

Промышленные секционные ворота серии 40

Прейскурант цен на запчасти
действителен с 01.03.2019

HÖRMANN

Международные торговые представительства Hörmann



Hörmann KG
Verkaufsgesellschaft
 Upheider Weg 94-98
 D-33803 Steinhagen
 Telefon +49 5204 915-0
 Telefax +49 5204 915-277
 Internet www.hoermann.com

Международные торговые представительства Hörmann

Партнёры компании Hörmann

Международные торговые представительства Hörmann

Hörmann Austria
 A-5310 Mondsee
 info@hoermann.at

Hörmann Danmark
 DK-8920 Randers
 info@hoermann.dk

Hörmann Hrvatska
 HR-10000 Zagreb
 info@hoermann.hr

Hörmann Korea
 KR-Kyunggi-do 463-400
 info@hoermann.co.kr

Hörmann Nederland
 NL-3771 MB Barneveld
 info@hoermann.nl

Hörmann Slovenská republika
 SK-903 01 Senec
 info.bts@hoermann.com

Hörmann Baltic
 LT-14247 Vilnius r.
 info@hoermann.lt

Hörmann Eesti
 EST-76505 Saue
 info.tll@hoermann.ee

Hörmann Hungária
 H-2310 Szigetszentmiklós
 info@hoermann.hu

Hörmann LLC
 USA-60538 Montgomery,
 Illinois
 info@hoermann.us

Hörmann Norge
 N-4640 Søgne
 info@hoermann.no

Hörmann Svenska
 S-70369 Örebro
 info@hoermann.se

Hörmann Belarus
 BY-220125 Minsk
 s.kobrynets.min@hoermann.by

Hörmann España
 E-08228 Terrassa
 info.cat@hoermann.es

Hörmann India
 IND-Andhra Pradesh-500 015
 info@shaktihoermann.com

Hörmann Malaysia
 MAL-40150 Shah Alam,
 Selangor
 sales@hoermann.com.my

Hörmann Polska
 PL-62-052 Komorniki
 info@hoermann.pl

Hörmann Thailand
 TH-Bangplee,
 Samutprakarn 10540
 apivut.kumnuankij.ibd@
 hoermann.cn

Hörmann Belgium
 B-3700 Tongeren
 info@hoermann.be

Hörmann Finland
 FIN-02420 Jorvas
 info@mesvac.fi

Hörmann Indonesia
 ID-12520 Jakarta
 alexander.demas.ibd@
 hoermann.cn

Hörmann Maroc
 MA-28810 Mohammedia
 info@hoermann.ma

Hörmann Portugal
 P-2710-297 Sintra
 info@hoermann.pt

Hörmann Türkiye
 TR-34925 Sultanbeyli –
 Istanbul
 info.ist@hoermann.com.tr

Hörmann Brasil
 BR-05305 002 São Paulo SP
 info.sao@hoermann.com.br

Hörmann Flexon
 USA-Burgettstown,
 PA 15021
 info@hoermann-flexon.com

Hörmann Ireland
 IRL – Y35 XR22 Wexford
 s.doyle.wex@hoermann.ie

Hörmann Mexico
 MEX-66350
 Santa Catarina
 info@hoermann.com.mx

Hörmann Romania
 RO-077040, Chiajna,
 Județul Ilfov
 info@hoermann.ro

Hörmann UK
 GB-Leicestershire
 LE67 4JW
 info@hoermann.co.uk

Hörmann Bulgaria
 BG-1532 Sofia
 info.sof@hoermann.bg

Hörmann France
 F-89107 Sens
 info@hoermann.fr

Hörmann Italia
 I-38015 Lavis (Trento)
 info@hoermann.it

Hörmann Middle East & Africa
 UAE-Dubai
 info.dxb@hoermann.com

Hörmann Russia
 RUS-196626
 Sankt Petersburg
 info@hoermann.ru

Hörmann Ukraine
 UA-08300 Boryspil,
 Kyivska Obl.
 info@hoermann.com.ua

Hörmann Česká republika
 CZ-252 68 Středokluky
 info@hoermann.cz

Hörmann Hellas
 GR-19400 Koropi
 info@hoermann.gr

Hörmann Japan
 JP-103-0 002 Tokyo
 t.takasu.tok@hoermann.jp

Hörmann Myanmar
 MM-Bahan Township,
 Yangon
 aung.zawmin.ibd@
 hoermann.cn

Hörmann Schweiz
 CH-4702 Oensingen
 info@hoermann.ch

Hörmann Vietnam
 VN-Bac Ninh Province
 info.han@hoermann.vn

Hörmann China
 CN-100176 Beijing
 info@hoermann.cn

Hörmann Hong Kong
 HK-25 Westlands Road,
 Quarry Bay
 info@hoermann.com.hk

Hörmann Kazakhstan
 KZ-050004 Almaty
 info@hoermann.kz

Подробную информацию о наших представительствах по реализации продукции и торговых представительствах Вы найдете в Интернете на сайте www.hoermann.com.

Партнёры компании Hörmann

Австралия
 Азербайджан
 Албания
 Алжир
 Аргентина
 Армения

Бангладеш
 Босния и Герцеговина
 Грузия
 Израиль
 Исландия
 Колумбия

Косово
 Люксембург
 Македония
 Мальта
 Молдавия
 Монголия

Новая Зеландия
 Перу
 Словения
 Тайвань
 Тунис
 Туркменистан

Узбекистан
 Уругвай
 Филиппины
 Черногория
 Чили

Цены в €. Авторские права защищены. Перепечатка, даже части материала, только с нашего разрешения. Оставляем за собой право на внесение технических изменений.

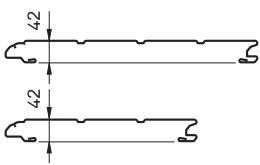
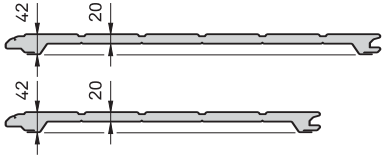
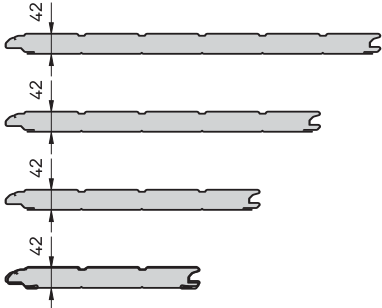
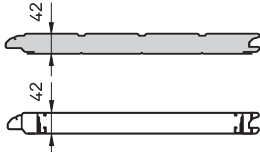
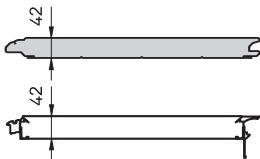
Содержание

Обозначение	Страница
■ Обзор моделей ворот	4
■ Обзор модели ворот STE 40	6
■ Обзор модели ворот TPU 40	7
■ Обзор модели ворот SPU 40	8
■ Обзор моделей ворот APU 40 N / TAP 40 / APU 40 B	9
■ Обзор моделей ворот ALR 40 N / TAR 40 / ALR 40 B	10
■ Обзор модели ворот ALS 40	11
■ Обзор моделей ворот ASP 40, ASR 40	12
■ Обзор модели ворот DPU	13
■ Обзор типов направляющих	14
■ Обзор типов направляющих DPU	15
■ Обзор типов направляющих – вид изнутри	16
■ Описание торсионных пружин	19
■ Расположение остекления для секции ворот высотой 500, 625 и 750 мм	20
■ Обзор заводских табличек	21
■ 1. Двустенные секции ворот, 42 мм	23
■ 2. Двустенные секции ворот, 80 мм	59
■ 3. Секции ворот из алюминиевых профилей	60
■ 4. Принадлежности для секций ворот	78
■ 5. Фурнитура для секций ворот	94
■ 6. Направляющие	110
■ 7. Торсионно-пружинные валы	118
■ 8. Фурнитура для дверей	132
■ 9. Общие принадлежности	146
■ Общие условия продажи и поставки (по состоянию на 1. 3. 2016)	163

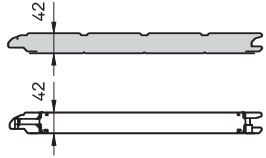
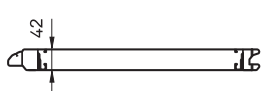
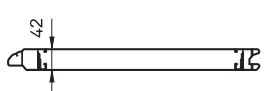
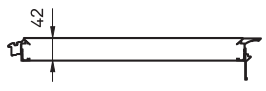
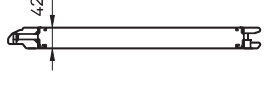

Используемые символы

Символ	Описание
①	Принадлежности согласно прейскуранту цен RPL
②	Запасные части
🕒	Цена – по запросу
⌚	Примите во внимание более долгие сроки поставки
•	Изделия, цена которых отмечена точкой, имеются в запасе на складе завода и могут быть отправлены незамедлительно.
↻	Изделие было заменено

Обзор моделей ворот

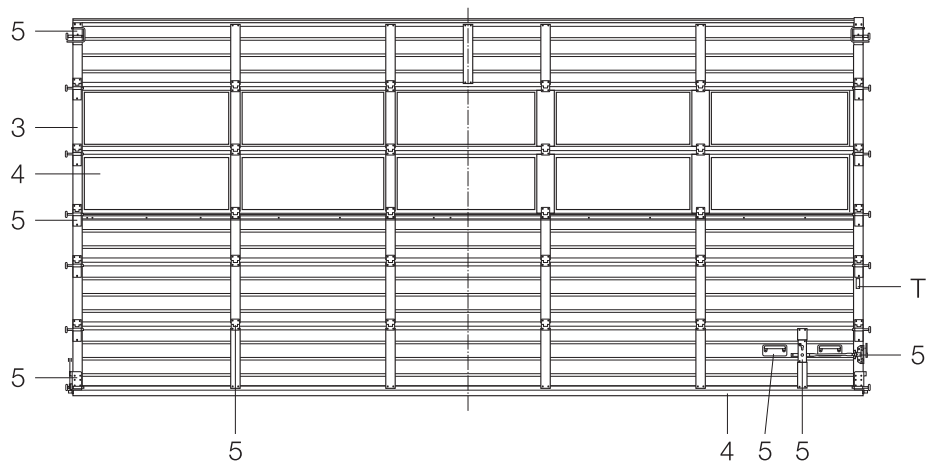
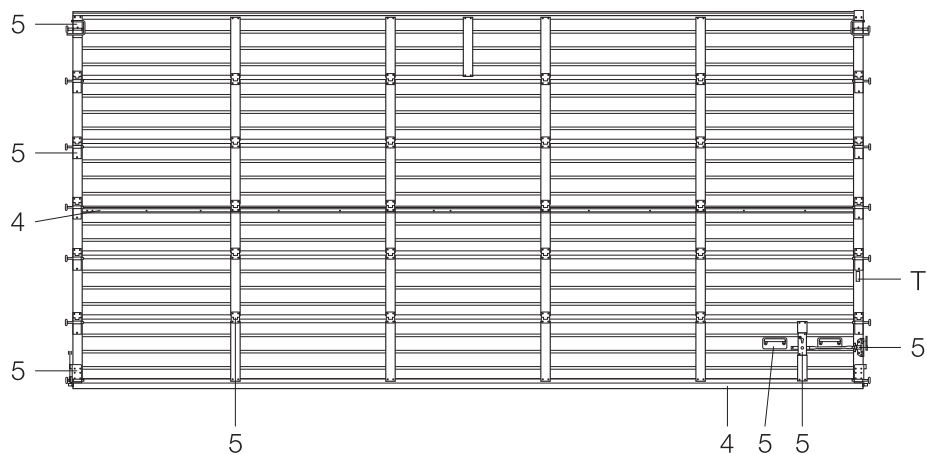
Тип ворот	Схематичное изображение	Характерные признаки	Период изготовления
Секционные ворота HÖRMANN STE 40			
STE 40		Одностенные, с оттиском Stucco, с полимерным грунтовочным покрытием Секции ворот больше не поставляются, вместо них используйте секции ворот SPU 40	09.07.2001 – 29.02.2008
Секционные ворота HÖRMANN TPU 40			
TPU 40		Двустенные, 42 / 20 мм, с заполнением из вспененного полиуретана, с оттиском Stucco и полимерным грунтовочным покрытием Секции ворот больше не поставляются, вместо них используйте секции ворот SPU 40	09.07.2001 – 23.02.2006
Секционные ворота SPU 40 HÖRMANN			
SPU 40		Двустенные, 42 мм, с заполнением из вспененного полиуретана, с оттиском Stucco и полимерным грунтовочным покрытием Двустенные, 42 мм, с заполнением из вспененного полиуретана, с поверхностью Micrograin и полимерным грунтовочным покрытием	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013
Секционные ворота APU 40, ASP 40, TAP 40 HÖRMANN			
APU 40		Секции цоколя 500, 750, 1000 или 1500 мм Двустенные, с заполнением из вспененного полиуретана, с оттиском Stucco и полимерным грунтовочным покрытием Секции цоколя 500, 750, 1000 или 1500 мм Двустенные, с заполнением из вспененного полиуретана, с поверхностью Micrograin и полимерным грунтовочным покрытием Другие секции ворот из алюминиевых трубчатых профилей, анодированных E6 / C0, в стандартном исполнении	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013
ASP 40		Секции цоколя 500, 750, 1000 или 1500 мм Двустенные, с заполнением из вспененного полиуретана, с поверхностью Micrograin и полимерным грунтовочным покрытием Секции цоколя 500, 750, 1000 или 1500 мм Двустенные, с заполнением из вспененного полиуретана, с оттиском Stucco и полимерным грунтовочным покрытием Другие секции ворот из профилей FP, анодированных E6 / C0	01.07.2009 – 28.02.2013 01.08.2010 – 28.02.2013

Обзор моделей ворот

Тип ворот	Схематичное изображение	Характерные признаки	Период изготовления
TAR 40		Секции цоколя 500, 750, 1000 или 1500 мм Двустенные, с заполнением из вспененного полиуретана, с оттиском Stucco и полимерным грунтовочным покрытием	09.07.2001 – 28.02.2013
		Секции цоколя 500, 750, 1000 или 1500 мм Двустенные, с заполнением из вспененного полиуретана, с поверхностью Micrograin и полимерным грунтовочным покрытием	01.02.2009 – 28.02.2013
Секционные ворота ALR 40, ALS 40, ASR 40, TAR 40 HÖRMANN			
ALR 40		Алюминиевые трубчатые профили, анодированные E6 / C0 в стандартном исполнении	09.07.2001 – 28.02.2013
ALS 40		Алюминиевые трубчатые профили, анодированные E6 / C0 в стандартном исполнении	01.03.2004 – 28.02.2013
ASR 40		Профили FP, анодированные E6 / C0	01.07.2009 – 28.02.2013
TAR 40		Алюминиевые трубчатые профили, анодированные E6 / EV 1 в исполнении с термическим разделением	09.07.2001 – 28.02.2013
Секционные ворота DPU HÖRMANN			
DPU		Двустенные, 80 мм, с заполнением из вспененного полиуретана, с оттиском Stucco и полимерным грунтовочным покрытием	01.10.2005 – 28.02.2013

Обзор модели ворот STE 40

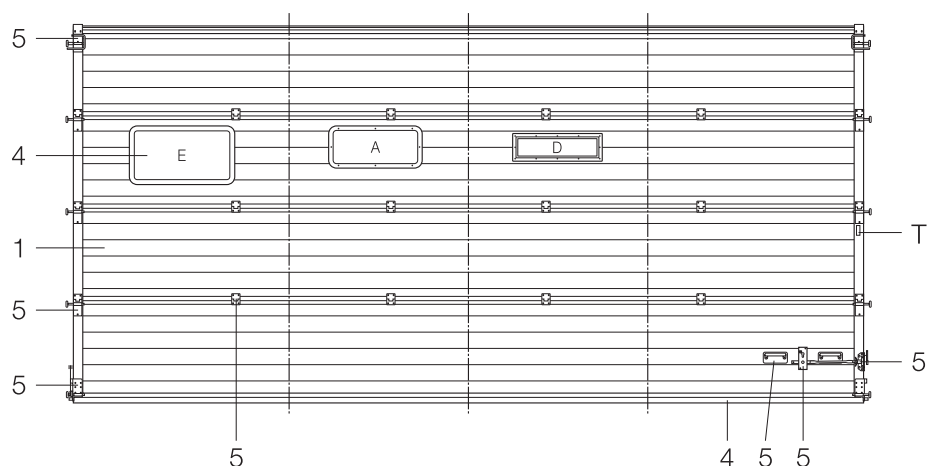
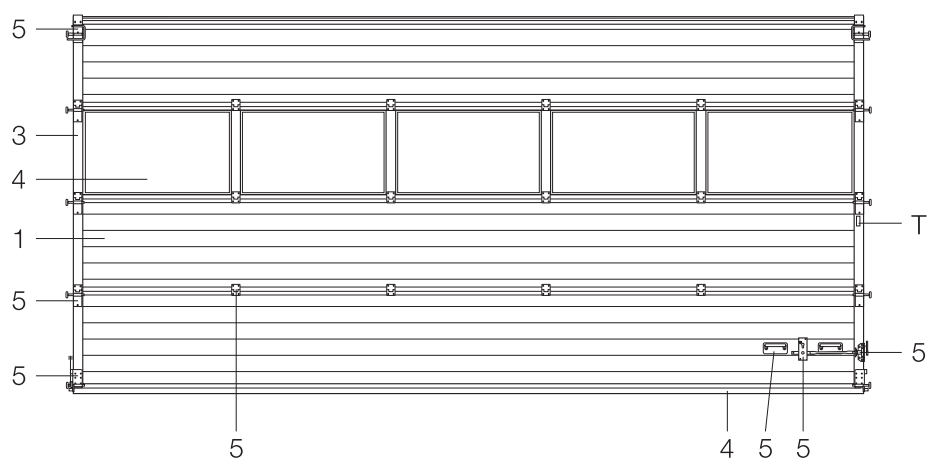
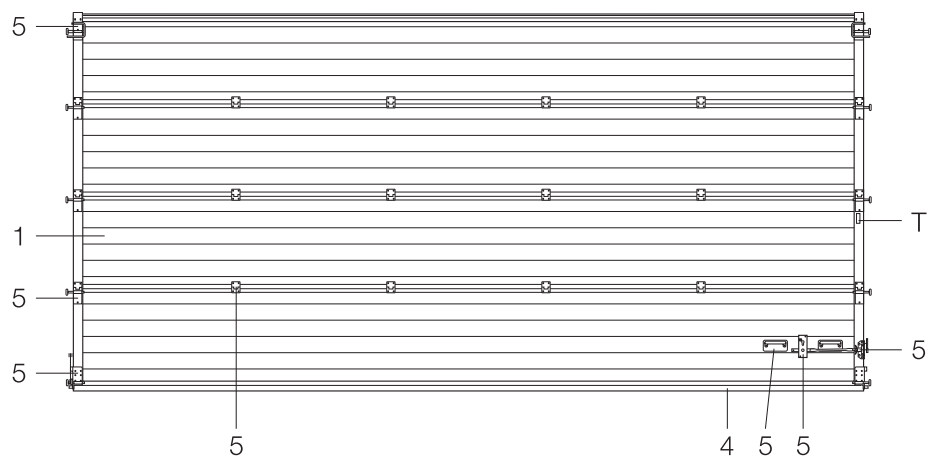
Вид изнутри



- 3** Секции ворот из алюминиевых трубчатых профилей
- 4** Принадлежности для секций ворот
- 5** Фурнитура для секций ворот
- T** Заводская табличка

Обзор модели ворот TPU 40

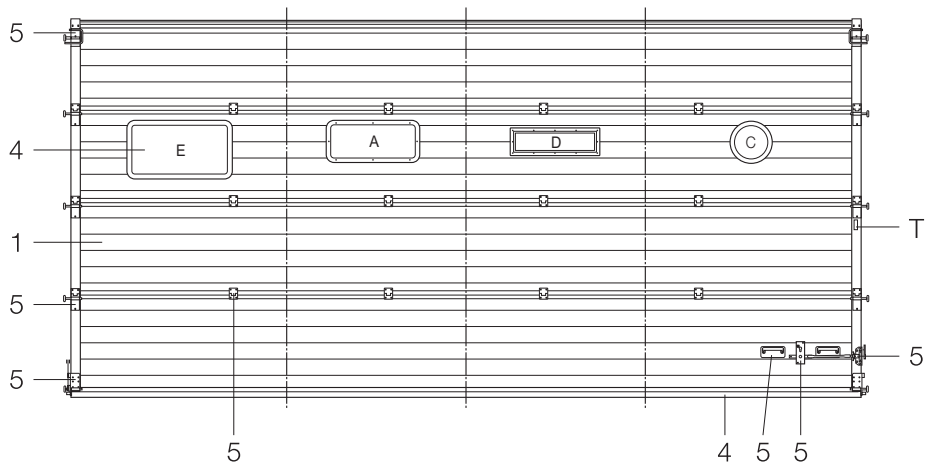
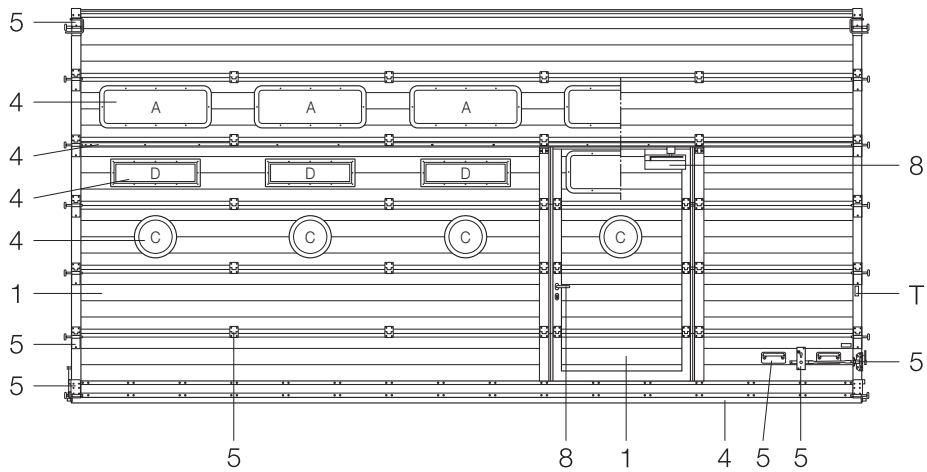
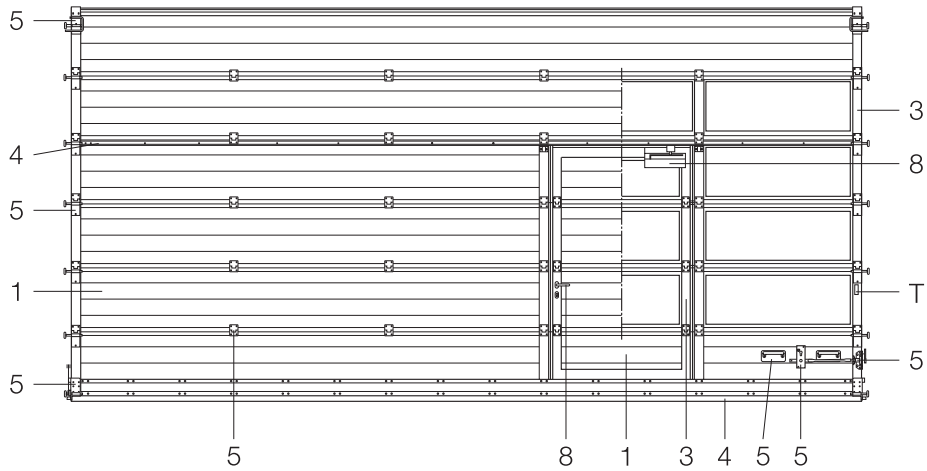
Вид изнутри



- 1 Двустенные секции ворот 42 / 20 мм
(больше не поставляются – использовать секции ворот 42 мм)
- 3 Секции ворот из алюминиевых трубчатых профилей
- 4 Принадлежности для секций ворот
- 5 Фурнитура для секций ворот
- T Заводская табличка

Обзор модели ворот SPU 40

Вид изнутри

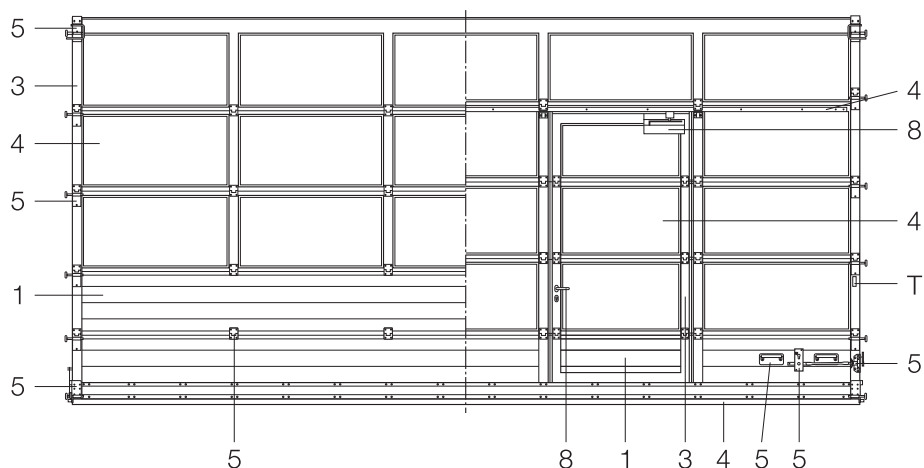
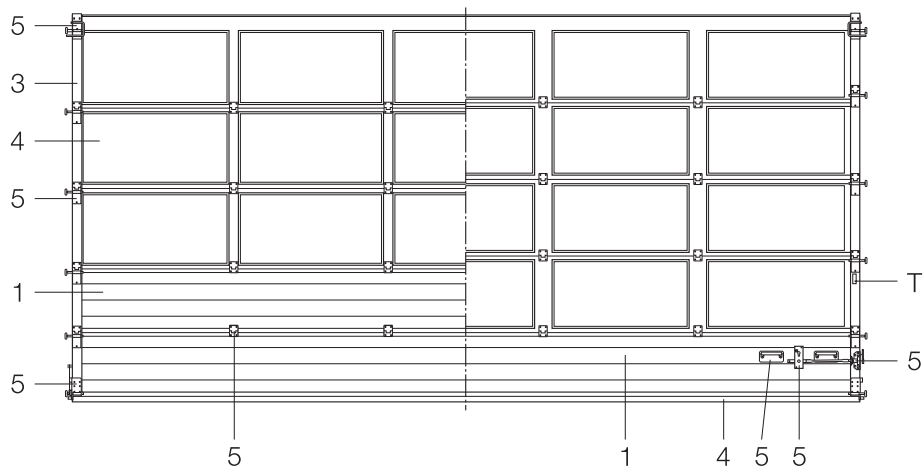


- 1 Двустенные секции ворот 42 мм
- 3 Секции ворот из алюминиевых трубчатых профилей
- 4 Принадлежности для секций ворот
- 5 Фурнитура для секций ворот
- 8 Фурнитура для дверей
- T Заводская табличка

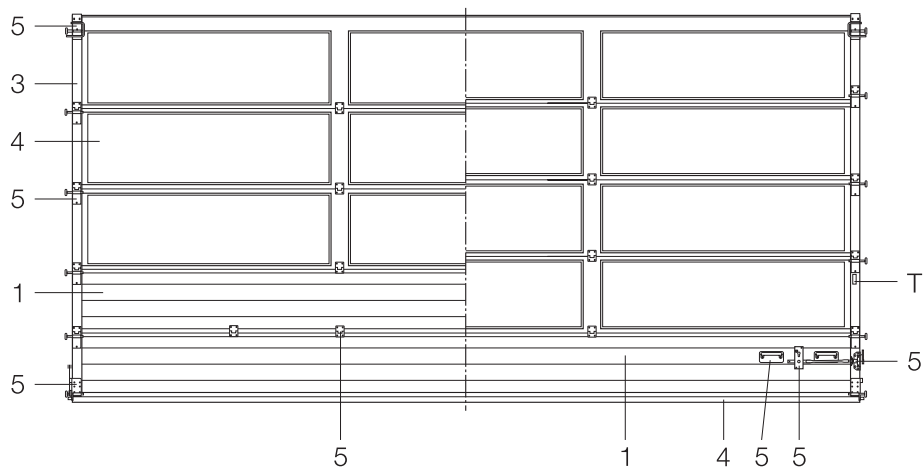
Обзор моделей ворот АРУ 40 N / ТАР 40 / АРУ 40 В

Вид изнутри

АРУ 40 N
ТАР 40



АРУ 40 В

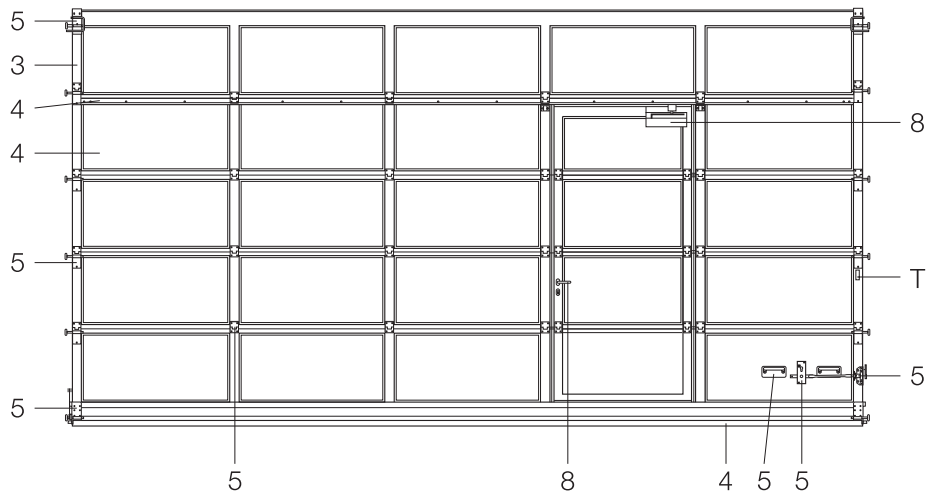
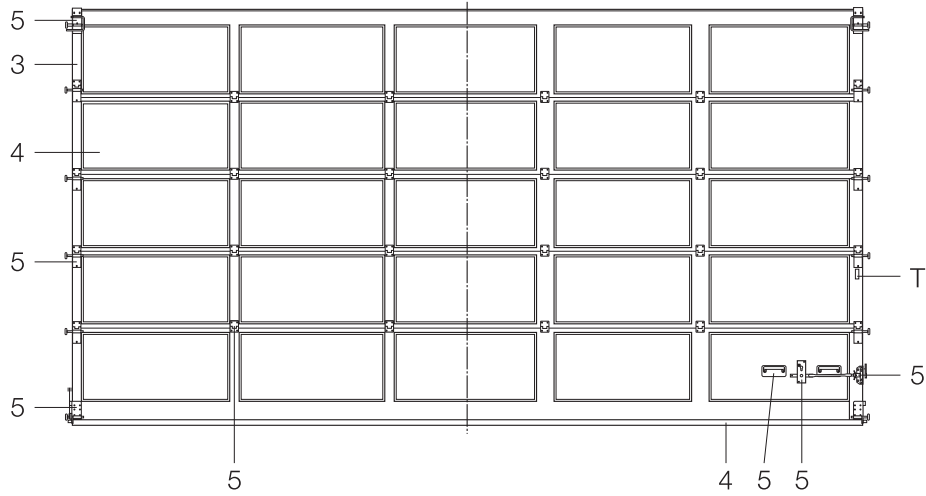


- 1 Двустенные секции ворот 42 мм
- 3 Секции ворот из алюминиевых трубчатых профилей
- 4 Принадлежности для секций ворот
- 5 Фурнитура для секций ворот
- 8 Фурнитура для дверей
- Т Заводская табличка

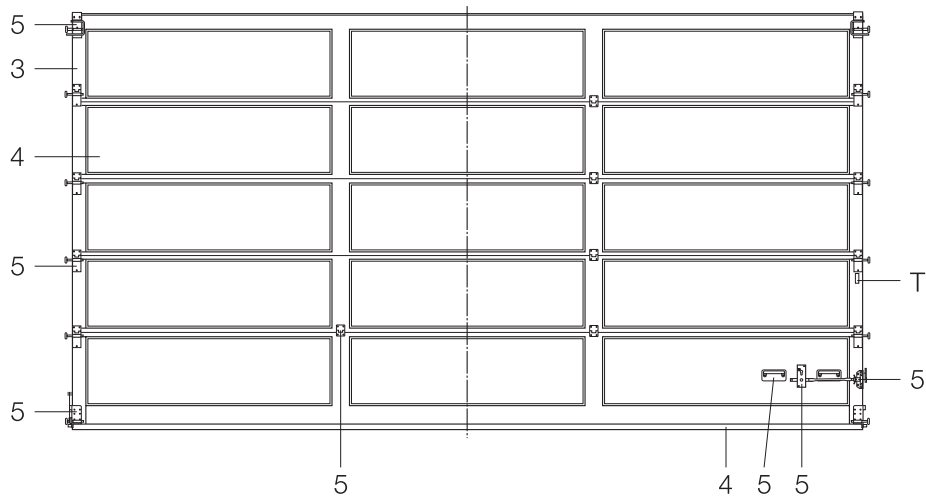
Обзор моделей ворот ALR 40 N / TAR 40 / ALR 40 B

Вид изнутри

ALR 40 N
TAR 40



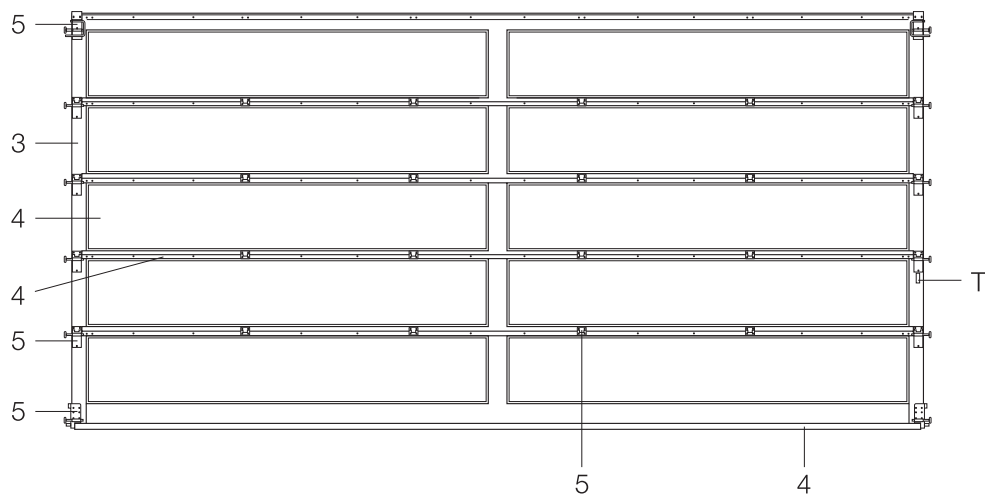
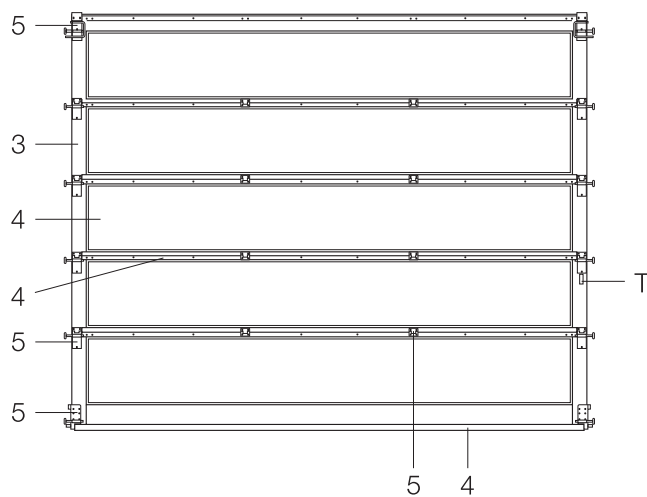
ALR 40 B



- 3 Секции ворот из алюминиевых трубчатых профилей
- 4 Принадлежности для секций ворот
- 5 Фурнитура для секций ворот
- 8 Фурнитура для дверей
- T Заводская табличка

Обзор модели ворот ALS 40

Вид изнутри

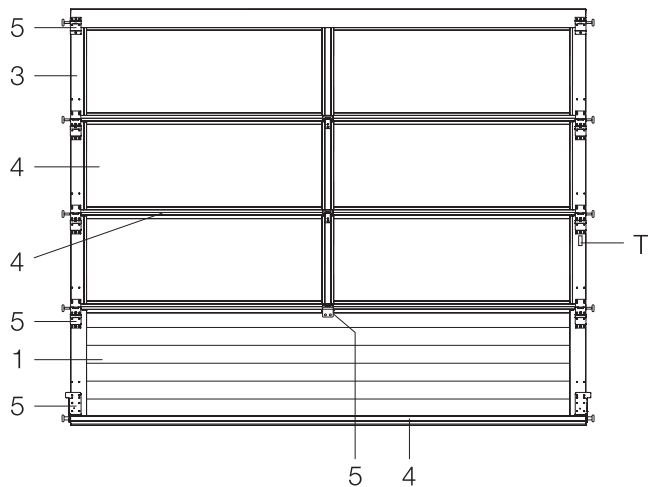


- 3 Секции ворот из алюминиевых трубчатых профилей
- 4 Принадлежности для секций ворот
- 5 Фурнитура для секций ворот
- T Заводская табличка

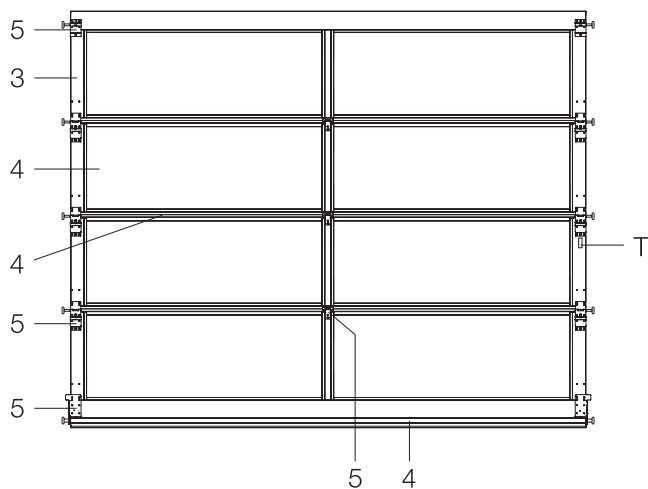
Обзор моделей ворот ASP 40, ASR 40

Вид изнутри

ASP 40



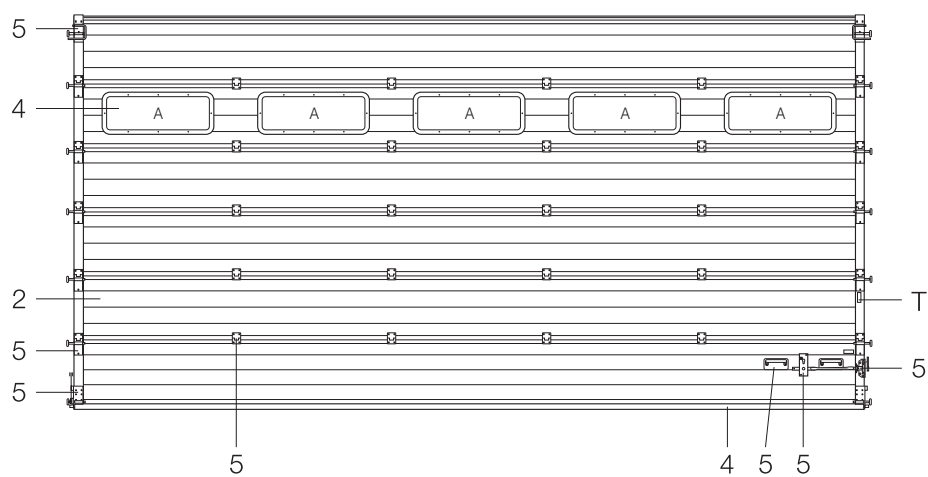
ASR 40



- 1 Двустенные секции ворот
- 3 Секции ворот из алюминиевых трубчатых профилей
- 4 Принадлежности для секций ворот
- 5 Фурнитура для секций ворот
- T Заводская табличка

Обзор модели ворот DPU

Вид изнутри

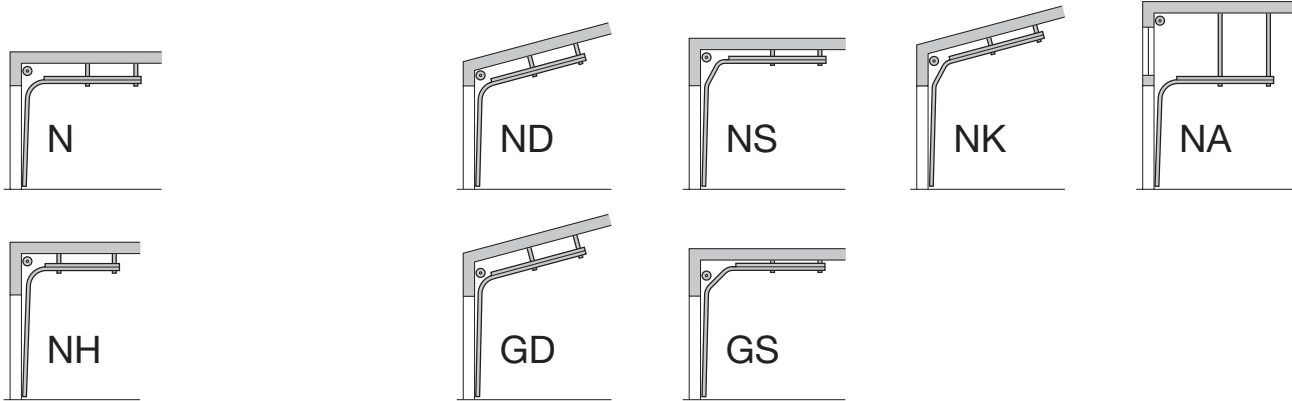


- 2 Двустенные секции ворот 80 мм
- 4 Принадлежности для секций ворот
- 5 Фурнитура для секций ворот
- T Заводская табличка

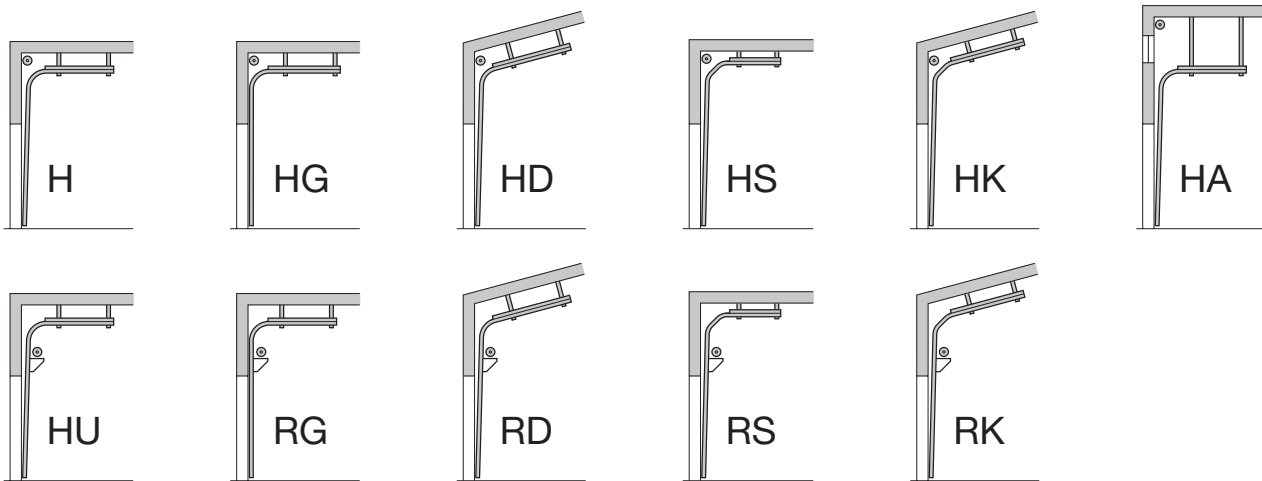
Обзор типов направляющих

Указание: Отдельные элементы (детали) – см. главу 6. Направляющие

Направляющие N



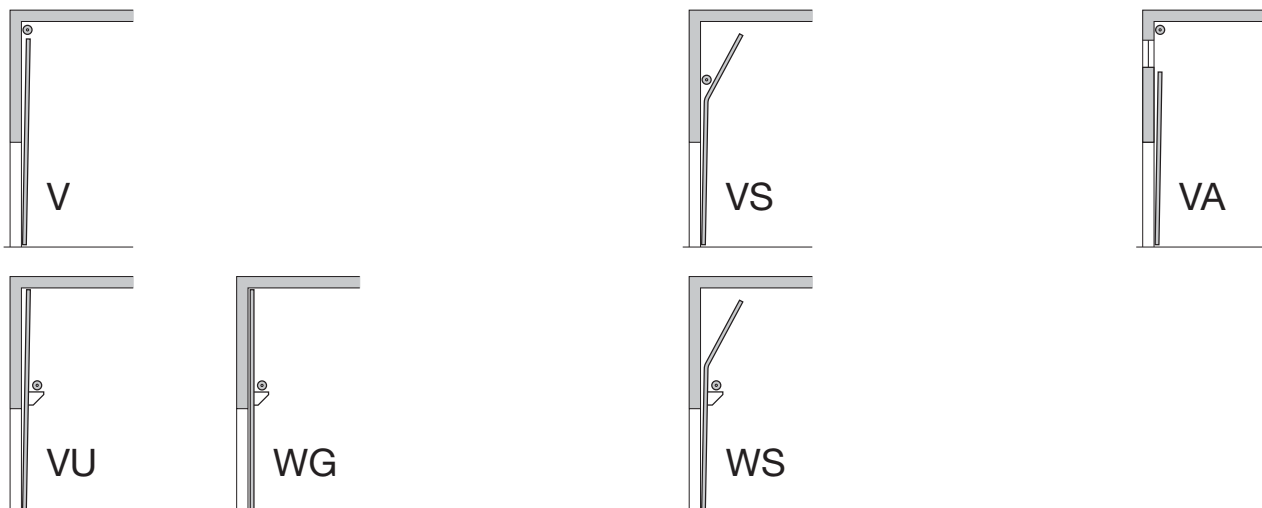
Направляющие H



Направляющие L



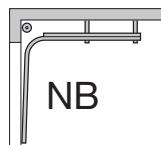
Направляющие V



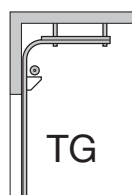
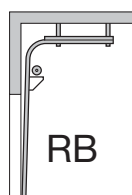
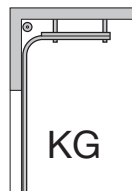
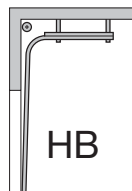
Обзор типов направляющих DPU

Указание: Отдельные элементы (детали) – см. главу 6. Направляющие

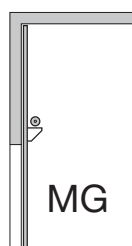
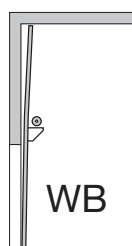
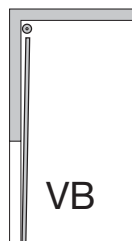
Направляющие N



Направляющие H



Направляющие V

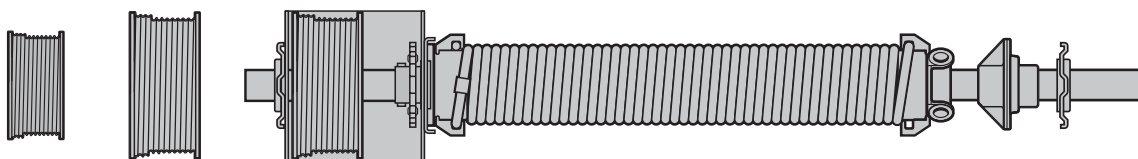


Обзор типов направляющих – вид изнутри

Указание: Отдельные элементы (детали) – см. главу 7. Торсионно-пружинные валы

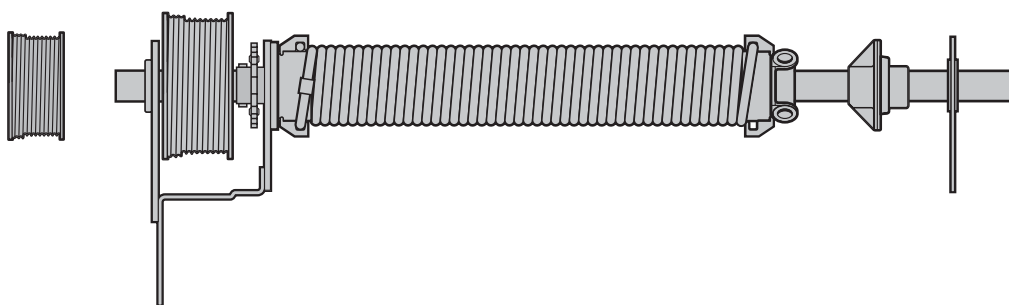
Направляющие N

Размер направляющей 1, 2 и 3 с 09.07.2001



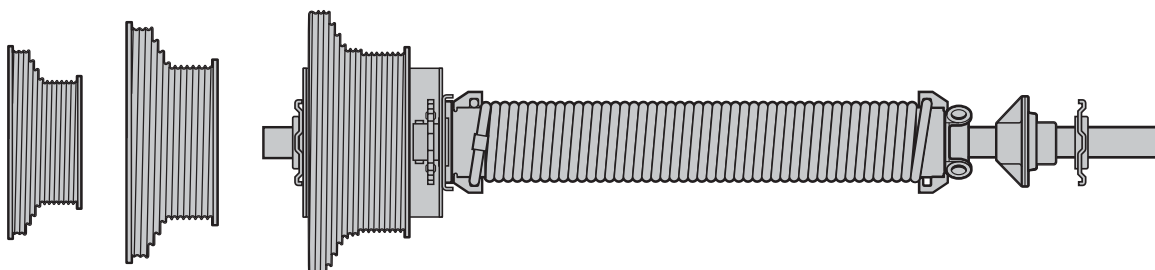
Направляющие L

Размер направляющей 1 и 2 с 09.07.01



Направляющие H

Размер направляющей 4, 5 и 8 с 09.07.2001

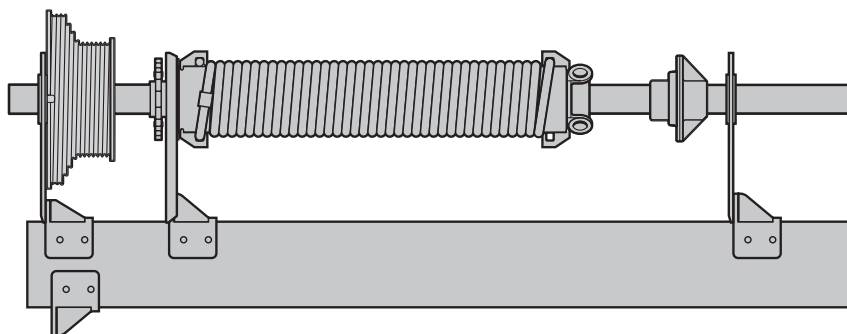


Обзор типов направляющих – вид изнутри

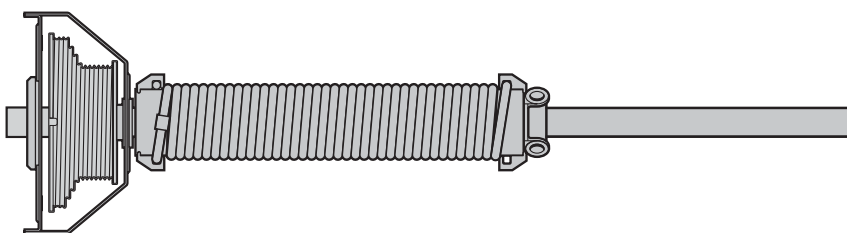
Указание: Отдельные элементы (детали) – см. главу 7. Торсионно-пружинные валы

Направляющие NU

Размер направляющей 4 и 5 с 09.07.01

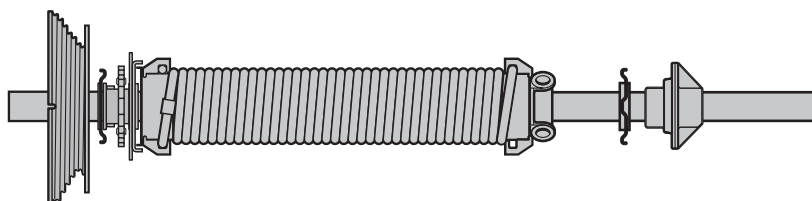


Размер направляющей 4 с 03.07.2009 (в определенных диапазонах размеров)



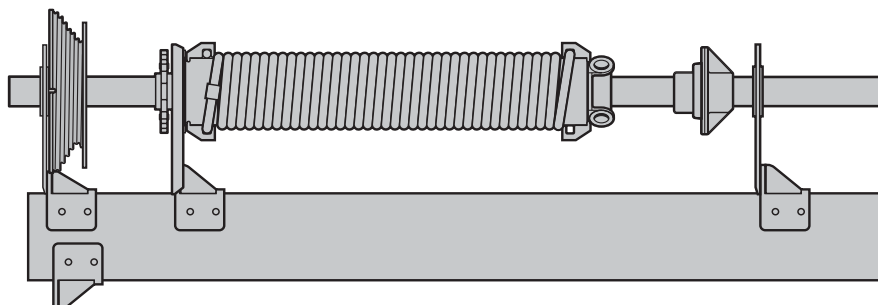
Направляющие V

Размер направляющей 6 и 7 с 09.07.01

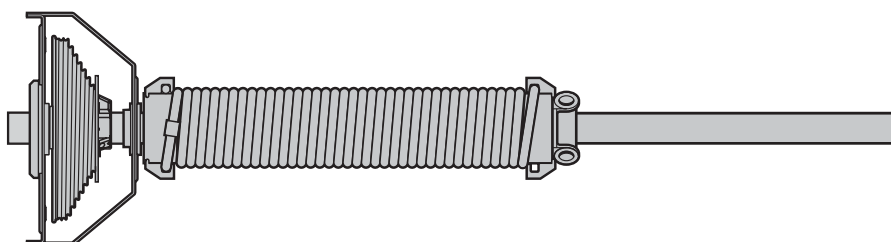


Направляющие VU

Размер направляющей 6 и 7 с 09.07.01



Размер направляющей 6 с 03.07.2009 (в определенных диапазонах размеров)

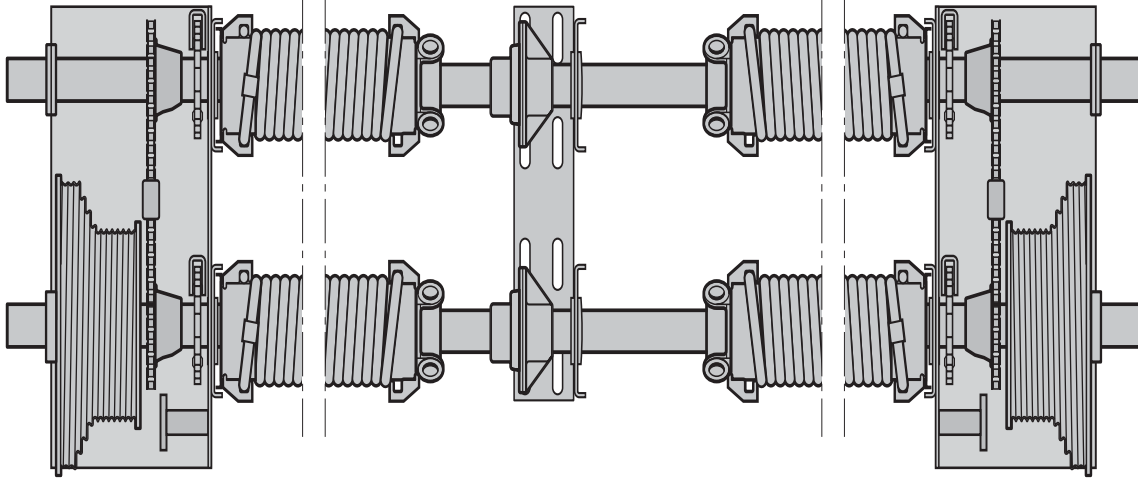


Обзор типов направляющих – вид изнутри

Указание: Отдельные элементы (детали) – см. главу 7. Торсионно-пружинные валы

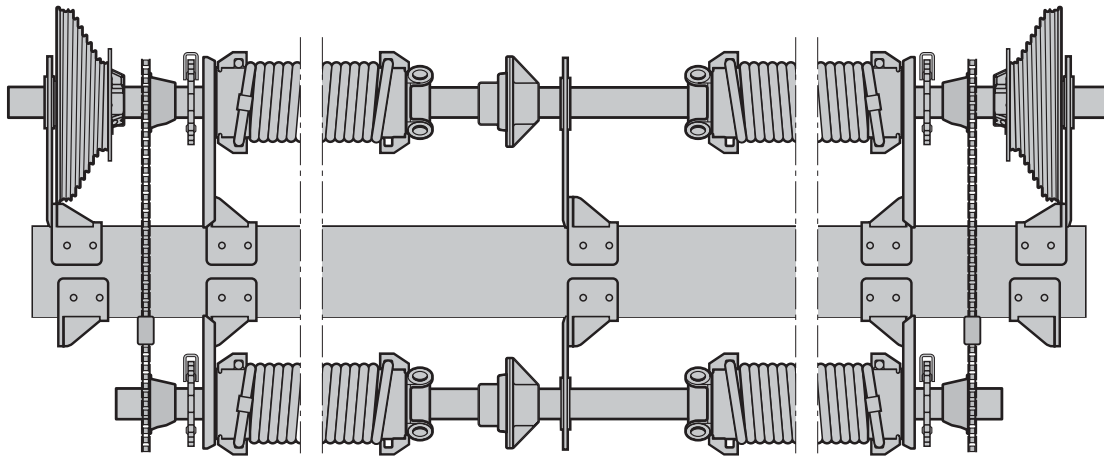
Направляющие N, H, V

Двойной пружинный вал с 09.07.2001



Направляющие HU, VU

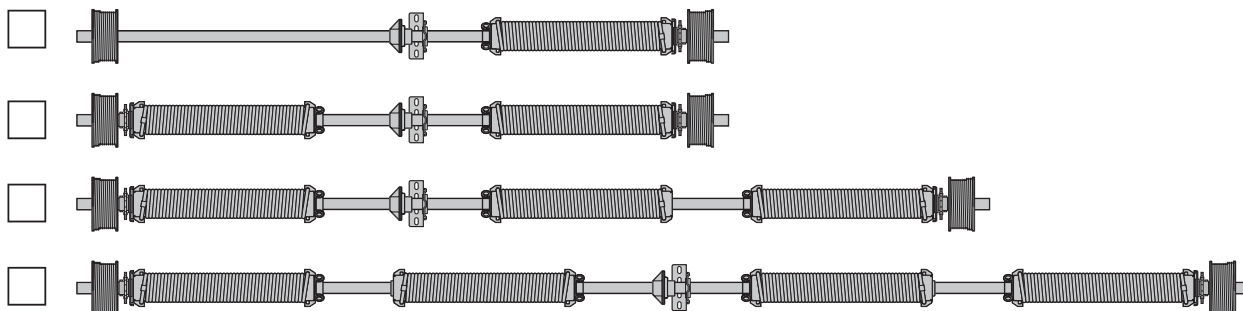
Двойной пружинный вал с 09.07.2001



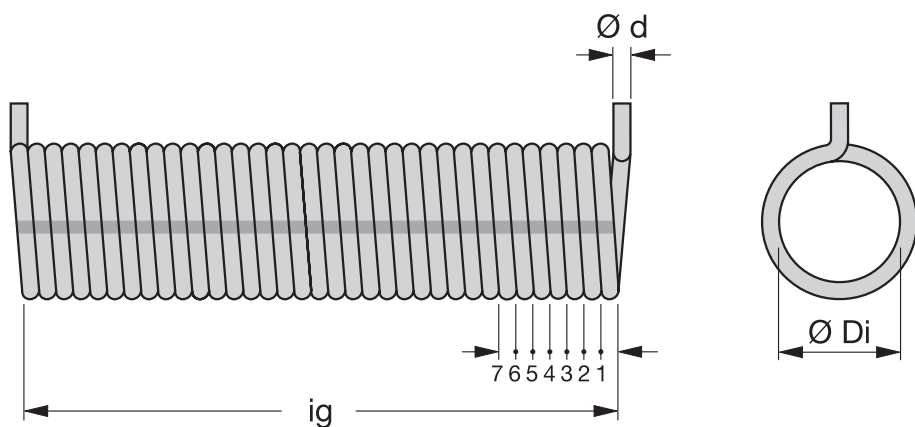
Описание торсионных пружин

Вид изнутри

1)



2)



Торсионная пружина слева

Торсионная пружина справа

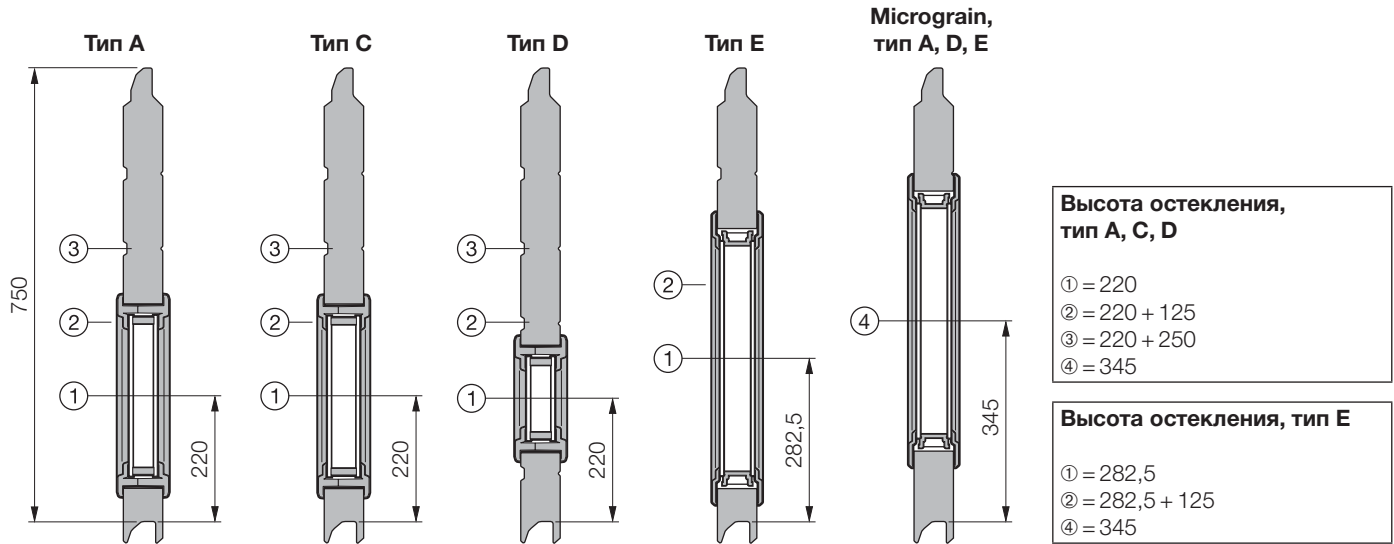
Следующие данные необходимы, если не удастся установить номер заказа, а также в тех случаях, когда на воротах нет типовой таблички и отсутствует маркировка пружины (пластмассовая этикетка):

1. Отметьте количество пружин и их расположение
2. Отметьте левое или правое расположение пружин
3. Внутренний диаметр, $\varnothing Di$: _____
4. Диаметр проволоки, $\varnothing d$: _____
(укажите размер с точностью до 1/10 мм)
5. Общее число витков пружины ig : _____
(посчитать, когда пружина расслаблена)

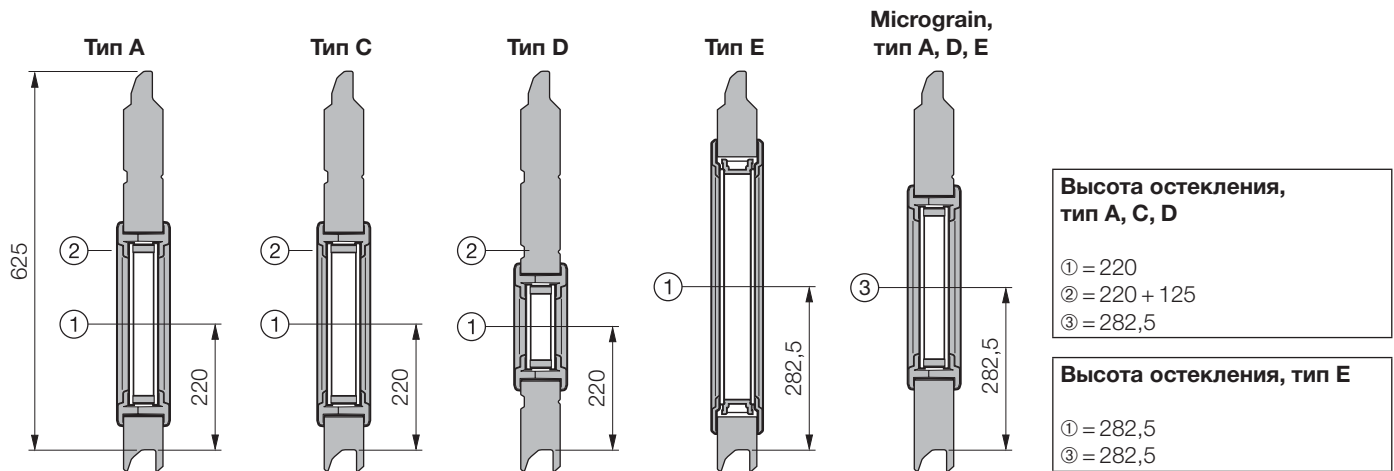
Расположение остекления для секции ворот высотой 500, 625 и 750 мм

Расположение сэндвичного остекления типа А, С, D и E.
На рисунках изображены секции со строительной глубиной 42 мм.

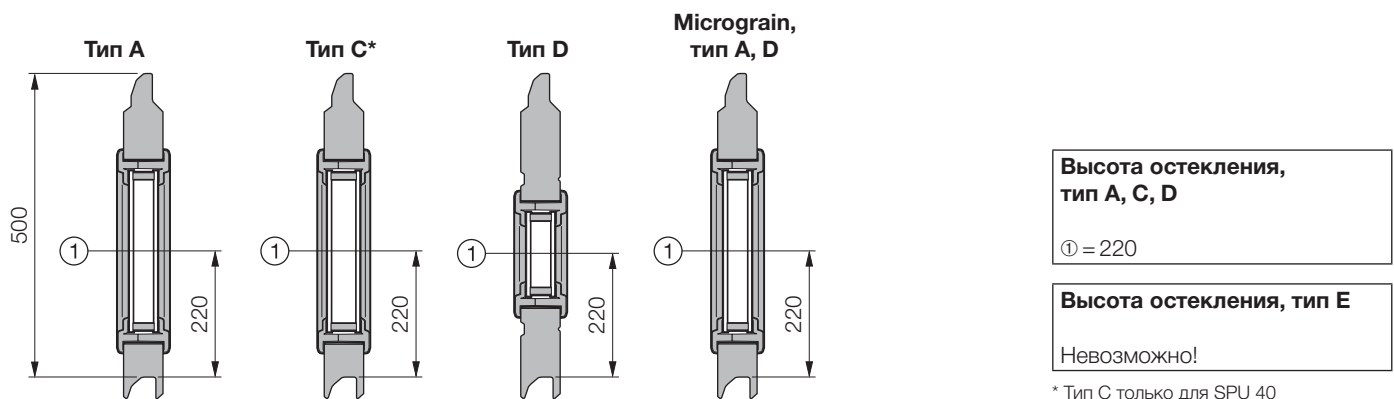
Высота секции ворот 750 мм (SPU 40)



Высота секции ворот 625 мм (SPU 40)



Высота секции ворот 500 мм (STE 40 и SPU 40)



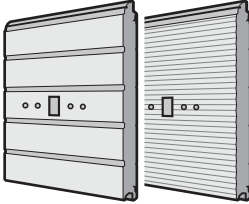
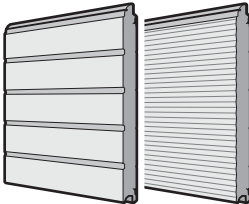
Обзор заводских табличек

DEUTSCH	<p>Bei Ersatzbestellung:</p> <p>Vom Typenschild, Auftrags-Nr.: ①, Tor-Nr.: ②, Produkt-Nr.: ③, Typ: ④, Baujahr: ⑤ zusammen mit der Artikelnummer des Ersatzteiles angeben.</p>	
ENGLISH	<p>Spares ordering:</p> <p>Please state the order no. ①, door no. ②, product no. ③, type ④, year of manufacture ⑤ together with the article no. of the spare part.</p>	
FRANÇAIS	<p>En cas de commande de pièces détachées:</p> <p>Indiquer numéro de fabrication ①, numéro de la porte ②, numéro de produit ③, type ④, l'année de fabrication ⑤ ainsi que le numéro d'article de la pièce détachée à l'aide des données sur le label.</p>	<p>Auftrags-Nr: Order No: No. de fabrication: ①</p>
NEDERLANDS	<p>Bij bestelling van onderdelen:</p> <p>Ordernummer ①, deurtype ②, produktnummer ③, type ④, bouwjaar ⑤ en artikelnummer van het vervangstuk aanduiden aan de hand van de gegevens op het label.</p>	<p>Tor-Nr: Door No: No. de la porte : ②</p>
ESPAÑOL	<p>Pedido de piezas de recambio:</p> <p>Para cualquier pieza de recambio indicar de la placa de identificación el número de comisión ①, referencia de puerta ②, referencia de producto ③, modelo de puerta ④, el año de fabricación ⑤ con los números de piezas de recambio.</p>	<p>Produkt-Nr: Product No: No. de produit: ③</p>
ITALIANO	<p>Nel caso di ordinazione ricambi:</p> <p>Rilevare dall'etichetta il n° di commessa ①, il n° di portone ②, il n° di prodotto ③, il tipo di portone ④, l'anno di produzione ⑤ e fornire il tutto unitamente al n° di articolo dei ricambi desiderati.</p>	<p>Typ: Type: Type: ④</p>
PORTUGUÊS	<p>Nota de Encomenda Suplementar:</p> <p>Por favor, indique o n° da nota de encomenda ①, n° da porta ②, n.º do produto ③, tipo ④, ano de fabrico ⑤, juntamente com o n° de artigo das peças opcionais.</p>	<p>Breite [mm]: Width [mm]: Largeur [mm]:</p>
POLSKI	<p>Przy zamawianiu części zamiennych:</p> <p>Zamiennych podać z tabliczki znamionowej numer zamówienia ①, numer bramy ②, numer produktu ③, Typ Bramy ④, rok produkcji ⑤ i numer części zamiennej.</p>	<p>Höhe [mm]: Height [mm]: Hauteur [mm]:</p>
MAGYAR	<p>Tartalékalkatrész rendeléseknél:</p> <p>A tipustábláról kérjük megadni a szerződés számát: ①, a kapu számát: ②, termék számát: ③, a kapu típusát: ④, a gyártási évet: ⑤, az alkatrész cikkszámával együtt.</p>	<p>Beschlag: Track applikation: Type de ferrure:</p>
ČESKY	<p>Při objednávání náhradních dílů:</p> <p>zároveň s číslem náhradního dílu uveďte z typového štítku číslo zakázky: ①, číslo vrat: ②, výrobní číslo: ③, typ vrat: ④, rok výroby: ⑤ .</p>	<p>Höherführung [mm]: Highlift tracks [mm]: Rails rehausse [mm]:</p>
РУССКИЙ	<p>При заказе запасных частей указывайте данные с фирменной таблички:</p> <p>номер заказа: ①, номер ворот: ②, номер продукта: ③ тип: ④, год выпуска: ⑤ вместе с номером артикула запасной части.</p>	<p>Flügelgewicht [kg]: Door weight [kg]: Poids de la porte [kg]:</p>
SLOVENSKO	<p>Pri naročanju rezervnih delov navedite:</p> <p>številko naročila ①, številko vrat ②, tip vrat ③, številko proizvoda ④, leto proizvodnje vrat ⑤. Podatke odčitajte iz tablice na vratih in dodajte številke rezervnih delov iz šifranta.</p>	<p>Federspannung: No. of spring turns: Nombre de tours: Min. Max.</p>
NORSK	<p>Ved reservedelsbestilling:</p> <p>Fra typeskiltet angives ordrenr. ①, portnr. ②, produktnr. ③, porttype ④, produktionsår ⑤ også med reservedelens artikkelnr.</p>	<p>Baujahr: Produced in: Année: ⑤</p>
		<p>Federn von links nach rechts: Springs from left to right: Ressorts de gauche a droite:</p> <p>L R</p>

Обзор заводских табличек

SVENSKA	Vid reservdelsbeställning: Ange Ordernummer ①, Port-Nummer ②, Produkt-Nummer ③, Porttyp ④, Tillverkningsår ⑤ enligt typskylten samt reservdelens Produkt-Nummer och Artikel-Nummer.	Auftrags-Nr: Order No: No. de fabrication: ①
SUOMI	Varaosatilauksen yhteydessä: ilmoita varaosan tuotenumeron lisäksi tyypikilven tiedoista sopimusno: ①, oven nro: ②, tuoteno: ③, tyyppi: ④, valmistusvuosi: ⑤.	Tor-Nr: Door No: No. de la porte : ②
DANSK	Ved reservedelsbestilling: Fra typeskiltet angives ordrenr ①, portnr. ②, produktnr. ③, porttype ④, produktionsår ⑤ tillige med reservedelens artikelnr.	Produkt-Nr: Product No: No. de produit: ③
SLOVENSKY	Pri objednávání náhradných dielov: zároveň s tovarovým číslom náhradného dielu uved'te z typového štítku číslo zákazky: ①, číslo brány: ②, výrobné číslo: ③, Typ Brány: ④, rok výroby: ⑤.	Typ: Type: Type: ④
TÜRKÇE	Yedek parça siparişlerinde: Kapı üzerindeki plakada yer alan sipariş numarası ①, kapı numarası ②, ürün numarası ③, tipi ④ ve üretim yılı ⑤ bilgileri, yedek parça numarası ile birlikte belirtilmelidir.	Breite [mm]: Width [mm]: Largeur [mm]:
LIETUVIŲ KALBA	Užsakydami atsargines dalis: iš duomenų lentelės kartu su atsarginės dalies artikulo numeriu pateikite: užsakymo Nr.: ①, vartų Nr.: ②, gaminio Nr.: ③, tipą: ④, pagaminimo metus: ⑤.	Höhe [mm]: Height [mm]: Hauteur [mm]:
EESTI	Varuosade tellimisel: Märkige ukse andmeplaadilt üles tehase nr: ①, ukse nr: ②, toote nr: ③, tüüp: ④, tootmisaasta: ⑤ ning saatke need tellimisel koos varuosa artiklumberiga kaasa.	Beschlag: Track applikation: Type de ferrure:
LATVIEŠU VALODA	Pasūtot rezerves daļas: no tehnisko datu plāksnītes, pasūtījuma Nr.: ①, vārtu Nr.: ②, izstrādājuma Nr.: ③, modeli: ④, izgatavošanas gadu: ⑤ norādīt kopā ar rezerves daļas preces numuru.	Höherführung [mm]: Highlift tracks [mm]: Rails rehausse [mm]:
HRVATSKI	Kod narudžbe rezervnih dijelova: Iz pločice podataka T upisati broj narudžbe: ①, broj vrata: ②, broj proizvoda: ③, tip vrata: ④, godinu proizvodnje: ⑤ zajedno s šifrom rezervnog dijela.	Flügelgewicht [kg]: Door weight [kg]: Poids de la porte [kg]:
SRPSKI	Prilikom porudžbine rezervnih delova: navedite zajedno sa brojem artikla i broj naloga: ①, broj vrata: ②, broj proizvoda: ③, tip: ④ i godinu proizvodnje: ⑤ od tablice sa oznakom tipa.	Federspannung: No. of spring turns: Min. Nombre de tours: Max.
ΕΛΛΗΝΙΚΑ	Κατά την παραγγελία ανταλλακτικών: Παρακαλούμε αναφέρετε τον αριθμό παραγγελίας ①, τον αριθμό της πόρτας ②, τον αριθμό προϊόντος ③, τον τύπο της πόρτας ④, το έτος παραγωγής ⑤ και τον αριθμό τον ανταλλακτικού.	Baujahr: Produced in: ⑤ Année:
ROMÂNĂ	Pentru comenzi de piese de schimb: Vă rugăm să specificați de pe plăcuța produsului Nr. comandă ①, Nr. poartă ②, Nr. produs ③, Tipul porții ④, Anul de fabricație ⑤, cât și Nr. de articol al produsului de comandat.	Federn von links nach rechts: Springs from left to right: Ressorts de gauche a droite:
БЪЛГАРСКИ	При поръчка на резервни части: Заедно с номера на артикула посочвайте и данните от типовата табелка, поръчка No.: ①, врата No.: ②, продукт No.: ③, тип: ④, година на производство: ⑤.	L R

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

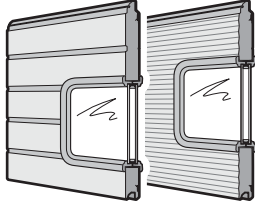
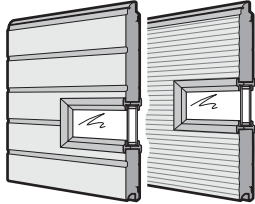
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Нижняя секция ворот, двустенная</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 375 <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056063 3081048 3041072</p>	<p>ШТ. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Нижняя секция ворот, двустенная, для нестандартной высоты, подогнанная по высоте секция (прямая или скошенная)</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p> <p>Высота секции ворот: _____</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3059757 3081049 3041072</p>	<p>ШТ. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Секция ворот, двустенная</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 375 <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056065 3081050 3041072</p>	<p>ШТ. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Секция ворот, двустенная, с несколькими отверстиями для запирающего устройства ворот</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 375 <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056066 3081051 3041072</p>	<p>ШТ. _____ _____ _____ _____</p>	

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146–147 / Указать номер артикула цвета RAL

+2 Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90–91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____ № заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

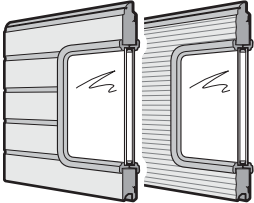
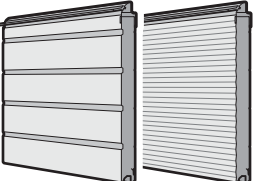
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция ворот, двустенная, с сэндвичным остеклением типа А</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056067 3081052</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
	<p>* Секция ворот, двустенная, с гофром, с сэндвичным остеклением типа С</p> <p>по образцу RAL _____ Сэндвичное остекление, тип С</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	<p>09.07.2001 – 31.01.2009</p>	<p>3056068 3047150</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
	<p>* Секция ворот, двустенная, с сэндвичным остеклением типа D</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056069 3081053</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

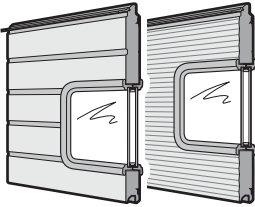
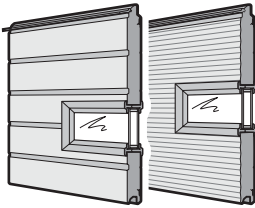
1. Двустенные секции ворот, 42 мм

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция ворот, двустенная, с сэндвичным остеклением типа E</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056070</p> <p>3086401</p>	<p>ШТ.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, с уплотнением перемычки</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 375 <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056071</p> <p>3081054</p>	<p>ШТ.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, для промежуточной высоты, с уплотнением перемычки</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>Высота секции ворот: _____</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3054452</p> <p>3081055</p>	<p>ШТ.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146–147 / Указать номер артикула цвета RAL
 +² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90–91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Год выпуска: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Печать и подпись _____	

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

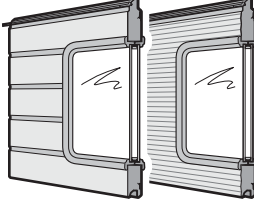
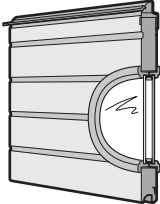
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, с сэндвичным остеклением типа А, с уплотнением перемычки</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056073 3081056</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, с гофром, с сэндвичным остеклением типа С, с уплотнением перемычки</p> <p>по образцу RAL _____ Сэндвичное остекление, тип С</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	<p>09.07.2001 – 31.01.2009</p>	<p>3056074 3047150</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, с сэндвичным остеклением типа D, с уплотнением перемычки</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056075 3081057</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

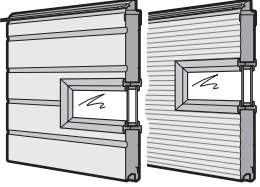
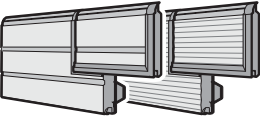
1. Двустенные секции ворот, 42 мм

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, с сэндвичным остеклением типа Е, с уплотнением перемычки</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3056076 3086402	ШТ. _____ _____ _____	
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, для промежуточной высоты, с сэндвичным остеклением типа А, с уплотнением перемычки</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: _____</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3056077 3081058	ШТ. _____ _____ _____	
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, с гофром, для промежуточной высоты, с сэндвичным остеклением типа С, с уплотнением перемычки</p> <p>по образцу RAL _____ Сэндвичное остекление, тип С</p> <p>Высота секции ворот: _____</p> <p>Расположение остекления: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	09.07.2001 – 31.01.2009	3056078 3047150	ШТ. _____ _____ _____	

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146–147 / Указать номер артикула цвета RAL
+2 Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90–91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

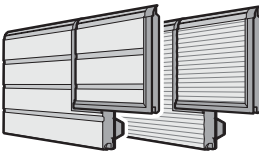
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, для промежуточной высоты, с сэндвичным остеклением типа D, с уплотнением перемычки</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: _____</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3056079 3081059	шт. _____ _____ _____	
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, для промежуточной высоты, с сэндвичным остеклением типа E, с уплотнением перемычки</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: _____</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3056080 3086403	шт. _____ _____ _____	
	<p>* Нижняя секция ворот, двустенная, 375, с калиткой из секции, с алюминиевым усилительным профилем</p> <p>ширина ворот до 4500 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin</p> <p>ширина ворот от 4510 мм до 5500 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3087600 3087634	шт. _____ _____	
	<p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3087601 3087635 3041072	_____ _____ _____ _____	

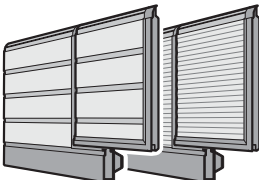
+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL

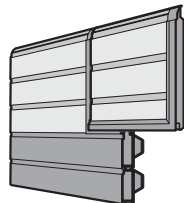
+2 Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Нижняя секция ворот, двустенная, 500, с калиткой из секции, с алюминиевым усилительным профилем</p> <p>ширина ворот до 4500 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin</p> <p>ширина ворот от 4510 мм до 5500 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3087602</p> <p>3087636</p>	ШТ.	

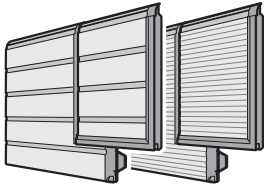
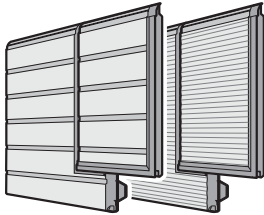
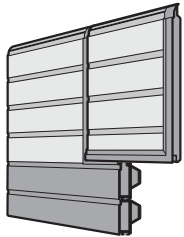
	<p>* Нижняя секция ворот, двустенная, 625, с калиткой из секции 500, с алюминиевым профилем цоколя, ширина ворот до 5500 мм</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3087604</p> <p>3087638</p>	ШТ.	

	<p>* Нижняя секция ворот, двустенная, 625, с гофром, с калиткой из секции 375, с алюминиевым профилем цоколя, ширина ворот от 5510 мм</p> <p>по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3087594</p>	ШТ.	

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146–147 / Указать номер артикула цвета RAL
 +2 Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90–91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

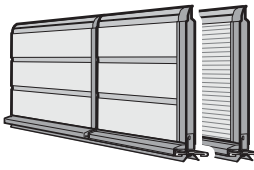
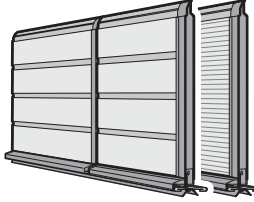
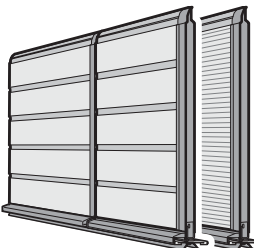
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€		
	<p>* Нижняя секция ворот, двустенная, 625, с калиткой из секции, с алюминиевым усилительным профилем</p> <p>ширина ворот до 4500 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin</p> <p>ширина ворот от 4510 мм до 5500 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3087605</p> <p>3087639</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p>			
		<p>* Нижняя секция ворот, двустенная, 750, с калиткой из секции, с алюминиевым усилительным профилем</p> <p>ширина ворот до 4500 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin</p> <p>ширина ворот от 4510 мм до 5500 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3087607</p> <p>3087641</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p>		
			<p>* Нижняя секция ворот, двустенная, 750, с гофром, с калиткой из секции 500, с алюминиевым профилем цоколя, ширина ворот от 5510 мм по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3087595</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p>	
					<p>3041072</p>	<p>_____</p>	

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

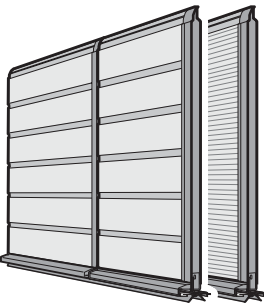

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€	
	<p>* Нижняя секция ворот, двустенная, 375, с калиткой без порога, из секции с профилем цоколя из нержавеющей стали и напольным уплотнением, ширина ворот до 5500 мм</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3087609 3087643 3041072</p>	<p>ШТ. _____ _____ _____</p>		
		<p>* Нижняя секция ворот, двустенная, 500, с калиткой без порога, из секции с профилем цоколя из нержавеющей стали и напольным уплотнением</p> <p>ширина ворот до 5500 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin</p> <p>ширина ворот от 5510 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p> <p>02.11.2005 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3087610 3087644 3087611 3087645 3041072</p>	<p>ШТ. _____ _____ _____ _____ _____</p>	
			<p>* Нижняя секция ворот, двустенная, 625, с калиткой без порога, из секции с профилем цоколя из нержавеющей стали и напольным уплотнением</p> <p>ширина ворот до 5500 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin</p> <p>ширина ворот от 5510 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p> <p>02.11.2005 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3087612 3087646 3087613 3087647 3041072</p>	<p>ШТ. _____ _____ _____ _____ _____</p>

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+2 Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа:	№ ворот:
	Заказчик: _____				№ изделия:	Тип:
	Адрес доставки: _____				Год выпуска:	
	Город/дата: _____				Печать и подпись	

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

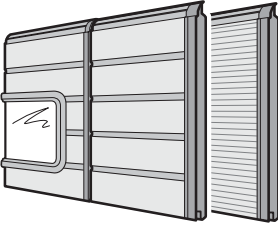
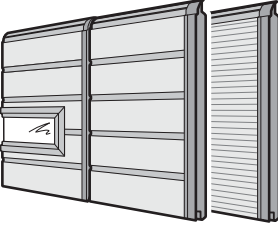
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Нижняя секция ворот, двустенная, 750, с калиткой без порога, из секции с профилем цоколя из нержавеющей стали и напольным уплотнением</p> <p>ширина ворот до 5500 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin</p> <p>ширина ворот от 5510 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p> <p>02.11.2005 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3087614</p> <p>3087648</p> <p>3087615</p> <p>3087649</p> <p>3041072</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
	<p>* Секция ворот, двустенная, с калиткой</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 375 <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3087616</p> <p>3087650</p> <p>3041072</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
	<p>* Секция ворот, двустенная, с калиткой, для замка</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3087617</p> <p>3087651</p> <p>3041072</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
					

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146–147 / Указать номер артикула цвета RAL

+² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90–91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	
			Печать и подпись _____	

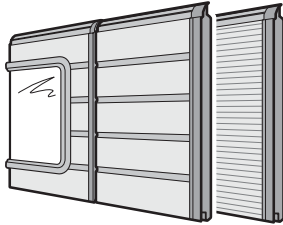
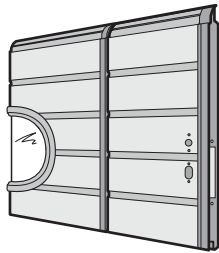
1. Двустенные секции ворот, 42 мм

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция ворот, двустенная, с сэндвичным остеклением типа А, с калиткой</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3087618</p> <p>3087652</p>	<p>ШТ.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
	<p>* Секция ворот, двустенная, с гофром, с сэндвичным остеклением типа С, с калиткой</p> <p>по образцу RAL _____ Сэндвичное остекление, тип С</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	<p>09.07.2001 – 31.01.2009</p>	<p>3087596</p> <p>3047150</p>	<p>ШТ.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
	<p>* Секция ворот, двустенная, с сэндвичным остеклением типа D, с калиткой</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3087619</p> <p>3087653</p>	<p>ШТ.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146–147 / Указать номер артикула цвета RAL
 +2 Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90–91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Печать и подпись: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	

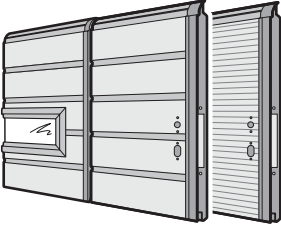
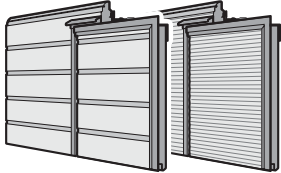
1. Двустенные секции ворот, 42 мм

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция ворот, двустенная, с сэндвичным остеклением типа E, с калиткой</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3087620 3087654</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Секция ворот, двустенная, с сэндвичным остеклением типа A, с калиткой, для замка</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3087621 3087655</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Секция ворот, двустенная, с гофром, с сэндвичным остеклением типа C, с калиткой, для замка</p> <p>по образцу RAL _____ Сэндвичное остекление, тип C</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	<p>09.07.2001 – 31.01.2009</p>	<p>3087597 3047150</p>	<p>шт. _____ _____ _____</p>	

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146–147 / Указать номер артикула цвета RAL
+2 Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90–91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

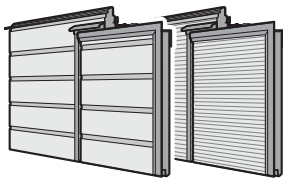
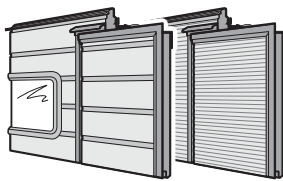
1. Двустенные секции ворот, 42 мм

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция ворот, двустенная, с сэндвичным остеклением типа D, с калиткой, для замка</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3087622 3087656	ШТ. _____ _____ _____ _____	
	<p>* Секция ворот, двустенная, с сэндвичным остеклением типа E, с калиткой, для замка</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3087623 3087657	ШТ. _____ _____ _____ _____	
	<p>* Секция ворот, двустенная, с окном верхнего света калитки</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 375 <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3087624 3087658	ШТ. _____ _____ _____	

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL
 +2 Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

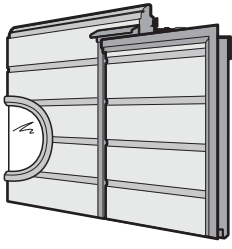
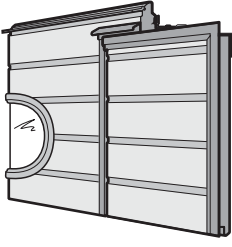
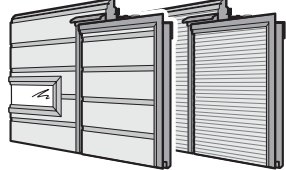
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, с окном верхнего света калитки и уплотнением перемычки</p> <p>S-гофф, Stucco L-гофф, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 375 <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3087702 3087706	шт. _____ _____ _____	
	<p>* Секция ворот, двустенная, с окном верхнего света калитки, с сэндвичным остеклением типа А</p> <p>S-гофф, Stucco L-гофф, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3087625 3087659	шт. _____ _____ _____	
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, с окном верхнего света калитки, с сэндвичным остеклением типа А и уплотнением перемычки</p> <p>S-гофф, Stucco L-гофф, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3087703 3087707	шт. _____ _____ _____	

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

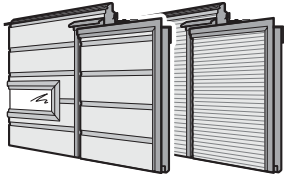
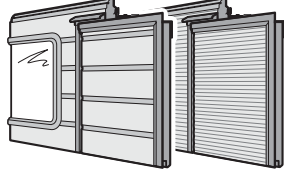
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция ворот, двустенная, с гофром, с окном верхнего света калитки, с сэндвичным остеклением типа C по образцу RAL _____ Сэндвичное остекление, тип C</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	09.07.2001 – 31.01.2009	3087598 3047150	ШТ. _____ _____ _____	
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, с гофром, с окном верхнего света калитки, с сэндвичным остеклением типа C и уплотнением перемычки по образцу RAL _____ Сэндвичное остекление, тип C</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	09.07.2001 – 31.01.2009	3087701 3047150	ШТ. _____ _____ _____	
	<p>* Секция ворот, двустенная, с окном верхнего света калитки, с сэндвичным остеклением типа D</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3087626 3087660	ШТ. _____ _____ _____	

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146–147 / Указать номер артикула цвета RAL

+2 Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90–91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

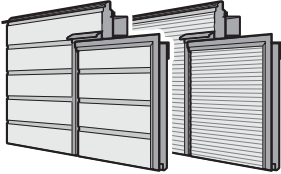
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, с окном верхнего света калитки, с сэндвичным остеклением типа D и уплотнением перемычки</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3087704 3087708	шт. _____ _____ _____	
	<p>* Секция ворот, двустенная, с окном верхнего света калитки, с сэндвичным остеклением типа E</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3087627 3087661	шт. _____ _____ _____	
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, с окном верхнего света калитки, с сэндвичным остеклением типа E и уплотнением перемычки</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3087705 3087709	шт. _____ _____ _____	

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

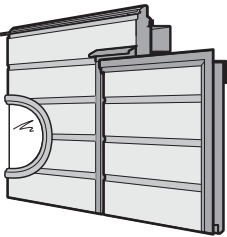
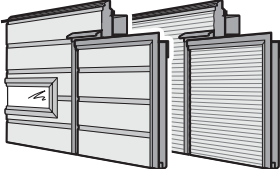
1. Двустенные секции ворот, 42 мм

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€	
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, с окном верхнего света калитки без порога и уплотнением перемычки</p> <p>ширина ворот до 5500 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin</p> <p>ширина ворот от 5510 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 375 <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750 по образцу RAL _____</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3087628</p> <p>3087662</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	<p>+1</p>	
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, с окном верхнего света калитки без порога, с сэндвичным остеклением типа А и уплотнением перемычки</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3087630</p> <p>3087664</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	<p>+2</p>	

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146–147 / Указать номер артикула цвета RAL
 +2 Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90–91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	№ изделия: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Тип: _____	Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____		

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

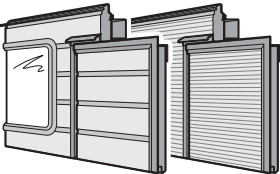
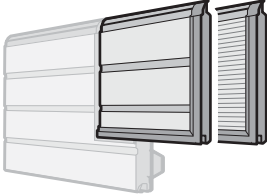
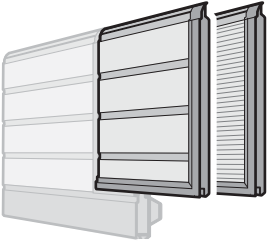
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>*</p> <p>Верхняя секция ворот, двустенная, с гофром, с окном верхнего света калитки без порога, с сэндвичным остеклением типа С и уплотнением перемычки по образцу RAL _____ Сэндвичное остекление, тип С</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p>	01.05.2005 – 31.01.2009	3087599	шт.	
			3047150		
	<p>*</p> <p>Верхняя секция ворот, двустенная, с окном верхнего света калитки без порога, с сэндвичным остеклением типа D и уплотнением перемычки</p> <p>ширина ворот до 5500 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin</p> <p>ширина ворот от 5510 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 500 <input type="checkbox"/> 625 <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p>	01.05.2005 – 28.02.2013	3087631	шт.	
		01.02.2009 – 28.02.2013	3087665		
		02.11.2005 – 28.02.2013	3087632		
		01.02.2009 – 28.02.2013	3087666		

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	
			Печать и подпись _____	

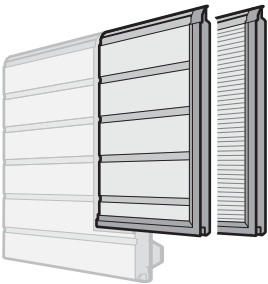
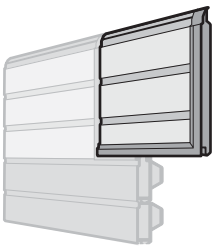
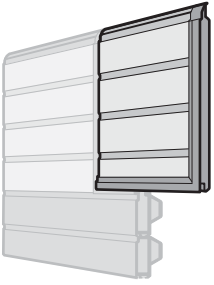
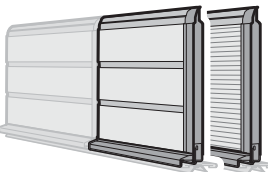
1. Двустенные секции ворот, 42 мм

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, с окном верхнего света калитки без порога, с сэндвичным остеклением типа Е и уплотнением перемычки</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: <input type="checkbox"/> 750</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1</p>	01.05.2005 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3087633 3087667	шт. _____ _____ _____	
	<p>* Секция калитки для нижней секции ворот, двустенная, 375, ширина ворот до 5500 мм</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3045408 3086421	шт. _____ _____ _____	
	<p>* Секция калитки для нижней секции ворот, двустенная, 500, ширина ворот до 5500 мм</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3044886 3081078	шт. _____ _____ _____	
	<p>* Секция калитки для нижней секции ворот, двустенная, 625, ширина ворот до 5500 мм</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3044887 3086422	шт. _____ _____ _____	

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL
 +² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Год выпуска: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Печать и подпись _____	

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

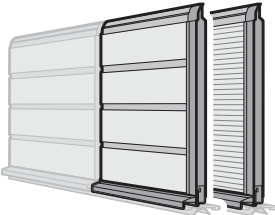
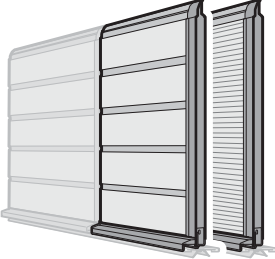
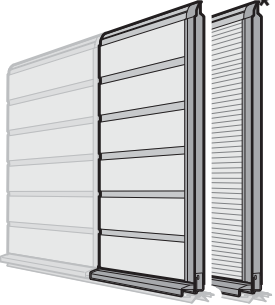
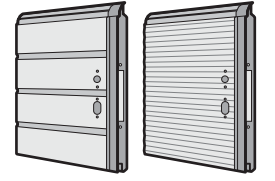
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция калитки для нижней секции ворот, двустенная, 750, ширина ворот до 5500 мм</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056105 3086423 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____</p>	
	<p>* Секция калитки для нижней секции ворот, двустенная, 625, с гофром, ширина ворот от 5510 мм</p> <p>по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3089057 3042410</p>	<p>шт. _____ _____</p>	
	<p>* Секция калитки для нижней секции ворот, двустенная, 750, с гофром, ширина ворот от 5510 мм</p> <p>по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3089058 3042410</p>	<p>шт. _____ _____</p>	
	<p>* Секция калитки для нижней секции ворот, двустенная, 375, для калитки без порога</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3065044 3086424 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____</p>	

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146–147 / Указать номер артикула цвета RAL

+2 Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90–91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

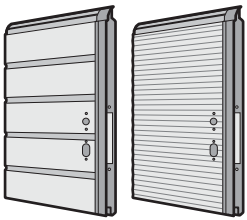
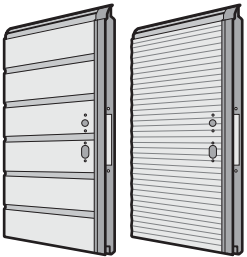
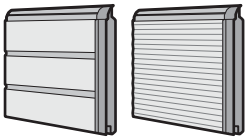
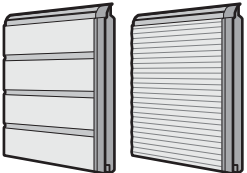
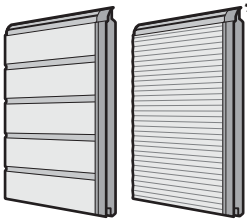
1. Двустенные секции ворот, 42 мм

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция калитки для нижней секции ворот, двустенная, 500, для калитки без порога</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	01.05.2005 – 28.02.2013	3065045	ШТ.	
		01.02.2009 – 28.02.2013	3081080		
	<p>* Секция калитки для нижней секции ворот, двустенная, 625, для калитки без порога</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	01.05.2005 – 28.02.2013	3065046	ШТ.	
		01.02.2009 – 28.02.2013	3086425		
	<p>* Секция калитки для нижней секции ворот, двустенная, 750, для калитки без порога</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	01.05.2005 – 28.02.2013	3065047	ШТ.	
		01.02.2009 – 28.02.2013	3086426		
	<p>* Секция калитки, двустенная, 500, для замка</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3044889	ШТ.	
		01.02.2009 – 28.02.2013	3081081		
			3042410		

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146–147 / Указать номер артикула цвета RAL
 +² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90–91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

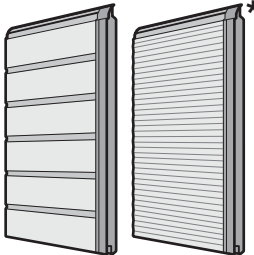
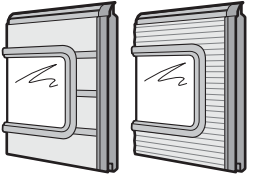
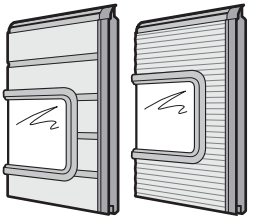
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция калитки, двустенная, 625, для замка</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056106 3086427 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Секция калитки, двустенная, 750, для замка</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056107 3086428 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Секция калитки, двустенная, 375</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3044892 3086429 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Секция калитки, двустенная, 500</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3044888 3081082 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Секция калитки, двустенная, 625</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056108 3086430 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+2 Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

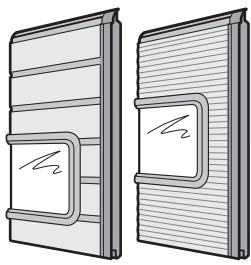
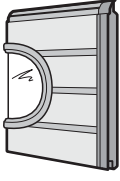
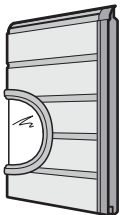
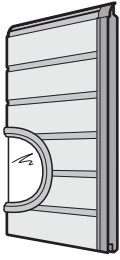
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция калитки, двустенная, 750</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056109 3086431 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Секция калитки, двустенная, 500, с сэндвичным остеклением типа А</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3044890 3081083 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	+2
	<p>* Секция калитки, двустенная, 625, с сэндвичным остеклением типа А</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине)</p> <p><input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056110 3086432 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146–147 / Указать номер артикула цвета RAL

+2 Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90–91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Год выпуска: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Печать и подпись: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____			

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

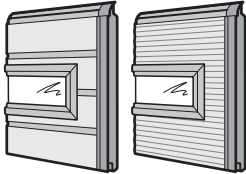
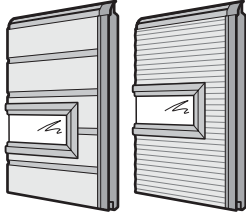
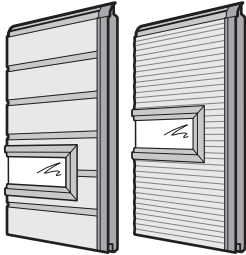
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция калитки, двустенная, 750, с сэндвичным остеклением типа А</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056111 3086433</p>	<p>шт.</p> <p>_____ _____ _____ _____</p>	
				3042410	_____
	<p>* Секция калитки, двустенная, 500, с гофром, с сэндвичным остеклением типа С</p> <p>по образцу RAL _____ Сэндвичное остекление, тип С</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 31.01.2009</p>	<p>3056112 3047150</p>	<p>шт.</p> <p>_____ _____ _____</p>	
			3042410	_____	
	<p>* Секция калитки, двустенная, 625, с гофром, с сэндвичным остеклением типа С</p> <p>по образцу RAL _____ Сэндвичное остекление, тип С</p> <p>Расположение остекления: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 31.01.2009</p>	<p>3056113 3047150</p>	<p>шт.</p> <p>_____ _____ _____</p>	
			3042410	_____	
	<p>* Секция калитки, двустенная, 750, с гофром, с сэндвичным остеклением типа С</p> <p>по образцу RAL _____ Сэндвичное остекление, тип С</p> <p>Расположение остекления: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 31.01.2009</p>	<p>3056114 3047150</p>	<p>шт.</p> <p>_____ _____ _____</p>	
			3042410	_____	

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+2 Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа:	№ ворот:
	Заказчик: _____				№ изделия:	Тип:
	Адрес доставки: _____				Год выпуска:	
Город/дата: _____				Печать и подпись		

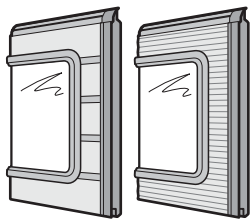
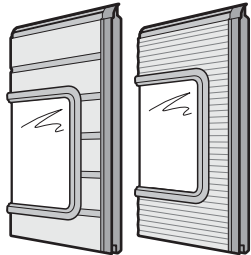
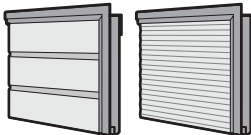
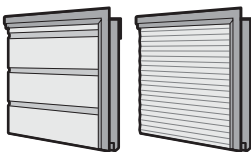
1. Двустенные секции ворот, 42 мм

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция калитки, двустенная, 500, с сэндвичным остеклением типа D</p> <p>Stucco, с гофром Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056115</p> <p>3081084</p>	<p>ШТ.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	+ ²
	<p>3042410</p>				
	<p>* Секция калитки, двустенная, 625, с сэндвичным остеклением типа D</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056116</p> <p>3086434</p>	<p>ШТ.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
	<p>3042410</p>				
	<p>* Секция калитки, двустенная, 750, с сэндвичным остеклением типа D</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056117</p> <p>3086435</p>	<p>ШТ.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
	<p>3042410</p>				

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146–147 / Указать номер артикула цвета RAL
 +² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90–91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

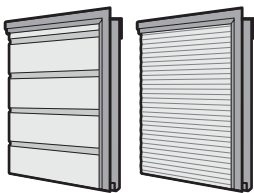
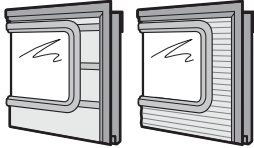
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция калитки, двустенная, 625, с сэндвичным остеклением типа Е</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056118 3086436 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Секция калитки, двустенная, 750, с сэндвичным остеклением типа Е</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056119 3086437 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 375</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3044897 3086438 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 500</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3044894 3081085 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

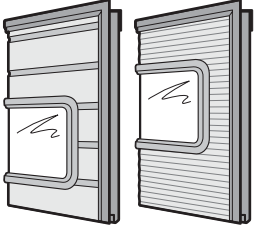
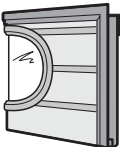
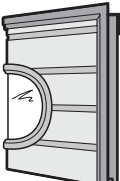
1. Двустенные секции ворот, 42 мм

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 625</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056120 3086439 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 750</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056121 3086440 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 500, с сэндвичным остеклением типа А</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3044895 3081086 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 625, с сэндвичным остеклением типа А</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине)</p> <p><input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056122 3086441 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL
 +² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

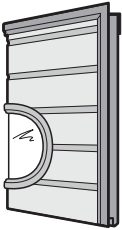
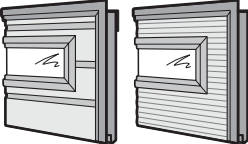
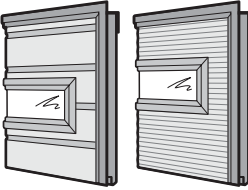
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 750, с сэндвичным остеклением типа А</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056123 3086442</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	
				3042410	_____
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 500, с гофром, с сэндвичным остеклением типа С</p> <p>по образцу RAL _____ Сэндвичное остекление, тип С</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 31.01.2009</p>	<p>3056124 3047150</p>	<p>шт. _____ _____ _____</p>	
			3042410	_____	
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 625, с гофром, с сэндвичным остеклением типа С</p> <p>по образцу RAL _____ Сэндвичное остекление, тип С</p> <p>Расположение остекления: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 31.01.2009</p>	<p>3056125 3047150</p>	<p>шт. _____ _____ _____</p>	
			3042410	_____	

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	
			Печать и подпись _____	

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

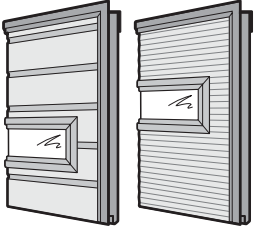
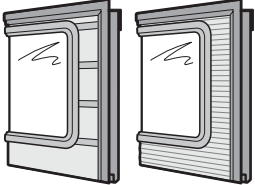
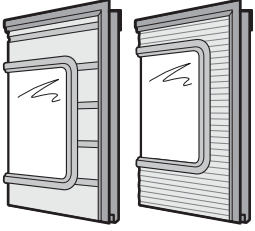
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 750, с гофром, с сэндвичным остеклением типа С по образцу RAL _____ Сэндвичное остекление, тип С</p> <p>Расположение остекления: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	09.07.2001 – 31.01.2009	3056126 3047150	шт. _____ _____ _____	
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 500, с сэндвичным остеклением типа D</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3056127 3081087	шт. _____ _____ _____	+ ²
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 625, с сэндвичным остеклением типа D</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3056128 3086443	шт. _____ _____ _____	+ ²

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146–147 / Указать номер артикула цвета RAL

+² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90–91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____		Адрес доставки: _____		№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____		Печать и подпись: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
					Год выпуска: _____	

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

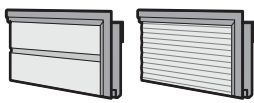
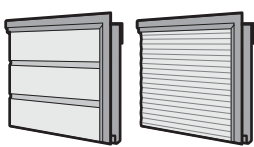
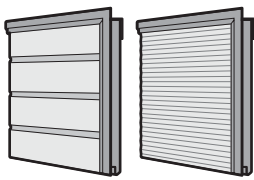
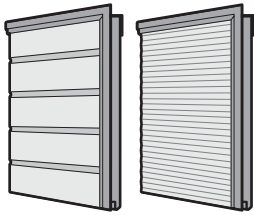
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 750, с сэндвичным остеклением типа D</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056129 3086444</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	<p>+2</p>
	3042410				
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 625, с сэндвичным остеклением типа E</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056130 3086445</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	<p>+2</p>
	3042410				
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 750, с сэндвичным остеклением типа E</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3056131 3086446</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	<p>+2</p>
	3042410				

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+2 Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

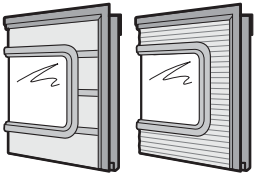
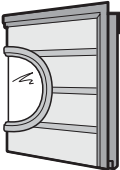
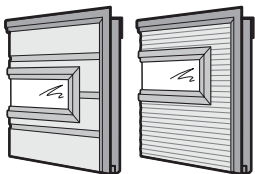
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 375, для калитки без порога</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3065048</p> <p>3086447</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
				3042410	
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 500, для калитки без порога</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3065049</p> <p>3081088</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
				3042410	
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 625, для калитки без порога</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3065050</p> <p>3086448</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
				3042410	
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 750, для калитки без порога</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013</p> <p>01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3065051</p> <p>3086449</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
				3042410	

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	
			Печать и подпись _____	

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

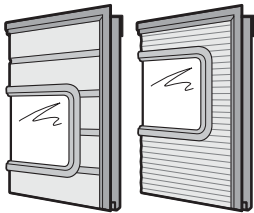
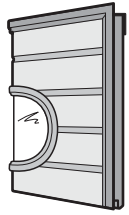
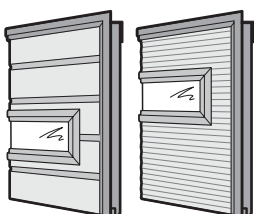
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 625, для калитки без порога, с сэндвичным остеклением типа А</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	01.05.2005 – 28.02.2013	3065052	шт.	
		01.02.2009 – 28.02.2013	3086450	_____	
			3042410	_____	
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 625, с гофром, для калитки без порога, с сэндвичным остеклением типа С</p> <p>по образцу RAL _____ Сэндвичное остекление, тип С</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	01.05.2005 – 31.01.2009	3065053	шт.	
			3047150	_____	
			3042410	_____	
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 625, для калитки без порога, с сэндвичным остеклением типа D</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	01.05.2005 – 28.02.2013	3065054	шт.	
		01.02.2009 – 28.02.2013	3086451	_____	
			3042410	_____	+ ²

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____				№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____				Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____				Печать и подпись _____	

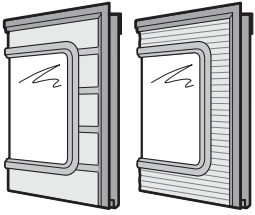
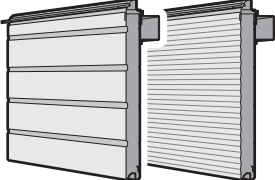
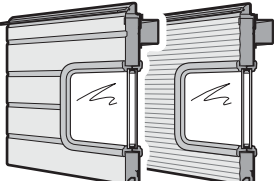
1. Двустенные секции ворот, 42 мм

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€	
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 750, для калитки без порога, с сэндвичным остеклением типа А</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	01.05.2005 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3065055 3086452	ШТ. _____ _____ _____		
				3042410	_____	
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 750, с гофром, для калитки без порога, с сэндвичным остеклением типа С</p> <p>по образцу RAL _____ Сэндвичное остекление, тип С</p> <p>Расположение остекления: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	01.05.2005 – 31.01.2009	3065056 3047150	ШТ. _____ _____ _____		
				3042410	_____	
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 750, для калитки без порога, с сэндвичным остеклением типа D</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Расположение остекления: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p> <p>При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	01.05.2005 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3065057 3086453	ШТ. _____ _____ _____		
				3042410	_____	

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146–147 / Указать номер артикула цвета RAL
+2 Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90–91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

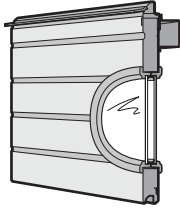
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Верхняя секция калитки, двустенная, 750, для калитки без порога, сэндвичным остеклением типа E</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3065058 3086454</p>	<p>ШТ. _____ _____ _____</p>	
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, для промежуточной высоты, над калиткой без порога, ширина ворот от 4010 мм, с уплотнением перемычки</p> <p>ширина ворот до 5500 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin</p> <p>ширина ворот от 5510 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____</p> <p>Высота секции ворот: _____</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013 02.11.2005 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3065180 3081089 3072867 3081090</p>	<p>ШТ. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Верхняя секция ворот, двустенная, для промежуточной высоты, с сэндвичным остеклением типа А, над калиткой без порога, ширина ворот от 4010 мм, с уплотнением перемычки</p> <p>S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: _____</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3065181 3081091</p>	<p>ШТ. _____ _____ _____</p>	

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+2 Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____		№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____		Год выпуска: _____	
			Печать и подпись _____	

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>*</p> <p>Верхняя секция ворот, двустенная, с гофром, для промежуточной высоты, с сэндвичным остеклением типа С, над калиткой без порога, ширина ворот от 4010 мм, с уплотнением перемычки по образцу RAL _____ Сэндвичное остекление, тип С</p> <p>Высота секции ворот: _____</p> <p>Расположение остекления: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p>	01.05.2005 – 31.01.2009	3065182 3047150	ШТ. _____ _____ _____	
	<p>*</p> <p>Верхняя секция ворот, двустенная, для промежуточной высоты, с сэндвичным остеклением типа D, над калиткой без порога, с уплотнением перемычки</p> <p>ширина ворот от 4010 до 5500 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin</p> <p>ширина ворот от 5510 мм: S-гофр, Stucco L-гофр, Micrograin по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления</p> <p>Высота секции ворот: _____</p> <p>Расположение остекления: (Micrograin – только посередине) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2</p>	01.05.2005 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013 02.11.2005 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3065183 3081093 3072870 3081094	ШТ. _____ _____ _____ _____ _____	

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146–147 / Указать номер артикула цвета RAL

+² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90–91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____		Адрес доставки: _____		№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____		Печать и подпись: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
					Год выпуска: _____	

1. Двустенные секции ворот, 42 мм

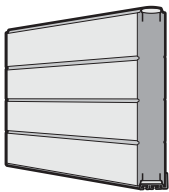
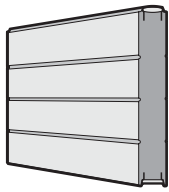
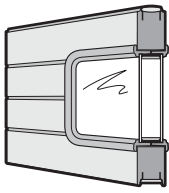
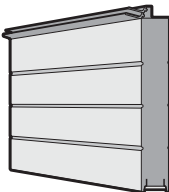
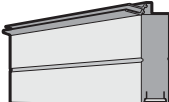
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>★</p>  <p>Пожалуйста, отметьте крестиком секцию ворот!</p> <p>Шарнирная петля для калитки</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3042410	ШТ.	

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146 – 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+² Надбавка к цене за сэндвичное остекление, см. стр. 90 – 91 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Год выпуска: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Печать и подпись _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____			

2. Двустенные секции ворот, 80 мм

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	* Нижняя секция ворот, двустенная, 80 мм, 500, с гофром по образцу RAL _____	01.10.2005 – 28.02.2013	3072871	шт. _____ _____	
	* Секция ворот, двустенная, 80 мм, 500, с гофром по образцу RAL _____	01.10.2005 – 28.02.2013	3072872	шт. _____ _____	
	* Секция ворот, двустенная, 80 мм, 500, с гофром, с сэндвичным остеклением типа А по образцу RAL _____ Исполнение сэндвичного остекления	01.10.2005 – 28.02.2013	3072873	шт. _____ _____	
	* Верхняя секция ворот, двустенная, 80 мм, 500, с гофром, с уплотнением перемычки по образцу RAL _____	01.10.2005 – 28.02.2013	3072874	шт. _____ _____	
	* Верхняя секция ворот, двустенная, 80 мм, с гофром, для промежуточной высоты, с уплотнением перемычки по образцу RAL _____ Высота секции ворот: _____	01.10.2005 – 28.02.2013	3072875	шт. _____ _____	

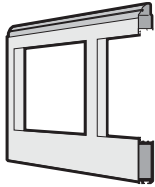
+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 146–147 / Указать номер артикула цвета RAL

+² Надбавка к цене за сэндвичное остекление типа А – см. стр. 90 / Указать номер артикула соответствующего сэндвичного остекления

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа:	№ ворот:
	Заказчик: _____				№ изделия:	Тип:
	Адрес доставки: _____				Год выпуска:	
	Город/дата: _____				Печать и подпись	

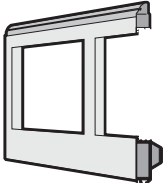
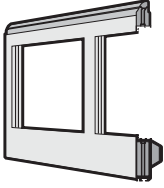
3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Нижняя секция ворот, рама из стандартных профилей, ширина ворот до 5500 мм</p> <p>Тип N Тип B по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.03.2003 – 28.02.2013</p>	<p>3041960 3059753 3087577 3087576</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____ _____ _____</p>	+5
	<p>* Нижняя секция ворот, рама из профилей с термическим разделением ширины ворот до 5500 мм</p> <p>по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3041962 3087577 3087576</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____ _____</p>	

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL
 +3 Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83 – 86
 +4 Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147
 +5 Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93
 П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	№ изделия: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Тип: _____	Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____		

3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Нижняя секция ворот, рама из стандартных профилей</p> <p>Тип N – ширина ворот от 5510 мм, вкл. усиление жесткости полотна ворот</p> <p>Тип В – ширина ворот от 5510 мм, вкл. усиление жесткости полотна ворот</p> <p>Тип ALS (необходима филенка) по образцу RAL _____</p> <p>Филенка _____</p> <p>Филенка по образцу RAL _____</p> <p>Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления</p> <p>Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p> <p>Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.03.2003 – 28.02.2013</p> <p>01.03.2004 – 28.02.2013</p>	<p>3041961</p> <p>3059754</p> <p>3062075</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	<p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
	<p>* Нижняя секция ворот, рама из профилей с термическим разделением</p> <p>ширина ворот от 5510 мм</p> <p>вкл. усиление жесткости полотна ворот</p> <p>по образцу RAL _____</p> <p>Филенка _____</p> <p>Филенка по образцу RAL _____</p> <p>Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления</p> <p>Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3041963</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	<p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+³ Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83 – 86


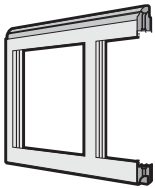
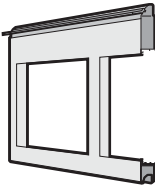
+⁴ Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147

+⁵ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____		№ изделия: _____		№ ворот: _____	
	Адрес доставки: _____		Тип: _____		Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____			

3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€	
	<p>* Секция ворот, рама из стандартных профилей</p> <p>Тип N Тип B Тип ALS (необходима филенка) по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.03.2003 – 28.02.2013 01.03.2004 – 28.02.2013</p>	<p>3041285 3059755 3062076</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____</p>	<p>_____ _____ _____ _____ _____ _____ _____</p>	
						+5
	<p>* Секция ворот, рама из профилей с термическим разделением</p> <p>по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3041287</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	<p>_____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Верхняя секция ворот, рама из стандартных профилей, с уплотнением перемычки</p> <p>Тип N Тип B Тип ALS (необходима филенка) по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 01.03.2004 – 28.02.2013</p>	<p>3041760 3059756 3062077</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____ _____</p>	<p>_____ _____ _____ _____ _____</p>	
						+1 +3 +4

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+3 Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83–86

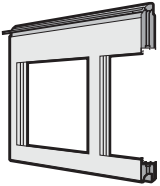
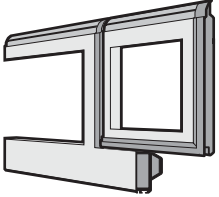
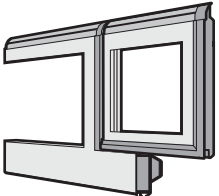
+4 Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147

+5 Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____				№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____				Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____				Печать и подпись _____	

3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Верхняя секция ворот, рама из профилей с термическим разделением, с уплотнением перемычки по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3041761	шт.	
			3087577		
			3087576		
	<p>* Нижняя секция ворот, рама из стандартных профилей, с калиткой ширина ворот до 5500 мм по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3087668	шт.	
			3087577		
			3087576		+ ⁵
	<p>* Нижняя секция ворот, рама из профилей с термическим разделением, с калиткой ширина ворот до 5500 мм по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3087678	шт.	
			3087577		
			3087576		

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+³ Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83–86

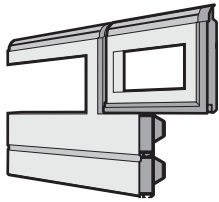
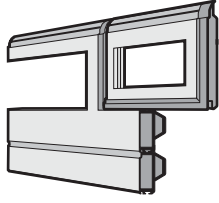
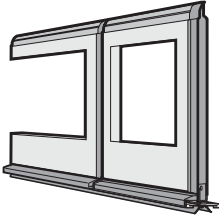
+⁴ Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147

+⁵ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа:	№ ворот:
	Заказчик: _____				№ изделия:	Тип:
	Адрес доставки: _____				Год выпуска:	
	Город/дата: _____				Печать и подпись	

3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€	
	<p>* Нижняя секция ворот, рама из стандартных профилей, с калиткой ширина ворот от 5510 мм по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3087669	шт.		
			3087577			
			3087576			
	<p>* Нижняя секция ворот, рама из профилей с термическим разделением, с калиткой ширина ворот от 5510 мм по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3087679	шт.		
			3087577			
			3087576			
	<p>* Нижняя секция ворот, рама из стандартных профилей, с калиткой без порога, с профилем цоколя из нержавеющей стали и напольным уплотнением ширина ворот до 5500 мм ширина ворот от 5510 мм по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	01.05.2005 – 28.02.2013 02.11.2005 – 28.02.2013	3087670 3087671	шт.	+5	
			3087577			
			3087576			

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+3 Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83–86

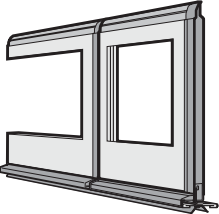
+4 Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147

+5 Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа:	№ ворот:
	Заказчик: _____				№ изделия:	Тип:
	Адрес доставки: _____				Год выпуска:	
	Город/дата: _____				Печать и подпись	

3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Нижняя секция ворот, рама из профилей с термическим разделением, с калиткой без порога, с профилем цоколя из нержавеющей стали и напольным уплотнением</p> <p>ширина ворот до 5500 мм ширина ворот от 5510 мм по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013</p> <p>02.11.2005 – 28.02.2013</p>	<p>3087680</p> <p>3087681</p> <p>3087577</p> <p>3087576</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
	<p>* Секция ворот, рама из стандартных профилей, с калиткой</p> <p>по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3087672</p> <p>3087577</p> <p>3087576</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
	<p>* Секция ворот, рама из профилей с термическим разделением, с калиткой</p> <p>по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3087682</p> <p>3087577</p> <p>3087576</p>	<p>шт.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+3 Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83 – 86

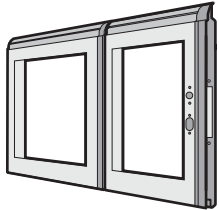
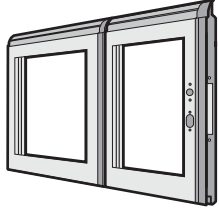
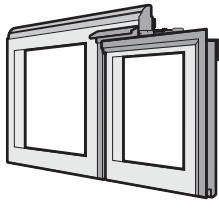
+4 Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147

+5 Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Год выпуска: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Печать и подпись _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____			

3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€	
	<p>* Секция ворот, рама из стандартных профилей, с калиткой для окно верхнего света калитки по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3087673	шт.		
			3087577			
			3087576			
	<p>* Секция ворот, рама из профилей с термическим разделением, для замыкающей накладки, с окно верхнего света калитки по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3087683	шт.		
			3087577			
			3087576			
	<p>* Секция ворот, рама из стандартных профилей, с окно верхнего света калитки по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3087674	шт.		
			3087577			
			3087576			

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+3 Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83 – 86

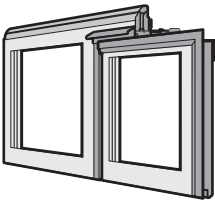
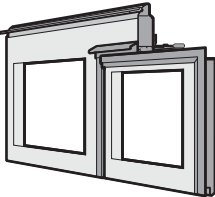
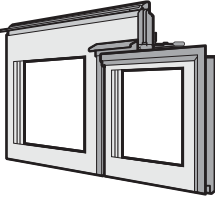
+4 Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147

+5 Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____		Адрес доставки: _____		№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____		№ изделия: _____	Тип: _____
					Год выпуска: _____	

3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция ворот, рама из профилей с термическим разделением, с окном верхнего света калитки по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3087684	шт.	
			3087577		
			3087576		
	<p>* Верхняя секция ворот, рама из стандартных профилей, с окном верхнего света калитки и уплотнением перемычки по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3087675	шт.	
			3087577		
			3087576		
	<p>* Верхняя секция ворот, рама из профилей с термическим разделением, с окном верхнего света калитки и уплотнением перемычки по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3087685	шт.	
			3087577		+1
			3087576		+3
					+4

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+3 Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83 – 86

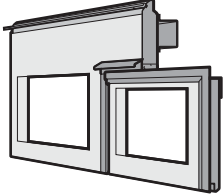
+4 Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147

+5 Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____		Адрес доставки: _____		№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____		№ изделия: _____	Тип: _____
					Год выпуска: _____	

3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€	
	<p>* Верхняя секция ворот, рама из стандартных профилей, с окном верхнего света калитки без порога и уплотнением перемычки</p> <p>ширина ворот до 5500 мм ширина ворот от 5510 мм по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013 02.11.2005 – 28.02.2013</p>	<p>3087676 3087677 3087577 3087576</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____</p>	/П	
	<p>* Верхняя секция ворот, рама из профилей с термическим разделением, с окном верхнего света калитки без порога и уплотнением перемычки</p> <p>ширина ворот до 5500 мм ширина ворот от 5510 мм по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013 02.11.2005 – 28.02.2013</p>	<p>3087686 3087687 3087577 3087576</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____</p>		/П
	<p>* Нижняя секция калитки, рама из стандартных профилей</p> <p>по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3042331 3087577 3087576 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____</p>		

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+3 Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83 – 86

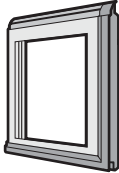
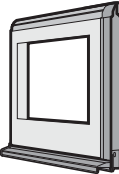
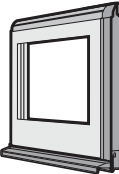
+4 Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147

+5 Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____				№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____				Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____				Печать и подпись _____	

3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Нижняя секция калитки, рама из профилей с термическим разделением по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3042332	шт.	
			3087577		
			3087576		
			3042410		
	<p>* Нижняя секция калитки, рама из стандартных профилей, для калитки без порога, с профилем цоколя из нержавеющей стали по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	01.05.2005 – 28.02.2013	3065063	шт.	
			3087577		
			3087576		
			3042410		
	<p>* Нижняя секция калитки, рама из профилей с термическим разделением, для калитки без порога, с профилем цоколя из нержавеющей стали по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	01.05.2005 – 28.02.2013	3065064	шт.	
			3087577		
			3087576		
			3042410		

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+³ Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83 – 86

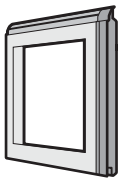
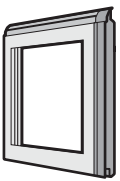

+⁴ Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147

+⁵ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа:	№ ворот:
	Заказчик: _____				№ изделия:	Тип:
	Адрес доставки: _____				Год выпуска:	
Город/дата: _____				Печать и подпись		

3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция калитки, рама из стандартных профилей по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3042333	шт.	
			3087577		
			3087576		
			3042410		
	<p>* Секция калитки, рама из профилей с термическим разделением по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3042334	шт.	
			3087577		
			3087576		
			3042410		
	<p>* Секция калитки для замка, рама из стандартных профилей по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3042335	шт.	
			3087577		+1
			3087576		+3
			3042410		+4

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+3 Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83 – 86

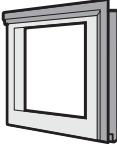
+4 Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147

+5 Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа:	№ ворот:
	Заказчик:				№ изделия:	Тип:
	Адрес доставки: _____				Год выпуска:	
	Город/дата:				Печать и подпись	

3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция калитки для замка, рама из профилей с термическим разделением по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3042336	шт.	
			3087577		
			3087576		
			3042410		
	<p>* Верхняя секция калитки, рама из стандартных профилей для верхней секции и калитки с порогом для промежуточной секции ворот по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3042337	шт.	
			3090165		
			3087577		
			3087576		
			3042410		

+1
+3
+4

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+3 Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83 – 86

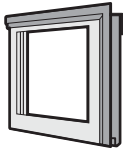
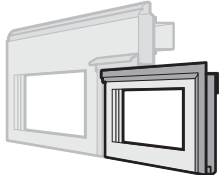
+4 Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147

+5 Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____		Год выпуска: _____		№ заказа: _____	
	Адрес доставки: _____		Печать и подпись: _____		№ ворот: _____	
	Город/дата: _____				№ изделия: _____	
					Тип: _____	

3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Верхняя секция калитки, рама из профилей с термическим разделением</p> <p>для верхней секции и калитки с порогом для промежуточной секции ворот по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3042338 3090166 3087577 3087576 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Верхняя секция калитки, рама из стандартных профилей, для верхней секции ворот и калитки без порога</p> <p>по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013</p>	<p>3065065 3087577 3087576 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Верхняя секция калитки, рама из профилей с термическим разделением, для верхней секции ворот и калитки без порога</p> <p>по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления При необходимости шарнирной петли для калитки</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013</p>	<p>3065066 3087577 3087576 3042410</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____</p>	<p>+1 +3 +4</p>
					

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+3 Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83–86

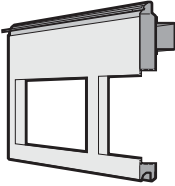
+4 Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147

+5 Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	№ изделия: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Тип: _____	Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____		

3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Верхняя секция ворот, рама из стандартных профилей, над калиткой без порога, с уплотнением перемычки</p> <p>ширина ворот до 5500 мм ширина ворот от 5510 мм по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013 02.11.2005 – 28.02.2013</p>	<p>3065067 3072865 3087577 3087576</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Верхняя секция ворот, рама из профилей с термическим разделением, над калиткой без порога, с уплотнением перемычки</p> <p>ширина ворот до 5500 мм ширина ворот от 5510 мм по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013 02.11.2005 – 28.02.2013</p>	<p>3065068 3072866 3087577 3087576</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>* Верхняя секция ворот, рама из стандартных профилей, одинакового внешнего вида с рамой над калиткой без порога, с уплотнением перемычки</p> <p>по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	<p>01.05.2005 – 28.02.2013</p>	<p>3065069 3087577 3087576</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____ _____ _____</p>	<p>+1 +3 +4</p>

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+3 Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83 – 86

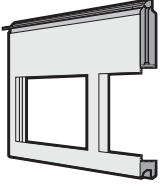
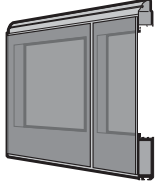
+4 Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147

+5 Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа:	№ ворот:
	Заказчик: _____				№ изделия:	Тип:
	Адрес доставки: _____				Год выпуска:	
	Город/дата: _____				Печать и подпись	

3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Верхняя секция ворот, рама из профилей с термическим разделением, одинакового внешнего вида с рамой над калиткой без порога, с уплотнением перемычки по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	01.05.2005 – 28.02.2013	3065070	шт.	
			3087577		
			3087576		
	<p>* Нижняя секция ворот, рама из стандартных профилей, для Vitraplan с выдвинутым вперед остеклением (необходима филенка, от 5510 мм, вкл. усиление жесткости полотна ворот) Филенка _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления Выдвинутое вперед остекление: (оттенок) <input type="checkbox"/> Коричневого цвета <input type="checkbox"/> Серого цвета</p>	01.07.2009 – 28.02.2013	3087591	шт.	
			3087577		
			3087576		

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+³ Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83 – 86

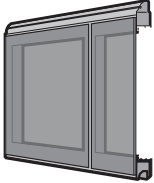
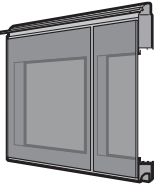
+⁴ Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147

+⁵ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция ворот, рама из стандартных профилей, для Vitraplan с выдвинутым вперед остеклением (филенка необходима) Филенка _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления Выдвинутое вперед остекление: (оттенок) <input type="checkbox"/> Коричневого цвета <input type="checkbox"/> Серого цвета</p>	01.07.2009 – 28.02.2013	3087592	шт.	
			3087577		
			3087576		
	<p>* Верхняя секция ворот, рама из стандартных профилей, для Vitraplan с выдвинутым вперед остеклением, с уплотнением перемычки (филенка необходима) Филенка _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления Выдвинутое вперед остекление: (оттенок) <input type="checkbox"/> Коричневого цвета <input type="checkbox"/> Серого цвета</p>	01.07.2009 – 28.02.2013	3087593	шт.	
			3087577		
			3087576		

+¹ Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+³ Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83 – 86

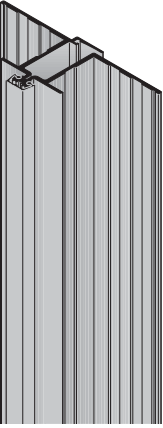
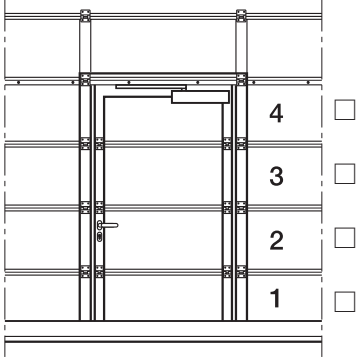
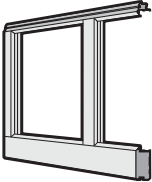
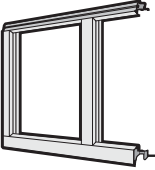
+⁴ Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147

+⁵ Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа:	№ ворот:
	Заказчик: _____				№ изделия:	Тип:
	Адрес доставки: _____				Год выпуска:	
	Город/дата: _____				Печать и подпись	

3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>★</p>  <p>Пожалуйста, отметьте крестиком секцию ворот!</p> <p>Шарнирная петля для калитки</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3042410	шт. _____	
	<p>★</p> <p>Нижняя секция ворот, рама из профилей FP по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	01.07.2009 – 28.02.2013	3081095 3087577 3087576	шт. _____ _____ _____ _____ _____	+5
	<p>★</p> <p>Секция ворот, рама из профилей FP, для первой рамы остекления над ПУ-цоколем по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	01.07.2009 – 28.02.2013	3081096 3087577 3087576	шт. _____ _____ _____ _____	+5

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL

+3 Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83–86

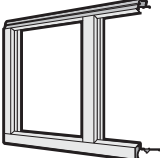
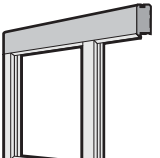
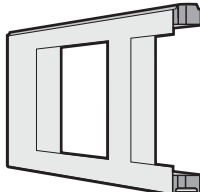
+4 Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147

+5 Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	
			Печать и подпись _____	

3. Секции ворот из алюминиевых профилей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Секция ворот, рама из профилей FP по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку</p>	01.07.2009 – 28.02.2013	3081097	шт.	
			3087577		
			3087576		
	<p>* Секция ворот, рама из профилей FP по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	01.07.2009 – 28.02.2013	3081098	шт.	
			3087577		
			3087576		
	<p>* Секция ворот, рама, 80 мм по образцу RAL _____ Филенка _____ Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления</p>	01.01.2007 – 28.02.2013	3087590	шт.	
			3087576		

+1 Надбавка к цене за секции ворот, окрашенные в предпочтительный цвет и цвет RAL по выбору – см. стр. 147/Указать номер артикула цвета RAL

+3 Надбавка к цене за филенку, см. стр. 83 – 86

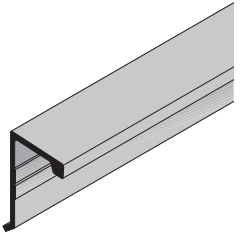
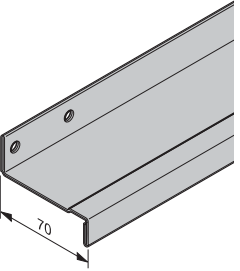
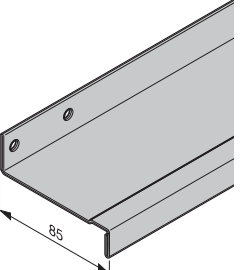
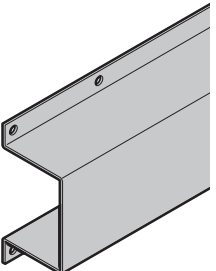
+4 Надбавка к цене за цвет филенки, см. стр. 147

+5 Надбавка к цене за каждую вентиляционную решетку – см. стр. 93

П = за поле

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа:	№ ворот:
	Заказчик: _____				№ изделия:	Тип:
	Адрес доставки: _____				Год выпуска:	
	Город/дата: _____				Печать и подпись	

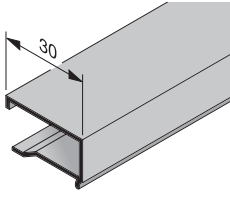
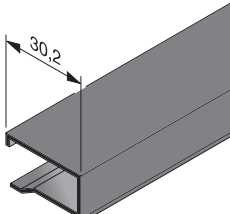
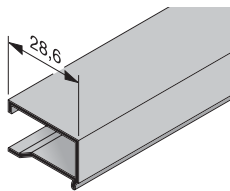
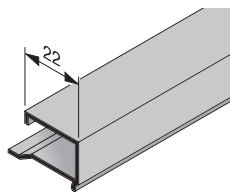
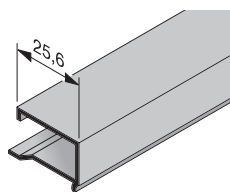
4. Принадлежности для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Усилительный профиль для нижней секции ворот STE 40</p> <p>ширина ворот от 4010 мм (поставка возможна для ворот шириной до 6000 мм)</p>	09.07.2001 – 29.02.2008	3042429	шт. _____	②
	<p>* Ребро жесткости полотна ворот 70</p> <p>SPU, APU, TAP, ALR, TAR 40 ширина ворот 5010 – 6000 мм, для верхней секции ворот, рама при ширине ворот 4010 – 5000 мм для верхней секции ворот с калиткой</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3091365 3091366	шт. _____ _____	② ②
	<p>* Ребро жесткости полотна ворот 85</p> <p>SPU, APU, ALR 40 ширина ворот от 6010 до 8000 мм TAP, TAR 40 ширина ворот от 6010 до 7000 мм для верхней секции ворот с калиткой</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3091367 3091368	шт. _____ _____	② ②
	<p>* Ребро жесткости полотна ворот 87 x 60</p> <p>DPU, ширина ворот от 6010 мм, для верхней секции ворот с калиткой Для верхней секции ворот с калитки без порога</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3065083 3091369	шт. _____ _____	② ②

+² Надбавка к цене за филенку предпочтительного цвета и цвета RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____		Адрес доставки: _____		№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____		№ изделия: _____	Тип: _____
					Год выпуска: _____	

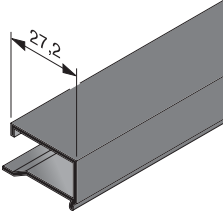
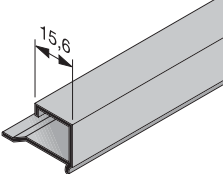
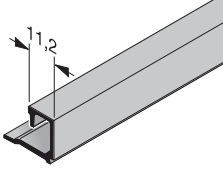
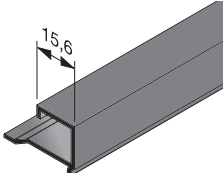
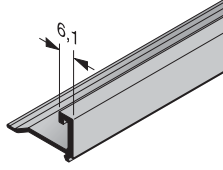
4. Принадлежности для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Алюминиевый штапик для остекления NP 1,5, толщина фленки 1,5 мм Длина _____ мм (макс. 6500 мм) Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления, по образцу RAL _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3045672 3089802	ШТ. _____ _____	② ②
	Пластмассовый штапик для остекления NK 1,5, толщина фленки 1,5 и 3 мм Длина _____ мм (макс. 6000 мм)	01.06.2008 – 28.02.2013	3076914	ШТ. _____	
	Алюминиевый штапик для остекления NP 3, толщина фленки 3 мм Длина _____ мм (макс. 6500 мм) Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления, по образцу RAL _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3045673 3089802	ШТ. _____ _____	② ②
	Алюминиевый штапик для остекления NF 5, толщина фленки 5 мм Длина _____ мм (макс. 6500 мм) Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления, по образцу RAL _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3045674 3089802	ШТ. _____ _____	② ②
	Алюминиевый штапик для остекления NP 6, толщина фленки 6 мм Длина _____ мм (макс. 6500 мм) Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления, по образцу RAL _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3045675 3089802	ШТ. _____ _____	② ②

+² Надбавка к цене за фленку предпочтительного цвета и цвета RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Год выпуска: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Печать и подпись _____	

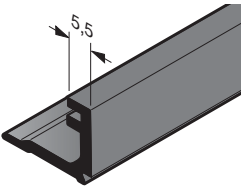
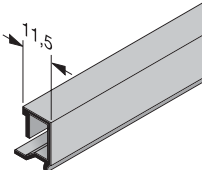
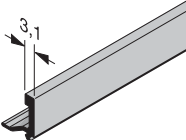
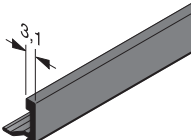
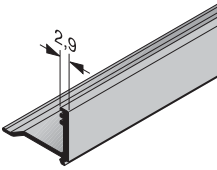
4. Принадлежности для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Пластмассовый штапик для остекления NK 06, толщина филенки 6 мм Длина _____ мм (макс. 6000 мм)	01.06.2008 – 28.02.2013	3076915	шт. _____	②
	Алюминиевый штапик для остекления NP 16, толщина филенки 16 мм Длина _____ мм (макс. 6500 мм) Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления, по образцу RAL _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3045676 3089802	шт. _____ _____	②
	Алюминиевый штапик для остекления NFS 16, толщина филенки 16 мм Длина _____ мм (макс. 6000 мм) Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления, по образцу RAL _____	01.10.2012 – 28.02.2013	3091573 3089802	шт. _____ _____	②
	Пластмассовый штапик для остекления NK 16, толщина филенки 16 мм Длина _____ мм (макс. 6000 мм)	01.06.2008 – 28.02.2013	3076916	шт. _____	②
	Алюминиевый штапик для остекления NF 26, толщина филенки 26 мм Длина _____ мм (макс. 6500 мм) Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления, по образцу RAL _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3045950 3089802	шт. _____ _____	②

+² Надбавка к цене за филенку предпочтительного цвета и цвета RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Год выпуска: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Печать и подпись _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____			

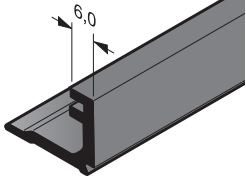
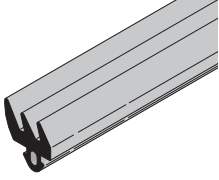
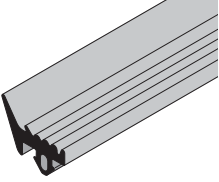
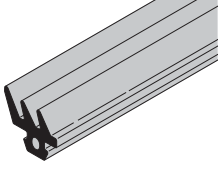
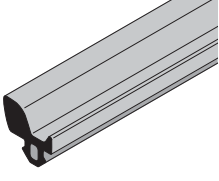
4. Принадлежности для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Пластмассовый штапик для остекления NK 26, толщина филенки 26 мм Длина _____ мм (макс. 6000 мм)	01.06.2008 – 28.02.2013	3076917	ШТ. _____	②
	Алюминиевый штапик для остекления WD 16, толщина филенки 16 мм Длина _____ мм (макс. 6500 мм) Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления, по образцу RAL _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3045677 3089802	ШТ. _____	②
	Алюминиевый штапик для остекления WF 26, толщина филенки 26 мм Длина _____ мм (макс. 6500 мм) Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления, по образцу RAL _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3045951 3089802	ШТ. _____	②
	Пластмассовый штапик для остекления WK 26, толщина филенки 26 мм Длина _____ мм (макс. 6000 мм)	01.08.2010 – 28.02.2013	3089427	ШТ. _____	②
	Алюминиевый штапик для остекления NFS 26, толщина филенки 26 мм (для профилей FP) Длина _____ мм (макс. 6000 мм) Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления, по образцу RAL _____	01.02.2009 – 28.02.2013	3087575 3089802	ШТ. _____	②

+2 Надбавка к цене за филенку предпочтительного цвета и цвета RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	

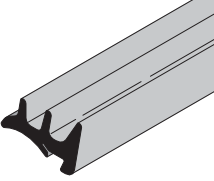
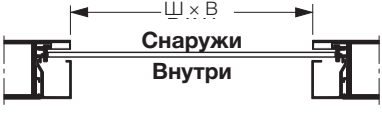
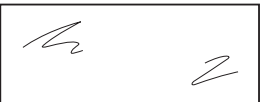
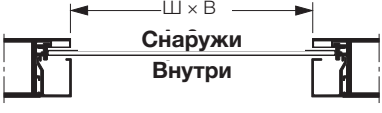
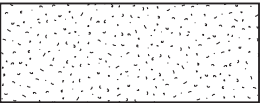
4. Принадлежности для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Пластмассовый штапик для остекления NKS 26, толщина филенки 26 мм или 51 мм (для профилей FP) Длина _____ мм (макс. 6000 мм)	01.02.2009 – 28.02.2013	3085749	шт. _____	②
	Уплотнение филенки, снаружи, для рамы из стандартных профилей, HG 009 Длина _____ мм	09.07.2001 – 28.02.2013	3045678	шт. _____	②
	Уплотнение филенки, снаружи, для рамы из профилей с термическим разделением, HG 007 Длина _____ мм	09.07.2001 – 28.02.2013	3045679	шт. _____	②
	Уплотнение филенки, снаружи, для остекления из пластмассы 3 мм, прозрачного / кристаллической структуры и остекления из поликарбоната 6 мм Длина _____ мм	09.07.2001 – 28.02.2013	3092161	шт. _____	②
	Уплотнение филенки, снаружи, для профилей FP, HG 050 Длина _____ мм	01.02.2009 – 28.02.2013	3082231	шт. _____	②

+² Надбавка к цене за филенку предпочтительного цвета и цвета RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Год выпуска: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Печать и подпись _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____			

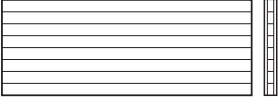

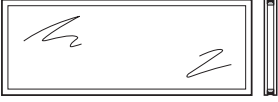
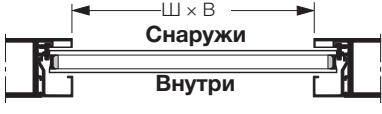
4. Принадлежности для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Клиновидное уплотнение, внутри</p> <p>для филенки 16 мм (кроме натурального стекла) или тянутой решетки, HG 008 Длина _____ мм</p> <p>для филенки 26 мм (кроме натурального стекла), профили NF / WF, HG 019 Длина _____ мм</p> <p>для VG и ES, профилей NF / WF, HG 046 Длина _____ мм</p> <p>для E2 и G2, HG 062 Длина _____ мм</p> <p>для профилей FP HG 049 Длина _____ мм</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3045680	ШТ. _____ ②	
		09.07.2001 – 28.02.2013	3061831	_____ ②	
		01.03.2004 – 28.02.2013	3062860	_____ ②	
		01.07.2011 – 28.02.2013	3091314	_____ ②	
		01.07.2009 – 28.02.2013	3091578	_____ ②	
 	<p>* Указать размер остекления в свету: Ш _____ мм × В _____ мм</p> <p>Остекление из пластмассы, одинарное, прозрачное, 3 мм, FK</p> <p>Остекление из поликарбоната, одинарное, прозрачное, 6 мм, P</p> <p>Одинарное остекление из многослойного безопасного стекла VSG, прозрачное, 6 мм, VG</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3095225	ШТ. _____	
		09.07.2001 – 28.02.2013	3095228	_____	
		01.03.2004 – 28.02.2013	3062079	_____	
 	<p>* Указать размер остекления в свету: Ш _____ мм × В _____ мм</p> <p>Остекление из пластмассы, одинарное, кристаллической структуры, 3 мм, KR</p>	09.07.2001 – 04.04.2007	3095226	ШТ. _____	
		05.04.2007 – 28.02.2013	3095227	_____	

+² Надбавка к цене за филенку предпочтительного цвета и цвета RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Год выпуска: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Печать и подпись: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____			

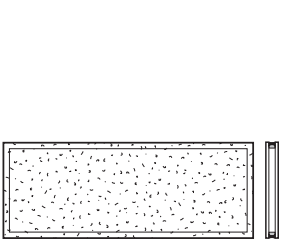

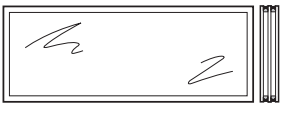


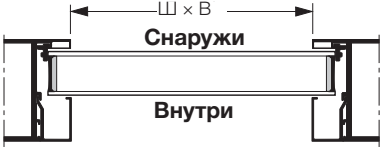
4. Принадлежности для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	 <p>Указать размер остекления в свету: Ш _____ мм × В _____ мм</p> <p>Многослойный блок остекления с перегородками, 16 мм, S</p>	13.07.2007 – 28.02.2013	3095232	ШТ. _____	
	<p>*</p>  <p>Указать размер остекления в свету: Ш _____ мм × В _____ мм</p> <p>Двойное остекление из пластмассы, прозрачное 16 мм, DS 26 мм, S2</p> <p>Двойное остекление из поликарбоната, прозрачное 16 мм, PD 26 мм, C2</p> <p>Двойное остекление из однослойного безопасного стекла ESG, прозрачное 16 мм, ES 26 мм, E2 26 мм, G2</p>	09.07.2001 – 30.06.2009 01.07.2009 – 28.02.2013 09.07.2001 – 30.06.2009 01.07.2009 – 28.02.2013	3095239 3095243 3095242 3095249	ШТ. _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____	

+² Надбавка к цене за пленку предпочтительного цвета и цвета RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Год выпуска: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Печать и подпись _____	


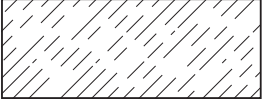
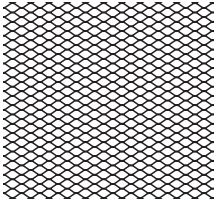
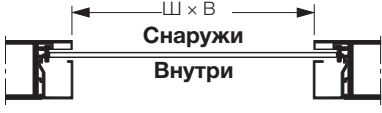
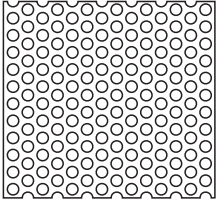

4. Принадлежности для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
<p>*</p>  <p>Указать размер остекления в свету: Ш _____ мм × В _____ мм</p> <p>Двойное остекление из пластмассы, кристаллической структуры 16 мм, DK 16 мм, DK 26 мм, R2</p>		<p>09.07.2001 – 04.04.2007</p> <p>05.04.2007 – 30.06.2009</p> <p>01.07.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3095240</p> <p>3095241</p> <p>3095244</p>	<p>ШТ.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
<p>*</p>  <p>Указать размер остекления в свету: Ш _____ мм × В _____ мм</p> <p>Тройное остекление из пластмассы, прозрачное, 26 мм, S3</p>		<p>01.07.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3095250</p>	<p>ШТ.</p> <p>_____</p>	
<p>*</p>  <p>Указать размер остекления в свету: Ш _____ мм × В _____ мм</p> <p>Остекление из пластмассы, строительная глубина 80, прозрачное, 45 мм Двойное остекление, K2 Тройное остекление, K3 Четырехслойное остекление, K4</p>		<p>01.01.2007 – 28.02.2013</p> <p>01.01.2007 – 28.02.2013</p> <p>01.01.2007 – 28.02.2013</p>	<p>3095256</p> <p>3095257</p> <p>3095258</p>	<p>ШТ.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	

+² Надбавка к цене за филенку предпочтительного цвета и цвета RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Печать и подпись: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	

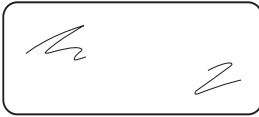





4. Принадлежности для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
<p>★</p>  	<p>Указать размер остекления в свету: Ш _____ мм × В _____ мм</p> <p>Филенка из полиуретана</p> <p>16 мм, с оттиском Stucco, PU 16 мм, анодированный алюминий, гладкая поверхность, EU 26 мм, анодированный алюминий, гладкая поверхность, XU 26 мм, с оттиском Stucco, FU по образцу RAL _____</p>	<p>09.07.2001 – 30.06.2009 3095234 09.07.2001 – 30.06.2009 3095233 01.07.2009 – 28.02.2013 3095235 09.07.2001 – 28.02.2013 3095236</p>	<p>ШТ.</p>		
	 <p>Указать размер остекления в свету: Ш _____ мм × В _____ мм</p> <p>Тяннутая решетка</p> <p>Нержавеющая сталь, SE</p>	<p>01.08.2010 – 28.02.2013 3095230</p>	<p>ШТ.</p>		
	 <p>Указать размер остекления в свету: Ш × В Ш _____ мм × В _____ мм</p> <p>Перфорированный лист из нержавеющей стали, LB, перфорация 8 мм</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 3095231</p>	<p>ШТ.</p>		

+² Надбавка к цене за филенку предпочтительного цвета и цвета RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		


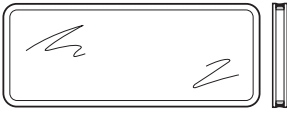




4. Принадлежности для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Одинарное остекление из пластмассы, прозрачное, для остекления секции, тип А, 3 мм	09.07.2001 – 29.02.2008	3056315 •	ШТ. _____	②
	Сэндвичное остекление типа А, для двустенных секций ворот 42 / 20 мм, пластмассовая рама с двойным прозрачным остеклением из пластмассы, 11 мм	09.07.2001 – 23.02.2006	3057713 •	ШТ. _____	②
	Рама типа D, для двустенных секций ворот 42 / 20 мм, черного цвета	09.07.2001 – 23.02.2006	3065218 •	ШТ. _____	②
	Двойное остекление из пластмассы, прозрачное / прозрачное, для остекления типа D, 16 мм	09.07.2001 – 28.02.2013	3092754 •	ШТ. _____	②
	Сэндвичное остекление типа Е, для двустенных секций ворот 42 / 20 мм, пластмассовая рама с двойным прозрачным остеклением из пластмассы, 11 мм	09.07.2001 – 23.02.2006	3057717 •	ШТ. _____	
	Отлитая под давлением рама для сэндвичного остекления типа А, цвета по образцу RAL 9011, для двустенных секций ворот 42 мм для ворот с гофром для ворот без гофра	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3091301 • 3091302 •	ШТ. _____ _____	

+² Надбавка к цене за филенку предпочтительного цвета и цвета RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	_____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	_____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____	_____	Год выпуска: _____	_____
	_____	_____	Печать и подпись	_____


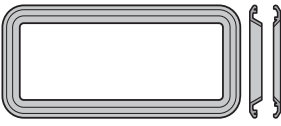


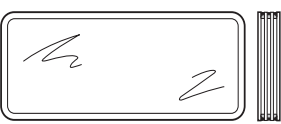
4. Принадлежности для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Двойное остекление из пластмассы, прозрачное, для сэндвичного остекления типа А 29 мм, из поликарбоната 26 мм, из поликарбоната	09.07.2001 – 29.09.2012 01.03.2012 – 28.02.2013	3089762 • 3090823 •	шт. ____ ② ____ ②	
	Двойное остекление из пластмассы, прозрачное, для сэндвичного остекления типа А, 26 мм	09.07.2001 – 28.02.2013	3090821 •	шт. ____ ②	
	Сэндвичное остекление типа А, для двустенных секций ворот 42 мм, пластмассовая рама с двойным прозрачным остеклением из пластмассы, 33 мм для ворот с гофром для ворот без гофра	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3057711 • 3057712 •	шт. ____ ② ____ ②	
	Сэндвичное остекление типа С, для двустенных секций ворот 42 мм, пластмассовая рама с двойным прозрачным остеклением из пластмассы, 31 мм	09.07.2001 – 31.01.2009	3047150 •	шт. ____	
	Пластмассовая рама типа D, для двустенных секций ворот 42 мм, черного цвета для ворот с гофром для ворот без гофра	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3065217 • 3086141 •	шт. ____ ② ____ ②	
	Двойное остекление из пластмассы, прозрачное / прозрачное, для остекления типа D, 16 мм	09.07.2001 – 28.02.2013	3092754 •	шт. ____ ②	

+² Надбавка к цене за пленку предпочтительного цвета и цвета RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Год выпуска: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Печать и подпись _____	

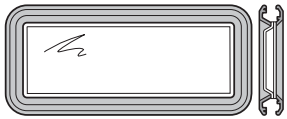
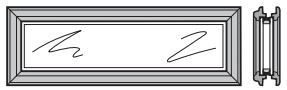
4. Принадлежности для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Сэндвичное остекление типа Е, для двустенных секций ворот 42 мм, пластмассовая рама с двойным прозрачным остеклением из пластмассы, 33 мм для ворот с гофром для ворот без гофра	09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3057715 • 3057716 •	ШТ. _____	
	Отлитая под давлением рама для сэндвичного остекления типа А, для двустенных секций ворот 80 мм по образцу RAL 9011	01.10.2005 – 28.02.2013	3091312 •	ШТ. _____	
	Двойное прозрачное остекление из пластмассы, для сэндвичного остекления типа А, для двустенных секций ворот 80 мм 43 мм 64 мм	01.10.2005 – 07.03.2012 08.03.2012 – 28.02.2013	3089753 • 3090838 •	ШТ. _____ ② _____ ②	
	Тройное прозрачное остекление из пластмассы, для сэндвичного остекления типа А, для двустенных секций ворот 80 мм 43 мм 64 мм	01.10.2005 – 07.03.2012 08.03.2012 – 28.02.2013	3089754 • 3090839 •	ШТ. _____	
	Четырехслойное прозрачное остекление из пластмассы, для сэндвичного остекления типа А, для двустенных секций ворот 80 мм 43 мм 64 мм	01.10.2005 – 07.03.2012 08.03.2012 – 28.02.2013	3089755 • 3090840 •	ШТ. _____	

+2 Надбавка к цене за филенку предпочтительного цвета и цвета RAL по выбору – см. стр. 147/Указать номер артикула цвета RAL.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	№ изделия: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Год выпуска: _____	Тип: _____	
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____		


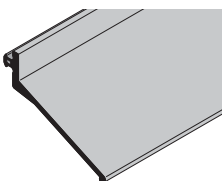
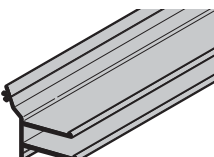
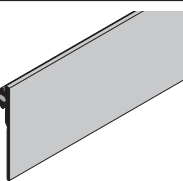
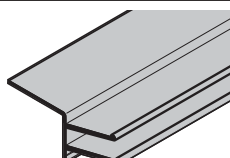
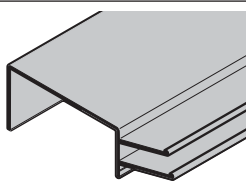
4. Принадлежности для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>Сэндвичное остекление в сборе</p> <p>Тип А, для двустенных секций ворот 42 мм, отлитая под давлением рама цвета по образцу RAL 9011, двойное прозрачное остекление из пластмассы</p> <p>для ворот с гофром для ворот без гофра</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3091303 • 3091304 •</p>	<p>шт. _____ _____</p>	
	<p>Двойное прозрачное остекление из пластмассы / поликарбоната</p> <p>для ворот с гофром для ворот без гофра</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3091305 • 3091306 •</p>	<p>_____ _____</p>	
	<p>Сэндвичное остекление в сборе</p> <p>Тип А, для двустенных секций ворот 42 мм, пластмассовая рама, двойное прозрачное остекление из пластмассы</p> <p>для ворот с гофром для ворот без гофра</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3057711 • 3057712 •</p>	<p>_____ _____</p>	<p>② ②</p>
	<p>Сэндвичное остекление в сборе</p> <p>Тип С, для двустенных секций ворот 42 мм, пластмассовая рама, двойное прозрачное остекление из пластмассы</p>	<p>01.07.2001 – 31.01.2009</p>	<p>3047150 •</p>	<p>_____</p>	
	<p>Сэндвичное остекление в сборе</p> <p>Тип D, для двустенных секций ворот 42 мм, пластмассовая рама, двойное прозрачное остекление из пластмассы</p> <p>для ворот с гофром для ворот без гофра</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3087587 • 3087588 •</p>	<p>_____ _____</p>	
	<p>Сэндвичное остекление в сборе</p> <p>Тип E, для двустенных секций ворот 42 мм, пластмассовая рама, двойное остекление из пластмассы, прозрачное</p> <p>для ворот с гофром для ворот без гофра</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013</p>	<p>3057715 • 3057716 •</p>	<p>_____ _____</p>	

+² Надбавка к цене за филенку предпочтительного цвета и цвета RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Год выпуска: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Печать и подпись _____	

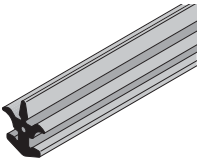
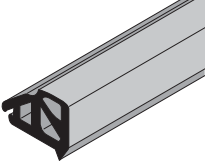
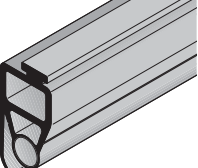
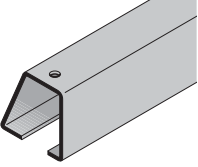
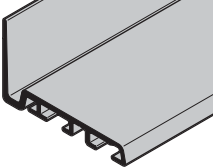
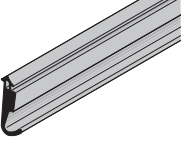
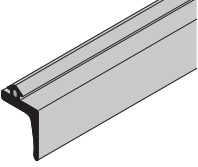
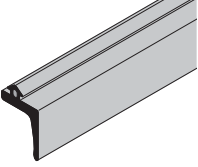
4. Принадлежности для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Сэндвичное остекление в сборе Тип А, для двустенных секций ворот 80 мм, отлитая под давлением рама цвета по образцу RAL 9011 с двойным прозрачным остеклением из пластмассы с тройным прозрачным остеклением из пластмассы с четырехслойным прозрачным остеклением из пластмассы	01.10.2005 – 28.02.2013	3091309 •	ШТ. _____	
		01.10.2005 – 28.02.2013	3091310 •	ШТ. _____	
		01.10.2005 – 28.02.2013	3091311 •	ШТ. _____	
	Уплотнение перемычки HG 004 Длина _____ мм	09.07.2001 – 28.02.2013	3045681	ШТ. _____	②
	Уплотнение перемычки ThermoFrame HG 057 Длина _____ мм (макс. 8000 мм)	01.05.2011 – 28.02.2013	3090368	ШТ. _____	②
	Уплотнение перемычки ASR / ASP / HG 051 Длина _____ мм	01.02.2009 – 28.02.2013	3082232	ШТ. _____	②
	Профиль перемычки ThermoFrame, ASR / ASP / HG 061 Длина _____ мм (макс. 10050 мм)	01.05.2011 – 28.02.2013	3090370	ШТ. _____	②
	Профиль перемычки, строительная глубина 80 / HG 060 Длина _____ мм (макс. 10050 мм)	01.05.2011 – 28.02.2013	3090369	ШТ. _____	②

+2 Надбавка к цене за филенку предпочтительного цвета и цвета RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Год выпуска: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Печать и подпись: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____			

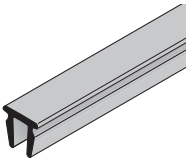
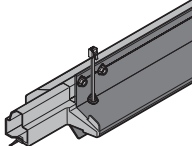
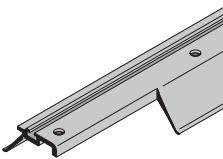
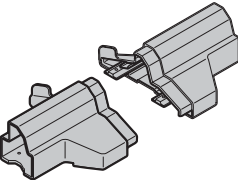
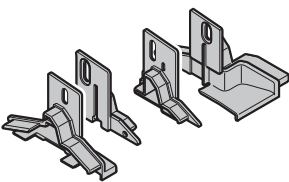
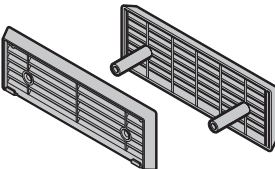
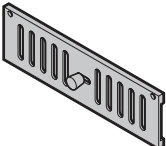
4. Принадлежности для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Промежуточное уплотнение NF / HG 016 Длина _____ мм	09.07.2001 – 28.02.2013	3045684	ШТ. _____	②
	Промежуточное уплотнение WF / HG 013 Длина _____ мм	09.07.2001 – 28.02.2013	3045685	ШТ. _____	②
	Напольное уплотнение HG 033 Длина _____ мм	09.07.2001 – 28.02.2013	3064443	ШТ. _____	②
	Приемная шина для напольного уплотнения Длина _____ мм Саморез 3,5 × 9,5, оцинкованный	09.07.2001 – 28.02.2013	3041117 3041298	ШТ. _____ _____	② ②
	Напольный профиль, строительная глубина 80 Длина _____ мм (макс. 10050 мм)	01.02.2011 – 28.02.2013	3090371	ШТ. _____	②
	Уплотнение упора, сбоку / HG 014 Длина _____ мм	01.07.2001 – 28.02.2013	3046482	ШТ. _____	②
	Уплотнение порога для калитки с порогом / HG 040 Длина _____ мм	02.01.2005 – 28.02.2013	3070039	ШТ. _____	②
	Уплотнение двери, снизу, для калитки без порога / HG 039 Длина _____ мм	01.05.2005 – 28.02.2013	3064281	ШТ. _____	②

+² Надбавка к цене за филенку предпочтительного цвета и цвета RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

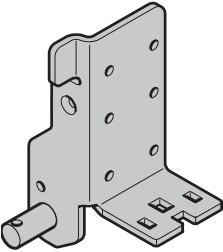
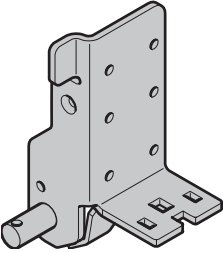
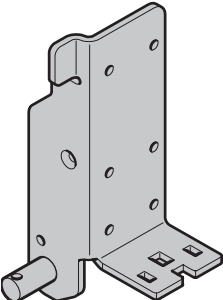
4. Принадлежности для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Уплотнение порога, снизу, для калитки без порога / HG 037 Длина _____ мм	01.05.2005 – 28.02.2013	3064282	ШТ. _____	②
	* Профиль порога с напольным уплотнением и концевыми деталями цоколя 120 мм, ширина ворот до 5500 мм 140 мм, ширина ворот от 5510 мм	01.05.2005 – 28.02.2013 02.11.2005 – 28.02.2013	3090372 3090374	ШТ. _____ _____	
	* Напольное уплотнение для ворот с калиткой, с отверстиями / HG 044 Длина _____ мм Саморез по металлу 4,2 × 13, с полуцилиндрической головкой и Torx из нерж. стали	01.05.2005 – 28.02.2013	3064283 3065933	ШТ. _____ _____	② ②
	Комплект: концевые детали цоколя для калитки без порога	01.05.2005 – 28.02.2013	3093358 •	ШТ. _____	②
	Комплект: колпачки для цоколя двери и заглушки для ворот с калиткой без высокого порога DIN правый DIN левый	01.05.2005 – 28.02.2013 01.05.2005 – 28.02.2013	3064284 • 3064285 •	ШТ. _____ _____	② ②
	Вентиляционная решетка (0,75 – 1,5 мм) для STE, ALR 40 (16 мм) для ALR, TAR 40 (20 мм) для TPU 40 (26 мм) для ALR, TAR 40 (42 мм) для SPU, APU, TAP 40	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 23.02.2006 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3041096 • 3041094 • 3055464 • 3046722 • 3041072 •	ШТ. _____ _____ _____ _____ _____	② ② ② ② ②
	Крышка-задвижка	09.07.2001 – 28.02.2013	3021556 •	ШТ. _____	②

+² Надбавка к цене за филенку предпочтительного цвета и цвета RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета RAL.

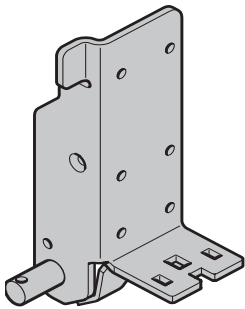
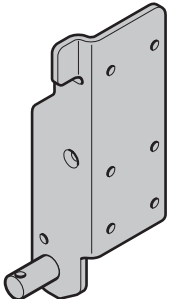
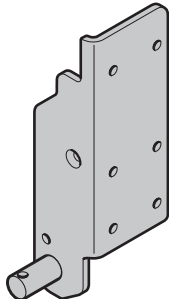
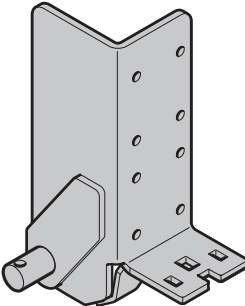
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	

5. Фурнитура для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Насадной элемент для направляющих N, ND, NS, NB, L, LD Вес полотна ворот до 400 кг</p>			шт.	
	<p>справа, оцинкованное исполнение слева, оцинкованное исполнение Саморез по металлу А 6,5 × 20, GEOMET</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3040503 • 3040504 •	_____ • _____ •	② ②
	<p>справа, из нержавеющей стали слева, из нержавеющей стали Саморез по металлу А 6,5 × 20, GEOMET</p>		3095154 •	_____ •	②
	<p>справа, из нержавеющей стали слева, из нержавеющей стали Саморез по металлу А 6,5 × 19, из нержавеющей стали</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3072267 • 3072268 •	_____ • _____ •	② ②
	<p>Саморез по металлу А 6,5 × 19, из нержавеющей стали</p>		3095155 •	_____ •	②
	<p>* Насадной элемент, усиленный для направляющих N, ND, NS, NB, L, LD Вес полотна ворот от 401 кг</p>			шт.	
	<p>справа, оцинкованное исполнение слева, оцинкованное исполнение Саморез по металлу А 6,5 × 20, GEOMET</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3044676 • 3044677 •	_____ • _____ •	② ②
	<p>справа, из нержавеющей стали слева, из нержавеющей стали Саморез по металлу А 6,5 × 20, GEOMET</p>		3095154 •	_____ •	②
	<p>справа, из нержавеющей стали слева, из нержавеющей стали Саморез по металлу А 6,5 × 19, из нержавеющей стали</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3072269 • 3072270 •	_____ • _____ •	② ②
	<p>Саморез по металлу А 6,5 × 19, из нержавеющей стали</p>		3095155 •	_____ •	②
	<p>* Насадной элемент для направляющих H, HD, HS, HU, HB, V, VU, VS, VB, NH Вес полотна ворот до 400 кг</p>			шт.	
	<p>справа, оцинкованное исполнение слева, оцинкованное исполнение Саморез по металлу А 6,5 × 20, GEOMET</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3040793 • 3040794 •	_____ • _____ •	② ②
	<p>справа, из нержавеющей стали слева, из нержавеющей стали Саморез по металлу А 6,5 × 20, GEOMET</p>		3095154 •	_____ •	②
	<p>справа, из нержавеющей стали слева, из нержавеющей стали Саморез по металлу А 6,5 × 19, из нержавеющей стали</p>	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3072271 • 3072272 •	_____ • _____ •	② ②
	<p>Саморез по металлу А 6,5 × 19, из нержавеющей стали</p>		3095155 •	_____ •	②



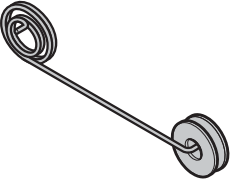

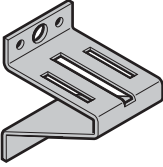
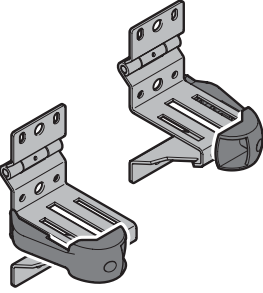
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Город/дата: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Город/дата: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____	Город/дата: _____	Год выпуска: _____	Печать и подпись _____
	Город/дата: _____	Город/дата: _____	Год выпуска: _____	Печать и подпись _____

5. Фурнитура для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Насадной элемент, усиленный для направляющих H, HD, HS, HU, HB, V, VU, VS, VB, NH Вес полотна ворот от 401 кг</p>			ШТ.	
	<p>справа, оцинкованное исполнение</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3044684	• _____	②
	<p>слева, оцинкованное исполнение</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3044685	• _____	②
	<p>Саморез по металлу А 6,5 × 20, GEOMET</p>		3095154	• _____	②
	<p>справа, из нержавеющей стали</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3072273	• _____	
	<p>слева, из нержавеющей стали</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3072274	• _____	
	<p>Саморез по металлу А 6,5 × 19, из нержавеющей стали</p>		3095155	• _____	②
	<p>* Насадной элемент, тип S (HV2) для направляющих HG, RG, WG, KG, TG, MG</p>			ШТ.	
	<p>справа, оцинкованное исполнение</p>	01.07.2005 – 28.02.2013	3065275	• _____	②
	<p>слева, оцинкованное исполнение</p>	01.07.2005 – 28.02.2013	3065276	• _____	②
	<p>Саморез по металлу А 6,5 × 20, GEOMET</p>		3095154	• _____	②
	<p>* Насадной элемент, тип S (HV3) для направляющих HG, RG, WG, KG, TG, MG</p>			ШТ.	
	<p>справа, оцинкованное исполнение</p>	01.07.2005 – 28.02.2013	3089806	• _____	②
	<p>слева, оцинкованное исполнение</p>	01.07.2005 – 28.02.2013	3089805	• _____	②
	<p>Саморез по металлу А 6,5 × 20, GEOMET</p>		3095154	• _____	②
	<p>* Насадной элемент, усиленный для строительной глубины 80 с навальным приводом</p>			ШТ.	
	<p>справа, оцинкованное исполнение</p>	01.07.2005 – 28.02.2013	3065270	• _____	②
	<p>слева, оцинкованное исполнение</p>	01.07.2005 – 28.02.2013	3065269	• _____	②
	<p>Саморез по металлу А 6,5 × 75, GEOMET</p>		3062892	• _____	②

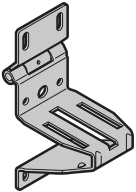
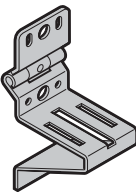
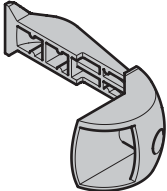
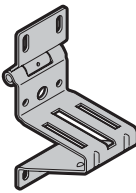
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Год выпуска: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Печать и подпись: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____			

5. Фурнитура для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Основание с изолирующим слоем для насадного элемента для TPU 40	09.07.2001 – 23.02.2006	3054868 •	шт. _____	②
	Распорное и стопорное кольцо для болта для троса (2 шт.)	09.07.2001 – 28.02.2013	3046587 •	шт. _____	②
	Витая изгибная пружина справа слева	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3055306 • 3055307 •	шт. _____ шт. _____	② ②
	Приемная деталь для витой изгибной пружины	09.07.2001 – 28.02.2013	3055304 •	шт. _____	②
	Роликовая опора, сверху оцинкованное исполнение Саморез по металлу А 6,5 × 20, GEOMET из нержавеющей стали Саморез по металлу А 6,5 × 19, из нержавеющей стали	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3093585 • 3095154 • 3093586 • 3095155 •	шт. _____ шт. _____ шт. _____ шт. _____	② ② ② ②
	Роликовая опора, тип 6, NU / VU с отклоняющее устройство оцинкованное исполнение Саморез по металлу А 6,5 × 20, GEOMET из нержавеющей стали Саморез по металлу А 6,5 × 19, из нержавеющей стали	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3095192 • 3095154 • 3095193 • 3095155 •	шт. _____ шт. _____ шт. _____ шт. _____	② ② ② ②


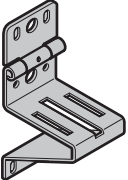

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

5. Фурнитура для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Роликовая опора, тип 6, FP для HU/VU оцинкованное исполнение Саморез по металлу А 6,5 × 20, GEOMET	09.07.2001 – 28.02.2013	3091372 •	ШТ. _____	②
			3095154 •	ШТ. _____	②
	из нержавеющей стали Саморез по металлу А 6,5 × 19, из нержавеющей стали	09.07.2001 – 28.02.2013	3091373 •	ШТ. _____	②
			3095155 •	ШТ. _____	②
	Распорная пластина роликовой опоры	09.07.2001 – 28.02.2013	3080123	ШТ. _____	②
	Роликовая опора, тип 6 оцинкованное исполнение для калитки без порога, ворота шириной от 5510 мм, оцинкованное исполнение	09.07.2001 – 28.02.2013	3093587 •	ШТ. _____	②
		02.11.2005 – 28.02.2013	3093589 •	ШТ. _____	②
	Саморез по металлу А 6,5 × 20, GEOMET		3095154 •	ШТ. _____	②
	из нержавеющей стали для калитки без порога, ворота шириной от 5510 мм, нерж. сталь	09.07.2001 – 28.02.2013	3093588 •	ШТ. _____	②
		02.11.2005 – 28.02.2013	3093590 •	ШТ. _____	②
	Саморез по металлу А 6,5 × 19, из нержавеющей стали		3095155 •	ШТ. _____	②
	Отклоняющее устройство для HU/VU (для 4 роликовых опор)	01.04.2015 –	3093857 •	ШТ. _____	②
	Роликовая опора, тип 6 FP оцинкованное исполнение Саморез по металлу А 6,5 × 20, GEOMET	01.02.2009 – 28.02.2013	3080083 •	ШТ. _____	②
			3095154 •	ШТ. _____	②
	из нержавеющей стали Саморез по металлу А 6,5 × 19, из нержавеющей стали	01.02.2009 – 28.02.2013	3080084 •	ШТ. _____	②
			3095155 •	ШТ. _____	②
	Распорная пластина роликовой опоры	01.02.2009 – 28.02.2013	3080123 •	ШТ. _____	②



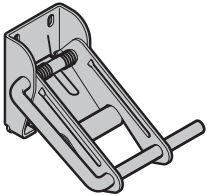
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

5. Фурнитура для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€		
	Основание для роликовой опоры справа , оцинкованное исполнение слева , оцинкованное исполнение Саморез по металлу А 6,5 × 16, GEOMET Винт с полукруглой головкой М6 × 16, оцинкованный Шестигранная гайка М6 со стопорным кольцом и фланцем, оцинкованная	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3041156 • 3041157 • 3095152 • 3001431 • 3001660 •	ШТ. _____ _____ _____ _____ _____	② ② ② ② ②		
	справа , из нержавеющей стали слева , из нержавеющей стали Саморез по металлу А 6,5 × 16, нерж. сталь Винт с полукруглой головкой М6 × 14, нерж. сталь Шестигранная гайка М6 со стопорным кольцом и фланцем, нерж. сталь	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3043323 • 3043322 • 3095153 • 3073210 • 3054418 •	_____ _____ _____ _____ _____	② ② ② ② ②		
		Роликовая опора, строительная глубина 80 оцинкованное исполнение из нержавеющей стали Саморез по металлу А 6,5 × 75, GEOMET	01.10.2005 – 28.02.2013 01.10.2005 – 28.02.2013	3062244 • 3089780 • 3062892 •	ШТ. _____ _____ _____	② ② ②	
			Основание для роликовой опоры, строительная глубина 80 справа , оцинкованное исполнение слева , оцинкованное исполнение Саморез по металлу А 6,5 × 75, GEOMET Винт с полукруглой головкой М6 × 16, оцинкованный Шестигранная гайка М6 со стопорным кольцом и фланцем, оцинкованная	01.10.2005 – 28.02.2013 01.10.2005 – 28.02.2013	3072435 • 3072434 • 3062892 • 3001431 • 3001660 •	ШТ. _____ _____ _____ _____	② ② ② ② ②
			справа , из нержавеющей стали слева , из нержавеющей стали Саморез по металлу А 6,5 × 75, GEOMET Винт с полукруглой головкой М6 × 14, нерж. сталь Шестигранная гайка М6 со стопорным кольцом и фланцем, нерж. сталь	01.10.2005 – 28.02.2013 01.10.2005 – 28.02.2013	3089783 • 3089782 • 3062892 • 3073210 • 3054418 •	_____ _____ _____ _____ _____	② ② ② ② ②

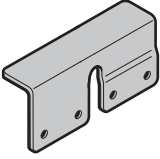
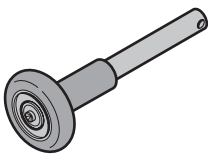
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	

5. Фурнитура для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Роликдержатель оцинкованное исполнение усиленный, оцинкованный строительная глубина 80, усиленный, оцинкованный строительная глубина 80, широкий вариант исполнения, оцинкованный Винт с полукруглой головкой М6 × 14, оцинкованный Шестигранная гайка М6 со стопорным кольцом и фланцем, оцинкованная из нержавеющей стали усиленный, из нерж. стали Винт с полукруглой головкой М6 × 14, нерж. сталь Шестигранная гайка М6 со стопорным кольцом и фланцем, нерж. сталь	09.07.2001 – 28.02.2013	3039948 •	ШТ. _____	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3054772 •	ШТ. _____	②
		01.06.2006 – 28.02.2013	3062262 •	ШТ. _____	②
		01.06.2006 – 28.02.2013	3065327 •	ШТ. _____	②
			3086084 •	ШТ. _____	②
			3001660 •	ШТ. _____	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3040124 •	ШТ. _____	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3054797 •	ШТ. _____	②
			3073210 •	ШТ. _____	②
			3054418 •	ШТ. _____	②
	Роликдержатель снизу, тип S оцинкованное исполнение Саморез по металлу А 6,5 × 20, GEOMET	01.07.2005 – 28.02.2013	3065277 •	ШТ. _____	②
			3095154 •	ШТ. _____	②
	Роликдержатель, тип S оцинкованное исполнение Саморез по металлу А 6,5 × 20, GEOMET	01.07.2005 – 28.02.2013	3065278 •	ШТ. _____	②
			3095154 •	ШТ. _____	②
	Роликдержатель сверху для направляющих N, ND, NS справа , оцинкованное исполнение слева , оцинкованное исполнение Саморез по металлу А 6,5 × 20, GEOMET справа , из нержавеющей стали слева , из нержавеющей стали Саморез по металлу А 6,5 × 19, из нержавеющей стали	09.07.2001 – 28.02.2013	3094454 •	ШТ. _____	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3094453 •	ШТ. _____	②
			3095154 •	ШТ. _____	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3094456 •	ШТ. _____	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3094455 •	ШТ. _____	②
			3095155 •	ШТ. _____	②
	Упорная консоль для направляющих N, ND, NS Винт с плоской головкой М8 × 13 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013	3043209 •	ШТ. _____	②
			3043106 •	ШТ. _____	②
			3018270 •	ШТ. _____	②

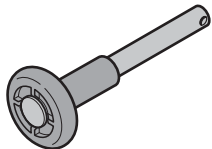
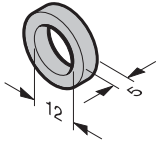
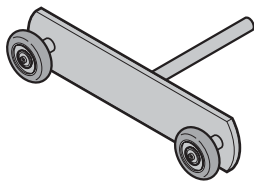
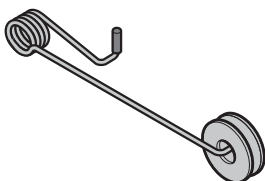
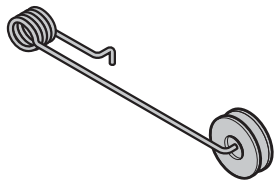
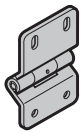
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____ № заказа/комис.: _____		*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

5. Фурнитура для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Защита от наката 63 x 32 x 122,5 справа , оцинкованное исполнение слева , оцинкованное исполнение Саморез по металлу А 6,5 x 16, GEOMET	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3041159 • 3041160 • 3095152 •	ШТ. _____ _____ _____	_____ _____ _____
	справа , из нержавеющей стали слева , из нержавеющей стали Саморез по металлу А 6,5 x 16, нерж. сталь	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3072692 • 3072691 • 3095153 •	_____ _____ _____	_____ _____ _____
	Роликодержатель вверху для направляющих L, LD справа , оцинкованное исполнение слева , оцинкованное исполнение Саморез по металлу А 6,5 x 20, GEOMET	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3054716 • 3054715 • 3095154 •	ШТ. _____ _____ _____	_____ _____ _____
	справа , из нержавеющей стали слева , из нержавеющей стали Саморез по металлу А 6,5 x 19, из нержавеющей стали	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3072456 • 3072457 • 3095155 •	_____ _____ _____	_____ _____ _____
	Защита от наката 63 x 32 x 60 оцинкованное исполнение из нержавеющей стали	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3041158 • 3043321 •	ШТ. _____ _____	_____ _____
	Ходовой ролик, тип К (шарикоподшипники) (шарикоподшипники), нерж. сталь	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3039964 • 3053384 •	ШТ. _____ _____	_____ _____
	Ходовой ролик (шарикоподшипники и отверстие под шплинт) Тип KS, оцинкованный Тип KS, нержавеющая сталь Тип KS-14 для строительной глубины 80 с навальным приводом Шплинт 4 x 18, оцинкованный Шплинт 4 x 18, нерж. сталь	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 01.06.2006 – 28.02.2013	3040122 • 3053385 • 3065807 • 3024784 • 3090233 •	ШТ. _____ _____ _____ _____ _____	_____ _____ _____ _____ _____
	Ходовой ролик, тип G (подшипник скольжения)	09.07.2001 – 28.02.2013	3041112 •	ШТ. _____	_____



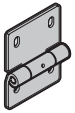
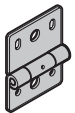
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	

5. Фурнитура для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Ходовой ролик, тип GS (подшипники скольжения и отверстие под шплинт) Шплинт 4 × 18	09.07.2001 – 28.02.2013	3041113 • 3024784 •	ШТ. ____ ② ____ ②	
	Дистанционное кольцо для ходового ролика	09.07.2001 – 28.02.2013	3042465 •	ШТ. ____ ②	
	Сдвоенные ходовые ролики оцинкованное исполнение из нержавеющей стали оцинкованное исполнение для строительной глубины 80 с навальным приводом	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 01.06.2006 – 28.02.2013	3055174 • 3055326 • 3062261 •	ШТ. ____ ② ____ ② ____ ②	
	Торсионная пружина для секций ворот высотой ТН < 625 мм	09.07.2001 – 28.02.2013	3055463 •	ШТ. ____ ②	
	Торсионная пружина для секций ворот высотой ТН ≥ 625 мм	09.07.2001 – 28.02.2013	3055462 •	ШТ. ____ ②	
	Шарнир, тип 4 оцинкованное исполнение для калитки без порога, ворота шириной от 5510 мм, оцинкованное исполнение Саморез по металлу А 6,5 × 16, GEOMET из нержавеющей стали для калитки без порога, ворота шириной от 5510 мм, нерж. сталь Саморез по металлу А 6,5 × 16, нерж. сталь	09.07.2001 – 28.02.2013 02.11.2005 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 02.11.2005 – 28.02.2013	3040030 • 3065446 • 3095152 • 3040033 • 3065920 • 3095153 •	ШТ. ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ②	

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Год выпуска: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Печать и подпись: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____			

5. Фурнитура для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Шарнир, тип 6 оцинкованный (с дополн. прокладкой)	09.07.2001 – 28.02.2013	3056279 •	шт. _____	②
	оцинкованный (без дополн. прокладки)	01.07.2005 – 28.02.2013	3038564 •	шт. _____	②
	оцинкованный (без дополн. прокладки), тип 6-V рядом с калиткой	09.07.2001 – 28.02.2013	3042457 •	шт. _____	②
	Саморез по металлу А 6,5 × 16, GEOMET		3095152 •	шт. _____	②
	из нерж. стали (с дополн. прокладкой)	09.07.2001 – 28.02.2013	3091845 •	шт. _____	②
	из нерж. стали (без дополн. прокладки), тип 6-V рядом с калиткой	09.07.2001 – 28.02.2013	3042460 •	шт. _____	②
	Саморез по металлу А 6,5 × 16, нерж. сталь		3095153 •	шт. _____	②
	Основание с изолирующим слоем	09.07.2001 – 28.02.2013	3038785 •	шт. _____	②
	Шарнир для калитки оцинкованное исполнение (50 мм) Саморез по металлу А 6,5 × 16, GEOMET	09.07.2001 – 28.02.2013	3040909 •	шт. _____	②
			3095152 •	шт. _____	②
	из нерж. стали (50 мм) Саморез по металлу А 6,5 × 16, нерж. сталь	09.07.2001 – 28.02.2013	3040910 •	шт. _____	②
			3095153 •	шт. _____	②
	Центральный шарнир, строительная глубина 80 оцинкованное исполнение из нержавеющей стали Саморез по металлу А 6,5 × 75, GEOMET	01.10.2005 – 28.02.2013	3062245 •	шт. _____	②
		01.10.2005 – 28.02.2013	3089781 •	шт. _____	②
			3062892 •	шт. _____	②
	Боковой шарнир, строительная глубина 80, тип S, оцинкованный Саморез по металлу А 6,5 × 75, GEOMET	01.10.2005 – 28.02.2013	3065279 •	шт. _____	②
			3062892 •	шт. _____	②

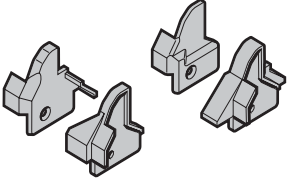
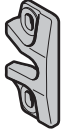
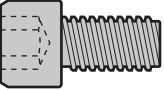

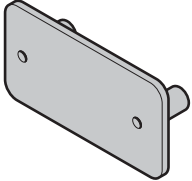
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

5. Фурнитура для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€	
	Шарнир, тип 4 FP оцинкованное исполнение Саморез по металлу А 6,5 × 16, GEOMET Винт с полукруглой головкой М6 × 14, оцинкованный Шестигранная гайка М6 со стопорным кольцом и фланцем, оцинкованная	01.02.2009 – 28.02.2013	3076756 • _____ 3095152 • _____ 3086084 • _____ 3001660 • _____	ШТ. _____ _____ _____ _____	② ② ② ②	
	из нержавеющей стали	01.02.2009 – 28.02.2013	3076757 • _____ 3073210 • _____ 3054418 • _____ 3095153 • _____	_____ _____ _____ _____	② ② ② ②	
	Шарнир, тип 4 KR оцинкованное исполнение Саморез по металлу А 6,5 × 16, GEOMET Винт с полукруглой головкой М6 × 14, оцинкованный Шестигранная гайка М6 со стопорным кольцом и фланцем, оцинкованная	01.02.2009 – 28.02.2013	3080732 • _____ 3095152 • _____ 3086084 • _____ 3001660 • _____	ШТ. _____ _____ _____ _____	② ② ② ②	
	из нержавеющей стали	01.02.2009 – 28.02.2013	3080733 • _____ 3073210 • _____ 3054418 • _____ 3095153 • _____	_____ _____ _____ _____	② ② ② ②	
		Комплект: колпачки шарниров, 3 шт., калитка (с винтами) без устройства многоточечного запираения с устройством многоточечного запираения	09.07.2001 – 28.02.2013	3091201 • _____	ШТ. _____	②
			12.03.2012 – 28.02.2013	3090810 • _____	_____	②

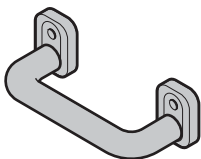
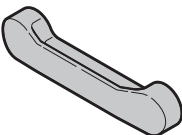

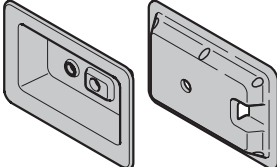

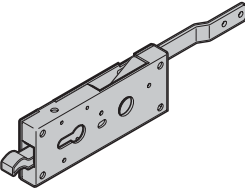
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Год выпуска: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Печать и подпись: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____			

5. Фурнитура для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Комплект: колпачки для защиты пальцев, калитка (с винтами) DIN правый DIN левый	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3090811 • 3090812 •	ШТ. ____ ② ____ ②	
	Стопор для ворот с калиткой без устройства многоточечного запирания с устройством / без устройства многоточечного запирания Винт с плоской головкой M5 x 10	01.05.2005 – 11.03.2012 12.03.2012 – 28.02.2013	3063690 • 3090617 • 3064280 •	ШТ. ____ ② ____ ② ____ ②	
	Винт с цилиндрической головкой M8 x 16, оцинкованный, с внутренним шестигранником, для стопора Шайба 13 x 8 x 2, оцинков.	01.03.2005 – 28.02.2013 01.03.2005 – 28.02.2013	3073756 • 3073728 •	ШТ. ____ ② ____ ②	
	Накладка для соединения секций Саморез по металлу А 6,5 x 16, GEOMET	09.07.2001 – 28.02.2013	3041428 • 3095152 •	ШТ. ____ ② ____ ②	
	Плоская ручка (0,75 / 1,5 / 3 мм) STE, ALR 40 Винт с полуцилиндрической головкой M8 x 25 (16 мм) ALR, TAR 40 Винт с полуцилиндрической головкой M8 x 40 (20 мм) TPU 40 Винт с полуцилиндрической головкой M8 x 45 (26 мм) ALR, TAR 40, ASR Винт с полуцилиндрической головкой M8 x 50 (42 мм) SPU, APU, TAP 40, ASP Винт с полуцилиндрической головкой M8 x 65	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 23.02.2006 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3038378 • 3041446 • 3039973 • 3041409 • 3055022 • 3055036 • 3045653 • 3045689 • 3039974 • 3041408 •	ШТ. ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ②	

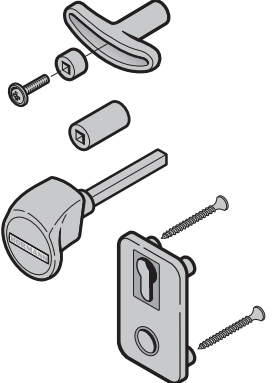
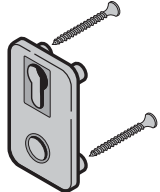
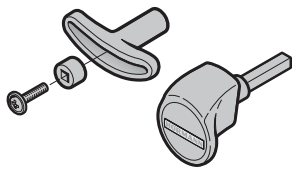
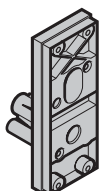
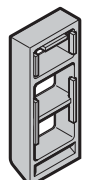
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Год выпуска: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Печать и подпись _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____			

5. Фурнитура для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Ручка, с внутренней стороны	09.07.2001 – 28.02.2013	3013880 •	ШТ. _____	②
	Наружная ручка	09.07.2001 – 28.02.2013	3040840 •	ШТ. _____	②
	Внутренняя крестообразная ручка с распорной деталью Винт с полуцилиндрической головкой M5 × 20 с крестообразным шлицем	09.07.2001 – 28.02.2013	3053830 • 3046324 •	ШТ. _____ _____	② ②
	Комплект: вогнутые накладки, для замка с углублением Вариант исполнения для профильного цилиндра Вариант исполнения КАВА	01.06.2006 – 28.02.2013 01.06.2006 – 28.02.2013	3073867 • 3073868 •	ШТ. _____ _____	② ②
	Замок Вариант исполнения для профильного цилиндра Вариант исполнения RZ Шуруп для ДСП 5 × 25, оцинкованный Саморез по металлу В 6,3 × 16, GEOMET	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3039949 • 3039950 • 3040064 • 3021742 •	ШТ. _____ _____ _____ _____	② ② ② ②
	Замок для запирающего устройства с углублением Вариант исполнения для профильного цилиндра Вариант исполнения RZ	01.06.2006 – 28.02.2013 01.06.2006 – 28.02.2013	3065942 • 3073518 •	ШТ. _____ _____	

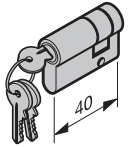
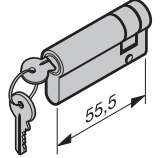
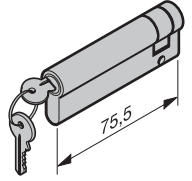
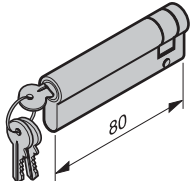
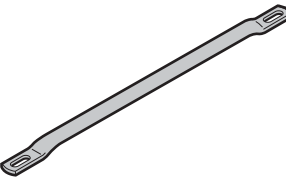
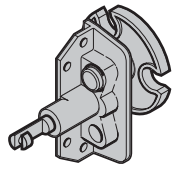
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Год выпуска: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Печать и подпись: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____			

5. Фурнитура для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€	
	Гарнитур ручек ворот TS из пластмассы черного цвета 1,5/3 мм, проф. цилиндр, ALR 40 16 мм, проф. цилиндр, ALR, TAR 40 26 мм, проф. цилиндр, ALR, TAR 40, ASR 42 мм, проф. цилиндр, STE, TPU, SPU, APU, TAP 40, ASP 80 мм, проф. цилиндр, строительная глубина 80 1,5/3 мм, RZ, ALR 40 TS 16 мм, RZ, ALR, TAR 40 TS 26 мм, RZ, ALR, TAR 40, ASR TS 42 мм, RZ, ALR, TAR 40, ASR TS 42 мм, RZ, ALR, TAR 40, ASP 80 мм, RZ, строительная глубина 80	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 01.10.2005 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 01.10.2005 – 28.02.2013	3055146 • 3055143 • 3055140 • 3055137 • 3065300 • 3055147 • 3055144 • 3055141 • 3055138 • 3065301 •	ШТ. _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____	_____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____	_____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____
		Накладка для ручки ворот, пластмасса черного цвета, проф. цилиндр	09.07.2001 – 28.02.2013	3039137 •	ШТ. _____	_____ _____
		Комплект: ручка ворот, для замка с углублением (с винтами) TS 42-V (SPU, APU, ASP) TS 80-V (строительная глубина 80)	01.06.2006 – 28.02.2013 01.06.2006 – 28.02.2013	3073616 • 3073619 •	ШТ. _____ _____	_____ _____ _____
		Основание для замка TS 1,5 – ALR 40 TS 3 – ALR 40 TS 16 – ALR, TAR 40 TS 26 – ALR, TAR 40, ASR TS 42 – STE, TPU, SPU, APU, TAP 40, ASP	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3039749 • 3040387 • 3039757 • 3045662 • 3039102 •	ШТ. _____ _____ _____ _____ _____	_____ _____ _____ _____ _____
		Подкладка замка (TPU 40)	09.07.2001 – 23.02.2006	3053612 •	ШТ. _____	_____ _____

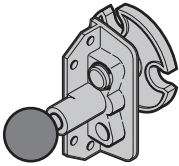
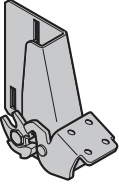
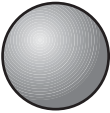
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____		Адрес доставки: _____		№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____		№ изделия: _____	Тип: _____
					Год выпуска: _____	

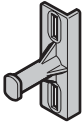
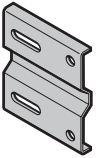
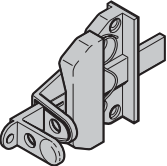
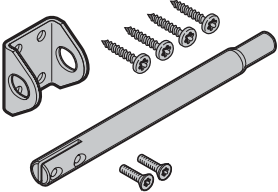
5. Фурнитура для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Профильный полуцилиндр, 30 + 10 мм, закрывающийся разными ключами, запорный рычаг слева, TS 1,5 / 3 / 42,5	09.07.2001 – 28.02.2013	3091449 •	ШТ. _____	②
	Профильный полуцилиндр, 45,5 + 10 мм, закрывающийся разными ключами, запорный рычаг слева, TS 16	09.07.2001 – 28.02.2013	3014860 •	ШТ. _____	②
	Профильный полуцилиндр, 65,5 + 10 мм, закрывающийся разными ключами с M5 x 35 для запирающего устройства с углублением, строительная глубина 80	01.07.2008 – 28.02.2013	3074400 •	ШТ. _____	②
	Профильный полуцилиндр, 70 + 10 мм, закрывающийся разными ключами, запорный рычаг слева, TS 42	09.07.2001 – 28.02.2013	3091443 •	ШТ. _____	②
	Запирающая штанга L = 310 мм нестандартной длины, длина _____ мм	09.07.2001 – 28.02.2013	3040329 •	ШТ. _____	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3040280 •	ШТ. _____	②
	Запирающее устройство для управления изнутри и снаружи Поворотное запирающее устройство, вправо Поворотное запирающее устройство, влево Саморез по металлу А 6,5 x 20, GEOMET	09.07.2001 – 28.02.2013	3041412 •	ШТ. _____	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3041413 •	ШТ. _____	②
			3095154 •	ШТ. _____	②

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____		№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____		Год выпуска: _____	
			Печать и подпись _____	

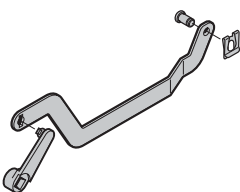

5. Фурнитура для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Запирающее устройство для управления изнутри			шт.	
	Поворотное запирающее устройство, вправо	09.07.2001 – 28.02.2013	3035093 •	_____	②
	Поворотное запирающее устройство, влево	09.07.2001 – 28.02.2013	3035107 •	_____	②
	Напольное запирающее устройство			шт.	
	справа	09.07.2001 – 28.02.2013	3096718 •	_____	②
	слева	09.07.2001 – 28.02.2013	3096717 •	_____	②
	Винт с плоской головкой M8 x 13		3043106 •	_____	②
	Винт с плоской головкой M8 x 16		3043208 •	_____	②
	Круглая ручка M10	09.07.2001 – 28.02.2013	3043186 •	шт.	②

	Запирающий штырь	09.07.2001 – 28.02.2013	3026264 •	шт.	②
	Винт с плоской головкой M8 x 16		3043208 •	_____	②
	Шестигранная гайка M8 с угловым фланцем		3018270 •	_____	②
	Пластина для затвора	09.07.2001 – 28.02.2013	3043207 •	шт.	②
	Винт с плоской головкой M8 x 13		3043106 •	_____	②
	Шестигранная гайка M8 с угловым фланцем		3018270 •	_____	②
	Задвижка	09.07.2001 – 28.02.2013	3060817 •	шт.	②
	Саморез по металлу А 6,5 x 20, GEOMET		3095154 •	_____	②
	Комплект: задвижка для замка с углублением	01.06.2006 – 28.02.2013	3073864 •	шт.	②


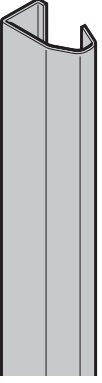
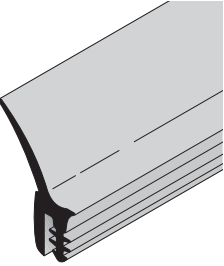
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Год выпуска: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Год выпуска: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____		

5. Фурнитура для секций ворот

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Рычажный механизм для управления изнутри и снаружи Задвижка, справа Задвижка, слева	09.07.2001 – 28.02.2013	3055032 •	ШТ. _____	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3055031 •	_____	②
	Пружина для задвижки	09.07.2001 – 28.02.2013	3073226 •	ШТ. _____	②

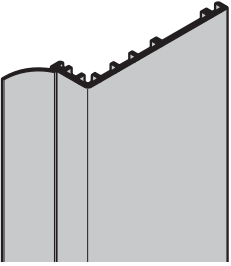


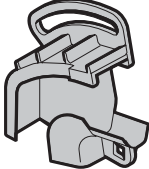

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	№ изделия: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Год выпуска: _____	Тип: _____	
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____		

6. Направляющие

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Боковой элемент угловой коробки</p> <p>справа слева</p> <p>Указание: Боковой элемент угловой коробки поставляется только первоначальной длины!</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3086281	шт. _____	
		09.07.2001 – 28.02.2013	3086280	шт. _____	
	<p>* Вертикальная направляющая шина с четырехгранными отверстиями</p> <p>без отверстий, длина _____ мм</p> <p>справа, с четырехгранными отверстиями</p> <p>слева, с четырехгранными отверстиями</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3092887	шт. _____	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3044801	шт. _____	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3044800	шт. _____	②
	<p>Боковое уплотнение</p> <p>Длина _____ мм</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3045687	шт. _____	②

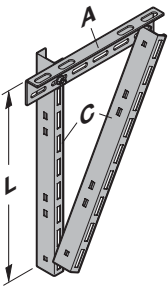
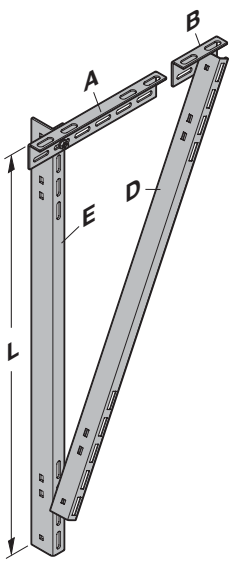
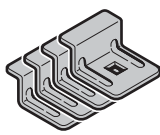
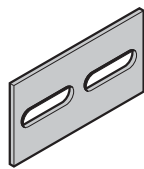
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____		№ изделия: _____		№ ворот: _____	
	Адрес доставки: _____		Тип: _____		Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____			

6. Направляющие

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Боковое уплотнение ThermoFrame Длина _____ мм	01.05.2011 – 28.02.2013	3090367	ШТ. _____	②
*					
	Горизонтальная направляющая шина справа слева	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3089361 3089360	ШТ. _____ _____	② ②
*					
	Горизонтальная направляющая шина, тип направляющей N3, ND3, NH3, H8, HD8 справа слева	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3043190 3043189	ШТ. _____ _____	
	Соединительная деталь для горизонтальной направляющей шины, тип направляющей L, LD справа слева Винт с плоской головкой M8 x 16 Шестигранная гайка M8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3054709 3054710 3043208 3018270	ШТ. _____ _____ _____ _____	② ② ② ②
*					
	Соединительная шина Винт с плоской головкой M8 x 16 Шестигранная гайка M8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013	3038670 3043208 3018270	ШТ. _____ _____ _____	② ② ②

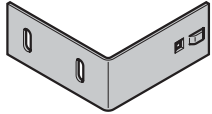
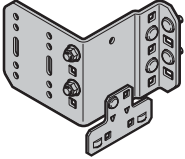
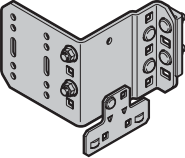
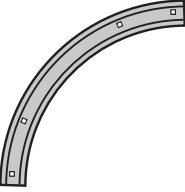

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа:	№ ворот:
	Заказчик: _____				№ изделия:	Тип:
	Адрес доставки: _____				Год выпуска:	
	Город/дата: _____				Печать и подпись	

6. Направляющие

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€	
	Подвеска направляющей до L = 469 мм до L = 833 мм до L = 1145 мм до L = 1499 мм Ⓐ Дюбельный анкер, длинный (323 мм) Ⓒ Анкер С45 L = 469 мм L = 833 мм L = 1145 мм L = 1499 мм	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3042241 • 3042243 • 3042245 • 3042247 • 3060743 • 3044765 • 3044766 • 3044767 • 3044768 •	ШТ. _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____	② ② ② ② ② ② ② ② ②	
		Подвеска направляющей, L = от 1500 до 2500 мм Ⓐ Дюбельный анкер, длинный (323 мм) Ⓑ Дюбельный анкер, короткий (111 мм) Ⓓ Анкер С45 L = от 1500 мм до 2500 мм Ⓔ Анкер для направляющей, длинный	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3042249 • 3060743 • 3060742 • 3044769 • 3044761 •	ШТ. _____ _____ _____ _____ _____	② ② ② ② ②
		Комплект: зажимы для ходовой шины, 2 шт. (4 шт.)	09.07.2001 – 28.02.2013	3085385 •	ШТ. _____	②
		Комплект: крепежные накладки для С-образного профиля, 2 шт. Состоит из 2-х зажимных пластин с крепежными принадлежностями	09.07.2001 – 28.02.2013	3085412 •	ШТ. _____	②

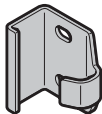
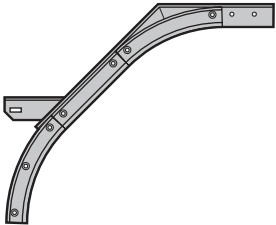

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	

6. Направляющие

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Уголок жесткости из металлического листа, тип направляющей не L/LD Винт с плоской головкой М8 × 16 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013	3043205 • 3043208 • 3018270 •	ШТ. ____ ② ____ ② ____ ②	
	Уголок жесткости из металлического листа, тип направляющей L1, LD1 с соединительным уголком Вариант исполнения – левый Вариант исполнения – правый	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3055260 • 3055261 •	ШТ. ____ ② ____ ②	
	Уголок жесткости L2, LD2 с соединительным уголком и распорной пластиной Вариант исполнения – левый Вариант исполнения – правый	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3055262 • 3055263 •	ШТ. ____ ② ____ ②	
	Переходная дуга ходовой шины 90° Винт с плоской головкой М8 × 13 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013	3094440 • 3043106 • 3018270 •	ШТ. ____ ② ____ ② ____ ②	
	* Переходная дуга направляющей шины, сегмент для направляющих ND, NS, NK, GD, GS, LD, HD, HS, НК, RD, RS, RK, VS, WS справа слева Винт с плоской головкой М8 × 13 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3044808 • 3044807 • 3043106 • 3018270 •	ШТ. ____ ② ____ ② ____ ② ____ ②	


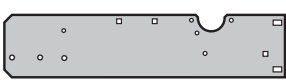

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Печать и подпись: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	

6. Направляющие

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Скоба для вертикальной направляющей шины Винт с плоской головкой М8 × 13 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013	3054696 • 3043106 • 3018270 •	ШТ. _____ ② _____ ② _____ ②	
	* Консоль с переходной дугой направляющей шины, для направляющих NS, HS справа слева Винт с плоской головкой М8 × 16 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3044811 • 3044810 • 3043208 • 3018270 •	ШТ. _____ _____ _____ ② _____ ②	
	* Консоль, для направляющих N, ND, NH, H, HD, HU, справа 475 мм 490 мм 505 мм 520 мм 540 мм 555 мм 570 мм 585 мм 605 мм 625 мм 640 мм 655 мм 675 мм Винт с плоской головкой М8 × 16 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3095337 • 3095335 • 3095333 • 3095331 • 3095329 • 3095327 • 3095325 • 3095323 • 3095321 • 3060790 • 3095384 • 3095319 • 3095317 • 3043208 • 3018270 •	ШТ. _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ②	

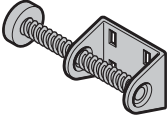
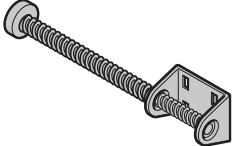
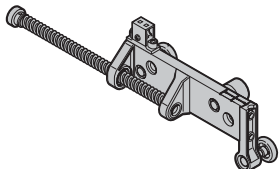
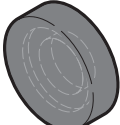
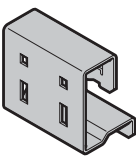
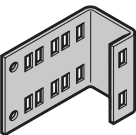
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____		Адрес доставки: _____		№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____		№ изделия: _____	Тип: _____
					Год выпуска: _____	

6. Направляющие

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€		
	<p>* Консоль, для направляющих N, ND, NH, H, HD, HU, слева</p> <p>475 мм 490 мм 505 мм 520 мм 540 мм 555 мм 570 мм 585 мм 605 мм 625 мм 640 мм 655 мм 675 мм</p> <p>Винт с плоской головкой М8 × 16 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3095336 • 3095334 • 3095332 • 3095330 • 3095328 • 3095326 • 3095324 • 3095322 • 3095320 • 3060791 • 3095383 • 3095318 • 3095316 • 3043208 •</p>	<p>ШТ.</p> <p>____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ②</p>	<p>3018270 •</p> <p>____ ②</p>		
		<p>Пластина консоли L</p> <p>Винт с плоской головкой М8 × 16 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3054859 • 3043208 • 3018270 •</p>	<p>ШТ.</p> <p>____ ② ____ ② ____ ②</p>		
			<p>* Пластина консоли LD</p> <p>2° 4° 6° 8° 10° 12° 14° 16° 18° 20° 22° 24° 26° 28° 30°</p> <p>Винт с плоской головкой М8 × 16 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3088732 • 3082990 • 3088731 • 3082978 • 3082979 • 3082980 • 3082981 • 3082982 • 3082983 • 3082984 • 3082985 • 3082986 • 3082987 • 3082988 • 3082989 • 3043208 •</p>	<p>ШТ.</p> <p>____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ②</p>	<p>3018270 •</p> <p>____ ②</p>

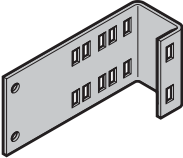

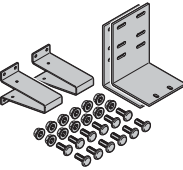
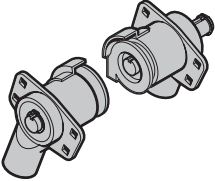
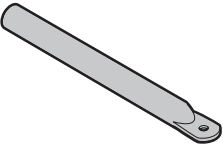
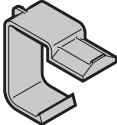

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Год выпуска: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Печать и подпись _____	

6. Направляющие

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Пружинный амортизатор, короткий Винт с плоской головкой М8 × 16 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013	3055175 • 3043208 • 3018270 •	шт. _____ _____ _____	② ② ②
	Пружинный амортизатор, длинный Винт с плоской головкой М8 × 16 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013	3044522 • 3043208 • 3018270 •	шт. _____ _____ _____	② ② ②
	Пружинный амортизатор, подвижный для направляющих L, LD (только для ворот с приводом) справа слева	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3055244 • 3055240 •	шт. _____ _____	② ②
	Резиновый буфер	10.08.1992 – 06.07.2001	3005100 •	шт. _____	②
	Консоль пружинного ограничителя 6 для направляющих N, H, HU Винт с полукруглой головкой М8 × 22 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013	3073628 • 3035719 • 3018270 •	шт. _____ _____ _____	② ② ②
	Консоль пружинного ограничителя 2 для направляющих L, LD Винт с полукруглой головкой М8 × 22 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013	3040746 • 3035719 • 3018270 •	шт. _____ _____ _____	② ② ②


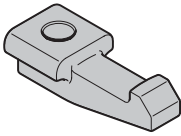
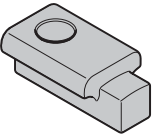
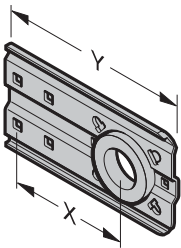
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

6. Направляющие

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Консоль пружинного ограничителя 1 для направляющих V, VU Винт с полукруглой головкой М8 × 22 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013	3040745 • 3035719 • 3018270 •	шт. _____ ② _____ ② _____ ②	
	Консоль пружинного ограничителя 3 для направляющих N3, N8, HS5 Винт с плоской головкой М8 × 16 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013	3045008 • 3043208 • 3018270 •	шт. _____ ② _____ ② _____ ②	
	Комплект: пружинный амортизатор под направляющей шиной	09.07.2001 – 28.02.2013	3088487 •	шт. _____	
	Комплект: кронштейн подшипника, направляющие L, LD справа (сторона управления воротами справа) слева (сторона управления воротами слева) для приводов ITO 400 и SupraMatic	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3060732 • 3060733 • 3091847 •	шт. _____ _____ _____	
	Опора с ограничением по крутящему моменту для направляющих L, LD Винт с плоской головкой М8 × 16 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013	3095342 • 3043208 • 3018270 •	шт. _____ ② _____ ② _____ ②	
	Опора для цепной передачи для направляющих L, LD	09.07.2001 – 28.02.2013	3054860 •	шт. _____ ②	
	Опорный профиль для подвижного пружинного амортизатора для направляющих L, LD	09.07.2001 – 28.02.2013	3055245 •	шт. _____ ②	

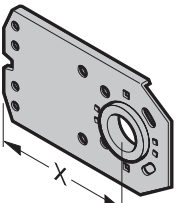

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	№ изделия: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Тип: _____	Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____		

7. Торсионно-пружинные валы

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Пружинный вал 40 × 3, с пазом (макс. 6500 мм)	09.07.2001 – 28.02.2013	3045688	ШТ. _____	②
	Комплект: зажимной клин с фаской и самонарезающим винтом 5,5 × 25 - К	09.07.2001 – 28.02.2013	3085682 •	ШТ. _____	②
	Комплект: (2 шт.) упор с шарикоподшипником и самонарезающим винтом 5,5 × 25 - К	09.07.2001 – 28.02.2013	3085683 •	ШТ. _____	②
	Держатель вала (вес полотна ворот < 400 кг, количество пружин ≤ 2, одинарный пружинный вал) x = 120, y = 192 Размер 1 Размер 2 (для L и LD) x = 140, y = 212 Размер 2 Размер 4 (кроме низко расположенного пружинного вала) Размер 6 x = 160, y = 232 Размер 4 (для низко расположенного пружинного вала) Размер 5 (кроме низко расположенного пружинного вала) Размер 7 Винт с шестигранной головкой M10 × 20, оцинкованный Шестигранная гайка M10 со стопорным кольцом и фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013	3015220 •	ШТ. _____	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3011151 •	ШТ. _____	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3011160 •	ШТ. _____	②
			3001555 •	ШТ. _____	②
			3054148 •	ШТ. _____	②

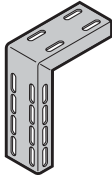
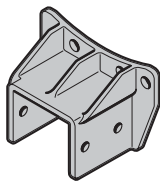
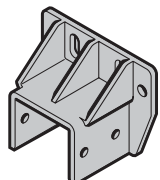
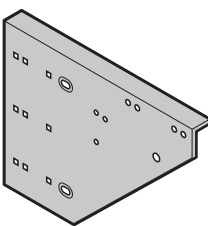
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	№ изделия: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Тип: _____	Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____		

7. Торсионно-пружинные валы

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€	
	Держатель вала 136 x = 120 Размер 1 Размер 2 (для L и LD)	09.07.2001 – 28.02.2013	3082509 •	ШТ. _____	②	
	x = 140 Размер 2 Размер 4 (кроме низко расположенного пружинного вала)	09.07.2001 – 28.02.2013	3082510 •	ШТ. _____	②	
	Размер 6 x = 160 Размер 3 Размер 4 (для низко расположенного пружинного вала)	09.07.2001 – 28.02.2013	3082511 •	ШТ. _____	②	
	Размер 5 (кроме низко расположенного пружинного вала) Размер 7 x = 185 Размер 5 (для низко расположенного пружинного вала)	09.07.2001 – 28.02.2013	3082512 •	ШТ. _____	②	
	Размер 8 Размер 9 (кроме VU) x = 200, VU 9	09.07.2001 – 28.02.2013	3082513 •	ШТ. _____	②	
	Винт с полукруглой головкой M10 × 20, оцинкованный		3043210 •	ШТ. _____	②	
	Шестигранная гайка M10 со стопорным кольцом и фланцем		3054148 •	ШТ. _____	②	
		Присоединение держателя вала Винт с полукруглой головкой M10 × 20, оцинкованный	09.07.2001 – 28.02.2013	3043121 •	ШТ. _____	②
		Шестигранная гайка M10 со стопорным кольцом и фланцем		3043210 •	ШТ. _____	②
				3054148 •	ШТ. _____	②

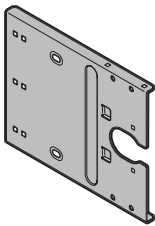
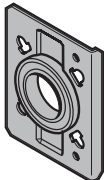
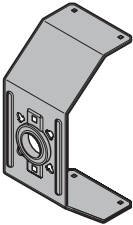
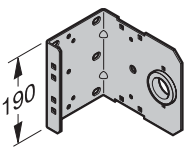
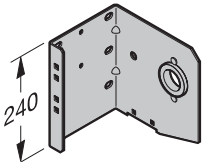
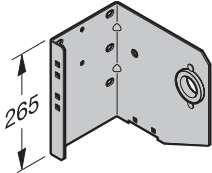
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____		№ изделия: _____		№ ворот: _____	
	Адрес доставки: _____		Тип: _____		Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____			

7. Торсионно-пружинные валы

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€		
	Подвеска сзади для направляющих L, LD длиной 298 мм, слева длиной 298 мм, справа длиной 498 мм, справа длиной 498 мм, слева отрезанная по размеру, справа отрезанная по размеру, слева Длина _____ мм (макс. 1000 мм) Винт с полукруглой головкой M10 × 20 Шестигранная гайка M10 со стопорным кольцом и фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3095338 • 3095339 • 3095341 • 3095340 • 3087493 • 3087494 •	ШТ. _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ②			
		Консоль держателя вала для барабана для троса для направляющих VU, HU для труб 120 × 60 × 2 / 120 × 60 × 3 для трубы 60 × 60 × 2 Саморез по металлу с шестигранной головкой В8 × 22, GEOMET	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3041353 • 3042023 • 3095164 •	ШТ. _____ ② _____ ② _____ ②		
			Консоль держателя вала для направляющих VU, HU для труб 120 × 60 × 2 / 120 × 60 × 3 для трубы 60 × 60 × 2 Саморез по металлу с шестигранной головкой В8 × 22, GEOMET	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3041351 • 3042022 • 3095164 •	ШТ. _____ ② _____ ② _____ ②	
			* Консоль U1: HU 4 + 5, VU 6 + 7, справа U1: HU 4 + 5, VU 6 + 7, слева U2: RG 4 + 5, WG 6 + 7, справа U2: RG 4 + 5, WG 6 + 7, слева U3: VU 9, справа U3: VU 9, слева	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3043198 • 3043191 • 3065320 • 3065319 • 3065322 • 3065321 •	ШТ. _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ②	
							

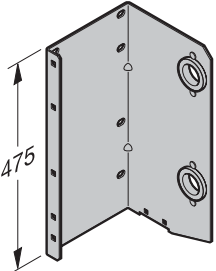
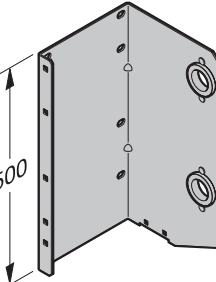
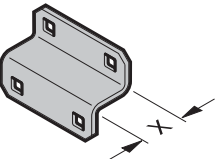
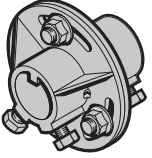
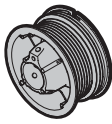
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	
			Печать и подпись _____	

7. Торсионно-пружинные валы

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Консоль U4	03.07.2009 – 28.02.2013	3076583 •	ШТ. _____	②
	Фланцевый подшипник Винт с полукруглой головкой М6 × 14 Стопорная зубчатая гайка М6	03.07.2009 – 28.02.2013	3076653 • 3086084 • 3001660 •	ШТ. _____ _____ _____	② ② ②
	Опора с ограничением по крутящему моменту Винт с полукруглой головкой М6 × 14 Стопорная зубчатая гайка М6	03.07.2009 – 28.02.2013	3076654 • 3086084 • 3001660 •	ШТ. _____ _____ _____	② ② ②
	Консоль держателя вала 1, с шарикоподшипником справа, размер 2 слева, размер 2	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3044813 • 3044812 •	ШТ. _____ _____	② ②
	Консоль держателя вала 2, с шарикоподшипником WE = 160, справа, размер 4 WE = 160, слева, размер 4 WE = 180, справа, размер 3, 5, 7 WE = 180, слева, размер 3, 5, 7	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3044139 • 3044138 • 3044141 • 3044140 •	ШТ. _____ _____ _____ _____	② ② ② ②
	Консоль держателя вала 3, с шарикоподшипником справа, размер 8, 9 слева, размер 8, 9	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3044143 • 3044142 •	ШТ. _____ _____	② ②

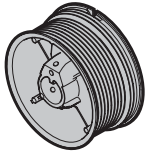
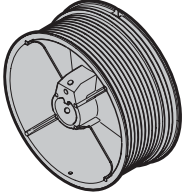
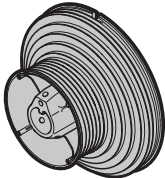
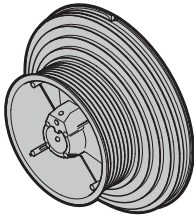
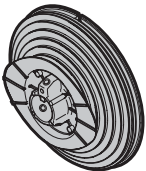

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Год выпуска: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Печать и подпись: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____			

7. Торсионно-пружинные валы

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Консоль держателя вала 4, с шарикоподшипником справа, размер 3, 5, 7 слева, размер 3, 5, 7	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3044147 • 3044146 •	шт. _____ _____	
	Консоль держателя вала 5, с шарикоподшипником справа, размер 8, 9 слева, размер 8, 9	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3044151 • 3044150 •	шт. _____ _____	
	Опорный угольник для консоли x = 19 мм x = 26 мм x = 33 мм x = 40 мм Винт с плоской головкой М8 × 13 Шестигранная гайка М8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3088620 • 3081990 • 3081991 • 3081992 • 3043106 • 3018270 •	шт. _____ _____ _____ _____ _____ _____	② ② ② ② ② ②
	Гибкая муфта (вкл. 3 винта с полукруглой головкой М8 × 16 и гайками, а также 4 винта с шестигранной головкой М8 × 20)	09.07.2001 – 28.02.2013	3044205 •	шт. _____	②
	* Барaban для троса, размер 1 Направляющие N, ND, NS, NH, L, LD справа слева	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3072582 • 3072581 •	шт. _____ _____	② ②

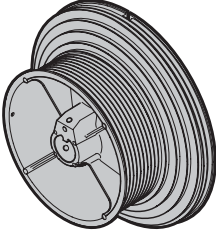
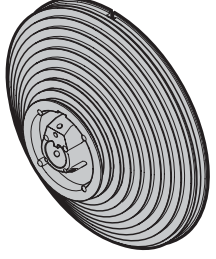
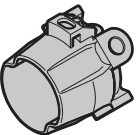
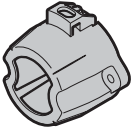
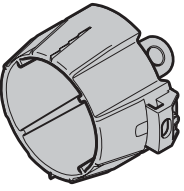
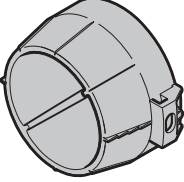
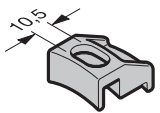
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

7. Торсионно-пружинные валы

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Барабан для троса, размер 2 Направляющие N, ND, NS, NH, L, LD</p> <p>справа слева</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3086200 •	ШТ. _____	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3086199 •	ШТ. _____	②
	<p>* Барабан для троса, размер 3 Направляющие N, ND, NS, NH</p> <p>справа слева</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3086194 •	ШТ. _____	
		09.07.2001 – 28.02.2013	3086193 •	ШТ. _____	
	<p>* Барабан для троса, размер 4 Направляющие H, HD, HS, HU</p> <p>справа, для проволочного троса Ø 5,5 мм слева, для проволочного троса Ø 5,5 мм справа, для проволочного троса Ø 4 мм слева, для проволочного троса Ø 4 мм</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3044607 •	ШТ. _____	
		09.07.2001 – 28.02.2013	3044608 •	ШТ. _____	
		01.02.2008 – 28.02.2013	3086204 •	ШТ. _____	
		01.02.2008 – 28.02.2013	3086203 •	ШТ. _____	
	<p>Барабан для троса, размер 5 Направляющие H, HD, HS, HU</p> <p>справа слева</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3086206 •	ШТ. _____	
		09.07.2001 – 28.02.2013	3086205 •	ШТ. _____	
	<p>* Барабан для троса, размер 6 для направляющих V, VU</p> <p>справа слева</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3086208 •	ШТ. _____	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3086207 •	ШТ. _____	②
	<p>* Барабан для троса, размер 7 для направляющих V, VU</p> <p>справа слева</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3086210 •	ШТ. _____	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3086209 •	ШТ. _____	②

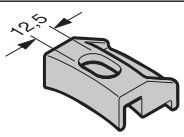
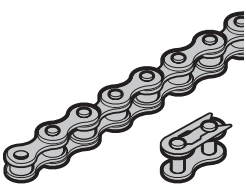
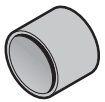

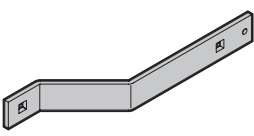
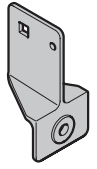
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____				№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____				Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____				Печать и подпись _____	

7. Торсионно-пружинные валы

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>* Барабан для троса, размер 8 Направляющие H, HD, HS</p> <p>справа слева</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3086196 • 3086195 •</p>	<p>шт. _____ _____</p>	
	<p>* Барабан для троса, размер 9 для направляющих V, VU</p> <p>справа слева</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3086198 • 3086197 •</p>	<p>шт. _____ _____</p>	
	<p>Натяжной конус, размер 2, с пружинными зажимами, для пружин с внутренним диаметром 95 мм</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3072886 •	шт. _____	②
	<p>Пружинный конус, размер 2, с пружинными зажимами, для пружин с внутренним диаметром 95 мм</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3072885 •	шт. _____	②
	<p>Натяжной конус, размер 3, с пружинными зажимами, для пружин с внутренним диаметром 142 мм</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3072888 •	шт. _____	②
	<p>Пружинный конус, размер 3, с пружинными зажимами, для пружин с внутренним диаметром 142 мм</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3072887 •	шт. _____	②
	<p>Пружинный зажим, размер 2</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3011100 •	шт. _____	②

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Год выпуска: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Печать и подпись _____	

7. Торсионно-пружинные валы

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Пружинный зажим, размер 4	09.07.2001 – 28.02.2013	3038602 •	ШТ. _____	②
	Роликовая цепь с замком-зажимом для двойного пружинного вала L = 889 мм L = 1245 мм L = 1321 мм L = 1346 мм L = 1372 мм	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3044620 • 3044621 • 3044622 • 3086078 • 3085665 •	ШТ. _____ _____ _____ _____ _____	② ② ② ② ②
	Распорная трубка для двойного пружинного вала L = 28 мм L = 34 мм	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3044113 • 3044114 •	ШТ. _____ _____	② ②
	Устройство натяжения цепи, для двойного пружинного вала справа слева	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3044710 • 3044711 •	ШТ. _____ _____	② ②
	Крепежный уголок для устройства натяжения цепи для двойного пружинного вала	01.03.2013 –	3095370 •	ШТ. _____	②
	Приемная деталь для устройства натяжения цепи	16.10.2009 – 28.02.2013	3086479 •	ШТ. _____	②

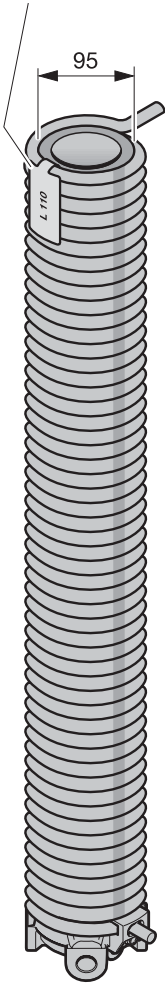

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

7. Торсионно-пружинные валы

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Приемная втулка для витой изгибной пружины	09.07.2001 – 28.02.2013	3002225 •	ШТ. _____	②
	Цепное колесо для двойного пружинного вала, в комплекте с крепежным материалом и присоединением привода	09.07.2001 – 28.02.2013	3044739 •	ШТ. _____	②

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	№ изделия: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Год выпуска: _____	Тип: _____	
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____		

7. Торсионно-пружинные валы

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
Маркировка пружины * (пластмассовая этикетка)	Торсионная пружина с пластмассовой трубой и натяжным конусом			шт.	
	R105	01.07.2011 – 28.02.2013	3090546 •	_____	②
	L105	01.07.2011 – 28.02.2013	3090545 •	_____	②
	R106	01.07.2011 – 28.02.2013	3090547 •	_____	
	R107	01.07.2011 – 28.02.2013	3090548 •	_____	
	R108	01.07.2011 – 28.02.2013	3090549 •	_____	
	R109	01.07.2011 – 28.02.2013	3090550 •	_____	
	R110	09.07.2001 – 28.02.2013	3074278 •	_____	
	L110	09.07.2001 – 28.02.2013	3074279 •	_____	
	R111	09.07.2001 – 28.02.2013	3074280 •	_____	
	R112	09.07.2001 – 28.02.2013	3074281 •	_____	
	R113	09.07.2001 – 28.02.2013	3074282 •	_____	
	R114	09.07.2001 – 28.02.2013	3074283 •	_____	
	R115	09.07.2001 – 28.02.2013	3074284 •	_____	
	R116	09.07.2001 – 28.02.2013	3074285 •	_____	
	R117	09.07.2001 – 28.02.2013	3074286 •	_____	
	L117	01.07.2011 – 28.02.2013	3090551 •	_____	
	R118	09.07.2001 – 28.02.2013	3074287 •	_____	
	R119	09.07.2001 – 28.02.2013	3074288 •	_____	
	R120	09.07.2001 – 28.02.2013	3074289 •	_____	
	R121	09.07.2001 – 28.02.2013	3074290 •	_____	
	R122	09.07.2001 – 28.02.2013	3074291 •	_____	
	R123	09.07.2001 – 28.02.2013	3074292 •	_____	
	R124	09.07.2001 – 28.02.2013	3074293 •	_____	
	R125	09.07.2001 – 28.02.2013	3074294 •	_____	
	R126	09.07.2001 – 28.02.2013	3074295 •	_____	
	R127	09.07.2001 – 28.02.2013	3074296 •	_____	
	R128	09.07.2001 – 28.02.2013	3074297 •	_____	
	R129	09.07.2001 – 28.02.2013	3074298 •	_____	
	R130	09.07.2001 – 28.02.2013	3074299 •	_____	
	R131	09.07.2001 – 28.02.2013	3074300 •	_____	
	R132	09.07.2001 – 28.02.2013	3074301 •	_____	
	L132	09.07.2001 – 28.02.2013	3074302 •	_____	
		Специальная пружина, слева (например L95 – 8,0 – 1100) L _____ – _____ – _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3054697 •	_____
	Специальная пружина, справа (например, R95 – 8,0 – 1100) R _____ – _____ – _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3058150 •	_____	② 

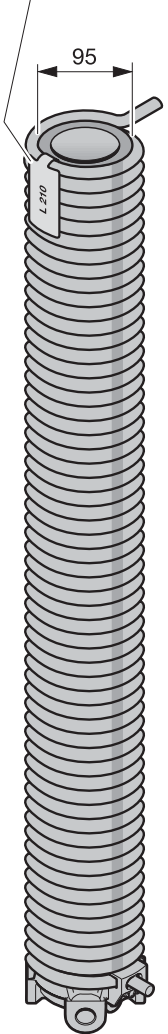


Указание

по безопасности:

Всегда заменяйте все пружины сразу.
Пружины рассчитываются с помощью определенных нагрузочных циклов.
При обрыве на воротах одной из пружин все остальные пружины находятся на пределе рассчитанной прочности и могут также в любой момент оборваться.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____ № заказа/комис.: _____		*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

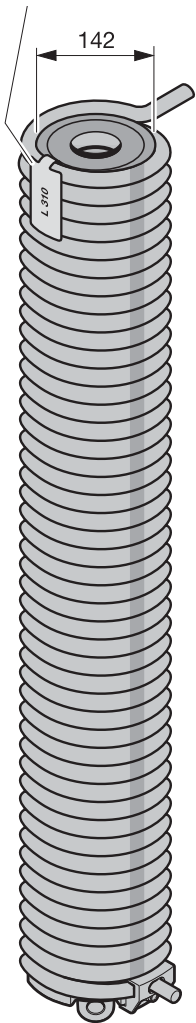
7. Торсионно-пружинные валы

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
Маркировка пружины * (пластмассовая этикетка)	Торсионная пружина с пластмассовой трубой и натяжным конусом			шт.	
	R205	01.07.2011 – 28.02.2013	3090553 •	_____	
	L205	01.07.2011 – 28.02.2013	3090552 •	_____	
	R206	01.07.2011 – 28.02.2013	3090554 •	_____	
	R207	01.07.2011 – 28.02.2013	3090555 •	_____	
	R208	01.07.2011 – 28.02.2013	3090556 •	_____	
	R209	01.07.2011 – 28.02.2013	3090557 •	_____	
	R210	09.07.2001 – 28.02.2013	3074303 •	_____	
	L210	09.07.2001 – 28.02.2013	3074304 •	_____	
	R211	09.07.2001 – 28.02.2013	3074305 •	_____	
	R212	09.07.2001 – 28.02.2013	3074306 •	_____	
	R213	09.07.2001 – 28.02.2013	3074307 •	_____	
	R214	09.07.2001 – 28.02.2013	3074308 •	_____	
	R215	09.07.2001 – 28.02.2013	3074309 •	_____	
	R216	09.07.2001 – 28.02.2013	3074310 •	_____	
	R217	09.07.2001 – 28.02.2013	3074311 •	_____	
	L217	01.07.2011 – 28.02.2013	3090558 •	_____	
	R218	09.07.2001 – 28.02.2013	3074312 •	_____	
	R219	09.07.2001 – 28.02.2013	3074313 •	_____	
	R220	09.07.2001 – 28.02.2013	3074314 •	_____	
	R221	09.07.2001 – 28.02.2013	3074315 •	_____	
	R222	09.07.2001 – 28.02.2013	3074316 •	_____	
	L222	01.07.2011 – 28.02.2013	3090559 •	_____	
	R223	09.07.2001 – 28.02.2013	3074317 •	_____	
	R224	09.07.2001 – 28.02.2013	3074318 •	_____	
	R225	09.07.2001 – 28.02.2013	3074319 •	_____	
	R226	09.07.2001 – 28.02.2013	3074320 •	_____	
	R227	09.07.2001 – 28.02.2013	3074321 •	_____	
L227	09.07.2001 – 28.02.2013	3074322 •	_____		
	Специальная пружина, слева (например L95 – 8,0 – 1100) L _____ – _____ – _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3054697	_____	② 
	Специальная пружина, справа (например, R95 – 8,0 – 1100) R _____ – _____ – _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3058150	_____	② 

Указание по безопасности:
 Всегда заменяйте все пружины сразу. Пружины рассчитываются с помощью определенных нагрузочных циклов. При обрыве на воротах одной из пружин все остальные пружины находятся на пределе рассчитанной прочности и могут также в любой момент оборваться.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Год выпуска: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Печать и подпись _____			

7. Торсионно-пружинные валы

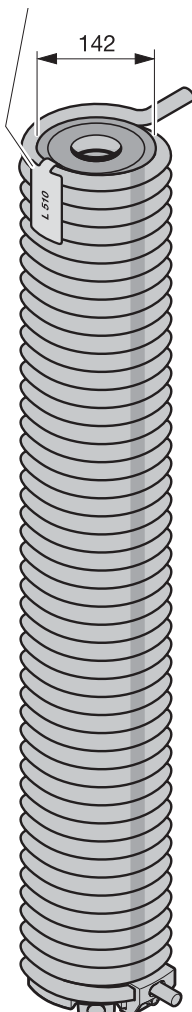
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€	
* Маркировка пружины (пластмассовая этикетка) 	Торсионная пружина с пластмассовой трубой и натяжным конусом			шт.		
	R228	09.07.2001 – 28.02.2013	3074323	• _____		
	R229	09.07.2001 – 28.02.2013	3074324	• _____		
	R230	09.07.2001 – 28.02.2013	3074325	• _____		
	R231	09.07.2001 – 28.02.2013	3074326	• _____		
	R232	09.07.2001 – 28.02.2013	3074327	• _____		
	L232	09.07.2001 – 28.02.2013	3074328	• _____		
	Специальная пружина, слева (например L142 – 11,0 – 1300) L _____ – _____ – _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3054697	_____	②	Ⓢ
	Специальная пружина, справа (например R142 – 11,0 – 1300) R _____ – _____ – _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3058150	_____	②	Ⓢ
	Торсионная пружина с пластмассовой трубой и натяжным конусом					
	R310	09.07.2001 – 28.02.2013	3074329	• _____		
	L310	09.07.2001 – 28.02.2013	3074330	• _____		
	R311	09.07.2001 – 28.02.2013	3074331	• _____		
	R312	09.07.2001 – 28.02.2013	3074332	• _____		
	R313	09.07.2001 – 28.02.2013	3074333	• _____		
	R314	09.07.2001 – 28.02.2013	3074334	• _____		
	R315	09.07.2001 – 28.02.2013	3074335	• _____		
	R316	09.07.2001 – 28.02.2013	3074336	• _____		
	R317	09.07.2001 – 28.02.2013	3074337	• _____		
	L317	01.07.2011 – 28.02.2013	3090560	• _____		
	R318	09.07.2001 – 28.02.2013	3074338	• _____		
	R319	09.07.2001 – 28.02.2013	3074339	• _____		
	R320	09.07.2001 – 28.02.2013	3074340	• _____		
	R321	09.07.2001 – 28.02.2013	3074341	• _____		
	R322	09.07.2001 – 28.02.2013	3074342	• _____		
	R323	09.07.2001 – 28.02.2013	3074343	• _____		
	R324	09.07.2001 – 28.02.2013	3074344	• _____		
	R325	09.07.2001 – 28.02.2013	3074345	• _____		
	R326	09.07.2001 – 28.02.2013	3074346	• _____		
	L326	01.07.2011 – 28.02.2013	3090561	• _____		
	R327	09.07.2001 – 28.02.2013	3074347	• _____		
	R328	09.07.2001 – 28.02.2013	3074348	• _____		
	R329	09.07.2001 – 28.02.2013	3074349	• _____		
L329	09.07.2001 – 28.02.2013	3074350	• _____			
Специальная пружина, слева (например L142 – 11,0 – 1300) L _____ – _____ – _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3054697	_____	②	Ⓢ	
Специальная пружина, справа (например R142 – 11,0 – 1300) R _____ – _____ – _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3058150	_____	②	Ⓢ	

Указание по безопасности:

Всегда заменяйте все пружины сразу. Пружины рассчитываются с помощью определенных нагрузочных циклов. При обрыве на воротах одной из пружин все остальные пружины находятся на пределе рассчитанной прочности и могут также в любой момент оборваться.

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____ № заказа/комис.: _____		*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

7. Торсионно-пружинные валы

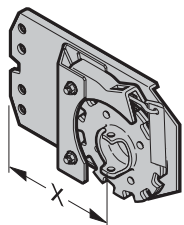
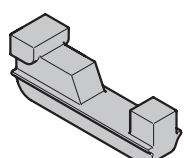
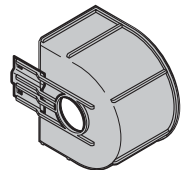
Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€	
Маркировка пружины * (пластмассовая этикетка)	Торсионная пружина с пластмассовой трубой и натяжным конусом			шт.		
	R510	09.07.2001 – 28.02.2013	3074351 •	_____		
	L510	09.07.2001 – 28.02.2013	3074352 •	_____		
	R511	09.07.2001 – 28.02.2013	3074353 •	_____		
	R512	09.07.2001 – 28.02.2013	3074354 •	_____		
	R513	09.07.2001 – 28.02.2013	3074355 •	_____		
	R514	09.07.2001 – 28.02.2013	3074356 •	_____		
	R515	09.07.2001 – 28.02.2013	3074357 •	_____		
	R516	09.07.2001 – 28.02.2013	3074358 •	_____		
	R517	09.07.2001 – 28.02.2013	3074359 •	_____		
	R518	09.07.2001 – 28.02.2013	3074360 •	_____		
	R519	09.07.2001 – 28.02.2013	3074361 •	_____		
	R520	09.07.2001 – 28.02.2013	3074362 •	_____		
	R521	09.07.2001 – 28.02.2013	3074363 •	_____		
	R522	09.07.2001 – 28.02.2013	3074364 •	_____		
	R523	09.07.2001 – 28.02.2013	3074365 •	_____		
	R524	09.07.2001 – 28.02.2013	3074366 •	_____		
	R525	09.07.2001 – 28.02.2013	3074367 •	_____		
	R526	09.07.2001 – 28.02.2013	3074368 •	_____		
	L526	09.07.2001 – 28.02.2013	3074369 •	_____		
		Специальная пружина, слева (например L142 – 11,0 – 1300) L _____ – _____ – _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3054697	_____ ②	Ⓢ
		Специальная пружина, справа (например R142 – 11,0 – 1300) R _____ – _____ – _____	09.07.2001 – 28.02.2013	3058150	_____ ②	Ⓢ

Указание по безопасности:

Всегда заменяйте все пружины сразу. Пружины рассчитываются с помощью определенных нагрузочных циклов. При обрыве на воротах одной из пружин все остальные пружины находятся на пределе рассчитанной прочности и могут также в любой момент оборваться.

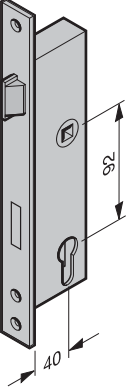
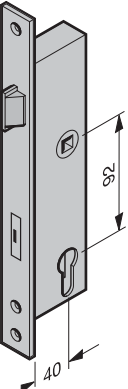

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____ № заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

7. Торсионно-пружинные валы

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€	
	<p>* Устройство защиты от обрыва пружины</p> <p>x = 120 мм, справа, размер 1 x = 120 мм, слева, размер 1 x = 140 мм, справа, размер 2, 4, 6 x = 140 мм, слева, размер 2, 4, 6 x = 160 мм, справа, размер 3, 5, 7 x = 160 мм, слева, размер 3, 5, 7 x = 185 мм, справа, размер 8, 9 x = 185 мм, слева, размер 8, 9 x = 200 мм, справа, VU 9 x = 200 мм, слева, VU 9</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3044639 • 3044638 • 3044641 • 3044640 • 3044643 • 3044642 • 3044645 • 3044644 • 3044647 • 3044646 •</p>	<p>ШТ.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>		
		<p>* Соединительный клин для защиты от обрыва пружины</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3090146 •</p>	<p>ШТ.</p> <p>_____</p>	<p>②</p>
		<p>* Крышка барабана для троса Направляющая L, в комплекте с креплением</p> <p>Размер 1, пластмасса Размер 2, оцинкованное исполнение</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 19.04.2012 – 28.02.2013</p>	<p>3055423 • 3090870 •</p>	<p>ШТ.</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	<p>② ②</p>

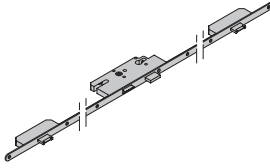
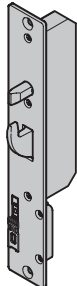
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____		№ изделия: _____		№ ворот: _____	
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____		Тип: _____	
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____			

8. Фурнитура для дверей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>Врезной замок с трубчатым профилем 40/92/9 DIN правый / DIN левый,</p> <p>RZ 1212 для боковой двери PZ для калитки и боковой двери RZ для калитки и боковой двери</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2003 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3043327 • 3095108 • 3095112 •</p>	<p>шт. _____ _____ _____</p>	<p>② ② ②</p>
	<p>Замок «антипаника»</p> <p>1316 (40/92/9/24), проф. цилиндр, для гарнитура разных ручек, DIN правый / DIN левый функция E</p> <p>1316 (40/92/9/24), RZ, для гарнитура разных ручек, DIN правый / DIN левый, функция E</p> <p>1820 (40/92/9), для гарнитура нажимных ручек DIN правый / DIN левый, функция D, с замыкающей накладкой без замыкающей накладки</p> <p>1820 (40/92/9), для гарнитура нажимных ручек DIN правый / DIN левый, функция B, наружу / внутрь, с замыкающей накладкой без замыкающей накладки</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 30.06.2012 01.07.2012 – 28.02.2013 09.07.2001 – 30.06.2012 01.07.2012 – 28.02.2013</p>	<p>3095109 • 3095113 • 3091184 • 3091178 • 3091182 • 3091176 •</p>	<p>шт. _____ _____ _____ _____ _____ _____</p>	
	<p>Ригельный замок 1308, DIN правый / DIN левый</p>	<p>01.12.2006 – 28.02.2013</p>	<p>3073251 •</p>	<p>шт. _____</p>	<p>②</p>

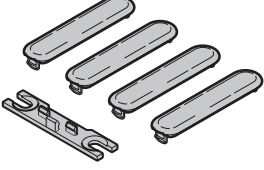
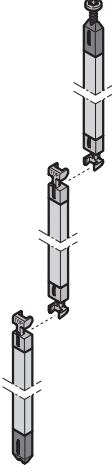
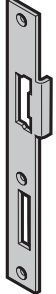

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа: _____	
	Заказчик: _____				№ ворот: _____	
	Адрес доставки: _____		№ изделия: _____		Тип: _____	
	Город/дата: _____		Год выпуска: _____			
				Печать и подпись		

8. Фурнитура для дверей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	GU-Secury SH2, устройство трехкратного запирания для боковой двери Вариант исполнения для профильного цилиндра Вариант исполнения RZ	03.03.2003 – 28.02.2013 03.03.2003 – 28.02.2013	3060386 • 3060427 •	шт. _____ _____	
	Главный замок с системой многоточечного запирания для калитки 40 / 92 / 9, проф. цилиндр, DIN левый 40 / 92 / 9, проф. цилиндр, DIN правый 40 / 92 / 9 RZ, DIN левый 40 / 92 / 9 RZ, DIN правый Замок «антипаника» «Антипаника» В, проф. цилиндр, DIN левый «Антипаника» В, проф. цилиндр, DIN правый «Антипаника» D, проф. цилиндр, DIN левый «Антипаника» D, проф. цилиндр, DIN правый «Антипаника» E, проф. цилиндр, DIN левый «Антипаника» E, проф. цилиндр, DIN правый «Антипаника» E, RZ, DIN левый «Антипаника» E, RZ, DIN правый «Антипаника» В, RZ, DIN левый «Антипаника» В, RZ, DIN правый «Антипаника» D, RZ, DIN левый «Антипаника» D, RZ, DIN правый	12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013	3090620 • 3090621 • 3091165 • 3091164 • 3090622 • 3090623 • 3090624 • 3090625 • 3090626 • 3090627 • 3091515 • 3091516 • 3091517 • 3091518 • 3091519 • 3091520 •	шт. _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____	② ②
	Дополнительный замок с системой многоточечного запирания для калитки DIN левый DIN правый	12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013	3090628 • 3090629 •	шт. _____ _____	② ②





ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	№ изделия: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Год выпуска: _____	Тип: _____	
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____		

8. Фурнитура для дверей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Комплект для облицовки / монтажа устройства многоточечного запирания для калитки	12.03.2012 – 28.02.2013	3090676 •	шт. _____	②
	Стержень задвижки устройства многоточечного запирания для калитки сверху посередине снизу	12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013 12.03.2012 – 28.02.2013	3091362 • 3091363 • 3091364 •	шт. _____ _____ _____	② ② ②
	Замыкающая накладка 92 мм для боковой двери Вариант исполнения – левый Вариант исполнения – правый Винт с потайной головкой М5 × 12, Torx	01.03.2003 – 12.04.2006 01.03.2003 – 12.04.2006	3046873 • 3046872 • 4005211 •	шт. _____ _____ _____	② ② ②
	Замыкающая накладка 92 мм для электрического устройства открывания двери, модели 17E и 27E, для боковой двери Вариант исполнения - левый Вариант исполнения - правый Винт с потайной головкой М5 × 12, Torx	01.03.2003 – 12.04.2006 01.03.2003 – 12.04.2006	3050979 • 3050980 • 4005211 •	шт. _____ _____ _____	② ② ②




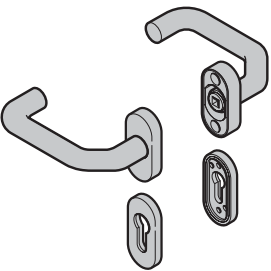
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

8. Фурнитура для дверей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Замыкающая накладка 92 мм Калитка Винт с потайной головкой М5 × 12, Torx	09.07.2001 – 12.04.2006	3053826 • 4005211 •	ШТ. _____ ② _____ ②	
	Замыкающая накладка 92 мм для электрического устройства открывания двери, модели 17E и 27E Калитка Винт с потайной головкой М5 × 12, Torx	09.07.2001 – 12.04.2006	3053828 • 4005211 •	ШТ. _____ ② _____ ②	
	Замыкающая накладка 92 мм для калитки и боковой двери Винт с потайной головкой М4 × 16, Torx	13.04.2006 – 28.02.2013	3070051 • 3092600 •	ШТ. _____ ② _____ ②	
	Замыкающая накладка 92 мм для электрического устройства открывания двери, модель 118E/128E, для калитки и боковой двери Винт с потайной головкой М4 × 16, Torx	01.07.2009 – 28.02.2013	3085995 • 3092600 •	ШТ. _____ ② _____ ②	

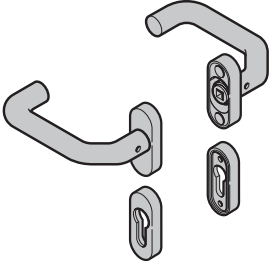
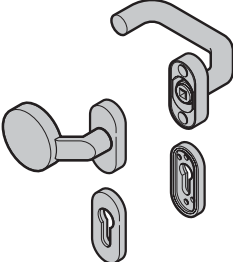
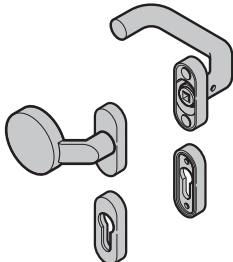
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	№ изделия: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Год выпуска: _____	Тип: _____	
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____		

8. Фурнитура для дверей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Замыкающая накладка для GU-Secury, для боковой двери Винт с потайной головкой М4 × 16, Torx	03.03.2003 – 28.02.2013	3059598 • 3092600 •	шт. _____ ② _____ ②	
	Замыкающая накладка для ригельного замка 1308 Винт с потайной головкой М4 × 16, Torx	01.12.2006 – 28.02.2013	3073522 • 3092600 •	шт. _____ ② _____ ②	
	Замыкающая накладка для дополнительного замка Винт с плоской головкой М5 × 10, Torx	12.03.2012 – 28.02.2013	3090619 • 3064280 •	шт. _____ ② _____ ②	
	Гарнитур нажимных ручек (92) изогнутая ручка / изогнутая ручка, из пластмассы черного цвета В комплектацию гарнитура ручек не входит четырехгранный штифт для нажимных и разных ручек, а также штифт «антипаника». Проф. цилиндр (PZ) RZ	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	4016874 • 4016875 •	шт. _____ ② _____ ②	

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Год выпуска: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Печать и подпись _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____			

8. Фурнитура для дверей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Гарнитур нажимных ручек (92) изогнутая ручка / изогнутая ручка В комплектацию гарнитура ручек не входит четырехгранный штифт для нажимных и разных ручек, а также штифт «антипаника».			шт.	
	Алюминиевое литье натурального цвета F1, проф. цилиндр	09.07.2001 – 28.02.2013	4016891 •	_____	
	Алюминиевое литье натурального цвета F1, RZ	09.07.2001 – 28.02.2013	4016892 •	_____	
	Нерж. сталь, шлифованная, PZ	01.03.2003 – 28.02.2013	4016893 •	_____	
	Нерж. сталь, шлифованная, RZ	01.03.2003 – 28.02.2013	4016895 •	_____	
	Полированная нерж. сталь, PZ	09.07.2001 – 28.02.2013	4016889 •	_____	
	Полированная нерж. сталь, RZ	09.07.2001 – 28.02.2013	3096804 •	_____	
	Гарнитур разных ручек (92) изогнутая ручка / изогнутая ручка, из пластмассы черного цвета В комплектацию гарнитура ручек не входит четырехгранный штифт для нажимных и разных ручек, а также штифт «антипаника».			шт.	
	Проф. цилиндр (PZ)	09.07.2001 – 28.02.2013	3096796 •	_____	②
	RZ	09.07.2001 – 28.02.2013	3096797 •	_____	②
	Гарнитур разных ручек (92) изогнутая ручка / изогнутая ручка В комплектацию гарнитура ручек не входит четырехгранный штифт для нажимных и разных ручек, а также штифт «антипаника».			шт.	
	Алюминиевое литье натурального цвета F1, проф. цилиндр	09.07.2001 – 28.02.2013	3096810 •	_____	
	Алюминиевое литье натурального цвета F1, RZ	09.07.2001 – 28.02.2013	3096813 •	_____	
	Нерж. сталь, шлифованная, PZ	01.03.2003 – 28.02.2013	4016894 •	_____	
	Нерж. сталь, шлифованная, RZ	01.03.2003 – 28.02.2013	4016896 •	_____	
	Полированная нерж. сталь, PZ	09.07.2001 – 28.02.2013	3096808 •	_____	
	Полированная нерж. сталь, RZ	09.07.2001 – 28.02.2013	3096805 •	_____	

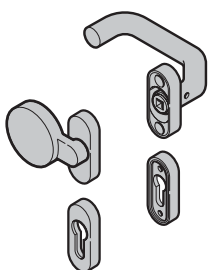
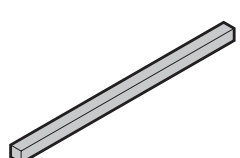
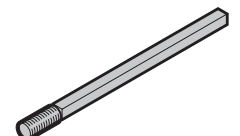
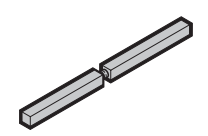
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	

8. Фурнитура для дверей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Гарнитур нажимных ручек (92) изогнутая ручка / плоская ручка, из пластмассы черного цвета В комплектацию гарнитура ручек не входит четырехгранный штифт для нажимных и разных ручек, а также штифт «антипаника».	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3096798 3096800	шт.	
				Проф. цилиндр (PZ) RZ	_____ ② _____ ②
	Гарнитур нажимных ручек (92) изогнутая ручка / плоская ручка В комплектацию гарнитура ручек не входит четырехгранный штифт для нажимных и разных ручек, а также штифт «антипаника».	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 01.03.2003 – 28.02.2013 01.03.2003 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3096809 3096812 4016897 3096816 3096806 3096802	шт.	
				Алюминиевое литье натурального цвета F1, проф. цилиндр	_____
				Алюминиевое литье натурального цвета F1, RZ	_____
				Нерж. сталь, шлифованная, PZ	_____
				Нерж. сталь, шлифованная, RZ	_____
				Полированная нерж. сталь, PZ	_____
Полированная нерж. сталь, RZ	_____				
	Гарнитур разных ручек (92) изогнутая ручка / плоская ручка, из пластмассы черного цвета В комплектацию гарнитура ручек не входит четырехгранный штифт для нажимных и разных ручек, а также штифт «антипаника».	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3096799 • 3096801 •	шт.	
				Проф. цилиндр (PZ) RZ	_____ ② _____ ②

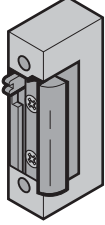
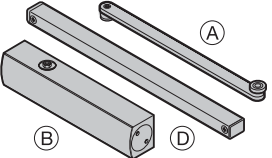
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	№ изделия: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Тип: _____	Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____		

8. Фурнитура для дверей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Гарнитур разных ручек (92) изогнутая ручка / плоская ручка В комплектацию гарнитура ручек не входит четырехгранный штифт для нажимных и разных ручек, а также штифт «антипаника». Алюминиевое литье натурального цвета F1, проф. цилиндр Алюминиевое литье натурального цвета F1, RZ Нерж. сталь, шлифованная, PZ Нерж. сталь, шлифованная, RZ Полированная нерж. сталь, PZ Полированная нерж. сталь, RZ	09.07.2001 – 28.02.2013	3096811 •	ШТ.	
		09.07.2001 – 28.02.2013	3096814 •		
		01.03.2003 – 28.02.2013	3096815 •		
		01.03.2003 – 28.02.2013	3096817 •		
		09.07.2001 – 28.02.2013	3096807 •		
		09.07.2001 – 28.02.2013	3096803 •		
	Четырехгранный штифт для гарнитура нажимных / разных ручек L = 110 TS 60, боковая дверь / нажимные ручки L = 95 TS 45, калитка / нажимные ручки L = 78 TS 60, боковая дверь / разные ручки L = 70 TS 42 – 51, калитка / разные ручки	09.07.2001 – 28.02.2013	3053779 •	ШТ.	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3053786 •		②
		23.05.2005 – 28.02.2013	3065079 •		②
		23.05.2005 – 28.02.2013	3065074 •		②
	Четырехгранный штифт для гарнитура разных ручек L = 90 TS 45 – 51, калитка L = 100 TS 60, боковая дверь	09.07.2001 – 20.05.2005	3053780 •	ШТ.	②
		09.07.2001 – 20.05.2005	3053781 •		②
	Четырехгранный штифт «антипаника» для гарнитура нажимных ручек L = 45 – 45, калитка L = 40 – 65, боковая дверь L = 45 – 60, боковая дверь	09.07.2001 – 28.02.2013	3053333 •	ШТ.	②
		09.07.2001 – 28.02.2003	3053669 •		②
		01.03.2003 – 28.02.2013	3059750 •		②

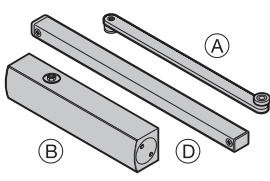
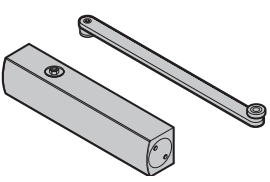
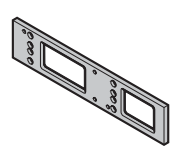
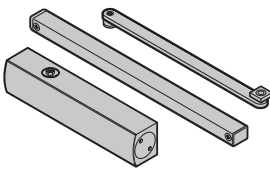
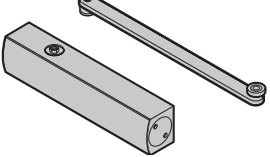
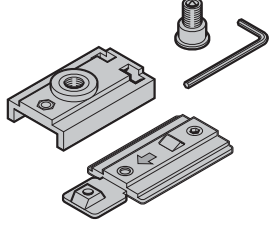
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____ № заказа/комис.: _____		*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

8. Фурнитура для дверей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€	
	Электрическое устройство открывания двери 17E, 6-12 В Открывает только при подаче импульса, то есть, пока нажата клавиша 17E, 24 В Открывает только при подаче импульса, то есть, пока нажата клавиша 27E, 6-12 В После подачи импульса открыто до тех пор, пока дверь не приведена в действие 27E, 24 В После подачи импульса открыто до тех пор, пока дверь не приведена в действие	09.07.2001 – 12.04.2006 01.03.2004 – 12.04.2006 01.03.2004 – 12.04.2006 01.03.2004 – 12.04.2006	3050919 • 3060435 • 3060436 • 3060437 •	ШТ. _____ _____ _____ _____	_____ _____ _____ _____	
	Электрическое устройство открывания двери 118E, 10-24 В, рабочий ток Открывает только при подаче импульса, то есть, пока нажата клавиша с замыкающей накладкой (если использовался LT611E) без замыкающей накладки 128E, 10-24 В, со стопором После подачи импульса открыто до тех пор, пока дверь не приведена в действие с замыкающей накладкой (если использовался LT621E) без замыкающей накладки	13.04.2006 – 30.06.2009 01.07.2009 – 13.04.2006 – 30.06.2009 01.07.2009 –	3085996 • 3085993 • 3085997 • 3085994 •	ШТ. _____ _____ _____ _____	_____ _____ _____ _____	
		Дверные доводчики TS 5000 в комплекте с шиной скольжения, для боковой двери TS 5000 без рычажного механизма (B) Рычаг с шиной скольжения (A) + (D), для боковой двери	01.03.2003 – 31.01.2007 01.03.2003 – 31.01.2007 01.03.2003 – 31.01.2007	3053242 • 3053244 • 3053245 •	ШТ. _____ _____ _____	_____ _____ _____

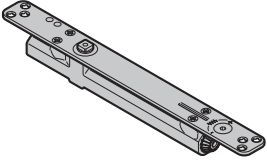
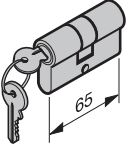
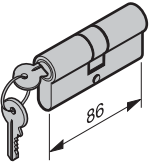
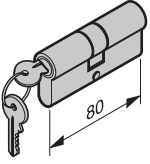
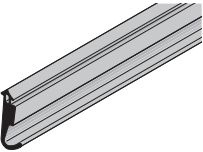
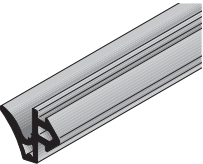

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	
			Печать и подпись _____	

8. Фурнитура для дверей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Дверные доводчики			шт.	
	TS 5000S с задержкой закрывания, в комплекте с шиной скольжения, для боковой двери	01.03.2003 – 31.01.2007	3059745 •	_____	
	TS 5000 S без рычажного механизма (B)	01.03.2003 – 31.01.2007	3059677 •	_____	
	Рычаг с шиной скольжения (A) + (D), для боковой двери	01.03.2003 – 31.01.2007	3053245 •	_____	②
	Рычаг с роликом (A), для калитки	01.03.2003 – 31.01.2007	3059676 •	_____	②
	Дверные доводчики			шт.	
	TS 4000 без рычажного механизма	07.05.2004 – 31.01.2007	3064286 •	_____	
	Рычаг с роликом для калитки	01.05.2000 – 06.05.2004	3044982 •	_____	②
	Рычаг с роликом для калитки	07.05.2004 – 31.01.2007	3064287 •	_____	②
	Пластина основания дверного доводчика для TS 4000 / 5000 с комплектом крепежных деталей для боковой двери и калитки	09.07.2001 – 31.01.2007	3021165 •	шт.	②
	Доводчик двери в сборе, для боковой двери			шт.	
	TS 33 TS 41	01.02.2007 – 28.02.2013 01.02.2007 – 28.02.2013	3093392 • 3093393 •	_____	
	Доводчик двери TS 33-G, вкл. ограничитель открывания для калитки с пружинным зажимом	01.02.2007 – 28.02.2013	3093394 •	шт.	
	Фиксатор для TSO 400/500	01.02.2007 – 28.02.2013	3073400 •	шт.	②

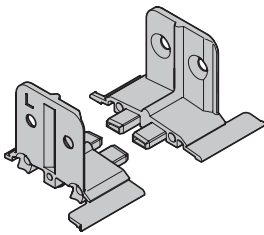
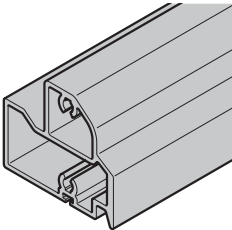
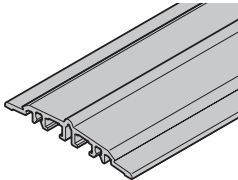
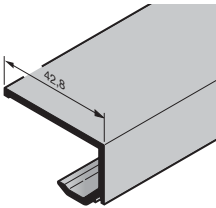
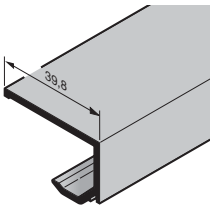
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа: _____	
					№ ворот: _____	
	Заказчик: _____		№ изделия: _____		Тип: _____	
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____			
Город/дата: _____		Печать и подпись _____				

8. Фурнитура для дверей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Встроенный доводчик двери			шт.	
	ITS 96	01.03.2012 – 28.02.2013	3090749	• _____	
	Крепежный элемент	01.03.2012 – 28.02.2013	3090752	• _____	
	Фиксатор с арретиром	01.03.2012 – 28.02.2013	3090753	• _____	
	Шина скольжения слева	01.03.2012 – 28.02.2013	3090750	• _____	②
	Шина скольжения справа	01.03.2012 – 28.02.2013	3090751	• _____	②
	Профильный цилиндр для калитки, закрывающийся разными ключами 35 + 30 мм	09.07.2001 – 28.02.2013	3091446	• _____	②
	Профильный цилиндр для боковой двери, закрывающийся разными ключами 55,5 + 31,5 мм	09.07.2001 – 28.02.2003	3043300	• _____	②
	Профильный цилиндр для боковой двери, закрывающийся разными ключами 45 + 35 мм	01.03.2003 – 28.02.2013	3091451	• _____	②
	Уплотнение упора, сбоку Длина _____ мм	09.07.2001 – 28.02.2003	3046482	шт. _____	②
	Уплотнение упора, сбоку Длина _____ мм	01.03.2003 – 28.02.2013	3055166	шт. _____	②
	Уплотнение упора, снизу Длина _____ мм	09.07.2001 – 28.02.2013	3046470	шт. _____	②

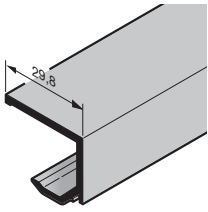
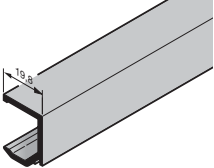
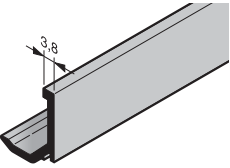
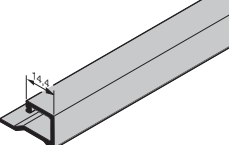
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	

8. Фурнитура для дверей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Соединяющий элемент порога для боковой двери слева справа	03.03.2003 – 28.02.2013 03.03.2003 – 28.02.2013	3059565 3059566	ШТ.	
				_____	②
	Напольный профиль для боковой двери Длина _____ мм	03.03.2003 – 28.02.2013	3085751	ШТ.	
				_____	②
	Профиль порога для боковой двери Длина _____ мм	03.03.2003 – 28.02.2013	3072422	ШТ.	
				_____	②
	Алюминиевый штапик для остекления боковой двери NTR040, толщина филенки 3 мм, анодированный (макс. 6000 мм) Е6 / EV 1, длина _____ мм Надбавка к цене за штапик для остекления, окрашенный в цвет по образцу RAL _____ Е6/С35, длина _____ мм	03.03.2003 – 28.02.2013	3085558 3089802	ШТ.	
				_____	②
		02.02.2009 – 28.02.2013	3085559	_____	②
	Алюминиевый штапик для остекления боковой двери NTR039, толщина филенки 6 мм, анодированный (макс. 6000 мм) Е6 / EV 1, длина _____ мм Надбавка к цене за штапик для остекления, окрашенный в цвет по образцу RAL _____ Е6/С35, длина _____ мм	03.03.2003 – 28.02.2013	3085556 3089802	ШТ.	
				_____	②
		02.02.2009 – 28.02.2013	3085557	_____	②

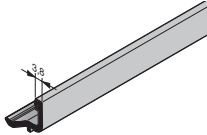
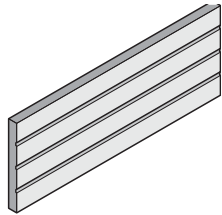
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Год выпуска: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Адрес доставки: _____	Печать и подпись: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Город/дата: _____			

8. Фурнитура для дверей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Алюминиевый штапик для остекления боковой двери NTP038, толщина филенки 16 мм, анодированный (макс. 6000 мм) E6 / C35, длина _____ мм	02.02.2009 – 28.02.2013	3085555	шт. _____	②
	Алюминиевый штапик для остекления боковой двери NTP037, толщина филенки 26 мм, анодированный (макс. 6000 мм) E6 / EV 1, длина _____ мм Надбавка к цене за штапик для остекления, окрашенный в цвет по образцу RAL _____ E6 / C35, длина _____ мм	03.03.2003 – 28.02.2013 02.02.2009 – 28.02.2013	3085553 3089802 3085554	шт. _____ _____ _____	② _____ _____
	Алюминиевый штапик для остекления боковой двери NTP036, толщина филенки 42 мм, анодированный (макс. 6000 мм) E6 / EV 1, длина _____ мм Надбавка к цене за штапик для остекления, окрашенный в цвет по образцу RAL _____ E6 / C35, длина _____ мм	03.03.2003 – 28.02.2013 02.02.2009 – 28.02.2013	3065926 3089802 3085552	шт. _____ _____ _____	② _____ _____
	Алюминиевый штапик для остекления боковой двери ASP 40 / ASR 40 / NTP079, толщина филенки 26 мм, анодированный (макс. 6000 мм) E6 / EV 1, длина _____ мм Надбавка к цене за штапик для остекления, окрашенный в цвет по образцу RAL _____ E6 / C35, длина _____ мм	01.07.2009 – 28.02.2013 01.07.2009 – 28.02.2013	3086469 3089802 3086470	шт. _____ _____ _____	② _____ _____

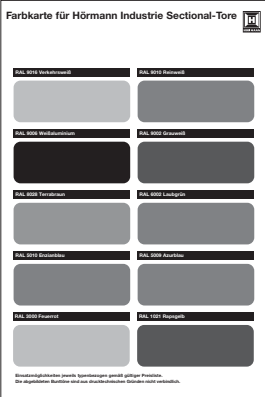
ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа: _____	
	Заказчик: _____			
	Адрес доставки: _____			
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

8. Фурнитура для дверей

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Алюминиевый штапик для остекления боковой двери ASP 40 / NTP076, толщина филенки 42 мм, анодированный (макс. 6000 мм) Е6 / EV 1, длина _____ мм Надбавка к цене за штапик для остекления, окрашенный в цвет по образцу RAL _____ Е6 / C35, длина _____ мм	01.07.2009 – 28.02.2013	3086471	ШТ.	
				_____	②
				_____	②
	Филенка секции	09.07.2001 – 28.02.2013	3090648	ШТ.	

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа: _____	
	Заказчик: _____			
	Адрес доставки: _____			
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

9. Общие принадлежности

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>Полиэстеровое грунтовочное покрытие предпочтительных цветов (покрытие Coil-Coating)</p> <p>Тип ворот: SPU 40, APU 40/TAP 40 Снаружи предпочтительного цвета, изнутри серо-белого цвета RAL 9002 для:</p> <ul style="list-style-type: none"> • секций ворот SPU 40 • секций цоколя APU 40/TAP 40 			шт.	
	 <p>по образцу RAL 3000, огненно-красный</p> <p>по образцу RAL 5010, цвет голубой горечавки</p> <p>по образцу RAL 6005, цвет мха</p> <p>по образцу RAL 7016, цвет серого антрацита</p> <p>по образцу RAL 8028, коричневый</p> <p>по образцу RAL 9002, серо-белый</p> <p>по образцу RAL 9006, цвет белого алюминия</p> <p>по образцу RAL 9007, цвет серого алюминия</p> <p>по образцу RAL 9010, чисто-белый</p> <p>по образцу RAL 9016, белый</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.06.2005 – 28.02.2013</p> <p>01.06.2005 – 28.02.2013</p> <p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.06.2006 – 28.02.2013</p> <p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3054340</p> <p>3054342</p> <p>3065023</p> <p>3065024</p> <p>3054344</p> <p>3054345</p> <p>3054346</p> <p>3072878</p> <p>3054347</p> <p>3054348</p>	<p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	<p>+⁰</p> <p>+⁰</p> <p>+⁰</p> <p>+⁰</p> <p>+⁰</p> <p>+⁰</p> <p>+⁰</p> <p>+⁰</p> <p>+⁰</p> <p>+⁰</p>
	<p>Тип ворот: DPU Снаружи предпочтительного цвета, изнутри серо-белого цвета RAL 9002</p> <p>по образцу RAL 9002, серо-белый</p>	01.01.2005 – 28.02.2013	3054345	_____	+ ⁰

+⁰ Без надбавки к цене

+³ Надбавка к цене за фальш-панели цвета Color и RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета.

+⁴ Надбавка к цене за цвет филенки – см. стр. 147

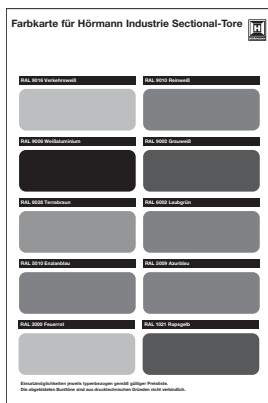
П = за поле

Указание: При заказе винтов, гаек и т.д. примите во внимание минимальный объем заказа, указанный в скобках!

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа: _____	
	Заказчик: _____			
	Адрес доставки: _____			
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

9. Общие принадлежности

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	<p>Полиэстеровое грунтовочное покрытие по карте цветов RAL (нанесение мокрым способом)</p> <p>Снаружи по карте цветов RAL, изнутри серо-белого цвета по образцу RAL 9002 для:</p> <ul style="list-style-type: none"> секций ворот с заполнением из вспененного полиуретана 	09.07.2001 – 28.02.2013	3056218	ШТ.	
	<p>Полиэстеровое грунтовочное покрытие предпочтительных цветов (нанесение мокрым способом)</p> <p>Снаружи и изнутри предпочтительного цвета для:</p> <ul style="list-style-type: none"> одностенных секций ворот или с заполнением из вспененного полиуретана секций ворот в виде алюминиевых рам (исключая зажимные планки) нижней филенки для ALR 40 и TAR 40 тянутой решетки 				
	<p>по образцу RAL 1021, цвет желтого рапса</p> <p>по образцу RAL 3000, огненно-красный</p> <p>по образцу RAL 5002, ультрамариновый</p> <p>по образцу RAL 5009, лазурно-голубой</p> <p>по образцу RAL 5010, цвет голубой горечавки</p> <p>по образцу RAL 6002, цвет зеленой листвы</p> <p>по образцу RAL 6005, цвет мха</p> <p>по образцу RAL 7016, цвет серого антрацита</p> <p>по образцу RAL 8028, коричневый</p> <p>по образцу RAL 9002, серо-белый</p> <p>по образцу RAL 9006, цвет белого алюминия</p> <p>по образцу RAL 9007, цвет серого алюминия</p> <p>по образцу RAL 9010, чисто-белый</p> <p>по образцу RAL 9016, белый</p> <p>Полиэстеровое грунтовочное покрытие цвета RAL по выбору</p>	<p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.06.2006 – 28.02.2013</p> <p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.06.2005 – 28.02.2013</p> <p>01.06.2005 – 28.02.2013</p> <p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>01.06.2006 – 28.02.2013</p> <p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>09.07.2001 – 28.02.2013</p> <p>09.07.2001 – 28.02.2013</p>	<p>3054349</p> <p>3054350</p> <p>3072879</p> <p>3054351</p> <p>3054352</p> <p>3054353</p> <p>3065025</p> <p>3065026</p> <p>3056238</p> <p>3054354</p> <p>3054355</p> <p>3072880</p> <p>3054356</p> <p>3056239</p> <p>3045134</p>	_____	_____



+⁰ Без надбавки к цене

+³ Надбавка к цене за фальш-панели цвета Color и RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета.


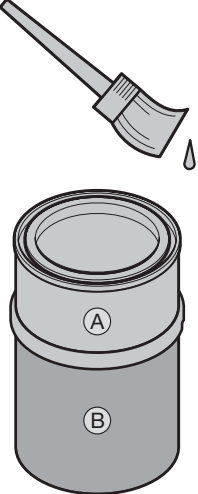
+⁴ Надбавка к цене за цвет филенки – см. стр. 147

П = за поле

Указание: При заказе винтов, гаек и т.д. примите во внимание минимальный объем заказа, указанный в скобках!

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа: _____	
	Заказчик: _____			
	Адрес доставки: _____			
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

9. Общие принадлежности

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Лакировочный карандаш по образцу RAL 1021, цвет желтого рапса по образцу RAL 3000, огненно-красный по образцу RAL 5002, ультрамариновый по образцу RAL 5009, лазурно-голубой по образцу RAL 5010, цвет голубой горечавки по образцу RAL 6002, цвет зеленой листвы по образцу RAL 6005, цвет мха по образцу RAL 7016, цвет серого антрацита по образцу RAL 8028, коричневый по образцу RAL 9002, серо-белый по образцу RAL 9006, цвет белого алюминия по образцу RAL 9007, цвет серого алюминия по образцу RAL 9010, чисто-белый по образцу RAL 9016, белый цвета RAL по выбору			шт.	
			3083713 • _____	②	
			3083732 • _____	②	
			3083764 • _____	②	
			3083770 • _____	②	
			3083771 • _____	②	
			3083787 • _____	②	
			3083790 • _____	②	
			3083831 • _____	②	
			3083873 • _____	②	
			3083877 • _____	②	
			3083881 • _____	②	
			3083882 • _____	②	
			3083883 • _____	②	
			3083885 • _____	②	
		3080067 • _____	②		
	Полиэстеровое грунтовочное покрытие в банке (1 кг) по образцу предпочтительного цвета _____ цвета RAL по выбору _____			шт.	
			3094155 • _____ 3061835 • _____		

+⁰ Без надбавки к цене

+³ Надбавка к цене за фальш-панели цвета Color и RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета.

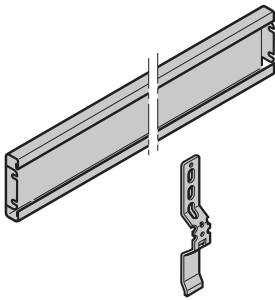
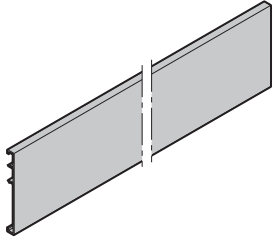
+⁴ Надбавка к цене за цвет филленки – см. стр. 147

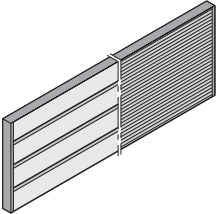
П = за поле

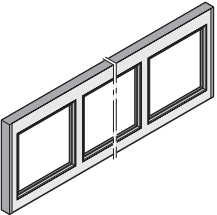
Указание: При заказе винтов, гаек и т.д. примите во внимание минимальный объем заказа, указанный в скобках!

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа: _____	
	Заказчик: _____			
	Адрес доставки: _____			
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

9. Общие принадлежности

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Одностенная стальная фальш-панель с крепежными принадлежностями для компенсации высоты перемычки 31 – 125 мм Stucco гладкое исполнение по образцу RAL _____	09.07.2007 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3045553 3085362	шт.	_____ _____ _____
				_____ ②	
	Алюминиевая фальш-панель с гладкой анодированной поверхностью, для компенсации высоты перемычки 31 – 190 мм Высота: 200 мм по образцу RAL _____	09.07.2007 – 28.02.2013	3046548	шт.	_____ ②

	Двустенная фальш-панель S-гофр, Stucco, ≤ 250 мм S-гофр, Stucco, > 250 мм L-гофр, Micrograin, ≤ 250 мм L-гофр, Micrograin, > 250 мм по образцу RAL _____	09.07.2007 – 28.02.2013 09.07.2007 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013 01.02.2009 – 28.02.2013	3091651 3091652 3091653 3091654	шт.	_____

	Алюминиевая рамная фальш-панель из стандартных профилей, тип N по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления	09.07.2007 – 28.02.2013	3080043 3087577 3087576	шт.	_____

+⁰ Без надбавки к цене

+³ Надбавка к цене за фальш-панели цвета Color и RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета.

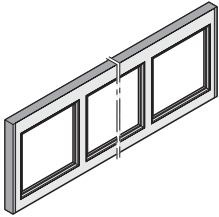
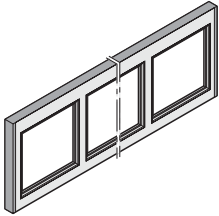


+⁴ Надбавка к цене за цвет филенки – см. стр. 147

П = за поле

Указание: При заказе винтов, гаек и т.д. примите во внимание минимальный объем заказа, указанный в скобках!

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа: _____	
	Заказчик: _____			
	Адрес доставки: _____			
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

9. Общие принадлежности

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Алюминиевая рамная фальш-панель из стандартных профилей, тип В по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления	09.07.2007 – 28.02.2013	3080044 _____ _____ 3087577 3087576	шт. _____ _____ _____ _____ _____	
	Алюминиевая рамная фальш-панель из профилей с термическим разделением по образцу RAL _____ Филенка _____ Филенка по образцу RAL _____ Надбавка к цене за алюминиевые штапики для остекления Надбавка к цене за окрашенные штапики для остекления	09.07.2007 – 28.02.2013	3080045 _____ _____ 3087577 3087576	шт. _____ _____ _____ _____ _____	
	* Проволочный трос, Ø 4 мм, для барабанов для троса Размер 1, 6 вкл. коуш и зажим с обжатием для направляющих N, V вкл. терминал для направляющих L, LD	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3094620 3094621	шт. _____ _____	② ②
	* Проволочный трос, Ø 5,5 мм для барабанов для троса Размер 2, 3, 4, 5, 7, 8 вкл. коуш и зажим с обжатием для направляющих N, H, V вкл. терминал для направляющих L, LD	09.07.2001 – 28.02.2013 09.07.2001 – 28.02.2013	3094622 3094623	шт. _____ _____	② ②

+⁰ Без надбавки к цене

+³ Надбавка к цене за фальш-панели цвета Color и RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета.


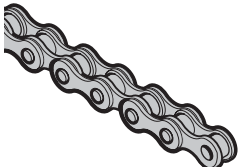
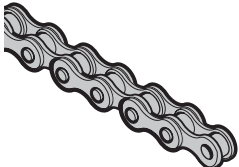



+⁴ Надбавка к цене за цвет филенки – см. стр. 147

П = за поле

Указание: При заказе винтов, гаек и т.д. примите во внимание минимальный объем заказа, указанный в скобках!

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа: _____	
	Заказчик: _____			
	Адрес доставки: _____			
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

9. Общие принадлежности

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	* Проволочный трос Ø 7 мм с коушем, для строительной глубины 80 с навальным приводом	01.06.2006 – 28.02.2013	3072407	ШТ. _____	②
	* Роликовая цепь, одинарная 83 для проволочного троса, Ø 4 мм, направляющие L, LD Соединительное звено с пружинным замком	09.07.2001 – 28.02.2013	3076908	ШТ. _____	②
		14.03.2008 – 28.02.2013	3076617	_____	②
	* Роликовая цепь, одинарная 84 для проволочного троса, Ø 5,5 мм, направляющие L, LD Соединительное звено с пружинным замком для роликовой цепи ISO 84	09.07.2001 – 28.02.2013	3056035	ШТ. _____	②
		09.07.2001 – 28.02.2013	3055170	_____	②
	Предохранитель от провисания троса, тип N	09.07.2001 – 28.02.2013	3040918 •	ШТ. _____	②
	Предохранитель от провисания троса, тип N, V	09.07.2001 – 28.02.2013	3040919 •	ШТ. _____	②
	Улавливающее устройство, тип N	09.07.2001 – 28.02.2013	3040916 •	ШТ. _____	②

+⁰ Без надбавки к цене

+³ Надбавка к цене за фальш-панели цвета Color и RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета.


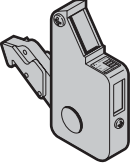
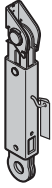
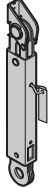
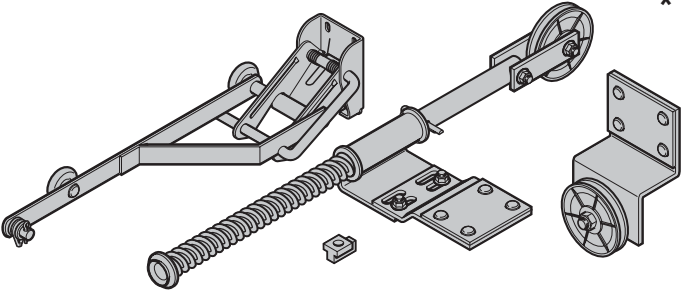

+⁴ Надбавка к цене за цвет филленки – см. стр. 147

П = за поле

Указание: При заказе винтов, гаек и т.д. примите во внимание минимальный объем заказа, указанный в скобках!

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа: _____	
	Заказчик: _____			
	Адрес доставки: _____			
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

9. Общие принадлежности

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Улавливающее устройство, тип H, V	09.07.2001 – 28.02.2013	3040917 •	шт. _____	②
	Улавливающее устройство, предохранитель от провисания троса, тип L	09.07.2001 – 28.02.2013	3054778 •	шт. _____	②
	Устройство защиты от подвигания ворот, тип N, в сборе	01.07.2001 – 28.02.2013	3054891 •	шт. _____	②
	Устройство защиты от подвигания ворот, тип H, V, в сборе	01.07.2001 – 28.02.2013	3054892 •	шт. _____	②
	Принадлежности для фиксатора положения троса Направляющая N3	09.07.2001 – 28.02.2013	3094707 •	шт. _____	
	Проволочный трос, Ø 3 мм, для фиксатора положения троса	09.07.2001 – 28.02.2013	3042454	шт. _____	②

+⁰ Без надбавки к цене

+³ Надбавка к цене за фальш-панели цвета Color и RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета.

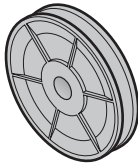
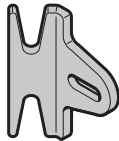

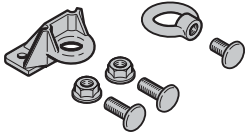
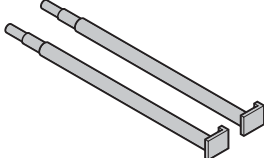

+⁴ Надбавка к цене за цвет филленки – см. стр. 147

П = за поле

Указание: При заказе винтов, гаек и т.д. примите во внимание минимальный объем заказа, указанный в скобках!

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа: _____	
	Заказчик: _____			
	Адрес доставки: _____			
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

9. Общие принадлежности

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Направляющий ролик троса, Ø 78 мм Винт с полуцилиндрической головкой M10 × 30 с внутренним шестигранником и защитным лаком Шестигранная гайка M10 со стопорным кольцом и фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013	3047251 • 3054147 • 3054148 •	шт. _____ ② _____ ② _____ ②	
	Держатель троса и цепи Винт с полукруглой головкой M8 × 16 Шестигранная гайка M8 с угловым фланцем	09.07.2001 – 28.02.2013	3025357 • 3043208 • 3018270 •	шт. _____ ② _____ ② _____ ②	
	Ручной трос, Ø 12 мм Длина _____ мм	09.07.2001 – 28.02.2013	3045659	шт. _____ ②	
	Принадлежности для ручного троса	09.07.2001 – 28.02.2013	3056437	шт. _____ ②	
	Натяжной и регулировочный рычаг для профильной трубы (2 шт.)	09.07.2001 – 28.02.2013	3043385 •	шт. _____ ②	
	Табличка с названием фирмы, синяя / оранжевая, 260 × 50 × 3 мм	09.07.2001 – 28.02.2013	3055436 •	шт. _____ ②	

+⁰ Без надбавки к цене

+³ Надбавка к цене за фальш-панели цвета Color и RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета.

+⁴ Надбавка к цене за цвет филенки – см. стр. 147

П = за поле

Указание: При заказе винтов, гаек и т.д. примите во внимание минимальный объем заказа, указанный в скобках!

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Печать и подпись _____	№ изделия: _____	Тип: _____
			Год выпуска: _____	

9. Общие принадлежности

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€	
	<p>* Ручная тяга, в сборе</p> <p>с ручным тросом (направляющие N, H) с ручным тросом (направляющие V, VU) с круглой стальной цепью (направляющие N, H) с круглой стальной цепью (направляющие V, VU)</p> <p>(A) Корпус ручной тяги Винт с плоской головкой M8 x 22 Шестигранная гайка M8 с угловым фланцем</p> <p>(B) Ручной трос Ø 12 мм Длина _____ мм</p> <p>(C) Круглая стальная цепь A5 – DIN 766 Длина _____ мм</p> <p>(D) Крепежный уголок N, H, V, VU оцинкованное исполнение из нержавеющей стали</p> <p>(E) Скоба для ручного троса Винт с полукруглой головкой M6 x 25 Шестигранная гайка M6</p> <p>(F) Вес оцинкованной ручной тяги</p>	09.07.2001 – 28.02.2013	3044775	_____	шт. ②	
	09.07.2001 – 28.02.2013	3044460	_____	шт. ②		
	09.07.2001 – 28.02.2013	3045172	_____	шт. ②		
	09.07.2001 – 28.02.2013	3045171	_____	шт. ②		
	09.07.2001 – 28.02.2013	3024474	• _____	шт. ②		
		3035719	• _____	шт. ②		
		3018270	• _____	шт. ②		
	09.07.2001 – 28.02.2013	3045659	_____	шт. ②		
	09.07.2001 – 28.02.2013	3045668	_____	шт. ②		
	09.07.2001 – 28.02.2013	3043232	• _____	шт. ②		
	01.10.2007 – 28.02.2013	3074727	• _____	шт. ②		
	09.07.2001 – 28.02.2013	3024814	• _____	шт. ②		
	3024954	• _____	шт. ②			
	3001660	• _____	шт. ②			
09.07.2001 – 28.02.2013	3024466	• _____	шт. ②			
	<p>Устройство натяжения цепи для круглой стальной цепи НКЗ, в сборе</p> <p>слева справа</p> <p>(A) Держатель цепи, слева (A) Держатель цепи, справа</p>	01.03.2003 – 28.02.2013	3059683	• _____	шт.	
	01.03.2003 – 28.02.2013	3059684	• _____	шт.		
	01.03.2003 – 28.02.2013	3053856	• _____	шт. ②		
	01.03.2003 – 28.02.2013	3053857	• _____	шт. ②		

+⁰ Без надбавки к цене

+³ Надбавка к цене за фальш-панели цвета Color и RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета.


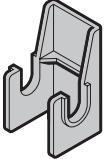
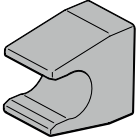
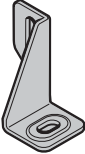
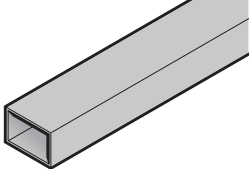
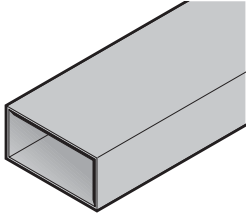
+⁴ Надбавка к цене за цвет филенки – см. стр. 147

П = за поле

Указание: При заказе винтов, гаек и т.д. примите во внимание минимальный объем заказа, указанный в скобках!

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	* Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
Город/дата: _____		Печать и подпись _____		

9. Общие принадлежности

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Тяга Длина в зависимости от высоты ворот	09.07.2001 – 28.02.2013	3021246	ШТ. _____	②
	Держатель для тяги	09.07.2001 – 28.02.2013	3005321 •	ШТ. _____	②
	Удерживающий зажим шатуна для аварийного приведения в действие ворот	09.07.2001 – 28.02.2013	3072230 •	ШТ. _____	②
	Комплект привинчиваемых анкеров (10 справа, 10 слева)	01.07.2001 – 28.02.2013	3043776 •	ШТ. _____	②
	Труба 40 × 60 × 2 мм, горячеоцинкованная Длина _____ мм необработанная, длиной 6980 мм		3046488 3088560	ШТ. _____ _____	② ②
	Труба 120 × 60 × 2 мм, горячеоцинкованная Длина _____ мм необработанная, длиной 6980 мм		3046490 3082307	ШТ. _____ _____	

+⁰ Без надбавки к цене

+³ Надбавка к цене за фальш-панели цвета Color и RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета.

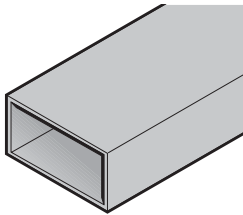
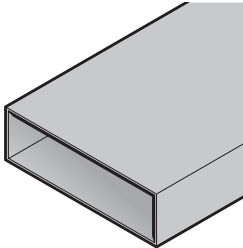
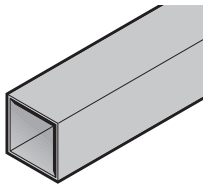
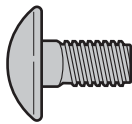

+⁴ Надбавка к цене за цвет филленки – см. стр. 147

П = за поле

Указание: При заказе винтов, гаек и т.д. примите во внимание минимальный объем заказа, указанный в скобках!

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа:	№ ворот:
	Заказчик: _____				№ изделия:	Тип:
	Адрес доставки: _____				Год выпуска:	
	Город/дата: _____				Печать и подпись	

9. Общие принадлежности

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Труба 120 × 60 × 3 мм, горячеоцинкованная Длина _____ мм необработанная, длиной 8000 мм		3042358 3082388	ШТ. _____ _____	
	Труба 200 × 60 × 2,5 мм, горячеоцинкованная Длина _____ мм необработанная, длиной 6980 мм		3046681 3081993	ШТ. _____ _____	
	Труба 60 × 60 × 2 мм, горячеоцинкованная Длина _____ мм необработанная, длиной 8000 мм		3042021 3094115	ШТ. _____ _____	
	Винт с полукруглой головкой (20 шт.) M6 × 14 M6 × 14, из нерж. стали M6 × 16 M6 × 19,5 M6 × 25 M8 × 16 M8 × 22 M8 × 25 M10 × 20		3086084 • 3073210 • 3001431 • 3001440 • 3024954 • 3006980 • 3035719 • 3043236 • 3043210 •	ШТ. _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____	② ② ② ② ② ② ② ② ②
	Винт с плоской головкой (50 шт.) M8 × 13 M8 × 16		3043106 • 3043208 •	ШТ. _____ _____	② ②

+⁰ Без надбавки к цене

+³ Надбавка к цене за фальш-панели цвета Color и RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета.


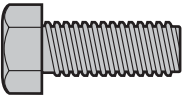
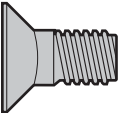
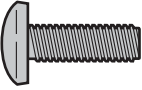

+⁴ Надбавка к цене за цвет филенки – см. стр. 147

П = за поле

Указание: При заказе винтов, гаек и т.д. примите во внимание минимальный объем заказа, указанный в скобках!

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
					№ заказа:	№ ворот:
	Заказчик: _____				№ изделия:	Тип:
	Адрес доставки: _____				Год выпуска:	
Город/дата: _____				Печать и подпись		

9. Общие принадлежности

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Винт с плоской головкой Torx (20 шт.) M5 × 10, GEOMET		3064280 •	шт. _____	②
	Винт с шестигранной головкой (20 шт.) M8 × 20 M8 × 25 M8 × 30 M8 × 75 M10 × 20 M10 × 20 с засверленным концом		3001512 • 3016153 • 3001520 • 3030539 • 3001555 • 3011224 •	шт. _____ _____ _____ _____ _____ _____	② ② ② ② ② ②
	Винт с потайной головкой (20 шт.) M5 × 12, Torx M5 × 45, с крестообразным шлицем M8 × 17, с квадратным подголовком		4005211 • 3060480 • 3001717 •	шт. _____ _____ _____	② ② ②
	Винт с полуцилиндрической головкой (10 шт.) 3 × 18 с крестообразным шлицем 4 × 12 с Torx, нерж. сталь M8 × 25 M8 × 40 M8 × 45 M8 × 50 M8 × 65		3063037 • 3064279 • 3041446 • 3041409 • 3055036 • 3045689 • 3041408 •	шт. _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____	② ② ② ② ② ② ②
	Шплинт (10 шт.) 4 × 18, оцинкованный 4 × 18, из нерж. стали 4 × 28, оцинкованный 4 × 28, из нерж. стали		3024784 • 3090233 • 3001865 • 3090263 •	шт. _____ _____ _____ _____	② ② ② ②

+⁰ Без надбавки к цене

+³ Надбавка к цене за фальш-панели цвета Color и RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета.

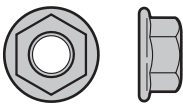
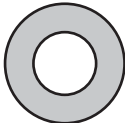


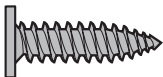
+⁴ Надбавка к цене за цвет филенки – см. стр. 147

П = за поле

Указание: При заказе винтов, гаек и т.д. примите во внимание минимальный объем заказа, указанный в скобках!

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
			№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Заказчик: _____		№ изделия: _____	Тип: _____
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____	
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____	

9. Общие принадлежности

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Шестигранная гайка М6 со стопорным кольцом и фланцем (20 шт.) М6 с фланцем, нерж. сталь (10 шт.) М8 с угловым фланцем (50 шт.) М10 со стопорным кольцом и фланцем (10 шт.) М12 с защитным лаком и фланцем (10 шт.)		3001660 • 3054418 • 3018270 • 3054148 • 3042379 •	ШТ. _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ②	
	Шайба (20 шт.) 3.7 А 10.5 В 6.4 9 × 20 × 2 11 14 × 1.5		3039924 • 3001784 • 3014770 • 3001849 • 3001792 • 3040071 •	ШТ. _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ② _____ ②	
	Фланцевая заглушка STS 12 (20 шт.)		3063457 •	ШТ. _____ ②	
	Установочный винт (20 шт.) с внутренним шестигранником М12 × 16		3038890 •	ШТ. _____ ②	
	Саморез по металлу с плоской головкой и Torx 3,9 × 15		3093920 •	ШТ. _____ ②	

+⁰ Без надбавки к цене

+³ Надбавка к цене за фальш-панели цвета Color и RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета.

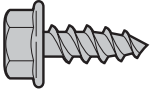


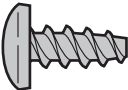


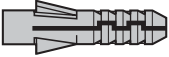
+⁴ Надбавка к цене за цвет филленки – см. стр. 147

П = за поле

Указание: При заказе винтов, гаек и т.д. примите во внимание минимальный объем заказа, указанный в скобках!

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____		Год выпуска: _____		№ заказа: _____	
	Адрес доставки: _____		Печать и подпись: _____		№ ворот: _____	
	Город/дата: _____				№ изделия: _____	
				Тип: _____		

9. Общие принадлежности

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Самонарезающий винт по металлу с шестигранной головкой (50 шт.) A 6,5 × 16, из нерж. стали A 6,5 × 16, GEOMET A 6,5 × 19, нерж. сталь A 6,5 × 20, GEOMET B 6,3 × 16, GEOMET B 8 × 22, GEOMET A 6,5 × 30, GEOMET A 6,5 × 75, GEOMET		3095153 • 3095152 • 3095155 • 3095154 • 3021742 • 3095164 • 3095179 • 3062892 •	шт. ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ② ____ ②	
	Саморез (50 шт.) 3,5 × 9,5, оцинкованный		3041298 •	шт. ____ ②	
	Саморез по металлу с полупотайной головкой (20 шт.) B 2,9 × 9,5 B 4,2 × 19 B 4,2 × 49		3014673 • 3017320 • 3092448 •	шт. ____ ② ____ ② ____ ②	
	Саморез по металлу с полуцилиндрической головкой и Torx из нерж. стали (20 шт.) 4,2 × 13		3065933 •	шт. ____ ②	
	Шуруп по дереву с шестигранной головкой (20 шт.) 10 × 70		3047356 •	шт. ____ ②	
	Саморез (50 шт.) 5,5 × 25 К		3085579 •	шт. ____ ②	
	Пластмассовый дюбель 12 (20 шт.)		3001946 •	шт. ____ ②	

+⁰ Без надбавки к цене

+³ Надбавка к цене за фальш-панели цвета Color и RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета.


+⁴ Надбавка к цене за цвет филленки – см. стр. 147

П = за поле

Указание: При заказе винтов, гаек и т.д. примите во внимание минимальный объем заказа, указанный в скобках!

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____	№ заказа/комис.: _____	*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____	Адрес доставки: _____	№ заказа: _____	№ ворот: _____
	Город/дата: _____	Год выпуска: _____	№ изделия: _____	Тип: _____
	Печать и подпись _____			

9. Общие принадлежности

Изделие	Описание	Период производства	№ арт.	Кол-во	€
	Комплект: 4 дюбеля для рамы боковой двери 10 × 112		3088694 •	шт. _____	②

+⁰ Без надбавки к цене

+³ Надбавка к цене за фальш-панели цвета Color и RAL по выбору – см. стр. 147 / Указать номер артикула цвета.

+⁴ Надбавка к цене за цвет филленки – см. стр. 147

П = за поле

Указание: При заказе винтов, гаек и т.д. примите во внимание минимальный объем заказа, указанный в скобках!

ЗАКАЗ	№ заказчика: _____		№ заказа/комис.: _____		*Данные обязательно сверять с данными на заводской табличке!	
	Заказчик: _____		№ изделия: _____		№ ворот: _____	
	Адрес доставки: _____		Год выпуска: _____		Тип: _____	
	Город/дата: _____		Печать и подпись _____			

Общие условия продажи и поставки (по состоянию на 1. 3. 2016)

§ 1 Общие положения

1. Общие условия продажи и поставки действуют в отношении всех поставок и услуг в соответствии с договором, заключенным между нами и заказчиком.
2. Общие условия заключения торговых сделок (далее – ОУЗТС) имеют исключительную юридическую силу; мы не признаем условия заказчика, противоречащие нашим условиям или же отличающиеся от них. Исключением являются только условия, действие которых было одобрено нами в письменной форме.
3. Наши ОУЗТС действуют лишь по отношению к предпринимателям согласно § 14 Гражданского кодекса ФРГ (BGB).

§ 2 Заключение договора

1. Наши коммерческие предложения являются предложениями без обязательств, если не оговорено иное. Вид изделия и объем поставки определяются нашим письменным подтверждением заказа. Оставляем за собой право на внесение технических изменений, а также изменений формы, цвета и (или) веса товара в пределах приемлемых для заказчика.
2. Заказ считается принятым только после того, как направляется подтверждение заказа или осуществляется поставка товара. Отправка подтверждения поступления или прием заказа по телефону не делают заказ принятым и обязательным к исполнению. В случае товаров, которые должны быть изготовлены по специальному заказу, договор считается заключенным после нашего письменного подтверждения, даже если относительно конструктивного исполнения еще требуются соответствующие разъяснения, которые отражаются на сроке поставки и цене. Мы сохраняем за собой право в течение срока поставки вносить конструктивные изменения и изменять форму изделия, если только при этом не происходит существенного изменения предмета поставки, а также его функции и внешнего вида. Это не влечет за собой изменения цены.
3. Мы оставляем за собой право собственности и авторские права на изображения, чертежи, расчеты и другую подобную документацию. Это касается также документов, имеющих гриф секретных. Доступ третьих лиц к этим документам запрещается без нашего недвусмысленного предварительного разрешения.

§ 3 Цены и условия оплаты

1. Если из подтверждения заказа не следует иное, наши цены являются ценами поставки на условиях «франко-завод поставщик», исключая транспортировку и монтаж, стоимость которых выставляется в счет отдельно. Цены включают в себя затраты на упаковку, за исключением небольших частей и запасных частей. Предусмотренный законом налог на добавленную стоимость не включен в наши цены, он будет отдельно указан в счете в размере, определяемом законом, на день выставления счета.
2. Наши счета подлежат оплате в течение 30 дней нетто (без вычетов). Снижение суммы с учетом размера скидки (при уплате наличными) требует дополнительной письменной договоренности. Снижение суммы с учетом размера скидки (при уплате наличными) требует дополнительной письменной договоренности.
3. Если после заключения договора происходит рост цен на материалы или повышение налогов и платежей, то мы имеем право соответствующим образом скорректировать свои цены, если временной промежуток между датой заключения договора и предполагаемой датой поставки составляет как минимум 4 месяца.
4. Если заказчик помимо поставки или без нее заказывает монтаж или другие схожие услуги, то их стоимость рассчитывается исходя из почасовой оплаты, если четко не была согласована паушальная общая цена. Монтажные работы выполняются в соответствии с нашими действующими условиями монтажа.
5. Мы имеем право вопреки иным инструкциям заказчика в первую очередь зачислять платежи в счет его более ранней задолженности. Если уже возникли расходы и начислены проценты, то мы имеем право сначала зачислить оплату в счет расходов, затем – процентов и, в последнюю очередь, – в счет основной работы.
6. Кроме того, мы имеем право немедленно заявить об истребовании всех прочих причитающихся сумм и поставить выполнение прочих услуг в зависимости от предварительной оплаты или гарантии, если нам станут известны обстоятельства, которые могут понизить платеже- и кредитоспособность заказчика. Это, в первую очередь, актуально в тех случаях, когда имеет место задержка платежа. Требования о возмещении прочего ущерба остаются в силе.
7. В течение всего времени задержки платежа заказчик не может апеллировать к праву собственности. Возможное истребование с нашей стороны во время задержки оплаты заказчиком считается односторонним отказом от договора только в том случае, если мы это заявили в письменном виде.
8. Заказчик имеет право на взаимный зачет требований только в том случае, если его претензии имеют юридическую силу, являются беспорочными и признаны нами. Заказчик может реализовать свои права удержания только в такой степени, в какой его претензия основывается на таких же договорных отношениях.

§ 4 Место исполнения, переход риска

1. Если из подтверждения заказа не следует иное, поставка осуществляется на условиях «франко-завод поставщик» (INCOTERMS 2010). Риск случайной утраты и случайного ухудшения качества товара переходит к заказчику при передаче, при поставке товара не по месту заключения договора, при поставке товара экспедиторской компании, грузоперевозчику или какому-либо лицу или организации, выполняющим пересылку. Эти положения действительны также в случае поставки по частям и при выполнении нами других услуг (например пересылки или монтажа).
2. Если заказчик допускает просрочку получения поставленного товара, то риск случайной утраты товара и случайного ухудшения качества предмета покупки переходит к нему. Возникающие при этом затраты на хранение товара регулируются согласно § 5 № 3.
3. При согласовании бесплатной поставки товаров заказчик обязан немедленно разгрузить транспортное средство. Время простоя всегда оплачивает заказчик. При поставке «франко-строительный объект» всегда подразумевается поставка грузовым автомобилем по ровной, пригодной для проезда дороге. Разгрузка, включая транспортировку к месту использования или хранения, входит в обязанности заказчика, который в случае задержки должен оплатить также расходы и риск при разгрузке или штабелировании или помещении на склад или обратной транспортировке. Лицо, принимающее от имени заказчика груз на месте разгрузки, считается уполномоченным им принять груз с взятием на себя связанных с этим обязательств.

§ 5 Сроки поставки

1. Указанные нами сроки поставки рассчитываются с момента окончания выяснения всех технических деталей.
2. Данные, касающиеся сроков поставки, следует понимать как предполагаемые сроки поставки, при условии своевременной поставки на нашу фирму товаров нашими поставщиками и/или производителями. Заказчик может установить нам срок поставки изделия или предоставления услуги лишь в том случае, если предполагаемый срок поставки будет просрочен более чем на три недели. Этот срок должен быть разумным и должен составлять не менее трех недель. Право на возмещение ущерба вследствие нарушения предполагаемых сроков поставки при этом исключается. Заказчик немедленно информируется в случае задержки поставки изделий и оказания услуг, вызванной форс-мажорными обстоятельствами и событиями, которые существенно затрудняют нам осуществление поставки или делают ее невозможной, к которым относятся, в частности, возникшие не по нашей вине после заключения договора трудности приобретения материалов, нарушения производственного процесса, забастовки, блокады, постановления официальных учреждений и т.д., также, если они возникают у субпоставщиков или их субпоставщиков. Такие обстоятельства дают нам право полностью или частично расторгнуть договор в отношении еще не выполненного заказа. В случае расторжения договора заказчику немедленно возмещаются оказанные ранее встречные услуги.
3. В случае просрочки получения поставленного товара заказчиком мы имеем право хранить товары на складе за его счет и риск. Возникающие при этом затраты на хранение мы можем либо потребовать оплатить в фактическом размере, либо выставить паушальную цену в размере 5 % от суммы счета за каждый уже начавшийся месяц. Данное положение действительно и в случае хранения на нашем складе. Заказчик имеет право в случае предъявления требования о паушальном возмещении ущерба доказать меньший ущерб.

4. Если заказчик по истечении установленного для него дополнительного срока отказывается принять товар или заявляет, не имея на то права, что он больше не хочет принять товар, то мы можем дополнительно потребовать возмещения ущерба за неисполнение.
5. Поставки по частям возможны в допустимых пределах.

§ 6 Оговорка о праве собственности

1. Товары остаются нашей собственностью до полной оплаты всей причитающейся суммы в рамках текущих деловых отношений с заказчиком. Если стоимость товара с сохраненным за нами правом собственности на 20 % превышает стоимость обеспеченных требований, вытекающих из текущих деловых отношений, то мы обязаны по требованию заказчика освободить товар, на который сохраняется наше право собственности. Выбор освобожденных гарантий при этом происходит по нашему усмотрению.
2. Заказчик обязан, пока действует оговорка о праве собственности, бережно обращаться с предметом купли-продажи и за свой счет застраховать его по восстановительной стоимости от пожара, повреждения, вызываемых водой, и кражи. Возможные регрессивные иски заказчика к страховщику или каким-либо иным третьим лицам вследствие ухудшения или износа товара, на который сохраняется наше право собственности, уже сейчас переуступаются нам в размере суммы счета. Если необходимо проведение работ по техобслуживанию и техосмотру, то заказчик обязан проводить их регулярно и за свой счет. Заказчик должен незамедлительно письменно извещать нас обо всех доступах третьих лиц к товару, особенно в мерах исполнения судебных решений, а также о случайных повреждениях и уничтожении товара. Заказчик обязан незамедлительно уведомить нас о смене владельца товара, а также о собственной смене адреса. Заказчик должен возместить нам весь ущерб и расходы, возникшие вследствие нарушения этого обязательства и необходимости вмешаться и не допустить третьих лиц к товару. В случаях доступа третьих лиц заказчик, кроме того, обязан предоставить нам необходимую помощь для защиты наших прав.
3. Заказчик не имеет права предоставлять товар, на который сохраняется наше право собственности, в качестве залога или передавать кредиторю права собственности на него.
4. Обработка или модернизация товара, в отношении которого сохраняется наше право собственности, всегда выполняется для нас. При обработке или соединении товара, в отношении которого сохраняется наше право собственности, обработанное или соединенное изделие также будет имуществом с ограничениями в праве пользования. В случае соединения или обработки товара, на который сохраняется наше право собственности, с другими товарами, не являющимися нашей собственностью, мы приобретаем право собственности на новое изделие пропорционально фактурной стоимости товара, в отношении которого мы имеем право собственности, к фактурной стоимости другого использованного изделия на момент осуществления соединения или обработки. Возникающие таким образом права общей собственности считаются товарами, в отношении которых сохраняется наше право собственности, согласно этим условиям. Если наши товары объединяются или неразрывно соединяются с другими движимыми предметами в единое изделие, и другое изделие считается главным, то заказчик пропорционально доле участия передает нам общую долевую собственность, если ему принадлежит главное изделие. В вышеуказанных случаях заказчик уже сейчас передает нам свои права собственности на обработанные, соединенные или смешанные товары. Передача заменяет тем, что заказчик хранит для нас обработанные, соединенные или смешанные изделия. На товар, возникший в результате обработки, использования и смешивания, распространяются те же положения, что и на товары, на которые сохраняются наше право собственности.
5. Заказчик имеет право в обычном порядке оформления переуступать товары, на которые сохраняется наше право собственности. Он уже сейчас переуступает нам причитающиеся ему в результате дальнейшего отчуждения суммы со всеми правами и в полном размере. Мы принимаем эту переуступку. Если заказчик отчуждает товар, на который сохраняется наше право собственности, – после обработки/соединения – вместе с не принадлежащим ему товаром, то он переуступает нам уже сейчас причитающиеся в результате отчуждения суммы в размере стоимости товара, на который сохраняется наше право собственности, со всеми побочными правами. Мы принимаем эту переуступку уже сейчас. Заказчик уполномочен взыскать причитающуюся сумму и после переуступки. Мы однако, оставляем за собой право самим взыскать задолженность, если заказчик надлежащим образом не выполнит свое платежное обязательство и задержит платеж или если имеются обоснованные сомнения в его платежеспособности и кредитоспособности. По нашему требованию нам должны быть сообщены данные уступленного требования, личность должника, а также прочие необходимые для взыскания долга данные; все соответствующие документы должны быть выданы нам на руки, а должник должен быть извещен о переуступке обязательств.
6. Право на дальнейшую обработку и переуступку прекращается при расторжении договора.
7. В обычные часы работы заказчика мы всегда имеем право ходить в его служебные и производственные помещения для проверки наличия товара, в отношении которого сохраняется наше право собственности, а также вступить во владение товаром, в отношении которого сохраняется наше право собственности, если только заказчик не может апеллировать к праву собственности.

§ 7 Претензии, связанные с дефектами и неисправностями

1. Претензии заказчика, связанные с обнаруженными дефектами и неисправностями товара, могут быть признаны только в том случае, если он надлежащим образом выполнил свои обязанности, связанные с обследованием товара и представлением рекламации, которые предусмотрены § 377 Германского торгового уложения (HGB). В случае рекламации, представляющей с нарушением предусмотренных сроков, и (или) оформленной ненадлежащим образом, товар считается принятым без рекламации.
2. При поставке товаров в случае обнаружения дефектов и неисправностей мы сначала по нашему усмотрению предоставляем гарантию путем устранения неполадок или осуществления новой поставки с целью замены некондиционного товара (устранение дефекта). Если устранить дефекты не удалось, заказчик может, на свое усмотрение, потребовать снижения цены, отказаться от договора или потребовать возмещения ущерба. При незначительных дефектах заказчик не имеет права на отказ от договора.
3. Определяющим для качества покупаемого товара является лишь описание изделия или подтверждение заказа изготовителем. Официальные высказывания, публикации или реклама изготовителя ни в коей мере не являются информацией о качестве, соответствующей договору.
4. Срок давности для предъявления рекламаций определяется в соответствии с § 438, абзац 1, № 2 Гражданского кодекса ФРГ (BGB), если не оговорены другие сроки.
5. Заказчик не имеет права переуступать претензии в связи с дефектами изделия.

§ 8 Ответственность

1. В соответствии с действующим законодательством мы несем ответственность, если заказчик предъявляет требования о возмещении ущерба, который вызван умыслом или грубой халатностью. В случае нарушения обязанностей, вызванных легкой неосторожностью, мы несем ответственность только за прогнозируемый, обычно возникающий ущерб. Мы не несем ответственности в случае нарушения обязанностей, вызванных легкой неосторожностью и касающихся не существенных для договора обязанностей, нарушение которых не угрожало выполнению договора. Это касается также случаев нарушения обязанностей нашими законными представителями или доверенными лицами.
2. Ответственность за нанесенный по собственной вине ущерб жизни или здоровью какого-либо лица, остается в силе (вне ограничения ответственности), это же касается и требований заказчика согласно Закону об ответственности за качество выпускаемой продукции.

§ 9 Заключительные положения

1. В отношении условий поставки и связанных с ними вопросов действует право Федеративной Республики Германии. Действие торгового права Объединенных Наций исключено.
2. Дополнительные договоренности и изменения должны быть составлены в письменной форме. Это же касается и отказа от формулировки об обязательной письменной форме изменений и дополнений.
3. Если в подтверждении заказа не указано иное, то местонахождение нашей фирмы является местом исполнения. Исключительным местом судопроизводства для всех спорных вопросов по договору является г. Билефельд (Германия).
4. В случае если отдельные положения договора, включая настоящие ОУЗТС, утратят силу полностью или частично, это никаким образом не отразится на действительности остальных положений.

Hörmann: качество без компромиссов



Hörmann KG Amshausen, Германия



Hörmann KG Antriebstechnik, Германия



Hörmann KG Brandis, Германия



Hörmann KG Brockhagen, Германия



Hörmann KG Dissen, Германия



Hörmann KG Eckelhausen, Германия



Hörmann KG Freisen, Германия



Hörmann KG Ichtshausen, Германия



Hörmann KG Werne, Германия



Hörmann Alkmaar B.V., Нидерланды



Hörmann Legnica Sp. z o.o., Польша



Hörmann Beijing, Китай



Hörmann Tianjin, Китай



Hörmann LLC, Montgomery IL, США



Hörmann Flexon LLC, Burgettstown PA, США



Shakti Hörmann Pvt. Ltd., Индия

Hörmann – единственный производитель на международном рынке, предлагающий «из одних рук» все основные строительные элементы, которые изготавливаются на высокоспециализированных предприятиях в соответствии с новейшими техническими достижениями. Имея широкую торговую и сервисную сеть в Европе и представительства в Америке и Азии, Hörmann является надежным поставщиком высококачественных строительных конструкций. Hörmann – качество без компромиссов.

ГАРАЖНЫЕ ВОРОТА

ПРИВОДЫ

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ВОРОТА

ПЕРЕГРУЗОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

ДВЕРИ

КОРОБКИ