



РОЗНИЧНЫЙ ПРАЙС-ЛИСТ НА ПЕРЕГРУЗОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Версия от 07.10.2013



Все цены указаны в Евро с НДС

Систему скидок запрашивайте в региональном представительстве ГК "Алютех"

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|----|
| 1. Перегрузочное оборудование ALUDOCK | 3 |
| 2. Герметизатор проема VS250 | 4 |
| 3. Герметизатор проема S420 занавесочный с алюминиевой рамой | 5 |
| 4. Герметизатор проема S420e занавесочный с алюминиевой рамой | 6 |
| 5. Герметизатор проема S450 занавесочный, с боковыми частями заполненными пеной | 7 |
| 4. Герметизатор проема S620 надувной | 8 |
| 5. Механическая уравнительная платформа L100 с поворотной аппарелью, 60кН | 9 |
| 6. Мост перегрузочный механический L150 , 60кН | 10 |
| 7. Гидравлическая уравнительная платформа с поворотной аппарелью L300 , 60кН | 11 |
| 8. Гидравлическая уравнительная платформа с поворотной аппарелью с несущей рамой LA300 , 60кН | 12 |
| 9. Гидравлическая уравнительная платформа с поворотной аппарелью L300i с системой энергосбережения i-Vision , 60кН | 13 |
| 10. Гидравлическая уравнительная платформа с телескопической аппарелью L500i с системой энергосбережения i-Vision , 60 кН | 14 |
| 11. Гидравлическая уравнительная платформа с телескопической аппарелью L550i с системой энергосбережения i-Vision с повышенной грузоподъемностью, 100 кН | 15 |
| 12. Гидравлическая уравнительная платформа с телескопической аппарелью ISO-DOCK L730i | 16 |
| 12. Площадка перегрузочная со встроенной уравнительной платформой с поворотной аппарелью P300 , 60кН | 17 |
| 13. Площадка перегрузочная со встроенной уравнительной платформой с поворотной аппарелью P300i с системой энергосбережения i-Vision , 60кН | 18 |
| 14. Площадка перегрузочная со встроенной уравнительной платформой с телескопической аппарелью P500i с системой энергосбережения i-Vision , 60 кН | 19 |
| 15. Тамбур перегрузочный LH00 | 20 |
| 16. Элементы безопасности | 21 |
| 17. Дополнительное оборудование | 22 |
| 18. Описание опций | 23 |

Гидравлическая уравнильная платформа с поворотной аппарелью ALUDOCK LH2520

| Стандарт |
|---|
| Динамическая нагрузка 60 кН |
| Длина аппарели LL= 400 мм |
| Покраска в RAL 9005 |
| Стандартный блок управления 400В |
| Низкотемпературное масло (-50 +50 °С) |
| Толщина стали основной платформы 6/8 мм |

NL - заказная длина, мм
 NW - заказная ширина, мм
 LH - заказная высота, мм
 O - крайнее верхнее положение, мм
 U - крайнее нижнее положение, мм



| NL | NW | LH | O | U | Цена |
|------|------|-----|-----|-----|---------|
| 2500 | 2000 | 600 | 370 | 280 | 3 439 € |

*Другие размеры и модификации уравнильных платформ - по запросу

Герметизатор проема занавесочного типа со складной алюминиевой рамой ALUDOCK DS3434

| Стандартные размеры | Ширина NW, мм |
|-------------------------------|---------------|
| | 3 400 |
| Высота NH, мм | 3 400 |
| | 1 027 € |
| Глубина, мм | 600 |
| Высота верхнего тента, мм | 1000 |
| Ширина боковых тентов, мм | 600 |
| Цвет | черный |
| Встроенный дождевой канал | стандарт |
| Парковочные сигнальные полосы | белые |



Бамперы

| Наименование | Артикул | Цена за шт. |
|---|----------|-------------|
| Бампер резиновый 500x250x100мм | DB502010 | 89 € |
| Монтажная консоль для установки бампера | MB502010 | 77 € |
| Защитная угловая пластина | PB502010 | 93 € |



ГЕРМЕТИЗАТОР ПРОЕМА VS250.

Специальное решение для микроавтобусов и портеров

| | | |
|--------------------------------------|---------------|-------|
| Стандартные размеры | Ширина NW, мм | |
| | 2 150 | |
| Высота NH, мм | 3 225 | 3 397 |
| Глубина, мм | 800 | |
| Высота верхнего тента, мм | 300 | |
| Ширина боковых тентов, мм | | |
| Цвет | черный | |
| Регулируемая по высоте верхняя часть | | |
| Встроенный дождевой канал | стандарт | |

| Опции | Цена € / шт. | |
|-----------------------------------|--------------|------------|
| Парковочные сигнальные полосы | шт. | по запросу |
| Пространство для камеры грузовика | шт. | по запросу |



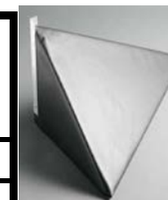
ГЕРМЕТИЗАТОР ПРОЕМА S420

ЗАНАВЕСОЧНОГО ТИПА С АЛЮМИНИЕВОЙ СКЛАДНОЙ РАМОЙ

| Стандартные размеры | Ширина NW, мм | | |
|---------------------------------|---------------|-------|----------|
| | 3 250 | 3 450 | |
| Высота NH, мм | 3 200 | 1 272 | 1 344 |
| | 3 400 | 1 306 | 1 375 |
| | 3 600 | 1 326 | 1 410 |
| Глубина, мм | | | 600 |
| Высота верхнего тента, мм | | | 1000 |
| Цвет | | | черный |
| Боковой тент при NW=3 250мм, мм | | | 600 |
| Боковой тент при NW=3 450мм, мм | | | 700 |
| Встроенный дождевой канал | | | стандарт |
| Парковочные сигнальные полосы | | | белые |



| Опции | Цена € / шт. | |
|--|--------------|-----|
| верхний тент высотой до 1200 мм | шт. | 65 |
| верхний тент с разрезами, высота 1000 мм | шт. | 108 |
| верхний тент с разрезами, высота 1200 мм | шт. | 186 |
| глубина 900 мм | шт. | 82 |
| нанесение логотипа клиента | шт. | 23 |
| нанесение цифр на верхний тент | шт. | 42 |
| усиливающие элементы (плотные полосы из ПВХ, которые крепятся на боковые ламели герметизатора) | пара | 72 |
| угловой уплотнитель подушечный | шт. | 162 |
| угловой уплотнитель | пара | 204 |



Угловой уплотнитель



Угловой подушечный уплотнитель

| Специальные размеры | Ширина NW, мм | | |
|---------------------|---------------|----------|-------|
| | до 3 450 | до 3 600 | |
| Высота NH, мм | до 3 600 | 1 572 | |
| | до 4 000 | | 1 812 |
| | до 4500 | | 1 979 |

| Крепление | Цена € / комп. | |
|--------------------|----------------|----|
| для бетона | - | 22 |
| для пенобетона | - | 43 |
| для кирпича | - | 14 |
| для стали | - | 19 |
| для сэндвич панели | - | 82 |

* цены на герметизаторы S220 и S260 сообщаются по запросу

ГЕРМЕТИЗАТОР ПРОЕМА S420e

ЗАНАВЕСОЧНОГО ТИПА С АЛЮМИНИЕВОЙ СКЛАДНОЙ РАМОЙ

| Стандартные размеры | Ширина NW, мм | |
|-------------------------------|---------------|-------|
| | 3 450 | |
| Высота NH, мм | 3 400 | 1 171 |
| Глубина, мм | 600 | |
| Высота верхнего тента, мм | 900 | |
| Цвет | черный | |
| Боковой тент, мм | 600 | |
| Встроенный дождевой канал | стандарт | |
| Парковочные сигнальные полосы | белые | |



| Опции | Цена € / шт. | |
|---|--------------|-----|
| верхний тент высотой до 1000 мм | шт. | 72 |
| верхний тент с разрезами, высота 900 мм | шт. | 108 |
| верхний тент с разрезами, высота 1000 мм | шт. | 181 |
| | | 0 |
| нанесение логотипа клиента | шт. | 23 |
| нанесение цифр на верхний тент | шт. | 42 |
| усиливающие элементы (плотные полосы из ПВХ, которые крепятся на боковые ламели герметизатора) | пара | 72 |
| угловой уплотнитель подушечный | шт. | 162 |
| угловой уплотнитель | пара | 204 |



Угловой уплотнитель



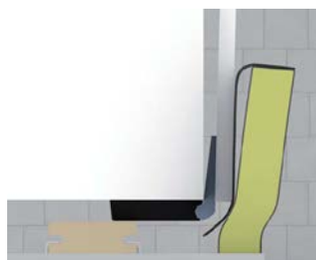
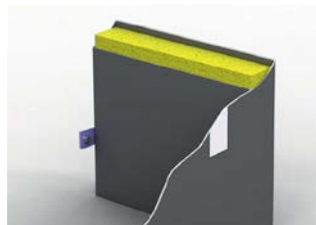
Угловой подушечный уплотнитель

| Крепление | Цена € / комп. | |
|--------------------|----------------|----|
| для бетона | - | 22 |
| для пенобетона | - | 43 |
| для кирпича | - | 14 |
| для стали | - | 19 |
| для сэндвич панели | - | 82 |

ГЕРМЕТИЗАТОР ПРОЕМА S450

Занавесочного типа с заполнением боковых частей ISO-пенной

| | | |
|-------------------------------|--------------|---------------|
| Стандартные размеры | | Ширина NW, мм |
| | | 3 450 |
| Высота NH, мм | 3 400 | 1 776 |
| Глубина, мм | | 600 |
| Высота верхнего тента, мм | | 900 |
| Цвет | | черный |
| Боковой тент, мм | | 600 |
| Встроенный дождевой канал | | стандарт |
| Парковочные сигнальные полосы | | белые |



Новинка 2013



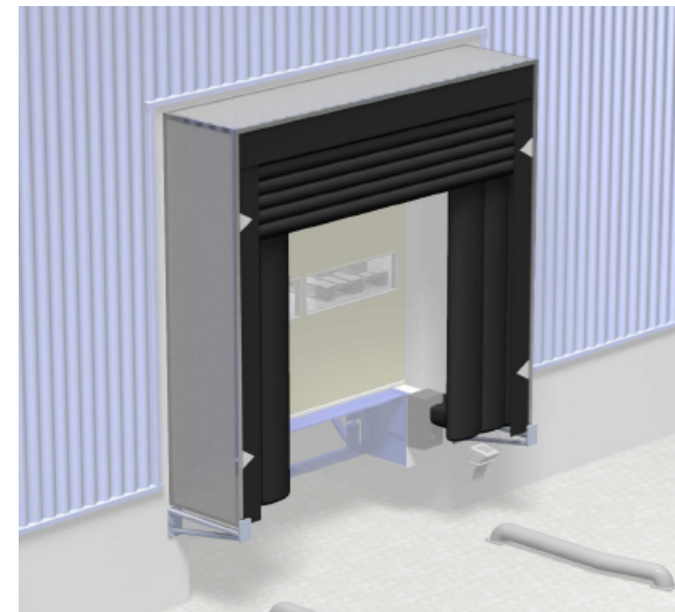
| Опции | Цена € / шт. | |
|--|--------------|-----|
| верхний тент высотой до 1000 мм | шт. | 72 |
| верхний тент с разрезами, высота 900 мм | шт. | 108 |
| верхний тент с разрезами, высота 1000 мм | шт. | 181 |
| нанесение логотипа клиента | шт. | 23 |
| нанесение цифр на верхний тент | шт. | 42 |

| Крепление | Цена € / комп. | |
|--------------------|----------------|-----|
| для бетона | - | 41 |
| для пенобетона | - | 70 |
| для кирпича | - | 23 |
| для стали | - | 35 |
| для сэндвич панели | - | 151 |

ГЕРМЕТИЗАТОР ПРОЕМА S620

Надувной герметизатор

| Стандартные размеры | | Ширина NW, мм |
|-------------------------------|--------------|---------------|
| | | 3 400 |
| Высота NH, мм | 3 500 | 5 814 |
| Глубина, мм | | 750 |
| Высота верхнего мешка, мм | | 1200 |
| Цвет | | черный |
| Боковой тент, мм | | 600 |
| Оцинкованная стальная защита | | |
| Парковочные сигнальные полосы | | белые |
| Без блока управления | | |



| Опции | Цена € / комп. | |
|--|----------------|------|
| | шт. | |
| Блок | шт. | 303 |
| специальная ширина, до 3800 мм | шт. | 1037 |
| специальная высота, до 4000 мм | шт. | 1037 |
| специальная высота, до 4700 мм | шт. | 1957 |
| специальное исполнение надувных мешков (износоустойчивый материал) | шт. | 689 |
| высота верхнего мешка 1400 мм | шт. | 501 |
| ширина боковых мешков 750 мм | пара | 501 |
| нанесение логотипа | шт. | 64 |

* цены на герметизаторы S220 и S260 сообщаются по запросу

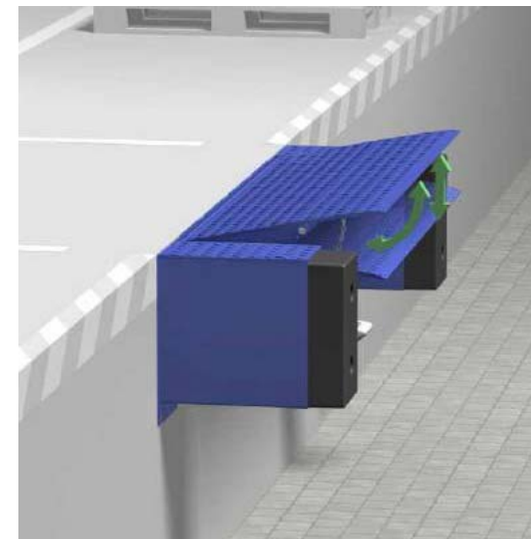
МЕХАНИЧЕСКАЯ УРАВНИТЕЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА L 100

Стандарт

Динамическая нагрузка 60 кН
Длина аппарели LL= 300 мм
Покраска в RAL 5010, 9005, 7016

Ручное управление, с поворотной аппарелью

NL - заказная длина, мм
NW - заказная ширина, мм
LH - заказная высота, мм
O - крайнее верхнее положение, мм
U - крайнее нижнее положение, мм



| Стандартные размеры | | | | Для крепления к рампе включая площадку для бамперов | | Для крепления к рампе без площадки для бамперов | | Встроенная в прямой модель | |
|---------------------|-------|-------------|-------------|---|-------------|---|-------------|----------------------------|-------------|
| NL | NW | O LL=300 | U LL=300 | Окрашенн. | Оцинкованн. | Окрашенн. | Оцинкованн. | Окрашенн. | Оцинкованн. |
| 400 | 1 750 | 100 | 100 | 1 337 | 1 742 | 976 | 1 221 | 1 110 | 1 415 |
| | 2 000 | 100 | 100 | 1 424 | 1 862 | 1 064 | 1 341 | 1 198 | 1 535 |
| | 2 200 | 100 | 100 | 1 485 | 1 944 | 1 125 | 1 422 | 1 255 | 1 611 |

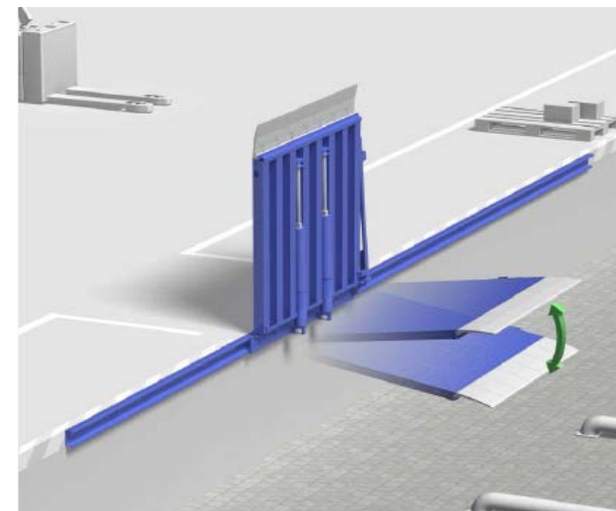
МОСТ ПЕРЕГРУЗОЧНЫЙ ОТКИДНОЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ L 150 □

Стандарт

Динамическая нагрузка 60 кН
Алюминиевая аппаратль
Длина аппаратли LL= 300 мм
Покраска в RAL 5010, 9005, 7016

Ручное управление, с поворотной аппаратлью

NL - заказная длина, мм
NW - заказная ширина, мм
LH - заказная высота, мм
O - крайнее верхнее положение, мм
U - крайнее нижнее положение, мм



| Стандартные размеры | | | | Цена |
|---------------------|-------|-----|-----|-----------|
| NL | NW | O | U | Окрашенн. |
| 1 500 | 1 500 | 225 | 295 | 2 389 |
| | 1 750 | 225 | 295 | 2 622 |
| | 2 000 | 225 | 295 | 3 104 |
| | 2 250 | 225 | 295 | 3 343 |
| 1 750 | 1 500 | 265 | 340 | 2 751 |
| | 1 750 | 265 | 340 | 2 940 |
| | 2 000 | 265 | 340 | 3 607 |
| 2 000 | 1 500 | 310 | 390 | 3 184 |
| | 1 750 | 310 | 390 | 3 452 |
| | 2 000 | 310 | 390 | 3 778 |

| Опции | Цена |
|---|------|
| Специальный цвет RAL (алюминиевая аппаратль не окрашивается) | 70 |
| Подвижная версия моста (направляющий Z-профиль заказывается отдельно) | 640 |
| Цинкование, за м ² моста | 60 |
| L150 со стальной аппаратлью уменьшение стоимости | -646 |

| Приспособления | Цена |
|-------------------------------------|------|
| Z-профиль для подвижного моста, 3 м | 240 |

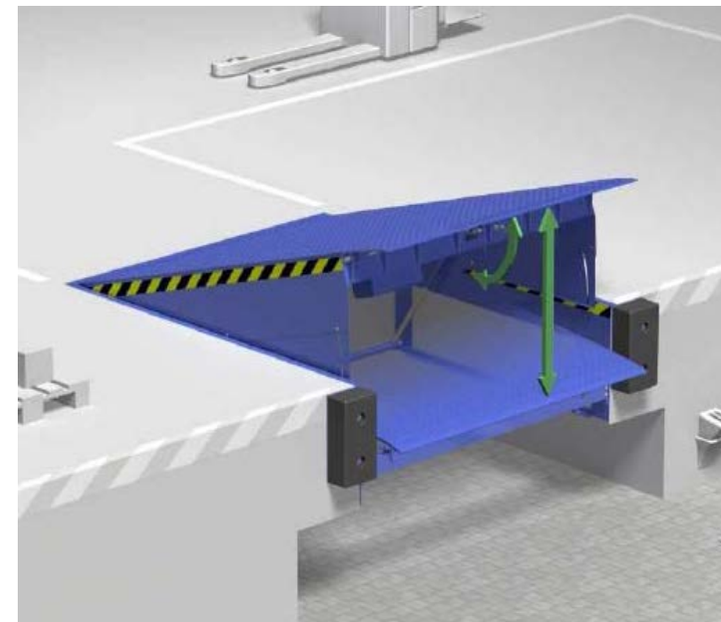
ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ УРАВНИТЕЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА С ПОВОРОТНОЙ АППАРЕЛЬЮ L300

Стандарт
Динамическая нагрузка 60 кН
Длина аппарели LL= 400 мм
Покраска в RAL 5010, 9005, 7016
Стандартный блок управления 400В
Низкотемпературное масло, от -40 до +80°C
Толщина стали основной платформы 6/8 мм
Длина кабеля 7м

NL - заказная длина, мм
NW - заказная ширина, мм
LH - заказная высота, мм
O - крайнее верхнее положение, мм
U - крайнее нижнее положение, мм

| NL | NW | LH | O LL= 400 | U LL= 400 | AX | BX | CX | DX 100-160 | DX 160-250 | EX | FX |
|-------|-------|-----|-----------------|-----------------|-------|-------|-------|---------------|---------------|-------|-------|
| 2 000 | 1 750 | 600 | 250 | 290 | 3 329 | 3 329 | 3 287 | 3 329 | 3 410 | 3 483 | 3 394 |
| | | 700 | 290 | 340 | 3 366 | 3 366 | 3 326 | 3 366 | 3 447 | 3 559 | 3 478 |
| | 2 000 | 600 | 250 | 290 | 3 438 | 3 438 | 3 396 | 3 438 | 3 522 | 3 601 | 3 511 |
| | | 700 | 290 | 340 | 3 475 | 3 475 | 3 433 | 3 475 | 3 559 | 3 679 | 3 598 |
| | 2 250 | 600 | 250 | 290 | 3 589 | 3 589 | 3 541 | 3 589 | 3 677 | 3 759 | 3 671 |
| | | 700 | 290 | 340 | 3 626 | 3 626 | 3 581 | 3 626 | 3 714 | 3 838 | 3 756 |
| 2 500 | 1 750 | 600 | 310 | 270 | 3 626 | 3 626 | 3 576 | 3 626 | 3 718 | 3 814 | 3 679 |
| | | 700 | 360 | 330 | 3 668 | 3 668 | 3 626 | 3 668 | 3 763 | 3 903 | 3 769 |
| | 2 000 | 600 | 310 | 270 | 3 839 | 3 839 | 3 786 | 3 839 | 3 934 | 4 035 | 3 900 |
| | | 700 | 360 | 330 | 3 881 | 3 881 | 3 836 | 3 881 | 3 979 | 4 127 | 3 990 |
| | 2 250 | 600 | 310 | 270 | 4 007 | 4 007 | 3 953 | 4 007 | 4 109 | 4 213 | 4 080 |
| | | 700 | 360 | 330 | 4 052 | 4 052 | 4 001 | 4 052 | 4 151 | 4 307 | 4 168 |
| 3 000 | 1 750 | 600 | 360 | 270 | 3 979 | 3 979 | 3 928 | 3 979 | 4 085 | 4 186 | 4 021 |
| | | 700 | 430 | 330 | 4 024 | 4 024 | 3 970 | 4 024 | 4 130 | 4 287 | 4 136 |
| | 2 000 | 600 | 360 | 270 | 4 180 | 4 180 | 4 127 | 4 180 | 4 292 | 4 396 | 4 234 |
| | | 700 | 430 | 330 | 4 225 | 4 225 | 4 172 | 4 225 | 4 337 | 4 500 | 4 348 |
| | 2 250 | 600 | 360 | 270 | 4 388 | 4 388 | 4 331 | 4 388 | 4 501 | 4 611 | 4 447 |
| | | 700 | 430 | 330 | 4 433 | 4 433 | 4 374 | 4 433 | 4 546 | 4 716 | 4 560 |
| 3 500 | 2 000 | 800 | 520 | 350 | 5 896 | 5 896 | 5 832 | 5 896 | 6 028 | 6 302 | 6 076 |
| | 2 250 | 800 | 520 | 350 | 6 138 | 6 138 | 6 070 | 6 138 | 6 278 | 6 557 | 6 333 |
| 4 000 | 2 000 | 900 | 570 | 350 | 6 339 | 6 339 | 6 265 | 6 339 | 6 484 | 6 867 | 6 439 |
| | 2 250 | 900 | 570 | 350 | 6 622 | 6 622 | 6 544 | 6 622 | 6 772 | 7 168 | 6 733 |
| 4 500 | 2 000 | 900 | 620 | 350 | 7 092 | 7 092 | 7 018 | 7 092 | 7 250 | 7 662 | 7 176 |
| | 2 250 | 900 | 620 | 350 | 7 384 | 7 384 | 7 306 | 7 384 | 7 546 | 7 971 | 7 478 |

| Наценка за цинковое покрытие |
|------------------------------|
| 1 000 |
| 1 021 |
| 1 114 |
| 1 135 |
| 1 192 |
| 1 213 |
| 1 155 |
| 1 181 |
| 1 288 |
| 1 314 |
| 1 376 |
| 1 400 |
| 1 311 |
| 1 337 |
| 1 463 |
| 1 489 |
| 1 561 |
| 1 587 |
| 1 895 |
| 2 004 |
| 2 111 |
| 2 230 |
| 2 321 |
| 2 449 |



| Опции | | Цена |
|-----------------|--|------|
| Аппарель | со скосом 125 | 40 |
| | сегментированная | 165 |
| Платформа | уплотнение EPDM, для платформ длиной до 3000мм | 70 |
| | уплотнение EPDM, для платформ длиной до 4500мм | 112 |
| | противоскользящее покрытие, вкл. снижение шума, за м2 платформы+аппарель. S = (NL+LL)*NW | 185 |
| | утепление платформы сэндвич панелью, за м2 платформы. S = NL*NW | 115 |
| | специальный цвет по каталогу RAL, до 4500 мм длины | 146 |
| | специальный цвет по каталогу RAL, до 3000 мм длины | 247 |
| | специальный цвет RAL 9006, 9007 | 275 |
| биомасло | 76 | |
| Блок управления | Напряжение 230 В (по умолчанию 400 В) | 0 |
| | датчик положения секционных ворот | 80 |
| | удлинитель кабеля 9м | 47 |
| | удлинитель кабеля 6м | 32 |
| | удлинитель кабеля 3м | 16 |

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ УРАВНИТЕЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА С ПОВОРОТНОЙ АППАРЕЛЬЮ LA300

Стандарт

Динамическая нагрузка 60 кН
 Длина аппарели LL= 400 мм
 Покраска в RAL 5010, 9005, 7016
 Стандартный блок управления 400В
 Низкотемпературное масло, от -40 до +80°С
 Толщина стали основной платформы 6/8 мм
 Длина кабеля 7м

NL - заказная длина, мм
 NW - заказная ширина, мм
 LH - заказная высота, мм
 O - крайнее верхнее положение, мм
 U - крайнее нижнее положение, мм



| NL | NW | LH | O LL= 400 | U LL= 400 | CX | FX* | Наценка за цинковое покрытие |
|-------|-------|-----|-----------------|-----------------|----|-------|------------------------------------|
| 2 500 | 1 800 | 590 | - | - | - | 3 679 | 1 015 |
| | 2 000 | 590 | - | - | - | 3 900 | 1 132 |
| | 2 200 | 590 | - | - | - | 4 080 | 1 210 |
| 3 000 | 1 800 | 590 | - | - | - | 4 021 | 1 152 |
| | 2 000 | 590 | - | - | - | 4 234 | 1 287 |
| | 2 200 | 590 | - | - | - | 4 447 | 1 372 |
| 3 500 | 1 800 | 590 | - | - | - | 6 076 | 1 570 |
| | 2 000 | 590 | - | - | - | 6 077 | 1 666 |
| | 2 200 | 590 | - | - | - | 6 333 | 1 762 |
| 4 000 | 1 800 | 590 | - | - | - | 6 439 | 1 760 |
| | 2 000 | 590 | - | - | - | 6 440 | 1 856 |
| | 2 200 | 590 | - | - | - | 6 733 | 1 961 |
| 4 500 | 1 800 | 590 | - | - | - | 7 176 | 1 950 |
| | 2 000 | 590 | - | - | - | 7 177 | 2 041 |
| | 2 200 | 590 | - | - | - | 7 478 | 2 153 |

* Особые размеры приямков

| Опции | | Цена |
|-----------------|--|------|
| Аппарель | со скосом 125 | 40 |
| | сегментированная | 165 |
| Платформа | уплотнение EPDM, для платформ длиной до 3000мм | 55 |
| | уплотнение EPDM, для платформ длиной до 4500мм | 99 |
| | специальный цвет по каталогу RAL, до 4500 мм длины | 94 |
| | специальный цвет по каталогу RAL, до 3000 мм длины | 188 |
| | специальный цвет RAL 9006, 9007 | 250 |
| | биомасло | 76 |
| Блок управления | Напряжение 230 В (по умолчанию 400 В) | 0 |
| | датчик положения секционных ворот | 77 |
| | удлинитель кабеля 9м | 45 |
| | удлинитель кабеля 6м | 30 |
| | удлинитель кабеля 3м | 15 |

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ УРАВНИТЕЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА С ПОВОРОТНОЙ АППАРЕЛЬЮ L300i

| |
|---|
| Стандарт |
| Динамическая нагрузка 60 кН |
| Длина аппарели LL= 400 мм |
| Покраска в RAL 5010, 9005, 7016 |
| Блок управления i-Vision 400B |
| Низкотемпературное масло, от -40 до +80°C |
| Толщина стали основной платформы 6/8 мм |
| Длина кабеля 7м |

NL - заказная длина, мм
 NW - заказная ширина, мм
 LH - заказная высота, мм
 O - крайнее верхнее положение, мм
 U - крайнее нижнее положение, мм

| NL | NW | LH | O LL= 400 | U LL= 400 | AX | BX | CX | DX 100-160 | DX 160-250 | EX | FX |
|-------|-------|-----|--------------|--------------|-------|-------|-------|---------------|---------------|-------|-------|
| 2 000 | 1 750 | 600 | 250 | 290 | 3 511 | 3 511 | 3 469 | 3 511 | 3 592 | 3 665 | 3 576 |
| | | 700 | 290 | 340 | 3 548 | 3 548 | 3 508 | 3 548 | 3 629 | 3 741 | 3 660 |
| | 2 000 | 600 | 250 | 290 | 3 648 | 3 648 | 3 606 | 3 648 | 3 732 | 3 811 | 3 721 |
| | | 700 | 290 | 340 | 3 685 | 3 685 | 3 643 | 3 685 | 3 769 | 3 889 | 3 808 |
| | 2 250 | 600 | 250 | 290 | 3 799 | 3 799 | 3 751 | 3 799 | 3 887 | 3 969 | 3 881 |
| | | 700 | 290 | 340 | 3 836 | 3 836 | 3 791 | 3 836 | 3 924 | 4 058 | 3 966 |
| 2 500 | 1 750 | 600 | 310 | 270 | 3 808 | 3 808 | 3 758 | 3 808 | 3 900 | 3 996 | 3 861 |
| | | 700 | 360 | 330 | 3 850 | 3 850 | 3 808 | 3 850 | 3 945 | 4 085 | 3 951 |
| | 2 000 | 600 | 310 | 270 | 4 021 | 4 021 | 3 968 | 4 021 | 4 116 | 4 217 | 4 082 |
| | | 700 | 360 | 330 | 4 063 | 4 063 | 4 018 | 4 063 | 4 161 | 4 309 | 4 172 |
| | 2 250 | 600 | 310 | 270 | 4 203 | 4 203 | 4 149 | 4 203 | 4 305 | 4 409 | 4 276 |
| | | 700 | 360 | 330 | 4 248 | 4 248 | 4 197 | 4 248 | 4 347 | 4 503 | 4 364 |
| 3 000 | 1 750 | 600 | 360 | 270 | 4 161 | 4 161 | 4 110 | 4 161 | 4 267 | 4 368 | 4 203 |
| | | 700 | 430 | 330 | 4 206 | 4 206 | 4 152 | 4 206 | 4 312 | 4 469 | 4 318 |
| | 2 000 | 600 | 360 | 270 | 4 404 | 4 404 | 4 351 | 4 404 | 4 516 | 4 620 | 4 458 |
| | | 700 | 430 | 330 | 4 449 | 4 449 | 4 396 | 4 449 | 4 561 | 4 724 | 4 572 |
| | 2 250 | 600 | 360 | 270 | 4 598 | 4 598 | 4 541 | 4 598 | 4 711 | 4 821 | 4 657 |
| | | 700 | 430 | 330 | 4 643 | 4 643 | 4 584 | 4 643 | 4 756 | 4 926 | 4 770 |
| 3 500 | 2 000 | 800 | 520 | 350 | 6 092 | 6 092 | 6 028 | 6 092 | 6 224 | 6 498 | 6 272 |
| | 2 250 | 800 | 520 | 350 | 6 334 | 6 334 | 6 266 | 6 334 | 6 474 | 6 753 | 6 529 |
| 4 000 | 2 000 | 900 | 570 | 350 | 6 535 | 6 535 | 6 461 | 6 535 | 6 680 | 7 063 | 6 635 |
| | 2 250 | 900 | 570 | 350 | 6 818 | 6 818 | 6 740 | 6 818 | 6 968 | 7 364 | 6 929 |
| 4 500 | 2 000 | 900 | 620 | 350 | 7 288 | 7 288 | 7 214 | 7 288 | 7 446 | 7 858 | 7 372 |
| | 2 250 | 900 | 620 | 350 | 7 580 | 7 580 | 7 502 | 7 580 | 7 742 | 8 167 | 7 674 |

| Наценка за цинковое покрытие |
|------------------------------|
| 1 000 |
| 1 021 |
| 1 114 |
| 1 135 |
| 1 192 |
| 1 213 |
| 1 155 |
| 1 181 |
| 1 288 |
| 1 314 |
| 1 376 |
| 1 400 |
| 1 311 |
| 1 337 |
| 1 463 |
| 1 489 |
| 1 561 |
| 1 587 |
| 1 895 |
| 2 004 |
| 2 111 |
| 2 230 |
| 2 321 |
| 2 449 |



Блок управления i-Vision HA



Блок управления i-Vision HAD, входит в пакет опции Door Plus



| Опции | Цена | |
|----------------------|--|-----|
| Аппарель | со скосом 125 | 40 |
| | сегментированная | 165 |
| Платформа | **уплотнение EPDM, для платформ длиной до 3000мм | 70 |
| | **уплотнение EPDM, для платформ длиной до 4500мм | 112 |
| | противоскользящее покрытие, вкл. снижение шума, за м2 платформы+аппарель. S = (NL+LL)*NW | 185 |
| | **утепление платформы сэндвич-панелью, за м2 платформы.S=NL*NW | 115 |
| | специальный цвет по каталогу RAL, длина платформы до 3000 мм | 146 |
| | специальный цвет по каталогу RAL, длина платформы до 4500 мм | 247 |
| | специальный цвет RAL 9006, 9007 | 275 |
| Блок управления | управление секционными воротами и платформой* | 185 |
| | Напряжение 230 В (по умолчанию 400 В) | 0 |
| | датчик положения ворот (не заказывается с пакетом DoorPlus) | 80 |
| | | 83 |
| | выносная кнопка аварийной остановки | 83 |
| | датчик положения платформы (не заказывается с пакетом DoorPlus) | 95 |
| | удлинитель кабеля 9м | 47 |
| удлинитель кабеля 6м | 32 | |
| | удлинитель кабеля 3м | 16 |

| Дополнительные пакеты | Цена | |
|------------------------|--|-------|
| Door Plus | Блок управления HAD, функция автоматического возврата платформы и закрытия ворот, блокировка ворот/платформы | 185 |
| iso Plus | Утепление платформы сэндвич-панелью, двойное EPDM уплотнение. Цена за м2 | 115 |
| Safety Plus | Светодиодный светофор, блок управления, датчик движения | 659 |
| Safety Advanced | Светодиодный светофор, блок управления, противооткатный упор с датчиком | 1 329 |

*Более подробная информация по дополнительным пакетам, находится на стр. - Описании дополнительных опций

*Возможно только с приводом STA от Magantec с внешним блоком управления, арт. 91398

**Не заказывается с пакетом ISO Plus

Цены на L350i сообщаются по запросу

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ УРАВНИТЕЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ АППАРЕЛЬЮ L500i

| |
|---|
| Стандарт |
| Динамическая нагрузка 60 кН |
| Длина аппарели LL= 500 мм |
| Покраска в RAL 5010, 9005, 7016 |
| Блок управления i-Vision 400B |
| Низкотемпературное масло, от -40 до +80°C |
| Толщина стали основной платформы 8/10 мм |
| Длина кабеля 7м |

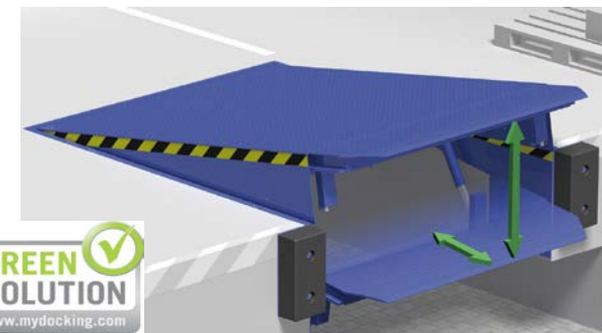
NL - заказная длина, мм
 NW - заказная ширина, мм
 LH - заказная высота, мм
 O - крайнее верхнее положение, мм
 U - крайнее нижнее положение, мм



Блок управления i-Vision TA



Блок управления i-Vision TAD, входит в пакет опции Door Plus



| NL | NW | LH | O LL= 500 | U LL= 500 | AX | BX | CX | DX 100-160 | DX 160-250 | EX |
|-------|-------|-----|-----------|-----------|-------|-------|-------|------------|------------|-------|
| 2 000 | 2 000 | 600 | 320 | 280 | 4 226 | 4 226 | 4 195 | 4 226 | 4 307 | 4 367 |
| | | 700 | 350 | 380 | 4 249 | 4 249 | 4 232 | 4 249 | 4 330 | 4 439 |
| | 2 250 | 600 | 320 | 280 | 4 498 | 4 498 | 4 463 | 4 498 | 4 579 | 4 649 |
| | | 700 | 350 | 380 | 4 521 | 4 521 | 4 501 | 4 521 | 4 600 | 4 722 |
| | 2 400 | 600 | 320 | 280 | 4 658 | 4 658 | 4 600 | 4 658 | 4 760 | 4 842 |
| | | 700 | 350 | 380 | 4 681 | 4 681 | 4 638 | 4 681 | 4 780 | 4 915 |
| 2 500 | 2 000 | 600 | 420 | 250 | 4 653 | 4 653 | 4 620 | 4 653 | 4 754 | 4 821 |
| | | 700 | 430 | 350 | 4 668 | 4 668 | 4 651 | 4 668 | 4 769 | 4 893 |
| | 2 250 | 600 | 420 | 250 | 4 969 | 4 969 | 4 932 | 4 969 | 5 068 | 5 147 |
| | | 700 | 430 | 350 | 4 984 | 4 984 | 4 964 | 4 984 | 5 086 | 5 220 |
| | 2 400 | 600 | 420 | 250 | 5 150 | 5 150 | 5 086 | 5 150 | 5 269 | 5 360 |
| | | 700 | 430 | 350 | 5 165 | 5 165 | 5 115 | 5 165 | 5 287 | 5 433 |
| 3 000 | 2 000 | 600 | 360 | 220 | 5 014 | 5 014 | 4 969 | 5 014 | 5 133 | 5 211 |
| | | 800 | 460 | 390 | 5 072 | 5 072 | 5 056 | 5 072 | 5 191 | 5 384 |
| | 2 250 | 600 | 360 | 220 | 5 377 | 5 377 | 5 325 | 5 377 | 5 496 | 5 575 |
| | | 800 | 460 | 390 | 5 432 | 5 432 | 5 412 | 5 432 | 5 552 | 5 759 |
| | 2 400 | 600 | 360 | 220 | 5 572 | 5 572 | 5 491 | 5 572 | 5 712 | 5 800 |
| | | 800 | 460 | 390 | 5 628 | 5 628 | 5 578 | 5 628 | 5 768 | 5 983 |
| 3 500 | 2 000 | 900 | 480 | 400 | 6 583 | 6 583 | 6 548 | 6 583 | 6 706 | 7 038 |
| | 2 250 | 900 | 480 | 400 | 7 126 | 7 126 | 7 091 | 7 126 | 7 254 | 7 598 |
| | 2 400 | 900 | 480 | 400 | 7 289 | 7 289 | 7 250 | 7 289 | 7 420 | 7 767 |
| 4 000 | 2 000 | 900 | 520 | 420 | 6 993 | 6 993 | 6 955 | 6 993 | 7 129 | 7 496 |
| | 2 250 | 900 | 520 | 420 | 7 594 | 7 594 | 7 552 | 7 594 | 7 734 | 8 117 |
| | 2 400 | 900 | 520 | 420 | 7 772 | 7 772 | 7 728 | 7 772 | 7 913 | 8 302 |
| 4 500 | 2 000 | 900 | 550 | 370 | 7 733 | 7 733 | 7 689 | 7 733 | 7 879 | 8 287 |
| | 2 250 | 900 | 550 | 370 | 8 392 | 8 392 | 8 344 | 8 392 | 8 545 | 8 966 |
| | 2 400 | 900 | 550 | 370 | 8 586 | 8 586 | 8 535 | 8 586 | 8 739 | 9 167 |

| Наценка за цинковое покрытие |
|------------------------------|
| 1 290 |
| 1 303 |
| 1 428 |
| 1 437 |
| 1 367 |
| 1 538 |
| 1 477 |
| 1 485 |
| 1 635 |
| 1 644 |
| 1 745 |
| 1 755 |
| 1 656 |
| 1 688 |
| 1 839 |
| 1 869 |
| 1 957 |
| 1 987 |
| 2 147 |
| 2 402 |
| 2 485 |
| 2 346 |
| 2 629 |
| 2 718 |
| 2 565 |
| 2 876 |
| 2 973 |

| Дополнительные пакеты | Цена | |
|------------------------|--|-------|
| Door Plus | Блок управления HAD, функция автоматического возврата платформы и закрытия ворот, блокировка ворот/платформы | 185 |
| Iso Plus | Утепление платформы сэндвич-панелью, двойное EPDM уплотнение. Цена за м² | 125 |
| Safety Plus | Светодиодный светофор, блок управления, датчик движения | 659 |
| Safety Advanced | Светодиодный светофор, блок управления, противооткатный упор с датчиком | 1 329 |

*Более подробная информация по дополнительным пакетам, находится в Описании дополнительных опций

| Опции | Цена | |
|--|--|-----|
| Аппарель | со скосом 100, 125, 150 | 40 |
| | сегментированная, аппарель 500 мм, не совмещается с Ergo Plus Package | 165 |
| | выдвижные части, аппарель 1000, не совмещается с Ergo Plus Package | 195 |
| | длина аппарели 1000мм, (ширина NW)= 2000 | 430 |
| | длина аппарели 1000мм, (ширина NW)= 2250 | 478 |
| | длина аппарели 1000мм, (ширина NW)= 2400 | 509 |
| Платформа | спец длина аппарели, до 500 мм | 150 |
| | спец длина аппарели, до 1000 мм | 595 |
| | **уплотнение EPDM, для платформ длиной до 3000мм | 70 |
| | **уплотнение EPDM, для платформ длиной до 4500мм | 112 |
| | **двойное уплотнение EPDM, для платформ длиной до 3000мм | 125 |
| | **двойное уплотнение EPDM, для платформ длиной до 4500 мм | 209 |
| | противоскользкое покрытие, вкл. снижение шума, за м2 платформы +аппарель. S = (NL+LL)*NW | 185 |
| | **утепление платформы сэндвич панелью, за м2. S=NL*NW | 115 |
| | Защитный ПВХ тент (располагается в нижней части платформы, под аппарелью) | 138 |
| | специальный цвет по каталогу RAL, длина платформы до 3000 мм | 146 |
| специальный цвет по каталогу RAL, длина платформы до 4500 мм | 247 | |
| специальный цвет RAL 9006, 9007 | 275 | |
| Блок управления | Напряжение 230 В (по умолчанию 400 В) | 0 |
| | управление секционными воротами* | 185 |
| | датчик положения секционных ворот (не заказывается с пакетом DoorPlus) | 80 |
| | Выносная кнопка аварийной остановки | 83 |
| | датчик положения платформы (не заказывается с пакетом DoorPlus) | 95 |
| | удлинитель кабеля 9м | 47 |
| удлинитель кабеля 6м | 32 | |
| удлинитель кабеля 3м | 16 | |

*Возможно только с приводом STA от Marantec с внешним блоком управления, арт. 91398

**Не заказывается с пакетом ISO Plus

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ УРАВНИТЕЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ АППАРЕЛЬЮ L550i

Стандарт
Допустимая нагрузка 100 кН
Длина аппарели LL= 500 мм
Покраска в RAL 5010, 9005, 7016
Блок управления i-Vision LTA 400B
Низкотемпературное масло, от -40 до +80°C
Толщина пластины 10/12 мм
Длина кабеля 7м

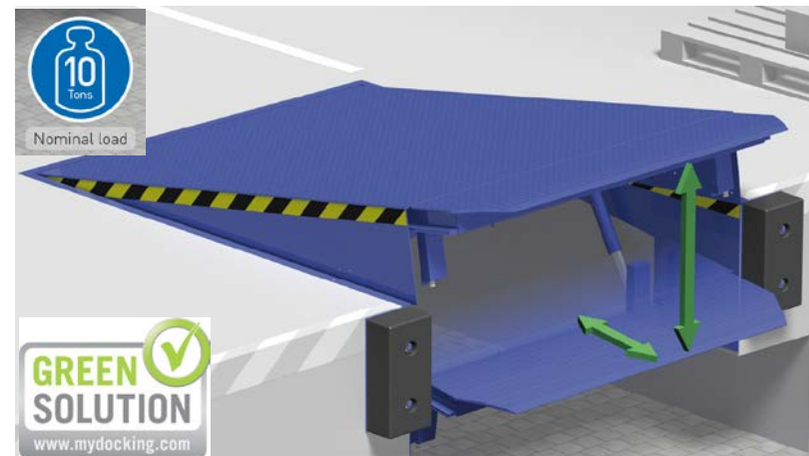
NL - заказная длина, мм
NW - заказная ширина, мм
LH - заказная высота, мм
O - крайнее верхнее положение, мм
U - крайнее нижнее положение, мм



Блок управления i-Vision TA



Блок управления i-Vision TAD, входит в пакет опции Door Plus



| NL | NW | LH | O LL= 500 | U LL= 500 | BX | CX |
|------|------|-----|-----------|-----------|--------|--------|
| 2000 | 2000 | 700 | 300 | 400 | 7 081 | 7 116 |
| | 2250 | 700 | 300 | 400 | 7 523 | 7 558 |
| | 2400 | 700 | 300 | 400 | 7 801 | 7 842 |
| 2500 | 2000 | 700 | 300 | 400 | 7 783 | 7 817 |
| | 2250 | 700 | 300 | 400 | 8 306 | 8 344 |
| | 2400 | 700 | 300 | 400 | 8 631 | 8 673 |
| 3000 | 2000 | 800 | 370 | 400 | 8 429 | 8 470 |
| | 2250 | 800 | 370 | 400 | 9 012 | 9 050 |
| | 2400 | 800 | 370 | 400 | 9 376 | 9 425 |
| 3500 | 2000 | 900 | 450 | 400 | 9 316 | 9 351 |
| | 2250 | 900 | 450 | 400 | 9 902 | 9 940 |
| | 2400 | 900 | 450 | 400 | 10 303 | 10 349 |
| 4000 | 2000 | 900 | 450 | 400 | 10 129 | 10 167 |
| | 2250 | 900 | 450 | 400 | 10 773 | 10 815 |
| | 2400 | 900 | 450 | 400 | 11 207 | 11 252 |
| 4500 | 2000 | 900 | 450 | 400 | 10 925 | 10 963 |
| | 2250 | 900 | 450 | 400 | 11 583 | 11 624 |
| | 2400 | 900 | 450 | 400 | 12 061 | 12 106 |

| Наценка за цинковое покрытие |
|------------------------------|
| 2 147 |
| 2 333 |
| 2 464 |
| 2 421 |
| 2 645 |
| 2 796 |
| 2 712 |
| 2 957 |
| 3 129 |
| 3 026 |
| 3 297 |
| 3 485 |
| 3 326 |
| 3 624 |
| 3 825 |
| 3 616 |
| 3 921 |
| 4 142 |

| Дополнительные пакеты | | Цена |
|------------------------|--|-------|
| Door Plus | Блок управления HAD, функция автоматического возврата платформы и закрытия ворот, блокировка ворот/платформы | 185 |
| Iso Plus | Утепление платформы сэндвич-панелью, двойное EPDM уплотнение. Цена за м² | 125 |
| Safety Plus | Светодиодный светофор, блок управления, датчик движения | 659 |
| Safety Advanced | Светодиодный светофор, блок управления, противооткатный упор с датчиком | 1 329 |

Более подробная информация по дополнительным пакетам, находится в Описании дополнительных опций

| Опции | | Цена |
|--|---|------|
| Аппарель | со скосами 100, 125, 150 | 40 |
| Платформа | **уплотнение EPDM, для платформ длиной до 3000мм | 70 |
| | **уплотнение EPDM, для платформ длиной до 4500мм | 112 |
| | **двойное уплотнение EPDM, для платформ длиной до 3000мм | 125 |
| | **двойное уплотнение EPDM, для платформ длиной до 4500 мм | 209 |
| | противоскользящее покрытие, вкл. снижение шума, за м2 платформы +аппарель. S = (NL+LL)*NW | 185 |
| | **утепление платформы, за м2 платформы. S = NL*NW | 115 |
| | Защитный ПВХ тент (располагается в нижней части платформы, под аппарелью) | 138 |
| | специальный цвет по каталогу RAL, длина платформы до 3000 мм | 146 |
| специальный цвет по каталогу RAL, длина платформы до 4500 мм | 247 | |
| специальный цвет RAL 9006, 9007 | 275 | |
| Блок управления | Напряжение 230 В (по умолчанию 400 В) | 0 |
| | управление секционными воротами и платформой* | 185 |
| | датчик положения секционных ворот (не заказывается с пакетом DoorPlus) | 80 |
| | выносная кнопка аварийной остановки | 83 |
| | датчик положения платформы (не заказывается с пакетом DoorPlus) | 95 |
| | удлинитель кабеля 9м | 47 |
| | удлинитель кабеля 6м | 32 |
| удлинитель кабеля 3м | 16 | |

*Возможно только с приводом STA от Marantec с внешним блоком управления, арт. 91398

**Не заказывается с пакетом ISO Plus

УРАВНИТЕЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ АППАРЕЛЬЮ L730i - ISO DOCK

| |
|---|
| Стандарт |
| Динамическая нагрузка 60 кН |
| Длина аппарели LL= 700 мм |
| Покраска в RAL 5010, 9005, 7016 |
| Блок управления i-Vision TA 400B |
| Низкотемпературное масло, от -40 до +80°С |
| Толщина стали основной платформы 8/10 мм |
| Длина кабеля 7м |

NL - заказная длина, мм
 NW - заказная ширина, мм
 LH - заказная высота, мм
 O - крайнее верхнее положение, мм
 U - крайнее нижнее положение, мм

| NL | NW | LH | O LL= 500 | U LL= 500 | AX | BX | DX 100-160 | DX 160-250 |
|-------|-------|-----|--------------|--------------|-------|-------|---------------|---------------|
| 2 000 | 2 000 | 830 | 300 | 400 | 6 295 | 6 295 | 6 295 | 6 295 |
| | 2 250 | 830 | 300 | 400 | 6 590 | 6 590 | 6 590 | 6 590 |
| 2 500 | 2 000 | 830 | 300 | 400 | 6 975 | 6 975 | 6 975 | 6 975 |
| | 2 250 | 830 | 300 | 400 | 7 290 | 7 290 | 7 290 | 7 290 |
| 3 000 | 2 000 | 900 | 370 | 400 | 7 475 | 7 475 | 7 475 | 7 475 |
| | 2 250 | 900 | 370 | 400 | 7 860 | 7 860 | 7 860 | 7 860 |

| Наценка за цинковое покрытие |
|------------------------------|
| 1 290 |
| 1 428 |
| 1 477 |
| 1 635 |
| 1 656 |
| 1 839 |



Блок управления i-Vision TA



Блок управления i-Vision TAD, входит в пакет опции Door Plus

| Дополнительные пакеты | | Цена |
|------------------------|--|-------|
| Door Plus | Блок управления HAD, функция автоматического возврата платформы и закрытия ворот, блокировка ворот/платформы | 185 |
| Safety Plus | Светодиодный светофор, блок управления, датчик движения | 659 |
| Safety Advanced | Светодиодный светофор, блок управления, противооткатный упор с датчиком | 1 390 |

Более подробная информация по дополнительным пакетам, находится в Описании дополнительных опций

| Опции | | Цена |
|----------------------|---|------|
| Аппарель | со скосом 100, 125, 150 | 40 |
| | сегментированная (сегменты шириной 140мм), аппарель 700 мм, не совмещается с Ergo Plus | 165 |
| | сегментированная (сегменты шириной 140мм), аппарель 1000 мм, не совмещается с Ergo Plus | 195 |
| | длина аппарели 1000мм, (ширина NW)= 2000 | 430 |
| | длина аппарели 1000мм, (ширина NW)= 2250 | 478 |
| Платформа | спец длина аппарели, до 1000 мм | 595 |
| | противоскользящее покрытие, вкл. снижение шума, за м2 платформы+аппарель. S=(NL+LL)*NW | 185 |
| | специальный цвет по каталогу RAL | 146 |
| | специальный цвет RAL 9006, 9007 | 146 |
| Блок управления | специальный цвет панели | 275 |
| | 230В | 0 |
| | управление секционными воротами и платформой* | 185 |
| | датчик положения секционных ворот (не заказывается с пакетом DoorPlus) | 80 |
| | выносная кнопка аварийной остановки | 83 |
| | датчик положения платформы (не заказывается с пакетом DoorPlus) | 95 |
| | удлинитель кабеля 9м | 47 |
| удлинитель кабеля 6м | 32 | |
| удлинитель кабеля 3м | 16 | |

*Возможно только с приводом STA от Marantec с внешним блоком управления, арт. 91398



ПЛОЩАДКА ПЕРЕГРУЗОЧНАЯ С ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ УРАВНИТЕЛЬНОЙ ПЛАТФОРМОЙ Р 300
(С поворотной аппарелью)

Стандарт

Ширина площадки: 3500 мм
Допустимая нагрузка 60 кН
Длина аппарели LL= 400 мм
Покраска в RAL 5010, 9005, 7016
Классический блок управления 400В
Низкотемпературное масло, от -40 до +80°C
Толщина листа платформы 6/8 мм
Длина кабеля 7м

NL - заказная длина платформы, мм
NW - заказная ширина платформы, мм
LH - заказная высота, мм
O - крайнее верхнее положение, мм
U - крайнее нижнее положение, мм

| Ширина площадки | NL | NW | 90° к зданию | 90° к зданию с цинковым покрытием | 75° к зданию | 75° к зданию с цинковым покрытием | 60° к зданию | 60° к зданию с цинковым покрытием | 45° к зданию | 45° к зданию с цинковым покрытием |
|-----------------|-------|-------|--------------|-----------------------------------|--------------|-----------------------------------|--------------|-----------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| 3 500 | 2 000 | 2 000 | 5 521 | 7 551 | 6 509 | 9 030 | 7 057 | 8 199 | 7 868 | 11 084 |
| | | 2 250 | 5 591 | 7 645 | 6 580 | 9 123 | 7 127 | 8 344 | 7 941 | 11 181 |
| | 2 500 | 2 000 | 6 015 | 8 323 | 7 062 | 9 862 | 7 606 | 8 917 | 8 420 | 11 915 |
| | | 2 250 | 6 089 | 8 420 | 7 134 | 9 955 | 7 681 | 9 075 | 8 492 | 12 009 |
| | 3 000 | 2 000 | 6 800 | 9 410 | 7 877 | 10 981 | 8 425 | 9 898 | 9 264 | 13 063 |
| | | 2 250 | 6 882 | 9 517 | 7 959 | 11 084 | 8 502 | 10 070 | 9 344 | 13 165 |



| Опции | | Цена |
|-----------------|--|------|
| Аппарель | со скосом 125 | 40 |
| | сегментированная | 165 |
| Платформа | уплотнение EPDM | 70 |
| | противоскользящее покрытие, вкл. снижение шума, за м2 платформы+аппарель. $S=(NL+LL)*NW$ | 185 |
| | специальный цвет по каталогу RAL | 146 |
| | специальный цвет RAL 9006, 9007 | 275 |
| Блок управления | биомасло | 76 |
| | Напряжение 230 В (по умолчанию 400 В) | 0 |
| | датчик положения секционных ворот | 80 |
| | удлинитель кабеля 9м | 47 |
| | удлинитель кабеля 6м | 32 |
| | удлинитель кабеля 3м | 16 |

ПЛОЩАДКА ПЕРЕГРУЗОЧНАЯ С ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ УРАВНИТЕЛЬНОЙ ПЛАТФОРМОЙ Р 300i

(с поворотной аппарелью)

Стандарт
Ширина площадки: 3500 мм
Допустимая нагрузка 60 кН
Длина аппарели LL= 400 мм
Покраска в RAL 5010, 9005, 7016
Блок управления i-Vision 400В
Низкотемпературное масло, от -40 до +80°С
Кнопка автоматического управления
Толщина листа платформы 6/8 мм
Длина кабеля 7м

NL - заказная длина платформы, мм
NW - заказная ширина платформы, мм
LH - заказная высота, мм
O - крайнее верхнее положение, мм
U - крайнее нижнее положение, мм

| Ширина площадки | NL | NW | 90° к зданию | 90° к зданию с цинковым покрытием | 75° к зданию | 75° к зданию с цинковым покрытием | 60° к зданию | 60° к зданию с цинковым покрытием | 45° к зданию | 45° к зданию с цинковым покрытием |
|-----------------|-------|-------|--------------|-----------------------------------|--------------|-----------------------------------|--------------|-----------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| 3 500 | 2 000 | 2 000 | 5 689 | 7 719 | 6 677 | 9 198 | 7 225 | 10 040 | 8 036 | 11 252 |
| | | 2 250 | 5 759 | 7 813 | 6 748 | 9 291 | 7 295 | 10 133 | 8 109 | 11 349 |
| | 2 500 | 2 000 | 6 183 | 8 491 | 7 230 | 10 030 | 7 774 | 10 867 | 8 588 | 12 083 |
| | | 2 250 | 6 257 | 8 588 | 7 302 | 10 123 | 7 849 | 10 965 | 8 660 | 12 177 |
| | 3 000 | 2 000 | 6 968 | 9 578 | 8 045 | 11 449 | 8 593 | 11 991 | 9 432 | 13 231 |
| | | 2 250 | 7 050 | 9 685 | 8 125 | 11 252 | 8 670 | 12 089 | 9 512 | 13 333 |

| Дополнительные пакеты | | Цена |
|------------------------|--|-------|
| Door Plus | Блок управления HAD, функция автоматического возврата платформы и закрытия ворот, блокировка ворот/платформы | 185 |
| Safety Plus | Светодиодный светофор, блок управления, датчик движения | 659 |
| Safety Advanced | Светодиодный светофор, блок управления, противооткатный упор с датчиком | 1 329 |

Более подробная информация по дополнительным пакетам, находится в Описании дополнительных опций

| Опции | | Цена |
|-----------------------|---|------|
| Аппарель | со скосом 125 | 40 |
| | сегментированная | 165 |
| Платформа | уплотнение EPDM | 70 |
| | противоскользящее покрытие, вкл. снижение шума, за м2 платформы+аппарель. $S = (NL+LL)*NW$ | 185 |
| | специальный цвет по каталогу RAL | 146 |
| | специальный цвет RAL 9006/9007 | 275 |
| Блок управления | Напряжение 230 В (по умолчанию 400 В) | 0 |
| | управление секционными воротами и платформой* | 185 |
| | датчик положения секционных ворот (не заказывается с пакетом DoorPlus) | 80 |
| | выносная кнопка аварийной остановки | 83 |
| | датчик положения платформы (не заказывается с пакетом DoorPlus) | 95 |
| | удлинитель кабеля 9м | 47 |
| | удлинитель кабеля 6м | 32 |
| удлинитель кабеля 3 м | 16 | |

*Возможно только с приводом STA от Marantec с внешним блоком управления, арт. 91398



Блок управления i-Vision HA



i-Vision HAD, входит в пакет Door Plus

ПЛОЩАДКА ПЕРЕГРУЗОЧНАЯ С ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ УРАВНИТЕЛЬНОЙ ПЛАТФОРМОЙ P 500i (С телескопической аппарелью)

Стандарт
 Ширина площадки: 3500 мм
 Допустимая нагрузка 60 кН
 Длина аппарели LL= 500 мм
 Покраска в RAL 5010, 9005, 7016
 Блок управления i-Vision 400B
 Низкотемпературное масло, от -40 до +80°C
 Толщина листа платформы 6/8 мм
 Длина кабеля 7м

NL - заказная длина платформы, мм
 NW - заказная ширина платформы, мм
 LH - заказная высота, мм
 O - крайнее верхнее положение, мм
 U - крайнее нижнее положение, мм

| Ширина площадки | NL | NW | 90° к зданию | 90° к зданию с цинковым покрытием | 75° к зданию | 75° к зданию с цинковым покрытием | 60° к зданию | 60° к зданию с цинковым покрытием | 45° к зданию | 45° к зданию с цинковым покрытием |
|-----------------|-------|-------|--------------|-----------------------------------|--------------|-----------------------------------|--------------|-----------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| 3 500 | 2 000 | 2 000 | 6 028 | 8 053 | 7 019 | 9 508 | 7 563 | 10 317 | 8 377 | 11 533 |
| | | 2 250 | 6 188 | 8 278 | 7 176 | 9 729 | 7 723 | 10 542 | 8 534 | 11 754 |
| | 2 500 | 2 000 | 6 470 | 8 737 | 7 517 | 10 248 | 8 064 | 11 062 | 8 875 | 12 274 |
| | | 2 250 | 6 660 | 9 006 | 7 707 | 10 517 | 8 252 | 11 326 | 9 090 | 12 581 |
| | 3 000 | 2 000 | 7 261 | 9 811 | 8 305 | 11 317 | 8 736 | 11 944 | 9 692 | 13 371 |
| | | 2 250 | 7 470 | 10 105 | 8 517 | 11 616 | 9 062 | 12 425 | 9 904 | 13 669 |



i-Vision TA



i-Vision TAD, входит в пакет Door Plus



| Дополнительные пакеты | Цена |
|---|-------|
| Door Plus Блок управления HAD, функция автоматического возврата платформы и закрытия ворот, блокировка ворот/платформы | 185 |
| Safety Plus Светодиодный светофор, блок управления, датчик движения | 659 |
| Safety Advanced Светодиодный светофор, блок управления, противооткатный упор с датчиком | 1 329 |

Более подробная информация по дополнительным пакетам, находится в **Описании дополнительных опций**

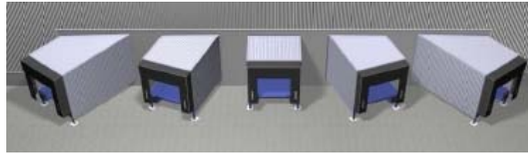
| Опции | Цена | |
|---------------------------------|---|-----|
| Аппарель | со скосами 100, 125, 150 | 40 |
| | выдвижные части, аппарель 500, не совмещается с пакетом Ergo Plus | 165 |
| | выдвижные части, аппарель 1000, не совмещается с пакетом Ergo Plus | 195 |
| | длина аппарели 1000мм, (ширина NB)= 2000мм | 430 |
| | длина аппарели 1000мм, (ширина NB)= 2250мм | 478 |
| | длина аппарели 1000мм, (ширина NB)= 2400мм | 509 |
| | спец длина аппарели до 500мм | 150 |
| спец длина аппарели до 1000мм | 595 | |
| Платформа | уплотнение EPDM | 70 |
| | двойное уплотнение EPDM | 125 |
| | противоскользящее покрытие, вкл. снижение шума, за м2 платформы +аппарель. S = (NL+LL)*NW | 185 |
| | специальный цвет по каталогу RAL | 146 |
| специальный цвет RAL 9006, 9007 | 275 | |
| Блок управления | Напряжение 230 В (по умолчанию 400 В) | 0 |
| | датчик положения секционных ворот (не заказывается с пакетом DoorPlus) | 80 |
| | выносная кнопка аварийной остановки | 83 |
| | датчик положения платформы (не заказывается с пакетом DoorPlus) | 95 |
| | удлинитель кабеля 9м | 47 |
| | удлинитель кабеля 6м | 32 |
| удлинитель кабеля 3м | 16 | |

*Возможно только с приводом STA от Marantec с внешним блоком управления, арт. 91398

ТАМБУР ПЕРЕГРУЗОЧНЫЙ LN00

Без площадки перегрузочной, только перекрытия и боковые конструкции

| |
|---|
| Стандарт |
| Ширина: 3 500 мм |
| Высота: 3 500 мм |
| Крыша: наклон 5° |
| Зашивка: проф-лист, сэндвич-панель |
| Окраска наружной стороны: RAL 5010, 9006, 9016, 1015, 3004, 6005, 8014, +ADS703 (для сэндвич панелей) |

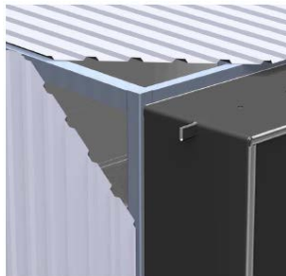


примечание: На рисунках изображены Тамбуры перегрузочные в комплекте с Площадками перегрузочными, Герметизаторами проемов и Бамперами резиновыми

| Перегрузочный тамбур, без зашивки | NL* | 90° к зданию | 75° к зданию | 60° к зданию | 45° к зданию | 30° к зданию |
|-----------------------------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | 2 000 | 1 362 | 2 153 | 2 370 | 2 607 | 3 062 |
| 2 500 | 1 538 | 2 349 | 2 572 | 2 815 | 3 282 | |
| 3 000 | 1 850 | 2 811 | 2 995 | 3 266 | 3 784 | |
| 3 500 | 2 219 | 3 190 | 3 457 | 3 748 | 4 307 | |
| 4 000 | 2 229 | 3 413 | 3 681 | 3 974 | 4 566 | |
| 4 500 | 2 586 | 3 528 | 3 785 | 4 069 | 4 611 | |



| Тамбур перегрузочный, зашивка проф-лист | NL* | 90° к зданию | 75° к зданию | 60° к зданию | 45° к зданию | 30° к зданию |
|---|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | 2 000 | 1 857 | 2 935 | 3 229 | 3 552 | 4 172 |
| 2 500 | 2 160 | 3 300 | 3 614 | 3 955 | 4 611 | |
| 3 000 | 2 473 | 3 759 | 4 005 | 4 369 | 5 060 | |
| 3 500 | 2 968 | 4 265 | 4 624 | 5 012 | 5 759 | |
| 4 000 | 3 175 | 4 860 | 5 241 | 5 659 | 6 503 | |
| 4 500 | 3 683 | 5 024 | 5 392 | 5 796 | 6 568 | |

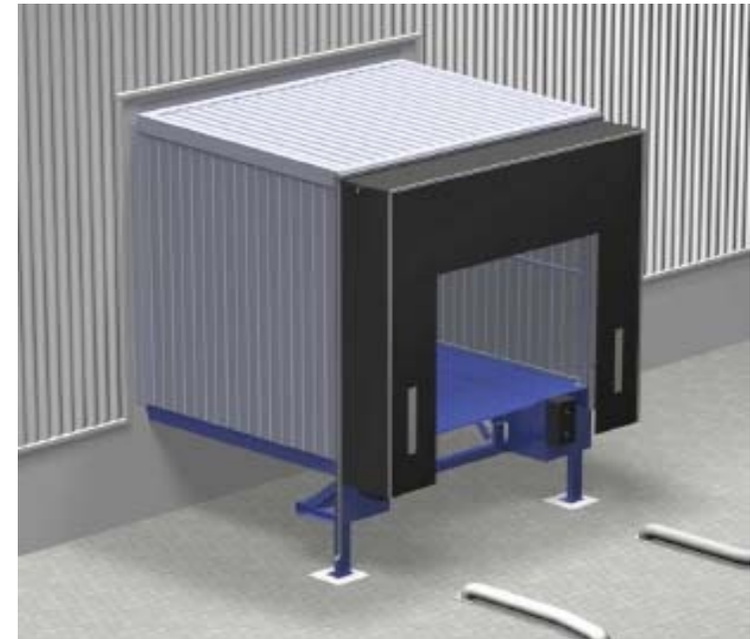


| Тамбур перегрузочный, зашивка сэндвич-панелью | NL* | 90° к зданию | 75° к зданию | 60° к зданию | 45° к зданию | 30° к зданию |
|---|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | 2000 | 2 729 | 4 132 | 4 547 | 5 058 | 6 031 |
| 2500 | 3 185 | 4 493 | 4 907 | 5 357 | 6 265 | |
| 3000 | 3 498 | 4 783 | 5 191 | 5 632 | 6 524 | |
| 3500 | 4 207 | 5 605 | 6 048 | 6 529 | 7 498 | |
| 4000 | 4 521 | 5 842 | 6 261 | 6 714 | 7 629 | |
| 4500 | 5 229 | 6 637 | 7 085 | 7 568 | 8 545 | |



*NL - для площадок перегрузочных с указанной заказной длиной

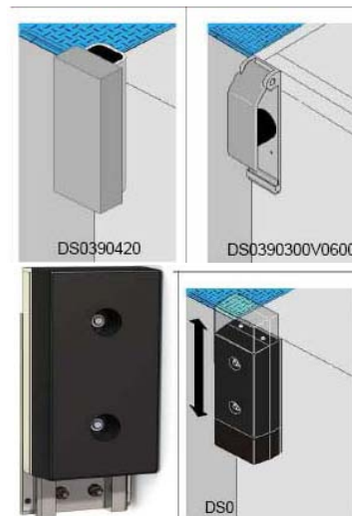
| Опции | Цена |
|------------------------------------|------|
| окраска в другой цвет RAL, за 1 м² | 20 |



| | Описание | Артикул | Цена за шт. |
|--|--|-----------|-------------|
| Резиновый бампер | Резиновый бампер 400x80x70 | DS0580100 | 21 |
| | Комплект бампера резинового 400x80x80 (с монтажной пластиной) | DS8958000 | 48 |
| | Резиновый бампер 250x250x90 | DS0580210 | 56 |
| | Комплект бампера резинового 250x250x100 (с монтажной пластиной) | DS8958030 | 103 |
| | Резиновый бампер 250x250x140 | DS0580220 | 64 |
| | Комплект бампера резинового 250x250x150 (с монтажной пластиной) | DS8958040 | 111 |
| | Резиновый бампер 500x250x90 | DS0580110 | 89 |
| | Комплект бампера резинового 500x250x100 (с монтажной пластиной) | DS8958010 | 165 |
| | Пластина стальная защитная (15мм) 500x250x90. (защищает от повреждений лицевую часть бампера) | DS0390240 | 107 |
| | Пластина стальная защитная угловая (15мм) 500x250x90 (защищает от повреждений лицевую и верхнюю часть бампера) | DS0390260 | 134 |
| | Резиновый бампер 500x250x140 | DS0580120 | 104 |
| | Комплект бампера резинового 500x250x150 (с монтажной пластиной) | DS8958020 | 183 |
| | Пластина защитная (15мм) 500x250x140 | DS0390230 | 107 |
| | Пластина защитная угловая (15мм) 500x250x140 | DS0390250 | 134 |
| | Подвижный резиновый бампер 300x300 | NL2882351 | по запросу |
| Комплект подвижного резинового бампера 500x250x150 (включает резиновый бампер 500x250x90) | DS0580140 | 755 | |
| Комплект подвижного резинового бампера 500x250x200 (включает резиновый бампер 500x250x140) | DS0580130 | 769 | |



| | | | |
|-----------------|--|----------------|-------|
| Стальной бампер | Бампер пружинный 600x160x160, 1D | DS0390300V0600 | 347 |
| | Бампер пружинный 800x160x160, 1D | DS0390300V0800 | 373 |
| | Кронштейн для пружинного бампера | DS0390310 | 93 |
| | Комплект сдвоенного пружинного бампера 600/800 (с кронштейном) | DS0390300 | 827 |
| | Бампер пружинный Arnold simplex 600x150x150, 2D | DS0391150V0600 | 652 |
| | Бампер пружинный Arnold simplex 600x150x100, 2D | DS0391100V0600 | 622 |
| | Бампер пружинный Arnold simplex 800x150x150, 2D | DS0391150V0800 | 690 |
| | Бампер пружинный Arnold simplex 800x150x100, 2D | DS0391100V0800 | 668 |
| | Бампер стальной AZPK 500 | DS0390450 | 408 |
| | Бампер стальной AZPK 800 | DS0390460 | 497 |
| | Комплект сдвоенного стального бампера AZPK 500/800 (с кронштейном) | DS0390490 | 990 |
| | Стальной бампер AZJ 500 | DS0390400 | 425 |
| | Стальной бампер AZJ 800 | DS0390420 | 515 |
| | Комплект сдвоенного стального бампера AZJ 500/800 (с кронштейном) | DS0390495 | 1 025 |



| | | | |
|--|--|-----------|-----|
| Новинка 2013 Пластиковые бамперы. Желтая линейка. | Nytrex 60, подходит для установки на монтажную пластину 500x250x90 | DS0587007 | 221 |
| | Nytrex 60 + резиновая прокладка 10мм, подходит для установки на монтажную пластину 500x250x90 | DS0587004 | 258 |
| | Nytrex 80 комплект, включает монтажную пластину и резиновую прокладку 10мм | DS9958707 | 303 |
| | Nytrex 100, подходит для установки на монтажную пластину 500x250x150 | DS0587010 | 291 |
| | Nytrex 100 + резиновая прокладка 20мм, подходит для установки на монтажную пластину 500x250x90 | DS0587005 | 326 |
| | Nytrex 140 комплект, включает монтажную пластину и резиновую прокладку 20мм | DS9958705 | 395 |
| | Novo Slider 100 | DS9958714 | 326 |
| | Novo Slider 140 | DS9958712 | 419 |



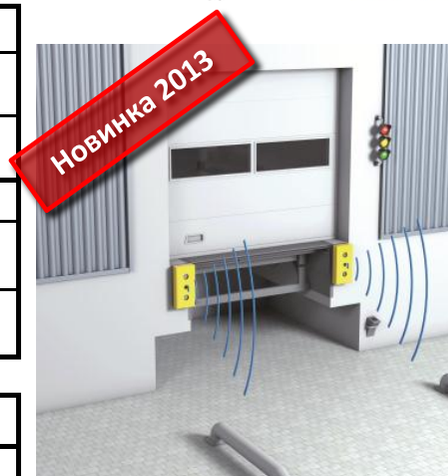
НАПРАВЛЯЮЩИЕ ДЛЯ КОЛЕС

КАТЕГОРИЯ "С"

| Направляющие для колес | Артикул | Цена за пару |
|--|---------|--------------|
| Модель для крепления анкерами 1500 мм, цвет - сигнально желтый | WG00 | 402 |



| | | | |
|--|--|-----------|-------|
| Система помощи при парковке Novo EASY | 1 комплект бампера Nyltrex 80 с датчиком, двухсекционный светофор (красный/зеленый) | DS9958720 | 1 502 |
| | 1 комплект бампера Nyltrex 80 с датчиком, двухсекционный светодиодный светофор (красный/зеленый) | DS9958730 | 1 734 |
| | 1 комплект бампера Nyltrex 80 с датчиком, трехсекционный светодиодный светофор (красный/желтый/зеленый) | DS9958740 | 1 967 |
| | 2 комплекта бампера Nyltrex 80 с датчиком, двухсекционный светофор (красный/зеленый) | DS9958725 | 2 433 |
| | 2 комплекта бампера Nyltrex 80 с датчиком, двухсекционный светодиодный светофор (красный/зеленый) | DS9958735 | 2 736 |
| | 2 комплекта бампера Nyltrex 80 с датчиком, трехсекционный светодиодный светофор (красный/желтый/зеленый) | DS9958745 | 2 969 |



| | Наименование | Артикул | Цена |
|--|---|-----------|-------|
| Дополнительное электрооборудование | Освещение рампы 24В, 140 ВА | DS0220550 | 329 |
| | Выключатель для лампы освещения рампы | DS0221070 | 47 |
| | Комплект светофора Novo Traffic Plus (Двухсекционный светофор красный/зеленый, блок управления, датчик) | DS0231250 | 529 |
| | Двухсекционный светофор Traffic Light 120 (красный/зеленый) D=120мм | DS0230050 | 246 |
| | Двухсекционный светодиодный светофор Traffic Light 120 (красный/зеленый) D=120мм | DS0230040 | 405 |
| | Двухсекционный светодиодный светофор Traffic Light 120 (красный/зеленый) D=200мм | DS0230030 | 863 |
| | Блок управления светофором Traffic Control Plus | DS0231150 | 259 |
| | Комплект светофора Novo Traffic Advanced (Двухсекционный светофор красный/зеленый, блок управления, противооткатный упор с датчиком) | DS0231260 | 1 328 |
| | Двухсекционный светофор Traffic Light 120 (красный/зеленый) D=120мм | DS0230050 | 246 |
| | Двухсекционный светодиодный светофор Traffic Light 120 (красный/зеленый) D=120мм | DS0230040 | 405 |
| | Двухсекционный светодиодный светофор Traffic Light 120 (красный/зеленый) D=200мм | DS0230030 | 863 |
| | Бок управления светофором Traffic Control Advanced | DS0231070 | 304 |
| | Противооткатный упор с датчиком и спиральный кабель L=5м | DS0221050 | 1 057 |
| | Датчик движения транспортного средства, включая монтажный комплект | DS0220160 | 779 |
| | Односекционный светодиодный светофор (красный/зеленый). 230В D=85мм, кабель 10м | DS0230010 | 698 |
| Односекционный светодиодный светофор (красный/зеленый) 230В D=85мм, кабель 12м | DS0230011 | 698 | |



DS0221050



DS0220550

Описание дополнительных опций

Green Plus Package

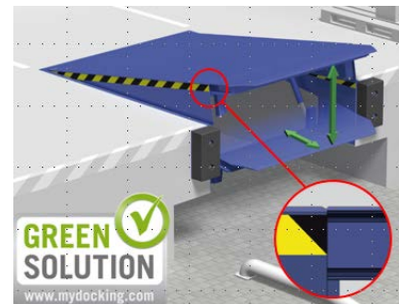


- Низкотемпературное масло
- Спящий режим гидравлики, снижение потребление электроэнергии до 70%
- Блок управления не содержит свинец, (RoHS совместимый)
- При производстве используется не загрязняющая окружающую среду

Ergo Plus Package



- Уникальное предложение – отсутствие перепада между платформой и аппарелью
- Меньший износ покрышек погрузчика
- Снижение повреждений продукции при перегрузке
- Снижение шума при работе



Door Plus Package

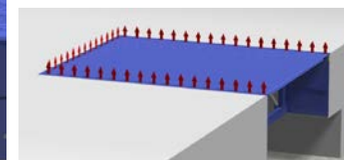
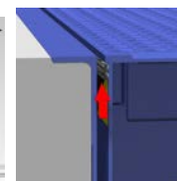
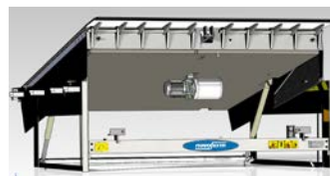


- Управление воротами и платформой с одного блока управления I-Vision HAD
- Функция автоматической блокировки ворот/платформы, исключающая возможность ошибки оператора
- Датчик положения ворот/платформы (при подключения воротного привода Marantec STA с внешним блоком управления, арт. 91398 датчики в комплекте не идут, функция блокировки ворот/платформы настраивается путем программирования)
- Функция автоматического возврата платформы в исходное положение и закрытия ворот

Iso Plus Package



- Специальное утепление платформы сэндвич-панелью в нижней части
- Герметизация платформы по периметру с помощью EPDM уплотнителя
- Исключение теплообмена между помещением склада и улицей



Safety Plus Package



Safety Plus

- Двухсекционный светодиодный светофор, диаметр секций - 120мм. Артикул - DS0230040.
- Блок управления светофором, со светодиодными индикаторами.
- Датчик движения грузовика. Артикул - DS0220160.

Safety Advance

- Двухсекционный светодиодный светофор, диаметр секций - 120мм. Артикул - DS0230040.
- Блок управления светофором, со светодиодными индикаторами.
- Противооткатный упор с ультразвуковым датчиком и спиральным кабелем. Артикул - DS0221050.