



Действует с 20.06.2019

РОЗНИЧНЫЙ ПРАЙС-ЛИСТ НА ПЕРЕГРУЗОЧНУЮ ТЕХНИКУ (РФ)





## СОДЕРЖАНИЕ

Герметизатор проема <b>Aluetch DSF</b> занавесочного типа со складной алюминиевой рамой	3
Электрогидравлическая уравнительная платформа с поворотной аппарелью <b>Aluetch SL</b>	4
Электрогидравлическая уравнительная платформа с выдвижной аппарелью <b>Aluetch TL</b>	5
Перегрузочная площадка <b>Aluetch PSL</b>	6
Перегрузочная площадка <b>Aluetch PTL</b>	7
Перегрузочный тамбур <b>Aluetch DH</b>	8
Дополнительное оборудование <b>Aluetch</b>	9

# ГЕРМЕТИЗАТОР ПРОЕМА ALUTECH DSF

# ЗАНАВЕСОЧНОГО ТИПА СО СКЛАДНОЙ АЛЮМИНИЕВОЙ РАМОЙ

Стандартные размеры		Ширина NW, мм		
MM		3 400		
Высота NH,	3 400	7	'6 940p.	
Глубина, мм	600			
Длина верхнего тента, мм			1000	
Цвет		черный		
Боковой тент, мм			600	
Парковочные сиг	Парковочные сигнальные полосы			

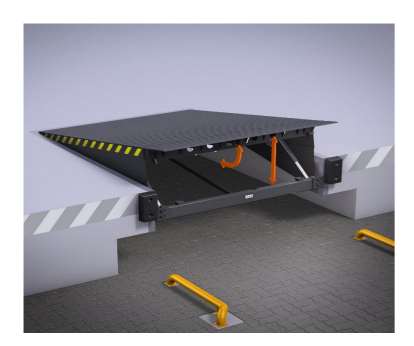


Опции	Ед. изм.	Цена
Специальная высота до 3 400 мм ( <b>min 2 000 мм</b> )*	за каждые 100 мм	0p.
Специальная высота свыше 3 400 мм ( <b>max 4 500 мм</b> )*	за каждые 100 мм	1 477p.
Специальная ширина до 3400 мм ( <b>min 2 000 мм</b> )*	за каждые 100 мм	0p.
Специальная ширина свыше 3 400 мм ( <b>max 4 500 мм</b> )*	за каждые 100 мм	1 477p.
Боковые тенты шириной <b>700 мм</b>	М.П.	1 824p.
Верхний тент длиной <b>1 200 мм</b>	шт.	9 267p.
Верхний тент длиной <b>1 500 мм</b>	ШТ.	12 485p.
Нанесение цифр на вехний тент (высота цифр <b>400 мм</b> , цвет <b>белый</b> ), цена за символ	шт.	1 564p.
Верхний тент с разрезами ( <b>3 сегмента</b> )	шт.	1 477p.

<sup>\*</sup>Специальные размеры с шагом 100 мм.



# ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКАЯ УРАВНИТЕЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА С ПОВОРОТНОЙ АППАРЕЛЬЮ ALUTECH SL



<b>NL</b> - заказная длина, мм
<b>NW</b> - заказная ширина, мм
LH - заказная высота, мм
Размер эффективной рабочей зоны
<b>А</b> - вверх, мм
В - вниз, мм

## Стандартный комплект поставки

Динамическая нагрузка 60 кН (6 тонн)

Длина аппарели 400 мм

Цвета **RAL9005** (черный), **RAL7016** (серый),

RAL5010 (синий)

Блок управления **CUL01 400 B** 

Гидравлическое масло **до -15 °C** 

Толщина основного листа 6/8 мм

Толщина аппарели 12/14 мм

Два основных подъемных цилиндра

Длина кабелей питания гидростанции 7/10 м

Мощность электродвигателя 0,75 кВт

Рабочее давление 120 бар

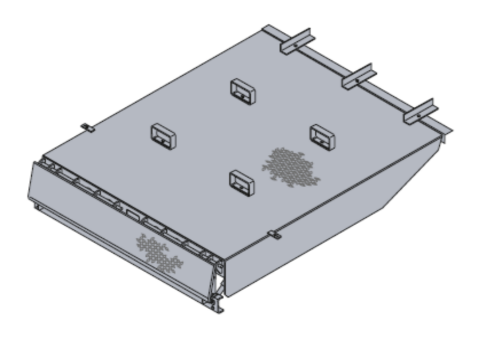
Дополнительные опции	Цена		
Аппарель со скосами <b>2х125 мм</b>	2 129p.		
Аппарель сегментированная <b>2х125 мм</b>	11 613p.		
Низкотемпературное масло до <b>- 40 °C</b>	4 161p.		
Покраска в нестандартный цвет по каталогу <b>RAL</b>	12 388p.		
Датчик положения секционных ворот	5 277p.		
Удлинение кабелей питания гидростанции <b>+3 м</b>	1 581p.		

Наценка за тип монтажа	ì
(к цене модели S)	

NL	NW	LH	Α	В	S (базовая)	W	С	В	
	1 750				281 517p.	19 706p.	21 114p.	39 412p.	
2 000	2 000	600	265	295	283 648p.	19 855p.	21 274p.	39 711p.	
	2 250				308 133p.	21 569p.	23 110p.	43 139p.	
2 300	1 800	600	320	280	287 580p.				
2 300	2 000	000	320	200	290 055p.		не доступны		
	1 750				292 551p.	20 479p.	21 941p.	40 957p.	
2 500	2 000	600	325	295	294 772p.	20 634p.	22 108p.	41 268p.	
	2 250				320 299p.	22 421p.	24 022p.	44 842p.	
	1 750				304 946p.	21 346p.	22 871p.	42 692p.	
3 000	2 000	700	390	290	307 437p.	21 521p.	23 058p.	43 041p.	
	2 250				329 672p.	23 077p.	24 725p.	46 154p.	
	1 750				333 832p.	23 368p.	25 037p.	46 737p.	
3 500	2 000	800	450	390	334 511p.	23 416p.	25 088p.	46 832p.	
	2 250				360 845p.	25 259p.	27 063p.	50 518p.	
	1 750				360 376p.	25 226p.	27 028p.	50 453p.	
4 000	2 000	900	510	390	363 061p.	25 414p.	27 230p.	50 828p.	
	2 250				392 961p.	27 507p.	29 472p.	55 015p.	
	1 750				386 486p.	27 054p.	28 986p.	54 108p.	
4 500	2 000	900	570	380	389 506p.	27 265p.	29 213p.	54 531p.	
	2 250				420 225p.	29 416p.	31 517p.	58 832p.	

#### Модель S (базовая)

Простая и быстрая установка на окончательном этапе строительства. Монтаж осуществляется сваркой заднего уголка платформы и кронштейнов крепления передней опорной балки с уголками приямка.



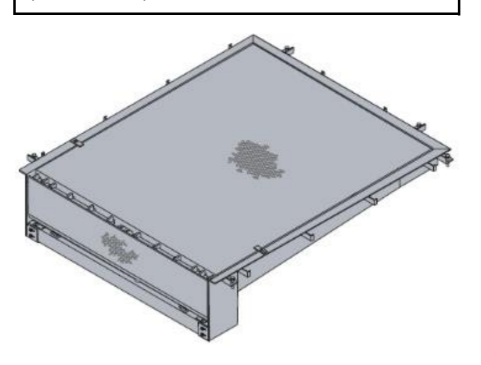
#### Модель W

Платформа имеет самоподдерживающую раму с уголками по бокам и сзади. Уголки платформы располагаются на приямке и привариваются к его металлическому обрамлению. Монтаж осуществляется на конечном этапе строительства.



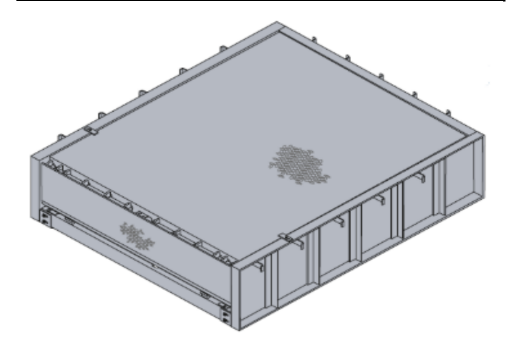
#### Модель С

Конструкция платформы аналогична модели W. Дополнительно имеет регулировочные болты для установки по уровню и анкеры по периметру для сварки с арматуреой приямка. Позволяет осуществить заливку окончательного пола высотой до 100мм.



## Модель В

Каркас платформы представляет собой металлическую опалубку и позволяет осуществить заливку бетона после монтажа платформы. По периметру имеются анкеры для крепления к арматуре. Не требует предварительной подготовки приямка и может быть использована на начальном этапе строительства объекта.



# ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКАЯ УРАВНИТЕЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА С ВЫДВИЖНОЙ АППАРЕЛЬЮ ALUTECH TL



NL - заказная длина, мм
<b>NW</b> - заказная ширина, мм
LH - заказная высота, мм
Размер эффективной рабочей зоны
<b>А</b> - вверх, мм
<b>В</b> - вниз, мм

2 000

2 500

3 000

3 500

4 000

4 500

#### Стандартный комплект поставки

Динамическая нагрузка - 60 кН (6 тонн)

Длина аппарели - 500 мм

Цвета: RAL9005 (черный), RAL7016 (серый),

RAL5010 (синий)

Блок управления - **CUL11 3~400 B** 

Гидравлическое масло **до -15** °C

Толщина основного листа - 8/10 мм

Толщина аппарели - **12/14 мм** 

Два основных подъемных цилиндра

Длина кабелей питания гидростанции - **7/10 м** 

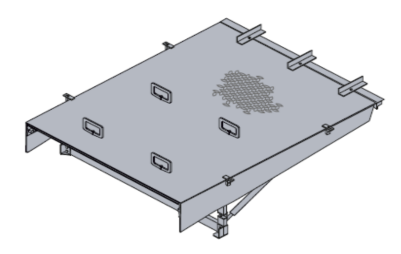
Мощность электродвигателя - **1,5 кВт** Рабочее давление - **150 бар** 

=	
Дополнительные опции	Цена
Аппарель со скосами <b>2х125 мм</b>	2 129p.
Сегментированная аппарель 2х140 мм	19 858p.
Аппарель длиной <b>1000 мм</b>	24 526p.
Низкотемпературное масло до <b>- 40 °C</b>	4 161p.
Покраска в нестандартный цвет по каталогу <b>RAL</b>	12 388p.
Датчик положения секционных ворот	5 277p.
Удлинение кабелей питания гидростанции ( <b>+3 м</b> )	1 728p.

								ка за тип мо цене модели	
NW	LH	LL S (6				S (базовая)	w	С	В
		50	00	1	1000				
		Α	В	Α	В				
1 750						357 458p.	25 022p.	26 809p.	50 044p.
2 000	600	270	280	340	330	345 381p.	24 177p.	25 904p.	48 353p.
2 250						372 253p.	26 058p.	27 919p.	52 115p.
1 750						375 064p.	26 254p.	28 130p.	52 509p.
2 000	600	330	270	400	295	371 895p.	26 033p.	27 892p.	52 065p.
2 250						401 221p.	28 085p.	30 092p.	56 171p.
1 750						392 683p.	27 488p.	29 451p.	54 976p.
2 000	700	380	330	460	370	389 528p.	27 267p.	29 215p.	54 534p.
2 250						437 639p.	30 635p.	32 823p.	61 269p.
1 750						452 275p.	31 659p.	33 921p.	63 318p.
2 000	800	455	375	530	420	439 031p.	30 732p.	32 927p.	61 464p.
2 250						474 057p.	33 184p.	35 554p.	66 368p.
1 750						471 219p.	32 985p.	35 341p.	65 971p.
2 000	900	515	435	580	470	476 496p.	33 355p.	35 737p.	66 709p.
2 250						514 067p.	35 985p.	38 555p.	71 969p.
1 750						490 363p.	34 325p.	36 777p.	68 651p.
2 000	900	575	370	650	390	489 024p.	34 232p.	36 677p.	68 463p.
2 250						510 806p.	35 756p.	38 310p.	71 513p.

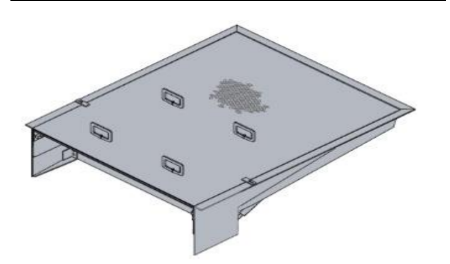
#### Модель S (базовая)

Простая и быстрая установка на окончательном этапе строительства. Монтаж осуществляется сваркой заднего уголка платформы и кронштейнов крепления передней опорной балки с обрамлением приямка.



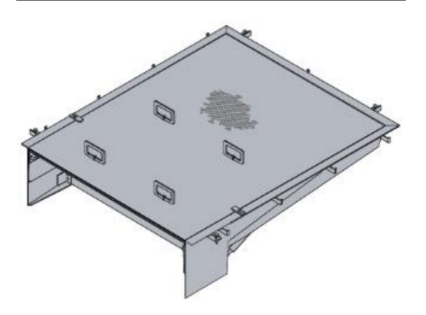
## Модель W

Платформа имеет самоподдерживающую раму с уголками по бокам и сзади. Уголки платформы располагаются на приямке и привариваются к его металлическому обрамлению. Монтаж осуществляется на конечном этапе строительства.



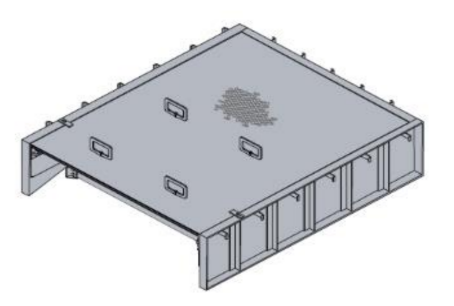
#### Модель С

Конструкция платформы аналогична модели W. Дополнительно имеет регулировочные болты для установки по уровню и анкеры по периметру для сварки с арматурой приямка. Позволяет осуществить заливку окончательного пола высотой до 100 мм.



#### Модель В

Каркас платформы представляет собой металлическую опалубку и позволяет осуществить заливку бетона после монтажа платформы. По периметру имеются анкеры для крепления к арматуре. Не требует предварительной подготовки приямка и может быть использована на начальном этапе строительства рампы.



# ПЕРЕГРУЗОЧНАЯ ПЛОЩАДКА ALUTECH PSL



Стандартный комплект поставки					
Динамическая нагрузка - <b>60 кН</b> (6 тонн)					
Ширина площадки - <b>3400 мм</b>					
Высота площадки - <b>900-1400 мм</b> на выбор					
Угол примыкания к зданию - <b>90</b> °					
Цвета: <b>RAL9005</b> (черный), <b>RAL7016</b> (серый),					
<b>RAL5010</b> (синий)					
Толщина рифленого листа - 6/8 мм					
<b>Дополнительные опоры</b> при длине ≥3000 мм					

Заказная длина платформы, мм	Заказная высота площадки, мм		
2000	900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400		
2500	900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400		
3000	1000, 1100, 1200, 1300, 1400		
3500	1100, 1200, 1300, 1400		
4000	1200, 1300, 1400		
4500	1200, 1300, 1400		

Дополнительные опции	Цена
Покраска в нестандартный цвет по каталогу <b>RAL</b>	12 388p.
Дополнительные опоры <b>при длине</b> 2000 и 2500 мм	13 386p.





Ширина	NL	NW	Угол примыкания к фасаду здани		
площадки	INL	NVV	90°	45°/135°	60°/120°
	2 000	1 750	129 275p.	231 925p.	194 153p.
		2 000	129 275p.	231 925p.	194 153p.
		2 250	129 275p.	231 925p.	194 153p.
		1 750	140 516p.	252 092p.	211 036p.
	2 500	2 000	140 516p.	252 092p.	211 036p.
		2 250	140 516p.	252 092p.	211 036p.
	3 000	1 750	153 251p.	263 943p.	222 299p.
		2 000	153 251p.	263 943p.	222 299p.
		2 250	153 251p.	263 943p.	222 299p.
3400	3 500	1 750	168 594p.	277 467p.	235 804p.
		2 000	168 594p.	277 467p.	235 804p.
		2 250	168 594p.	277 467p.	235 804p.
	4 000	1 750	185 653p.	292 814p.	251 010p.
		2 000	185 653p.	292 814p.	251 010p.
		2 250	185 653p.	292 814p.	251 010p.
		1 750	202 625p.	308 350p.	266 130p.
	4 500	2 000	202 625p.	308 350p.	266 130p.
		2 250	202 625p.	308 350p.	266 130p.

<b>NL</b> - заказная длина площадки, мм	
<b>NW</b> - заказная ширина платформы, мм	

## Внимание!

Цена площадки не включает стоимость уравнительной платформы!

В площадку встраивается платформа Alutech SL только **Модели S** соответствующего размера!

# ПЕРЕГРУЗОЧНАЯ ПЛОЩАДКА ALUTECH PTL





Стандартный комплект поставки
Динамическая нагрузка - <b>60 кН</b> (6 тонн)
Ширина площадки - <b>3400 мм</b>
Высота площадки - <b>900-1400 мм</b> на выбор
Угол примыкания к зданию - <b>90°</b>
Цвета: <b>RAL9005</b> (черный), <b>RAL7016</b> (серый),
<b>RAL5010</b> (синий)
Толщина рифленого листа - <b>6/8 мм</b>
<b>Дополнительные опоры</b> при длине ≥3000 мм

Заказная длина платформы, мм	Заказная высота площадки, мм	
2000	900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400	
2500	900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400	
3000	1000, 1100, 1200, 1300, 1400	
3500	1100, 1200, 1300, 1400	
4000	1200, 1300, 1400	
4500	1200, 1300, 1400	

Дополнительные опции	Цена
Покраска в нестандартный цвет по каталогу <b>RAL</b>	12 388p.
Дополнительные опоры <b>при длине</b> 2000 и 2500 мм	13 386p.

Ширина	NL	NW	Угол примыкания к фасаду здани		
площадки	INL	NVV	90°	45°/135°	60°/120°
	2 000	1 750	129 275p.	231 925p.	194 153p.
		2 000	129 275p.	231 925p.	194 153p.
		2 250	129 275p.	231 925p.	194 153p.
		1 750	140 516p.	252 092p.	211 036p.
	2 500	2 000	140 516p.	252 092p.	211 036p.
		2 250	140 516p.	252 092p.	211 036p.
	3 000	1 750	153 251p.	263 943p.	222 299p.
		2 000	153 251p.	263 943p.	222 299p.
		2 250	153 251p.	263 943p.	222 299p.
3400	3 500	1 750	168 594p.	277 467p.	235 804p.
		2 000	168 594p.	277 467p.	235 804p.
		2 250	168 594p.	277 467p.	235 804p.
	4 000	1 750	185 653p.	292 814p.	251 010p.
		2 000	185 653p.	292 814p.	251 010p.
		2 250	185 653p.	292 814p.	251 010p.
		1 750	202 625p.	308 350p.	266 130p.
	4 500	2 000	202 625p.	308 350p.	266 130p.
		2 250	202 625p.	308 350p.	266 130p.

<b>IL</b> - заказная длина площадки, мм
<b>IW</b> - заказная ширина платформы, мм

135°	120°	90°	60°	45°
	Варианты монтаж	ка площадки под углом	и к фасаду здания	

## Внимание!

Цена площадки не включает стоимость уравнительной платформы!

В площадку встраивается платформа Alutech TL только **Модели S** соответствующего размера!

# ПЕРЕГРУЗОЧНЫЙ ТАМБУР ALUTECH DH

Стандарт	Характеристики обшивки
Ширина - <b>3 400 мм</b>	Тип панели - <b>S-гофр</b> или <b>Микроволна</b>
Высота - <b>3 400 мм</b>	Толщина панели - 45 мм
Крыша <b>наклон 5° вперед</b> Цвет рамы <b>RAL9005</b> (черный), <b>RAL7016</b> (серый), <b>RAL5010</b> (синий)	Стандартные цвета <b>сэндвич-панелей</b> по каталогу RAL: 9016, 8014, 8017, 9006, 7016, 6005, 5010, 3004, 1015 и цвет ADS703.
Сборная конструкция (монтаж без сварки)	Расширенная палитра! Стандартные цвета профлиста по каталогу RAL: 1014,1015,1018,1035, 2004, 3003, 3005, 3009, 3011, 3020, 4006, 5002, 5005, 5021, 6002, 6005, 7004, 7005, 7024, 8017, 9002, 9003, 9006, 9010.
	Возможность поставки профлиста другого цвета уточняется <b>по</b> запросу.

Наименование	Заказная длина	90° к зданию	45°/135° к зданию	60°/120° к зданию
	2 000	51 611p.	69 906p.	71 351p.
	2 500	67 692p.	82 129p.	83 866p.
Перегрузочный тамбур, <mark>без</mark>	3 000	102 307p.	112 316p.	141 323p.
обшивки	3 500	110 911p.	140 183p.	153 573p.
	4 000	126 754p.	184 158p.	170 092p.
	4 500	по за	апросу	

Наименование	Заказная длина	90° к зданию	45°/135° к зданию	60°/120° к зданию
Перегрузочный тамбур, с обшивкой <mark>профлистом</mark>	2 000	66 997p.	109 923p.	95 657p.
	2 500	103 427p.	150 353p.	136 020p.
	3 000	187 460p.	274 487p.	234 977p.
	3 500	211 456p.	305 106p.	265 255p.
	4 000	234 462p.	324 811p.	283 469p.
	4 500	по :	запросу	

Наименование	Заказная длина	90° к зданию	45°/135° к зданию	60°/120° к зданию
	2 000	152 035p.	235 212p.	207 110p.
	2 500	205 508p.	301 096p.	268 198p.
Перегрузочный тамбур, с	3 000	235 728p.	345 259p.	304 610p.
обшивкой <mark>сэндвич-панелями</mark>	3 500	268 027p.	385 117p.	338 572p.
	4 000	289 222p.	412 387p.	358 865p.
	4 500	по з	апросу	

Дополнительные опции*	Цена
Специальная ширина < 3400 мм (min 3300 мм)	0p.
Специальная ширина > 3400 мм (max 3500 мм)	2 206p.
Специальная высота < 3400 мм (min 3200 мм)	0p.
Специальная высота > 3400 мм (тах 3600 мм)	2 206p.

<sup>\*</sup>Для тамбура с обшивкой стоимость сообщается по запросу.





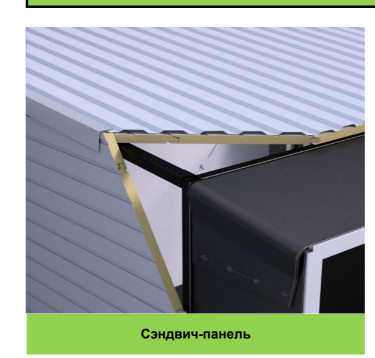


На изображении показан перегрузочный тамбур без обшивки совместно с площадкой и уравнительной платформой



На изображении показан перегрузочный тамбур с обшивкой из сэндвич-панелей совместно с площадкой, уравнительной платформой и герметизатором проема

#### Варианты обшивки тамбура DH



Примечания: Стоимость тамбура с обшивкой из сэндвич-панелей с цветом "под дерево" сообщается по запросу.



Примечание: Возможность поставки обшивки из профлиста нестандартного цвета уточняется **позапросу**.

Заказная 90° к 45°/135° 60°/120°					
по каталогу RAL (только наружная сторона)					
Покраска сэндвич-панелей в нестандартный цвет					

Заказная	90° к	45°/135°	60°/120°
длина	зданию	к зданию	к зданию
2 000	28 420p.	54 121p.	42 629p.
2 500	35 092p.	60 546p.	50 080p.
3 000	41 765p.	67 589p.	56 839p.
3 500	48 561p.	74 632p.	63 672p.
4 000	55 233p.	81 923p.	70 122p.
4 500		по запросу	

0

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ALUTECH



#### БАМПЕР И ПЛАСТИНЫ

Наименование	Описание	Арикул	Цена за шт.
Резиновые бамперы	Размер - <b>500x250x100 мм</b> .	DB502010	5 807p.
Пластина монтажная	Размер - <b>500х250 мм</b> , <b>окрашенная сталь</b> , цвет <b>- черный</b> .	MP502510	4 932p.
Пластина защитная	Размер - <b>470х230 мм</b> , толщина - <b>15 мм</b> , <b>оцинкованная сталь</b> .	SP502510	7 199p.







НАПРАВЛЯЮЩИЕ ДЛЯ КОЛЕС

Наименование	Описание	Арикул	Цена за пару
Направляющие для колес	Модель для крепления анкерами <b>1500 мм</b> , цвет - <b>сигнально желтый</b> .	WG	34 066p.



## ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ ПРОЖЕКТОР

Наименование	Описание	Арикул	Цена за шт.
Светодиодный прожектор	Потребляемая мощность лампы - <b>30 Вт</b> . Подвижный кронштейн.	LED-DL	12 128p.



#### ДАТЧИК ПОЛОЖЕНИЯ СЕКЦИОННЫХ ВОРОТ

Наименование	Описание	Арикул	Цена за шт.
Датчик положения секционных ворот	Фотоэлектрический датчик. Блокирует уравнительную платформу при закрытых воротах.	SDP	5 277p.



### КОМПЛЕКТ УПЛОТНИТЕЛЕЙ ДЛЯ УРАВНИТЕЛЬНЫХ ПЛАТФОРМ

Наименование	Описание	Арикул	Цена за шт.
Комплект боковых уплотнителей (до 2500 мм)	Для установки на уравнительных платформах длиной до 2500 мм включительно. Герметизирует пространство между боковыми стенками платформы и приямком. Материал - термоэластопласт.	SSK-1	1 305p.
Комплект боковых уплотнителей (свыше 2500 мм)	Для установки на уравнительных платформах длиной свыше 2500 мм. Герметизирует пространство между боковыми стенками платформы и приямком. Материал - термоэластопласт.	SSK-2	2 350p.
Задний уплотнитель	Для установки на уравнительныйх платформах любой ширины. Герметизирует пространство между задней стенкой платформы и приямком. Материал - армированный ПВХ 3 мм.	RS	2 960p.

