

13

стеллажное

торговое

оборудование

ВЗ

МИКРОН

«ОПЫТНЫЙ ЗАВОД МИКРОН»

Расположение в городе Великие Луки - промышленном центре Псковской области.

Компания занимается производством стеллажного оборудования для магазинов, распределительных центров и складов.

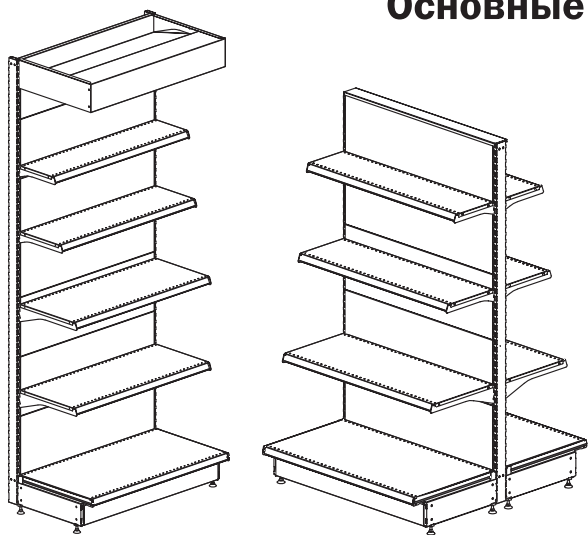
Площадь производственного комплекса - 24000 кв.м.

Мощность производства - 280000 условных секций стеллажей в год.

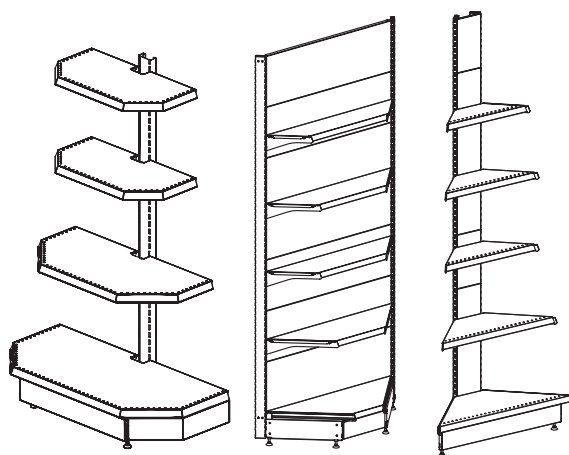
Основан в 1998 году.



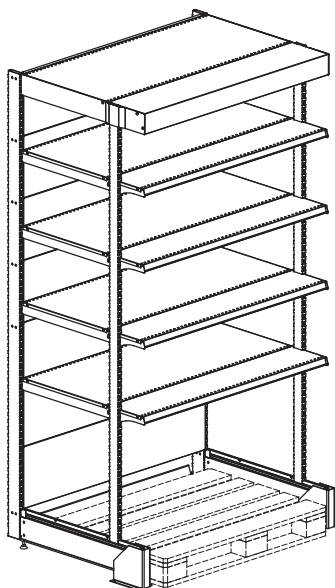
Основные типы стеллажей



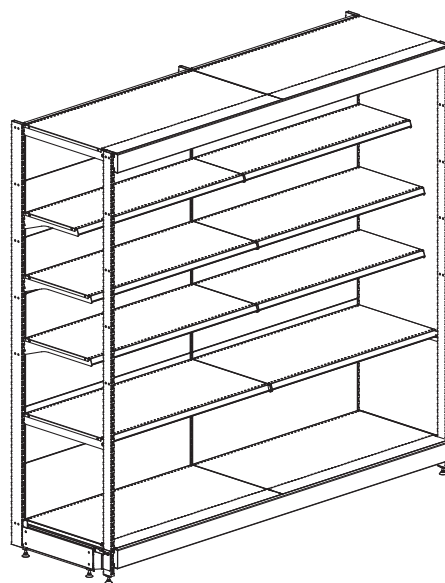
Пристенный и островной стеллаж серии ВЗ



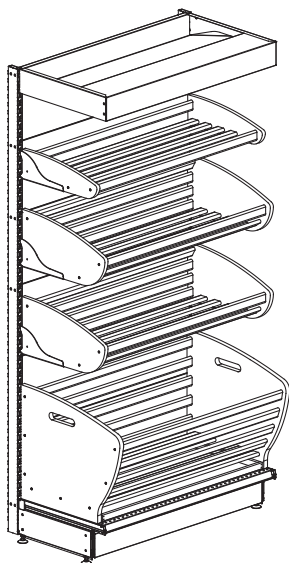
Торцевая и угловые секции серии ВЗ



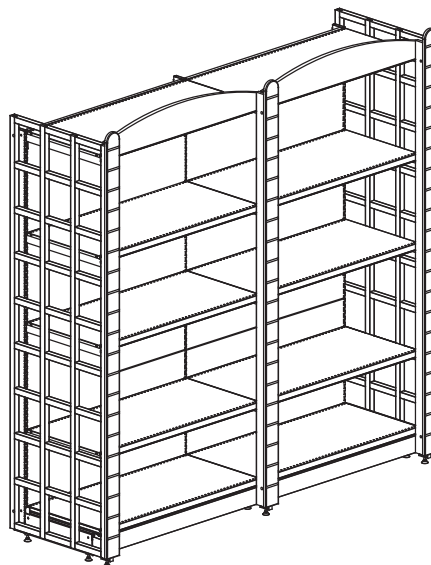
Стеллаж усиленный серии ВЗ



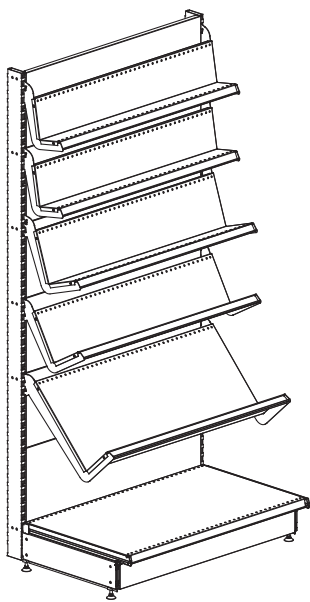
Стеллаж с фризом усиленный серии ВЗ



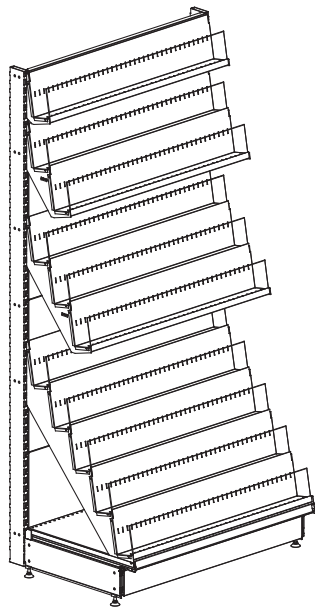
Хлебный стеллаж серии ВЗ



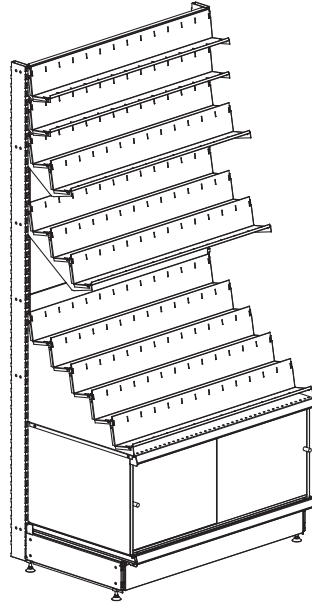
Винный стеллаж серии ВЗ



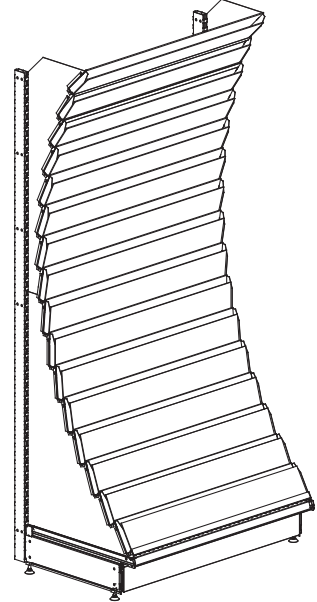
Стеллаж для книг, журналов серии B3



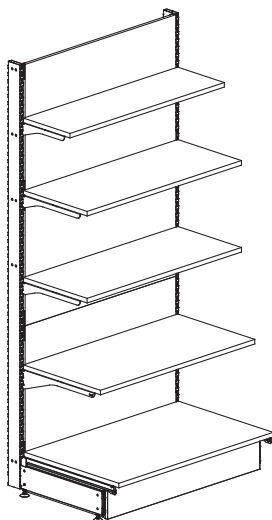
Стеллаж для книг, журналов, DVD, VHS серии B3



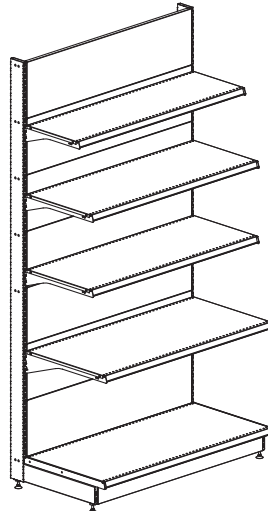
Стеллаж для CD, MC серии B3



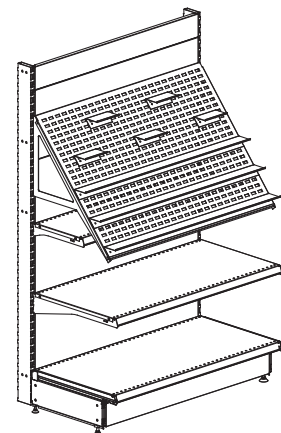
Стеллаж для открыток серии B3



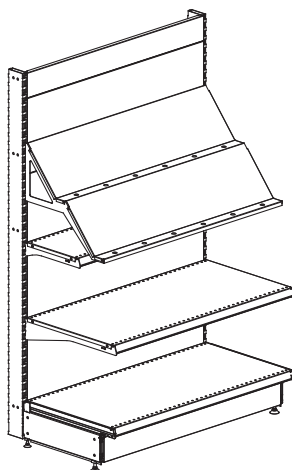
Стеллаж с полками и задними стенками ДСП серии B3



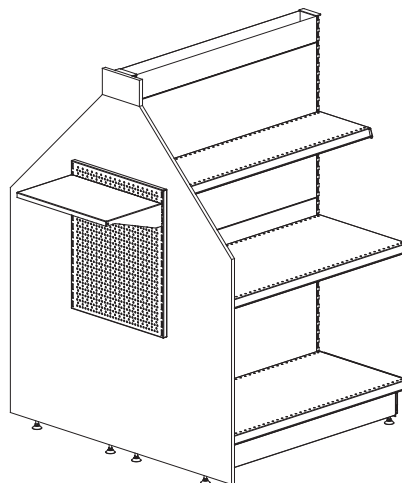
Стеллаж с опорой L серии B3



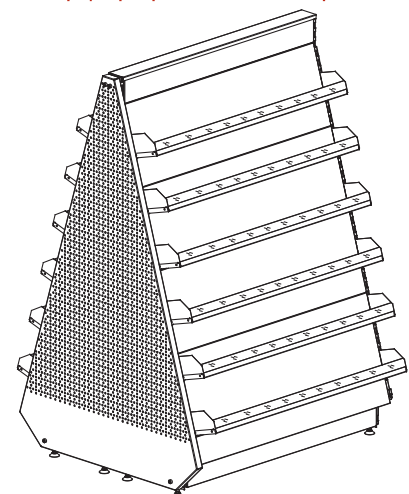
Стеллаж с панелью наклонной перфорированной серии B3



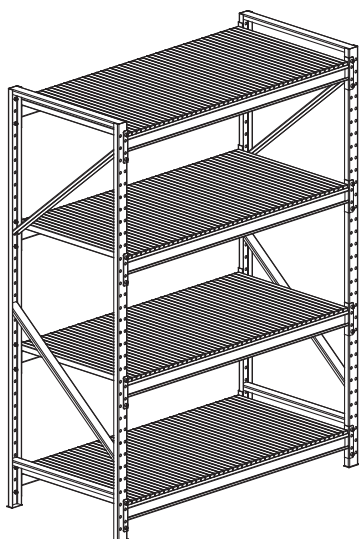
Стеллаж с панелью для мр3-плееров серии B3



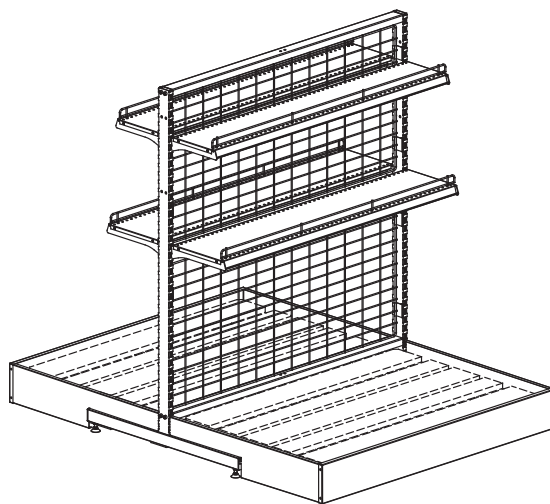
Панель и полка на торцевой модуль серии B3



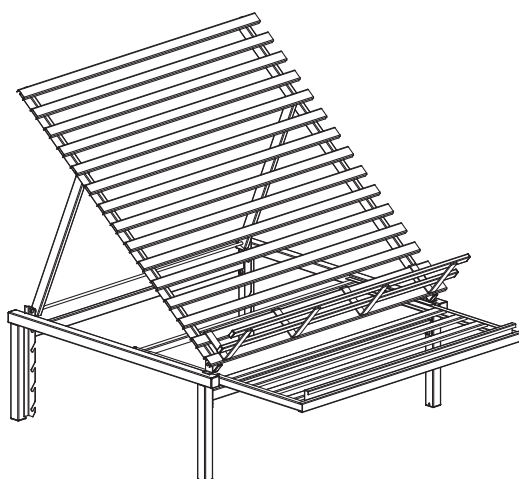
Стеллаж для медианосителей с панелью торцевой RL серии B3



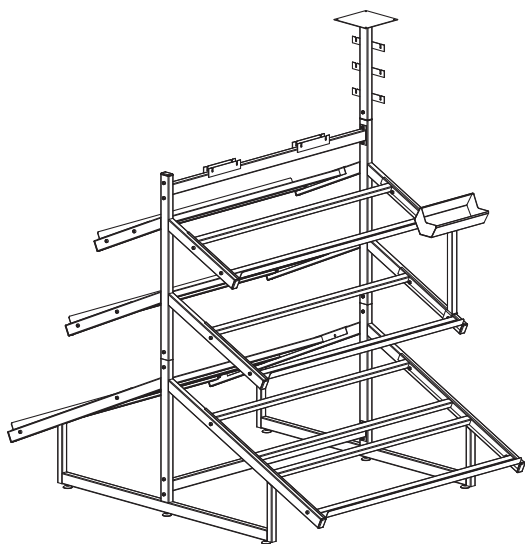
Стеллаж серии ДЗ



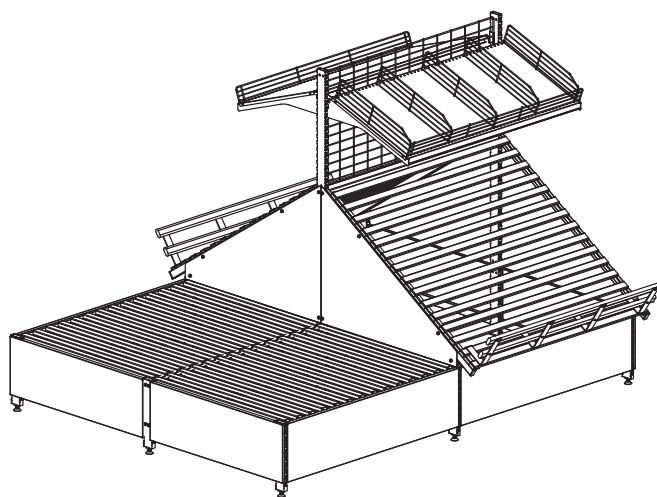
Делитель палетного ряда серии ДЗ



Фруктово-овощной стенд серии E2



Фруктово-овощной стенд серии E3



Фруктово-овощной стенд серии E5

СЕРИЯ ВЗ

опытный завод



СЕРИЯ ВЗ

опытный завод



Содержание

СЕРИЯ ВЗ

Технические характеристики	10
- Габаритные размеры	11
- Принцип формирования линии стеллажей	12
- Варианты установки угловых секций	13
- Углы наклона полок	14
- Шаг установки полок	14
- Определение необходимого количества задних стенок	15
- Материалы, применяемые для изготовления основных деталей	16
- Система условных обозначений	16
- Виды покрытия и материалы	17
- Крепёжные детали	18
- Грузоподъёмность стеллажей	18
Основные элементы стеллажа	19
- Стойка, база, кронштейны, полка, стенка задняя	19
- Стенки задние	22
Секции стеллажей	26
- Секция угловая внутренняя	26
- Секция угловая внешняя	28
- Секция торцевая	27
- Секция торцевая без базы	30
Фризы	31
- Фриз	31
- Фриз угловой внутренний	33
- Фриз угловой внешний	33
- Фриз зеркальный	34
- Фриз зеркальный угловой внутренний	35
- Фриз зеркальный угловой внешний	35
- Фриз рекламный	36
- Фриз рекламный угловой внешний	37
- Фриз рекламный декоративный	37
- Фриз рекламный наклонный (3 светильника)	38
- Фриз рекламный наклонный	38
Аксессуары	39
- Светильник полки	39
- Светильник полки угловой внутренней	40
- Светильник полки угловой внешней	40
- Полки стеклянные	41
- Светильник полки стеклянной	42
- Светильник полки стеклянной угловой внутренней	42
- Держатель для колготок	43
- Наклонная базовая полка	44
- Ящик базовый выкатной 265	44
- Стойка для обшивки колонны	45
- Стенд для автоакустики и автомагнитол	45
- Подиум	46
- Тумба	47
- Крышка и заглушка для островной секции	48

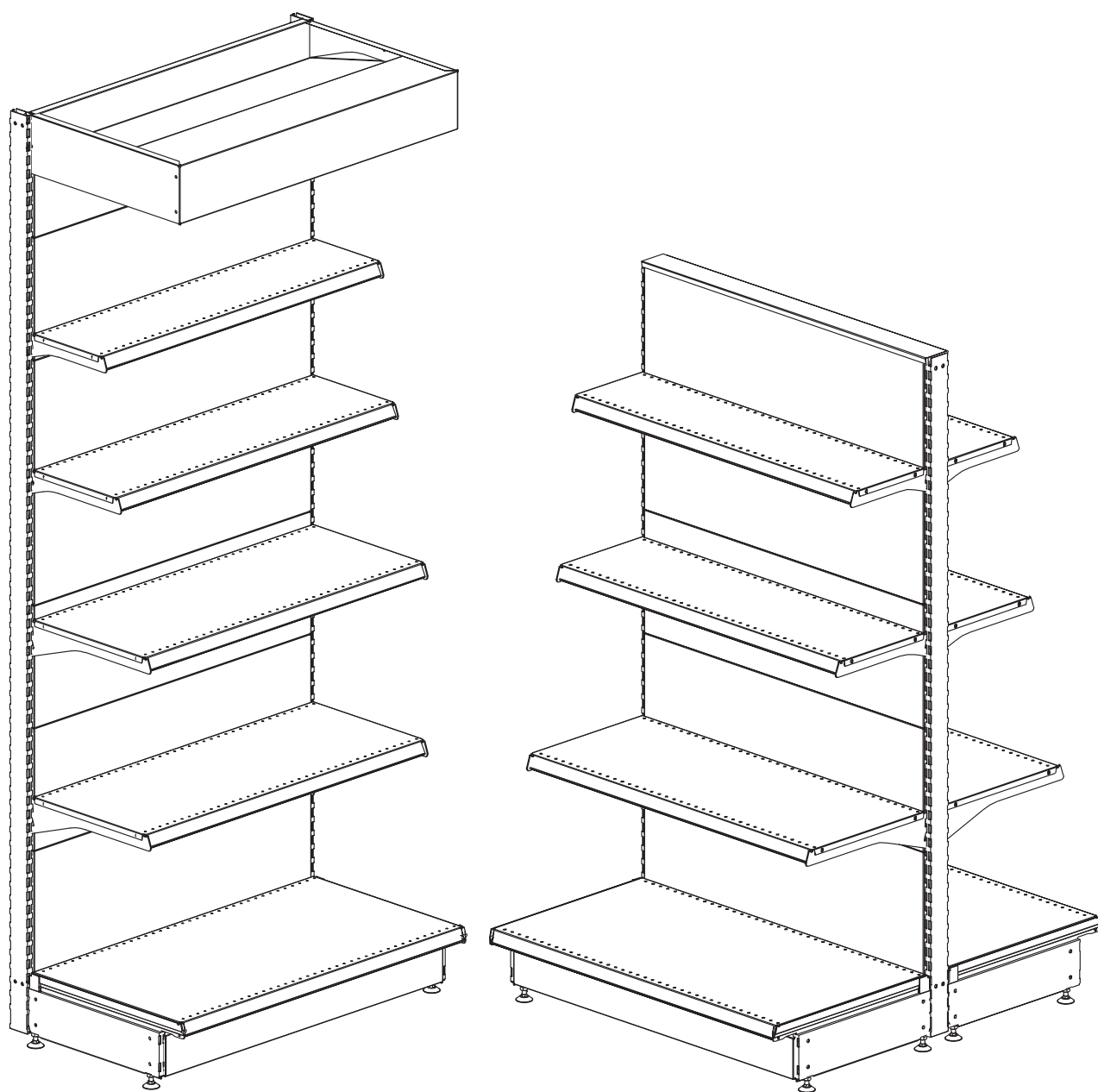
- Фиксатор стойки	49
- Фиксатор стойки регулируемый	49
- Удлинитель стойки	50
- Панель для электророзеток	50
- Панель и полка на торцевой модуль	51
- Полка RL	51
- Панель торцевая RL	52
- Панель торцевая сетчатая	52
- Рамка для накопителей	53
- Информационная панель ДСП	53
- Держатель панели ДСП	54
- Панель для mp3-плееров	54
- Панель наклонная перфорированная	55
- Экспозитор для смесителей	56
- Бампер	57
- Бампер угловой внешний	58
- Бампер торцевой	58
- Ограждения металлические	59
- Ограждения стеклянные	61
- Подставки на полку	62
- Корзины навесные	63
- Корзины многоярусные	64
- Стол для распродаж	66
- Контейнер паллетный	66
- Корзины	67
- Штанги	68
- Навесные элементы	69
- Ценникодержатели	79

Специализированные стеллажи 80

- Стеллаж островной без задних стенок	80
- Стеллаж без задних стенок	81
- Стеллаж островной 360°	82
- Стеллаж с опорой Т	83
- Стеллаж с опорой L	84
- Стеллаж хлебный	85
- Стеллаж фруктово-овощной	86
- Стеллаж для книг и журналов	87
- Стеллаж для книг, журналов, DVD, VHS	89
- Стеллаж для CD, MC	91
- Стеллаж для открыток	93
- Стенд для медианосителей	94
- Стеллаж для медианосителей	95
- Стойка-экспозитор	96
- Стеллаж с полками и задними стенками ДСП	97
- Стеллаж для обуви	99
- Стеллаж островной для текстиля	100
- Стеллаж для акустических кабелей	101
- Стеллаж для тросов и цепей	101
- Стеллаж для рулонных материалов	102
- Стеллаж для цветов	103
- Стеллаж для колясок	105
- Стеллаж для обоев	105
- Стеллаж с витриной стеклянной	106
- Стеллаж для специй	106
- Стеллаж прикассовый	107
- Стеллаж усиленный с фронтальной стойкой	109
- Стеллаж с фризом усиленным	111
- Стеллаж винный	113
- Стеллаж усиленный с опорой L	115

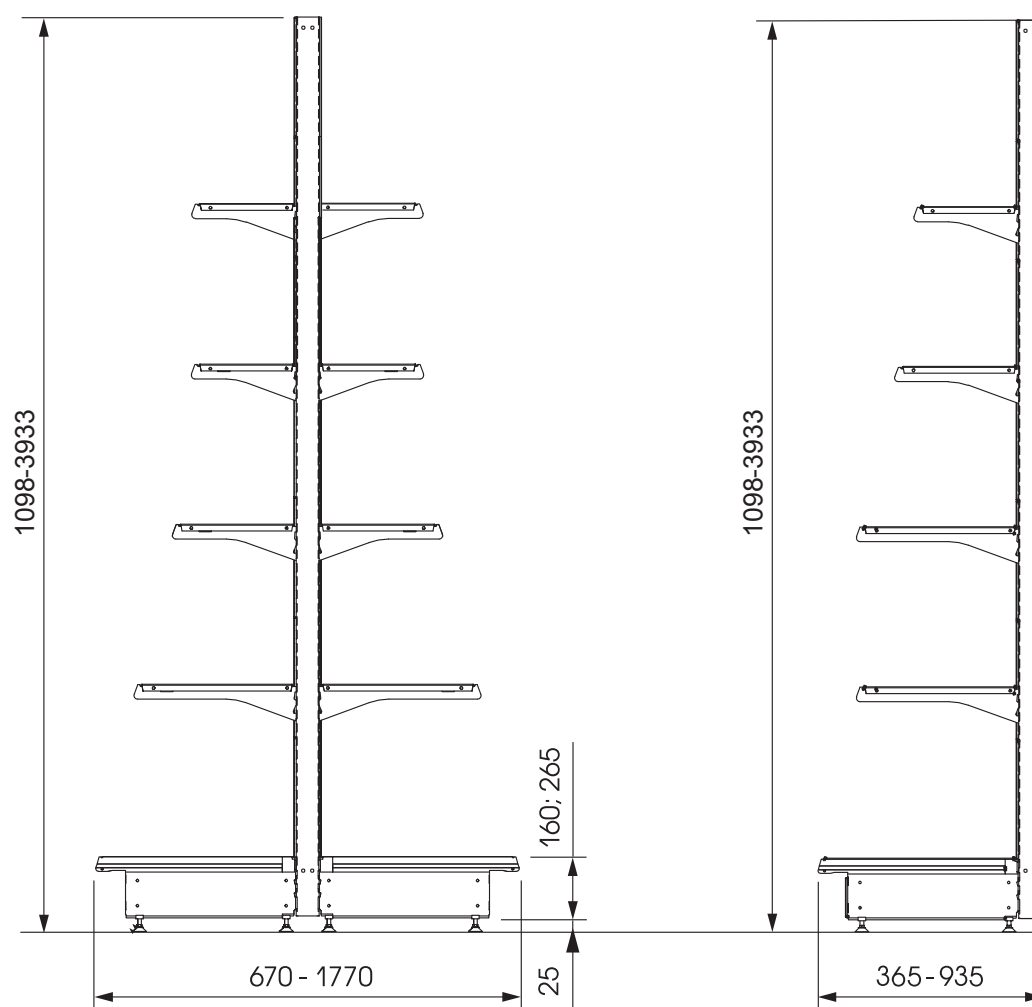
Монтаж стеллажей серии ВЗ	116
- Правила монтажа	116
- Стойка, база, полка и задние стенки	117
- Присоединение пристенной секции к островной	119
- Секция торцевая	120
- Фриз	121
- Фриз зеркальный	122
- Фриз рекламный	123
- Схема подключения светильников	124
- Тумба	125
- Фиксатор стойки	126
- Фиксатор стойки регулируемый	126
- Бампер	127
- Стеллаж хлебный	128
- Стеллаж усиленный с фронтальной стойкой	129
- Стеллаж усиленный с опорой L	130
- Стеллаж с фризом усиленным	131
- Стеллаж винный	132

СЕРИЯ В3

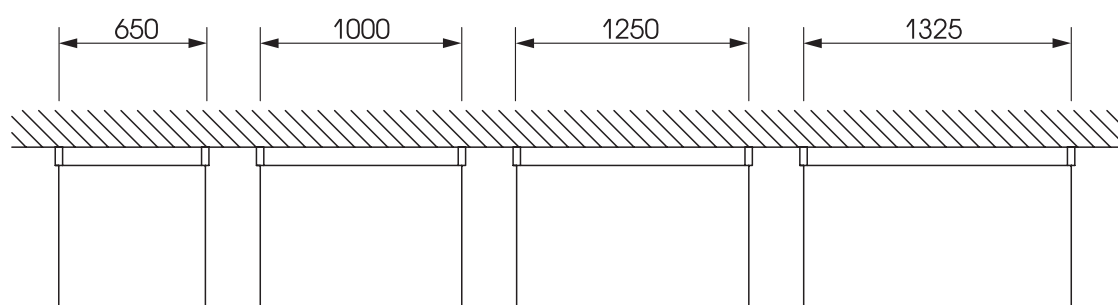


Технические характеристики

Габаритные размеры



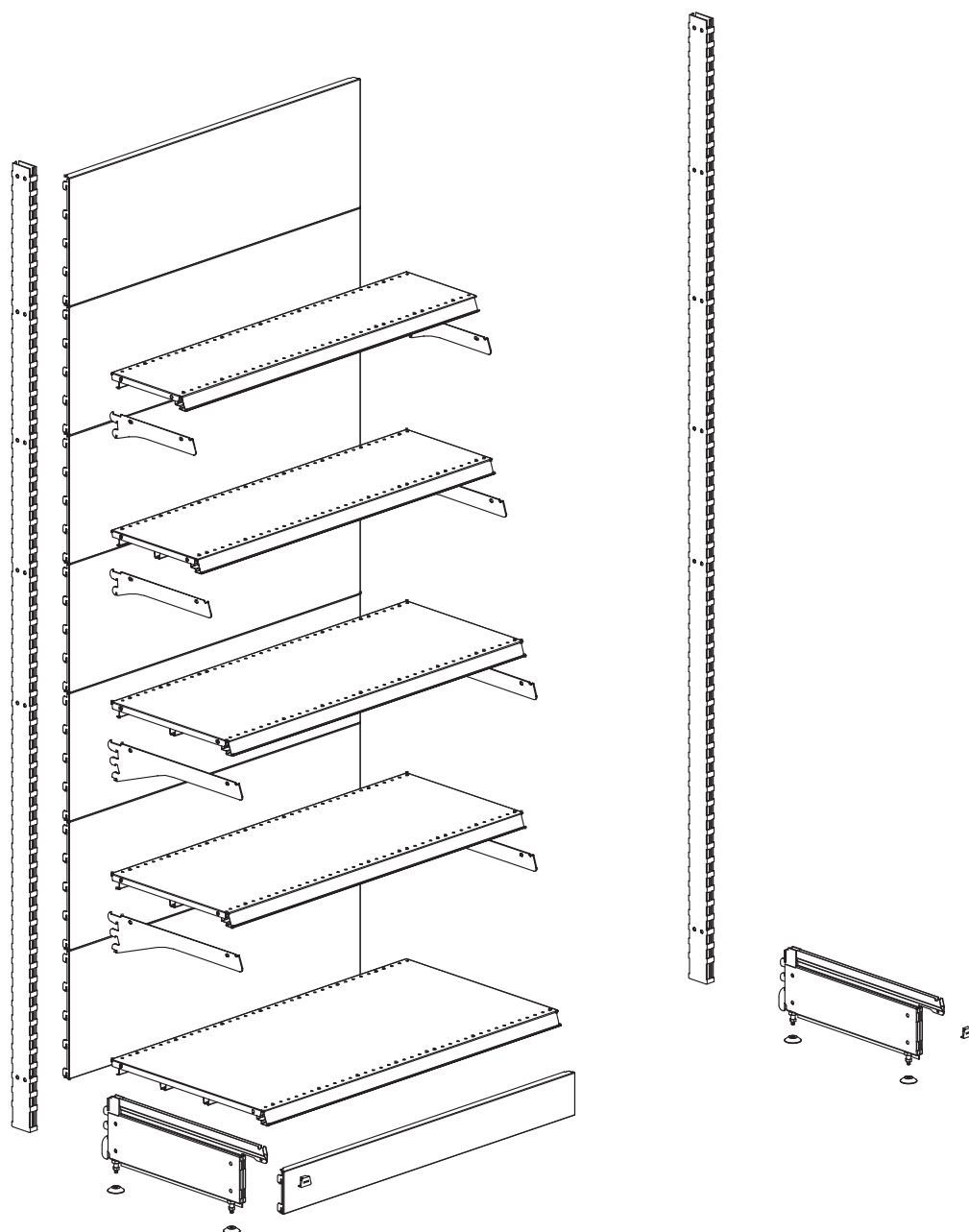
Длина секций



Принцип формирования линии стеллажей

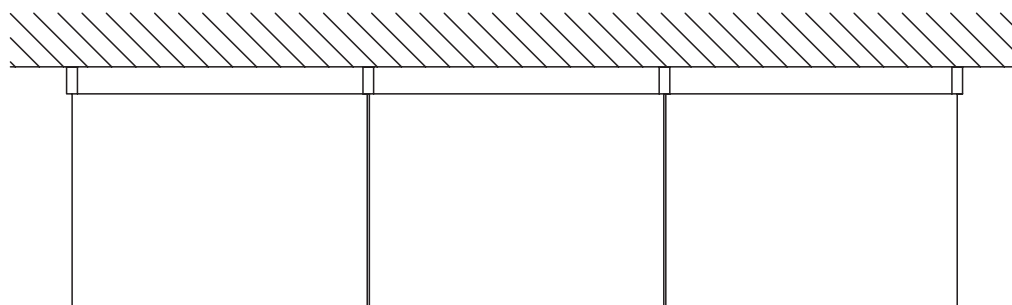
Основная секция

Концевая секция

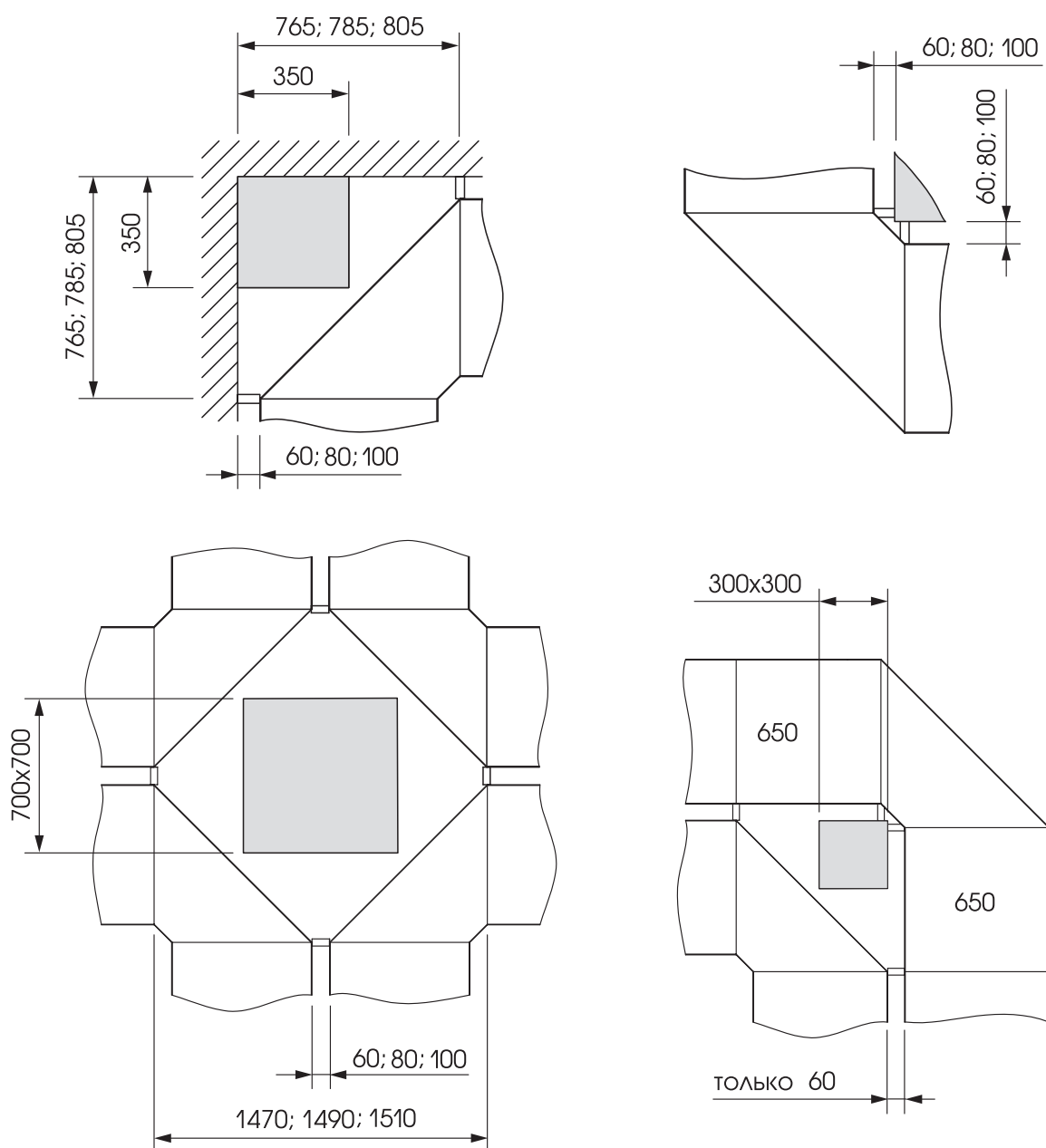


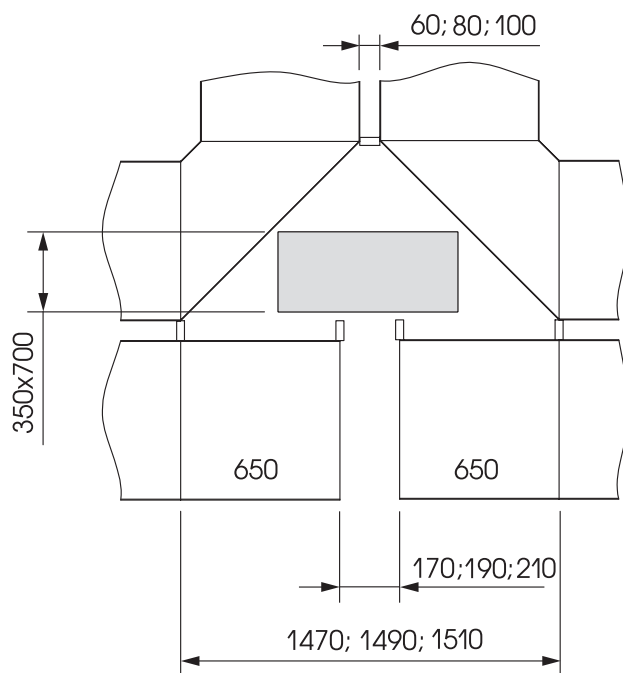
Любая линия стеллажей состоит из N основных секций и одной концевой секции. Причём комплектация концевой секции не зависит от комплектации основной секции и всегда соответствует показанной выше (стойка+база+пята).

Пример линии стеллажей, состоящей из трёх основных и одной концевой секций:



Варианты установки угловых секций

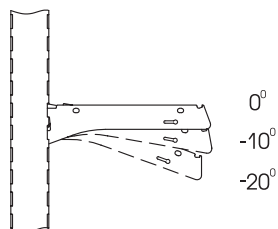




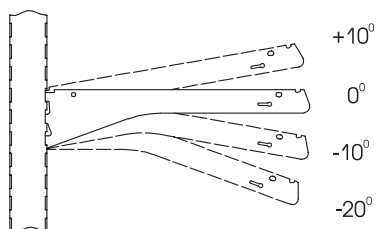
Угол наклона полки

Угол наклона полки обеспечивается конструкцией кронштейна.

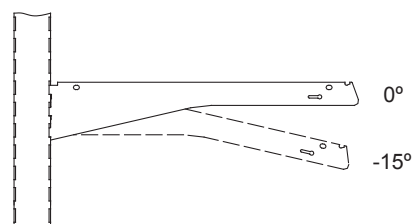
Кронштейн 250, 300.



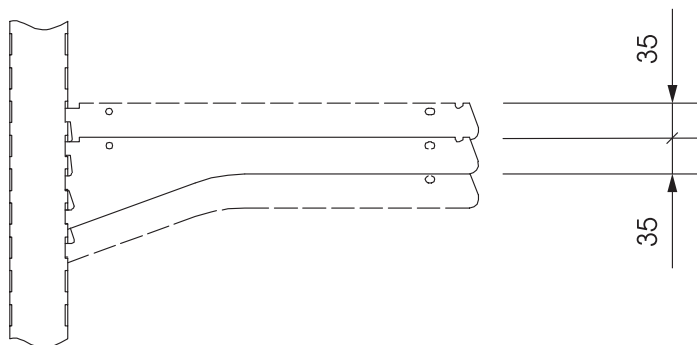
Кронштейн 400.



Кронштейн 500, 600.



Шаг установки полки



Шаг установки полки по высоте 35 мм обеспечивается шагом перфорации стойки.

Определение необходимого количества задних стенок

Для одной секции стеллажа, кроме стеллажей с зеркальным фризом.

Высота стойки, мм	Высота базы, мм	Высота задней стенки, мм			
		105	210	315	420
		Количество задних стенок, шт.			
1098	160	9	4 (+105)*	3	2 (+105)
	265	8	4	2 (+210)	2
1413	160	12	6	4	3
	265	11	5 (+105)	3 (+210)	2 (+315)
1518	160	13	6 (+105)	4 (+105)	3 (+105)
	265	12	6	4	3
1623	160	14	7	4 (+210)	3 (+210)
	265	13	6 (+105)	4 (+105)	3 (+105)
1728	160	15	7 (+105)	5	3 (+315)
	265	14	7	4 (+210)	3 (+210)
1833	160	16	8	5 (+105)	4
	265	15	7 (+105)	5	3 (+315)
1938	160	17	8 (+105)	5 (+210)	4 (+105)
	265	16	8	5 (+105)	4
2043	160	18	9	6	4 (+210)
	265	17	8 (+105)	5 (+210)	4 (+105)
2148	160	19	9 (+105)	6 (+105)	4 (+315)
	265	18	9	6	4 (+210)
2253	160	20	10	6 (+210)	5
	265	19	10 (+105)	6 (+105)	4 (+315)
2358	160	21	10 (+105)	7	5 (+105)
	265	20	10	6 (+210)	5
2463	160	22	11	7 (+105)	5 (+210)
	265	21	10 (+105)	7	5 (+105)
2568	160	23	11 (+105)	7 (+210)	5 (+315)
	265	22	11	7 (+105)	5 (+210)
2673	160	24	12	8	6
	265	23	11 (+105)	7 (+210)	5 (+315)
2778	160	25	12 (+105)	8 (+105)	6 (+105)
	265	24	12	8	6
2883	160	26	13	8 (+210)	6 (+210)
	265	25	12 (+105)	8 (+105)	6 (+105)
2988	160	27	13 (+105)	9	6 (+315)
	265	26	13	8 (+210)	6 (+210)

*4 (+105) - четыре стенки высотой 210 мм + одна высотой 105 мм.

В таблицах приведены основные варианты комплектации стеллажей задними стенками. Возможно использование любых других комбинаций задних стенок, при этом должно быть верным следующее равенство (для всех стеллажей, кроме стеллажей с зеркальным фризом):

$$\sum H_3 = H_1 - (H_2 - 7),$$

где $\sum H_3$ - суммарная высота задних стенок, мм;
 H_1 - высота стойки, мм;
 H_2 - высота базы, мм.

Для одной секции стеллажа с зеркальным фризом.

Высота стойки, мм	Высота базы, мм	Высота задней стенки, мм			
		105	210	315	420
		Количество задних стенок, шт.			
2253	160	17	8 (+105)	5 (+210)	4 (+105)
	265	16	8	5 (+105)	4
2358	160	18	9	6	4 (+210)
	265	17	8 (+105)	5 (+210)	4 (+105)
2463	160	19	9 (+105)	6 (+105)	4 (+315)
	265	18	9	6	4 (+210)
2568	160	20	10	6 (+210)	5
	265	19	9 (+105)	6 (+105)	4 (+315)
2673	160	21	10 (+105)	7	5 (+105)
	265	20	10	6 (+210)	5
2778	160	22	11	7 (+105)	5 (+210)
	265	21	10 (+105)	7	5 (+105)
2883	160	23	11 (+105)	7 (+210)	5 (+315)
	265	22	11	7 (+105)	5 (+210)
2988	160	24	12	8	6
	265	23	11 (+105)	7 (+210)	5 (+315)

Для стеллажей с зеркальным фризом:

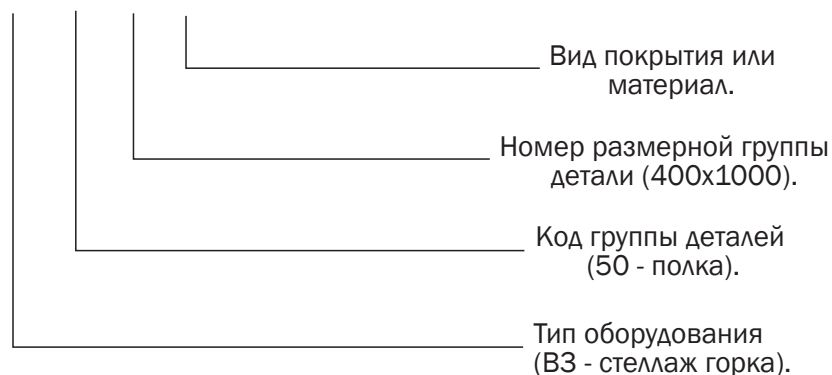
$$\sum H_3 = H_1 - (H_2 - 7) - 315.$$

Материалы, применяемые для изготовления основных деталей



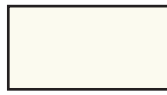

Группа деталей	Материалы
Стойки	Холоднокатаная сталь, S=2,5 мм, $\sigma_s = 450$ МПа.
Базы	Холоднокатаная сталь, S=1,2 мм, $\sigma_s = 330$ МПа.
Кронштейны	Холоднокатаная сталь, S=2,5 мм, $\sigma_s = 450$ МПа.
Полки	Холоднокатаная сталь, S=0,7 мм, $\sigma_s = 330$ МПа.
Стенки задние	Холоднокатаная сталь, S=0,5 мм, $\sigma_s = 330$ МПа.
Стенка задняя перфорированная	Холоднокатаная сталь, S=0,7 мм, $\sigma_s = 330$ МПа.
Стенка задняя RL	Холоднокатаная сталь, S=1,0 мм, $\sigma_s = 330$ МПа.

Система условных обозначений

ВЗ. 50. 104. 52



















Виды покрытия и материалы

Код покрытия и материалов	Вид покрытия и материалы	
00	Сталь без покрытия, прозрачный материал	
01	Цинк гальванический	
02	Цинк блестящий	
03	Цинк “горячий”	
04	Никель блестящий	
05	Хром	
08	Сталь нержавеющая	
09	Алюминий	
10	Пиломатериалы хвойных и лиственных пород	
11	Эмаль (краска)	
12	Древесностружечная плита	
13	Древесноволокнистая плита	
14	Полиамид, полиэтилен, АБС-пластик и др. полимеры	
15	Стекло, оргстекло	
16	Зеркало	
17	Стекло тонированное, оргстекло молочное	
Краска порошковая		
7035	RAL 7035 (серый)	
9002	RAL 9002 (бело-серый)	
9010	RAL 9010 (молочно-белый)	
9016	RAL 9016 (белый яркий)	

Возможна окраска комплектующих в любой другой цвет по каталогу RAL. В этом случае цена на изделие оговаривается дополнительно с заводом или дилерами.

Крепёжные детали

Обозначение	Наименование	Примечания
V3.81.010.01	Гайка М5-7Н.5.016 ГОСТ 5916-70	
V3.81.020.01	Гайка М8-7Н.5.016 ГОСТ 5915-70	
GV60-3008000	Гайка самоконтрящаяся М8-7Н.5.016 ГОСТ 50273-92	
V3.82.010.01	Шайба 5.04.016 ГОСТ 11371-78	
V3.83.010.01	Винт 2М5-6gx16.58.016 ГОСТ 17473-80	Полукруглая головка 
V3.83.020.01	Винт 2М5-6gx12.58.016 ГОСТ 17475-80	Потайная головка 
V3.84.020.01	Болт М10-6gx40.36.0115 ГОСТ 7798-70	
V3.85.010.01	Шуруп 4-4x20.016 ГОСТ 1145-80	Потайная головка 
V3.86.006.01	Винт М8х16.88.016 ГОСТ 28963-91	
V3.86.010.01	Винт М8х35.88.016 ГОСТ 28963-91	
V3.85.014.01	Винт М8х40.88.016 ГОСТ 28963-91	
V3.86.020.01	Винт М8х50.88.016 ГОСТ 28963-91	
V3.86.040.01	Винт М8х75.88.016 ГОСТ 28963-91	
V3.89.005	Комплект крепежа фриза: V3.81.010.01 V3.82.010.01 V3.83.010.01	 x3  x3  x3

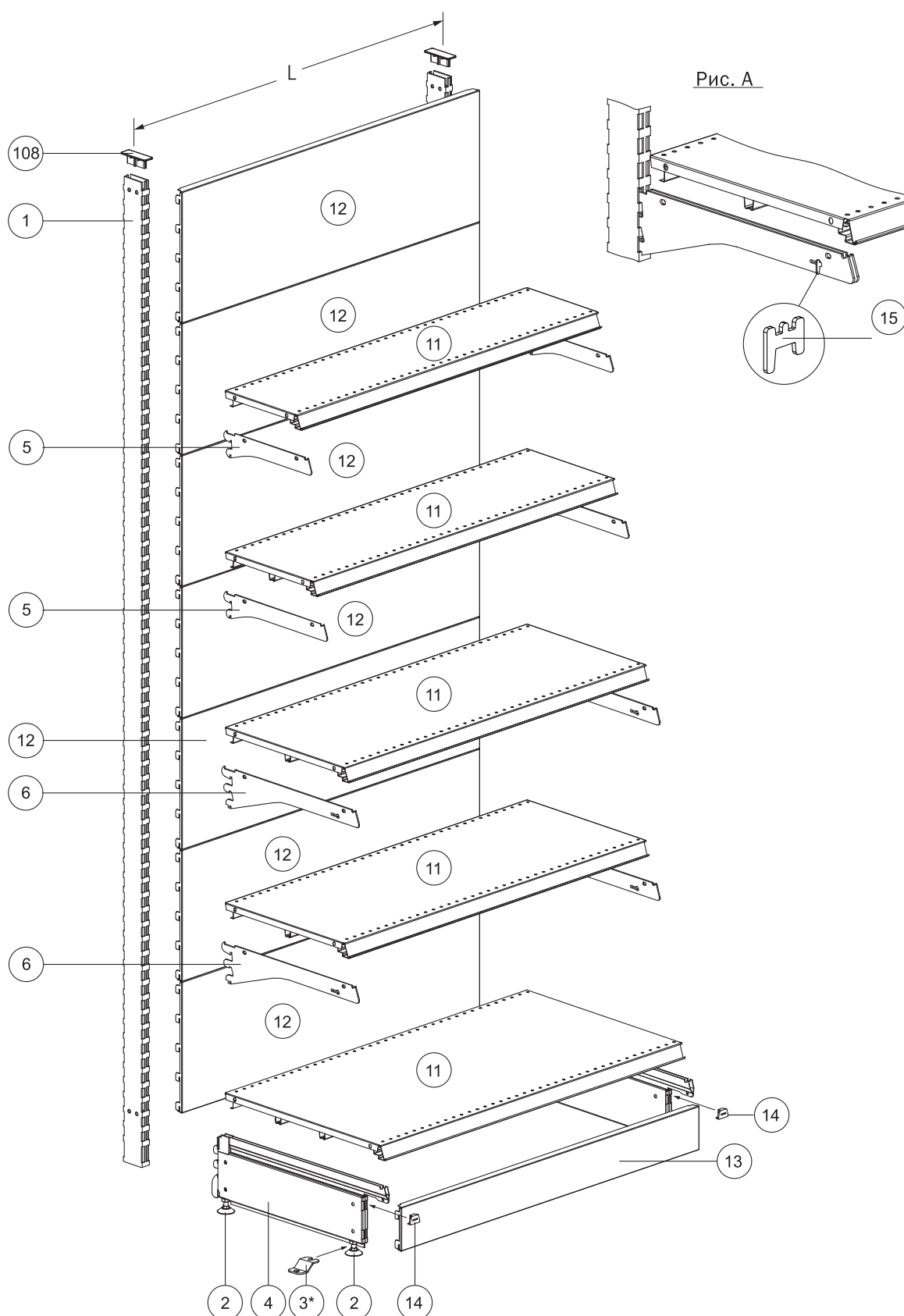
В каталоге приведено необходимое количество крепёжных деталей для каждого варианта комплектации, причем при некоторых вариантах комплектации основных секций необходимо заказывать крепёжные детали и для концевых секций.

Грузоподъёмность стеллажей

Грузоподъёмность стеллажей рассчитывается для конкретной комплектации в зависимости от высоты стеллажа, ширины стойки, количества и глубины навесных полок и места расположения полок по высоте.

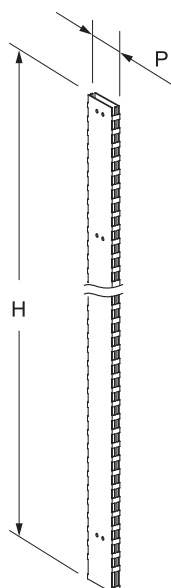
Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкции изделий без предварительного оповещения, что не влияет на их техническую и функциональную характеристики.

Основные элементы стеллажа



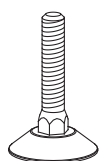
Для соединения соседних секций в передней части с целью повышения устойчивости стеллажей рекомендуется стягивать фиксаторами соседние кронштейны между собой (см. рис. А).

*Фиксатор винтовой опоры (3) - дополнительная опция фиксации ненагруженного стеллажа.



1 - Стойка.

H, мм	P, мм		
	60	80	100
1098	B3.00.103. ...	B3.00.203. ...	B3.00.303. ...
1413	B3.00.106. ...	B3.00.206. ...	B3.00.306. ...
1518	B3.00.107. ...	B3.00.207. ...	B3.00.307. ...
1623	B3.00.108. ...	B3.00.208. ...	B3.00.308. ...
1728	B3.00.109. ...	B3.00.209. ...	B3.00.309. ...
1833	B3.00.110. ...	B3.00.210. ...	B3.00.310. ...
1938	B3.00.111. ...	B3.00.211. ...	B3.00.311. ...
2043	B3.00.112. ...	B3.00.212. ...	B3.00.312. ...
2148	B3.00.113. ...	B3.00.213. ...	B3.00.313. ...
2253	B3.00.114. ...	B3.00.214. ...	B3.00.314. ...
2358	B3.00.115. ...	B3.00.215. ...	B3.00.315. ...
2463	B3.00.116. ...	B3.00.216. ...	B3.00.316. ...
2568	B3.00.117. ...	B3.00.217. ...	B3.00.317. ...
2673	B3.00.118. ...	B3.00.218. ...	B3.00.318. ...
2778	B3.00.119. ...	B3.00.219. ...	B3.00.319. ...
2883	B3.00.120. ...	B3.00.220. ...	B3.00.320. ...
2988	B3.00.121. ...	B3.00.221. ...	B3.00.321. ...



2 - Опора винтовая.

UB00-1100000

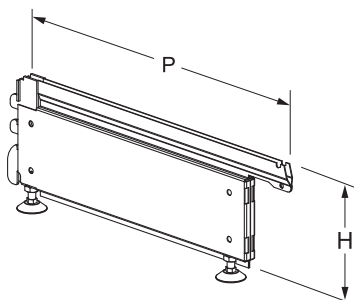


3 - Фиксатор винтовой опоры.

UB00-1100010

Крепёж (в комплект поставки не входит):

Болт анкерный М8х60 GV60-0108060 - 1 шт.



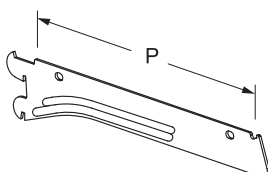
4 - База.

P, мм	H, мм	
	160	265
300	B3.10.002. ...	-
400	B3.10.004. ...	B3.10.104. ...
500	B3.10.006. ...	B3.10.106. ...
530	B3.10.007. ...	B3.10.107. ...
600	B3.10.008. ...	B3.10.108. ...
630	B3.10.009. ...	B3.10.109. ...
730	B3.10.011. ...	B3.10.111. ...
830	B3.10.013. ...	B3.10.113. ...

В комплект поставки входит:

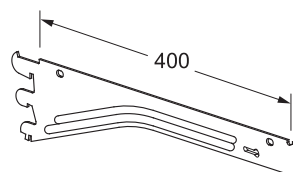
Опора винтовая UB00-1100000 - 2 шт.;

Фиксатор B3.97.000.14 - 1 шт.



5 - Кронштейн.

P, мм	Обозначение
250	B3.20.001. ...
300	B3.20.002. ...



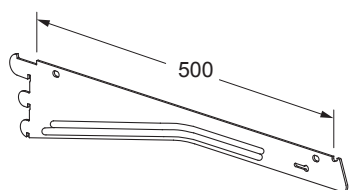
6 - Кронштейн 400.

B3.20.004. ...

В комплект поставки с двумя кронштейнами входит:

Фиксатор кронштейнов LU90-0000000.

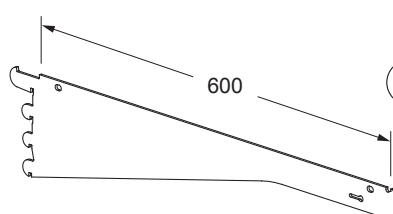




7 - Кронштейн 500.

В3.20.006. ...

В комплект поставки с двумя кронштейнами входит:
Фиксатор кронштейнов LU90-0000000 - 1 шт.



8 - Кронштейн 600.

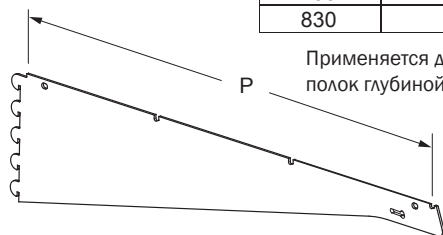
В3.20.008. ...

В комплект поставки с двумя кронштейнами входит:
Фиксатор кронштейнов LU90-0000000 - 1 шт.



9 - Кронштейн.

Р, мм	Обозначение
730	В3.20.011. ...
830	В3.20.013. ...



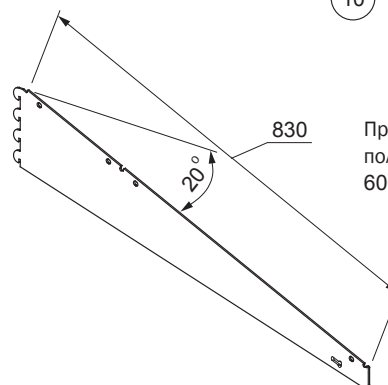
Применяется для установки
полок глубиной 250 и 500 (600) мм.

В комплект поставки с двумя кронштейнами входит:
Фиксатор кронштейнов LU90-0000000 - 1 шт.



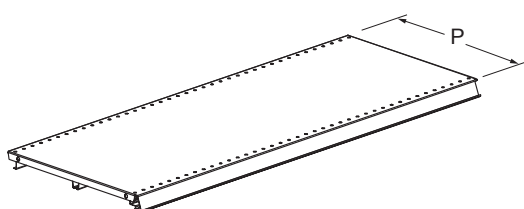
10 - Кронштейн 830x20°.

В3.20.213. ...



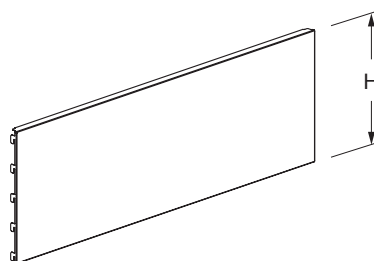
Применяется для установки
полок глубиной 250 и
600 мм под углом 20°.

11 - Полка.



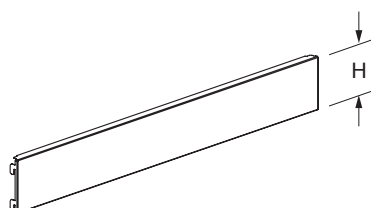
Р, мм	L, мм			
	650	1000	1250	1325
250	В3.50.001. ...	В3.50.101. ...	В3.50.201. ...	В3.50.301. ...
300	В3.50.002. ...	В3.50.102. ...	В3.50.202. ...	В3.50.302. ...
400	В3.50.004. ...	В3.50.104. ...	В3.50.204. ...	В3.50.304. ...
500	В3.50.006. ...	В3.50.106. ...	В3.50.206. ...	В3.50.306. ...
600	В3.50.008. ...	В3.50.108. ...	В3.50.208. ...	В3.50.308. ...

12 - Стенка задняя.



H, мм	L, мм			
	650	1000	1250	1325
105	В3.30.001. ...	В3.30.101. ...	В3.30.201. ...	В3.30.301. ...
210	В3.30.002. ...	В3.30.102. ...	В3.30.202. ...	В3.30.302. ...
315	В3.30.003. ...	В3.30.103. ...	В3.30.203. ...	В3.30.303. ...
420	В3.30.004. ...	В3.30.104. ...	В3.30.204. ...	В3.30.304. ...

13 - Стенка задняя.



Высота базы, мм	H, мм	L, мм			
		650	1000	1250	1325
160	105	В3.30.001. ...	В3.30.101. ...	В3.30.201. ...	В3.30.301. ...
265	210	В3.30.002. ...	В3.30.102. ...	В3.30.202. ...	В3.30.302. ...

Вместо одной стенки H=210 мм возможно использование двух стенок H=105 мм.

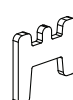
14 - Фиксатор.



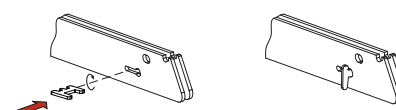
В3.97.000.14

Входит в комплект поставки с каждым изделием "База".

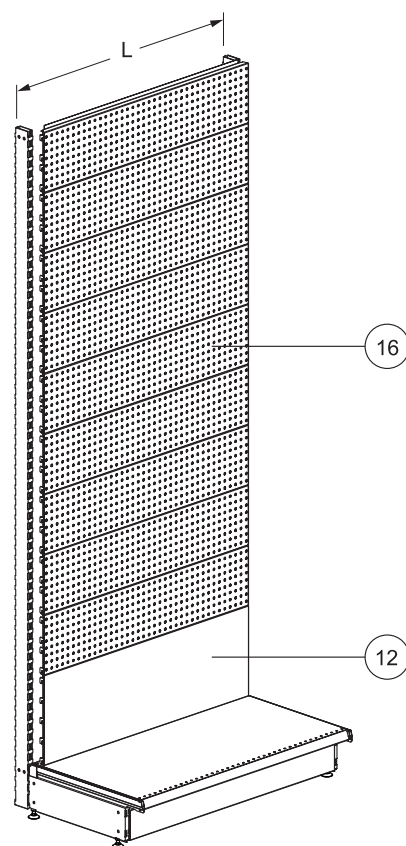
15 - Фиксатор кронштейнов.



LU90-0000000

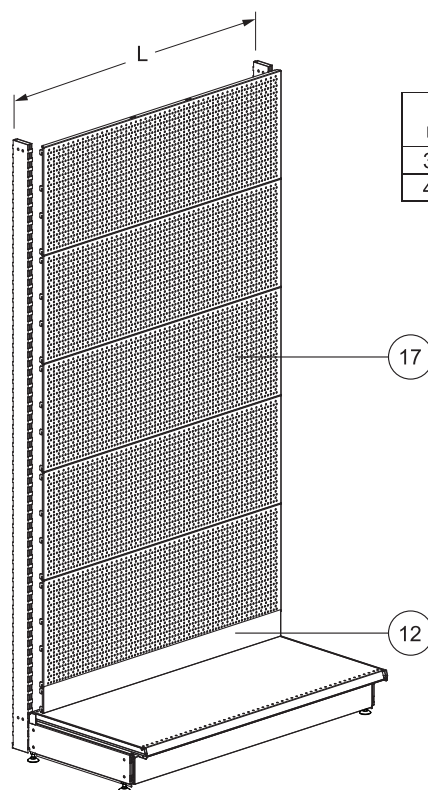
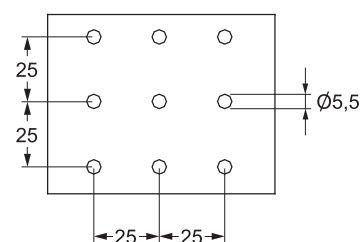
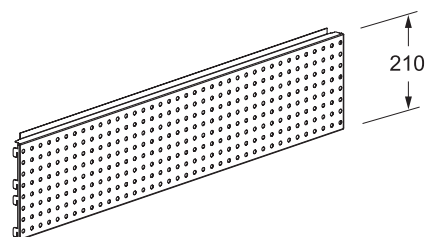


Стенки задние



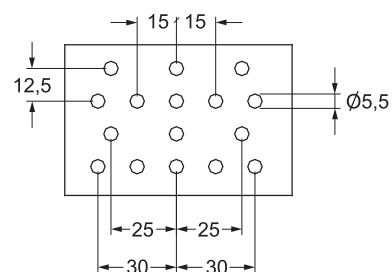
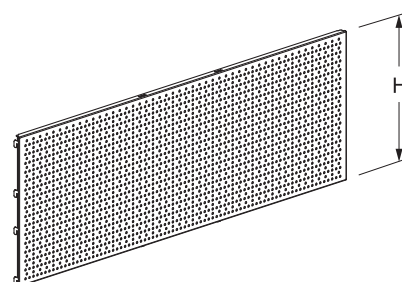
16 - Стенка задняя перфорированная 210.

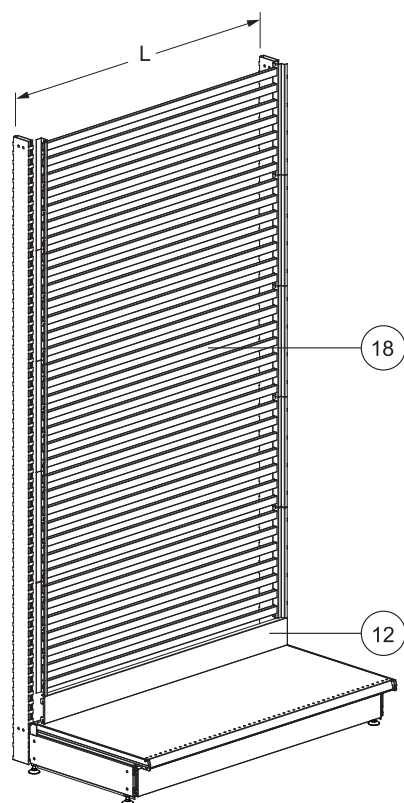
L, мм	Обозначение
650	В3.32.002. ...
1000	В3.32.102. ...
1250	В3.32.202. ...
1325	В3.32.302. ...



17 - Стенка задняя RL.

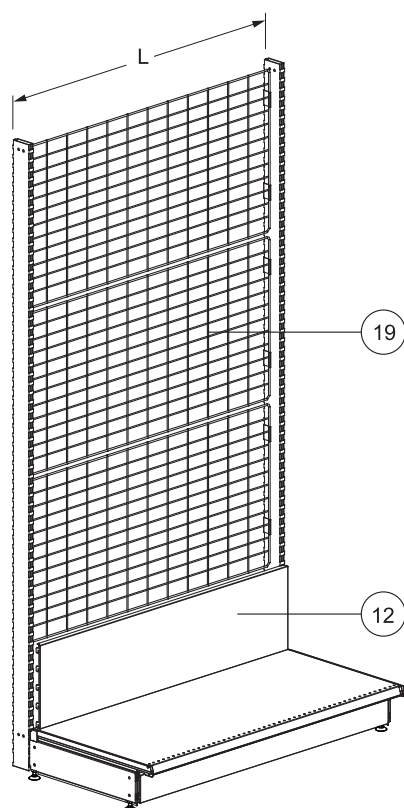
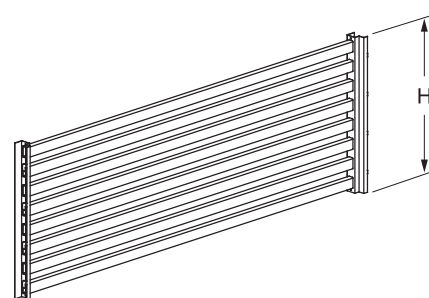
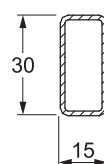
H, мм	L, мм			
	650	1000	1250	1325
315	В3.33.003. ...	В3.33.103. ...	В3.33.203. ...	В3.33.303. ...
420	В3.33.004. ...	В3.33.104. ...	В3.33.204. ...	В3.33.304. ...





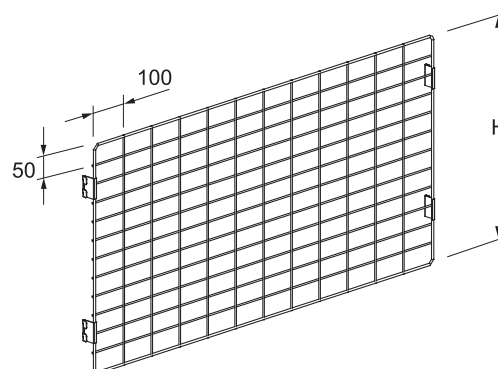
18 - Стенка задняя из штанг.

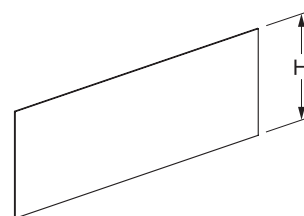
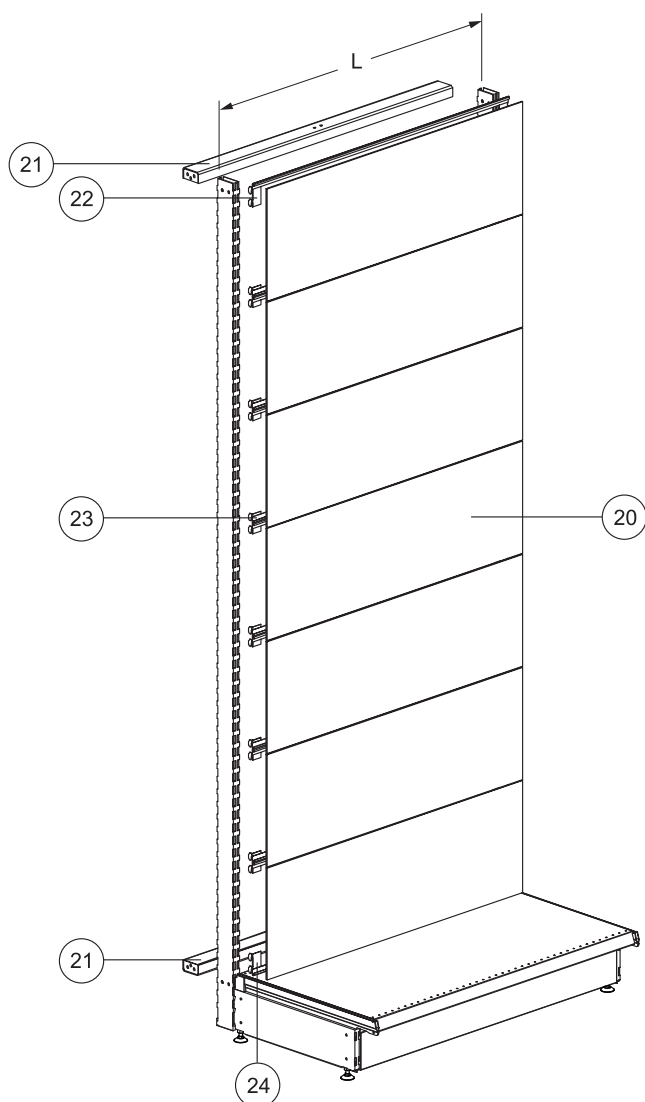
H, мм	L, мм			
	650	1000	1250	1325
420	B3.37.004. ...	B3.37.104. ...	B3.37.204. ...	B3.37.304. ...



19 - Стенка задняя сетчатая.

H, мм	L, мм			
	650	1000	1250	1325
630	B3.39.006. ...	B3.39.106. ...	B3.39.206. ...	B3.39.306. ...





20 - Стенка задняя зеркальная.

L, мм	H, мм	
	315	420
650	B3.38.023.16	B3.38.024.16
1000	B3.38.123.16	B3.38.124.16

20 - Стенка задняя ДВП.

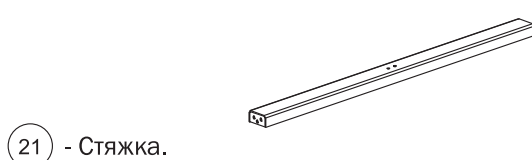
L, мм	H, мм		
	105	315	420
650	B3.38.001.13	B3.38.003.13	B3.38.004.13
1000	B3.38.101.13	B3.38.103.13	B3.38.104.13

20 - Стенка задняя стеклянная.

L, мм	H, мм		
	210	315	420
650	B3.38.012.15	B3.38.013.15	B3.38.014.15
1000	B3.38.112.15	B3.38.113.15	B3.38.114.15

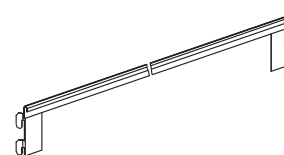
Количество крепёжных деталей, шт.:

Крепёжные детали	Секция		
	Основная	Концевая	Одиночная
GV60-3008000	4	4	8
B3.86.010.01	4	4	8



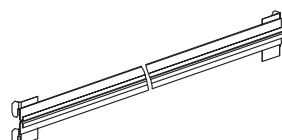
21 - Стяжка.

L, мм	Обозначение
650	B3.99.010. ...
1000	B3.99.110. ...
1250	B3.99.210. ...
1325	B3.99.310. ...



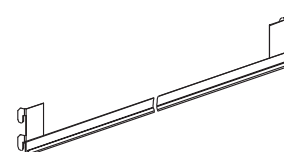
22 - Держатель стенки задней верхний.

L, мм	Обозначение
650	B3.38.020. ...
1000	B3.38.120. ...



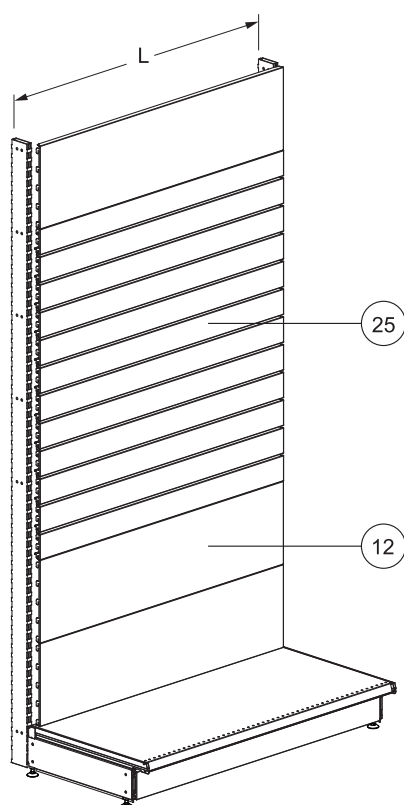
23 - Держатель стенки задней.

L, мм	Обозначение
650	B3.38.010. ...
1000	B3.38.110. ...



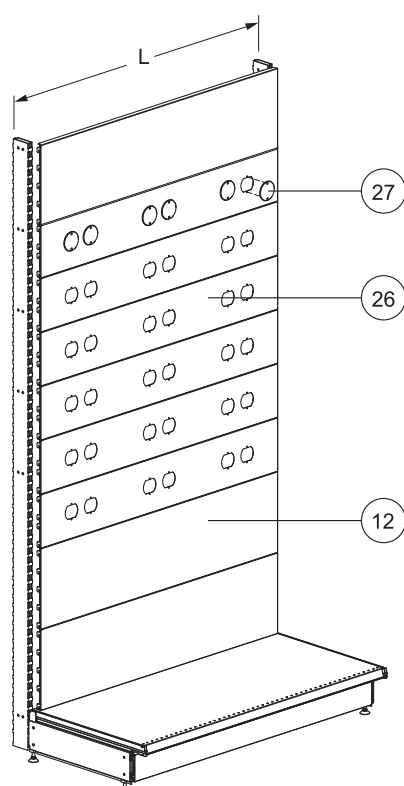
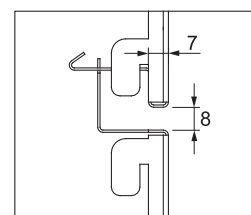
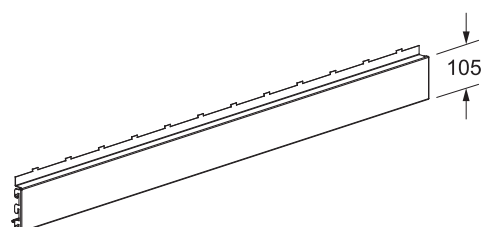
24 - Держатель стенки задней нижний.

L, мм	Обозначение
650	B3.38.030. ...
1000	B3.38.130. ...



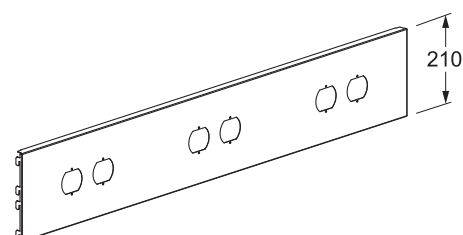
25 - Эконом-панель.

L, мм	Обозначение
650	В3.46.001. ...
1000	В3.46.101. ...
1250	В3.46.201. ...
1325	В3.46.301. ...



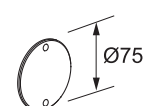
26 - Стенка задняя для электророзеток

L, мм	Обозначение
650	В3.30.012. ...
1000	В3.30.112. ...
1250	В3.30.212. ...
1325	В3.30.312. ...



27 - Заглушка 75 панели для электророзеток

УН00-0000075



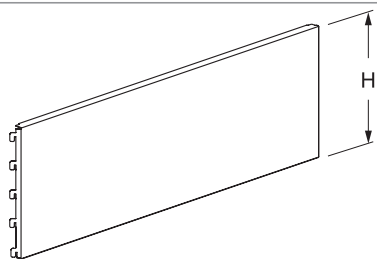
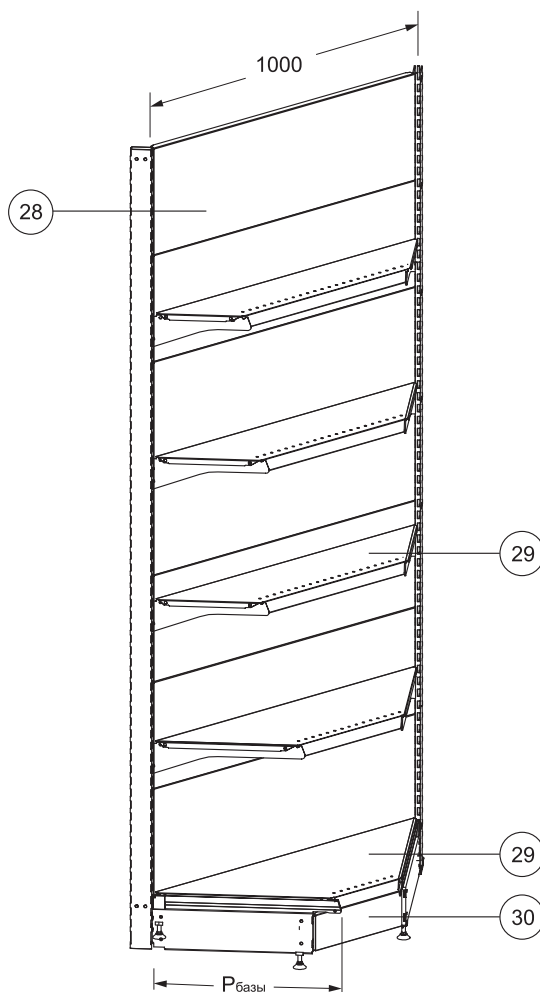
В комплект поставки входит:

Заклепка пластиковая 3,5х6 - 2 шт.;



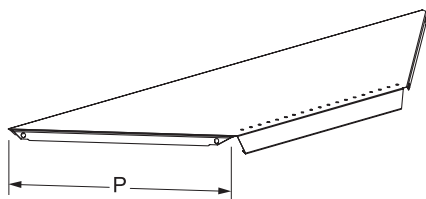
Секции стеллажей

Секция угловая внутренняя



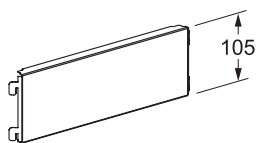
28 - Стенка задняя
угловая внутренняя.

Н, мм	Обозначение
105	В3.31.111. ...
210	В3.31.112. ...
315	В3.31.113. ...
420	В3.31.114. ...



29 - Полка угловая внутренняя.

Р, мм	Обозначение
250	В3.52.001. ...
300	В3.52.002. ...
400	В3.52.004. ...
500	В3.52.006. ...
600	В3.52.008. ...

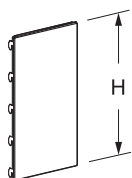
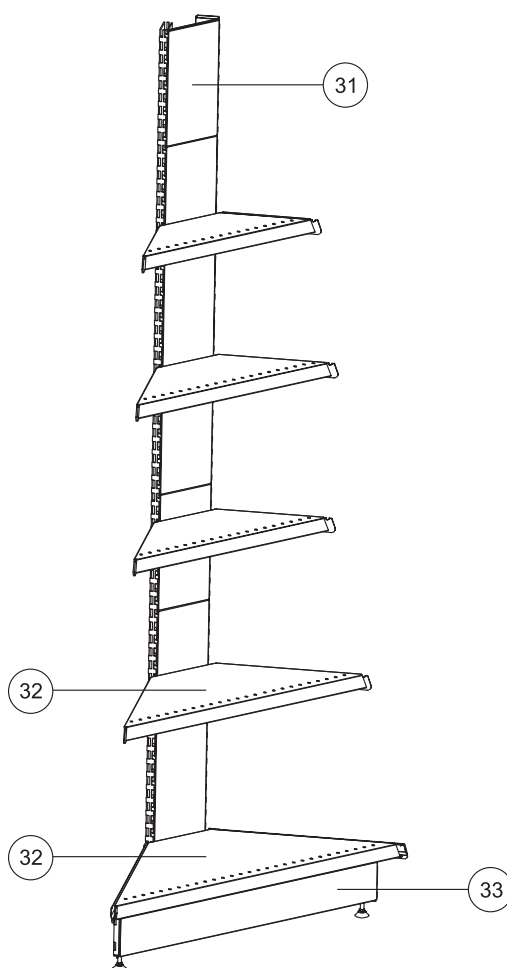


30 - Панель нижняя угловая внутренняя.

Р _{базы} , мм	Обозначение
400	В3.34.004. ...
500	В3.34.006. ...
600	В3.34.008. ...

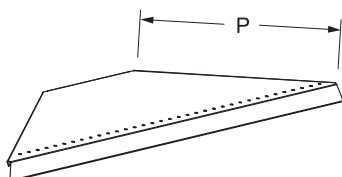
На базу высотой Н=265 мм устанавливаются две панели.

Секция угловая внешняя



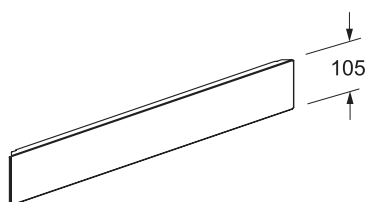
31 - Стенка задняя угловая внешняя.

Н, мм	Обозначение
105	В3.31.001. ...
315	В3.31.003. ...



32 - Полка угловая внешняя.

Р, мм	Обозначение
250	В3.51.001. ...
300	В3.51.002. ...
400	В3.51.004. ...
500	В3.51.006. ...
600	В3.51.008. ...
730	В3.51.011. ...
830	В3.51.013. ...

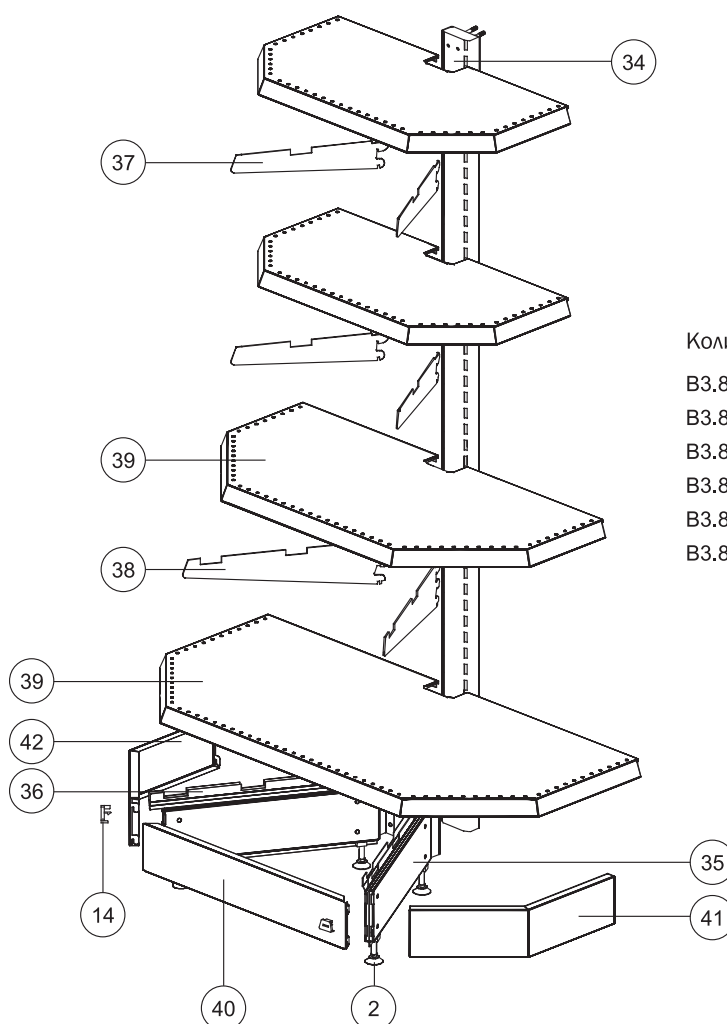


33 - Панель нижняя угловая внешняя.

Р _{базы} , мм	Обозначение
400	В3.35.004. ...
500	В3.35.006. ...
600	В3.35.008. ...
730	В3.35.011. ...
830	В3.35.013. ...

На базу высотой Н=265 мм устанавливаются две панели.

Секция торцевая



Количество крепежных деталей:

В3.81.010.01 - 8 шт.;

В3.81.020.01 - 8 шт.;

В3.82.010.01 - 8 шт.;

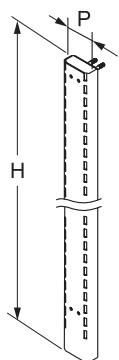
В3.83.010.01 - 8 шт.;

В3.86.010.01 - 4 шт.;

В3.86.040.01 - 2 шт.

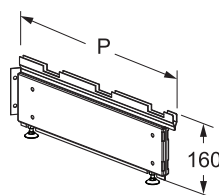


(34) - Стойка торцевая.



H, мм	P, мм		
	60	80	100
1098	В3.01.103. ...	В3.01.203. ...	В3.01.303. ...
1413	В3.01.106. ...	В3.01.206. ...	В3.01.306. ...
1518	В3.01.107. ...	В3.01.207. ...	В3.01.307. ...
1623	В3.01.108. ...	В3.01.208. ...	В3.01.308. ...
1728	В3.01.109. ...	В3.01.209. ...	В3.01.309. ...
1833	В3.01.110. ...	В3.01.210. ...	В3.01.310. ...
1938	В3.01.111. ...	В3.01.211. ...	В3.01.311. ...
2043	В3.01.112. ...	В3.01.212. ...	В3.01.312. ...
2148	В3.01.113. ...	В3.01.213. ...	В3.01.313. ...
2253	В3.01.114. ...	В3.01.214. ...	В3.01.314. ...
2358	В3.01.115. ...	В3.01.215. ...	В3.01.315. ...
2463	В3.01.116. ...	В3.01.216. ...	В3.01.316. ...

(35) - База торцевая правая.



P, мм	Обозначение
500	В3.12.006. ...
600	В3.12.008. ...

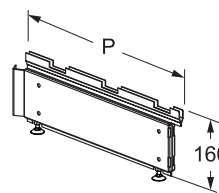
В комплект поставки входит:

Опора винтовая UB00-1100000 - 2 шт.;

Фиксатор В3.97.000.14 - 1 шт.



(36) - База торцевая левая.



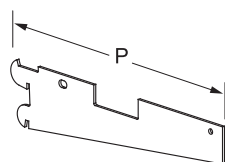
P, мм	Обозначение
500	В3.12.016. ...
600	В3.12.018. ...

В комплект поставки входит:

Опора винтовая UB00-1100000 - 2 шт.;

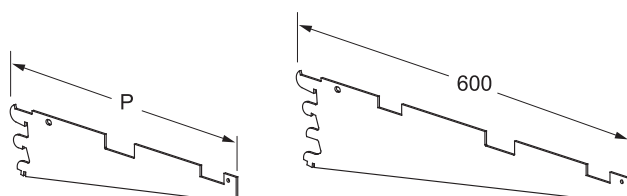
Фиксатор В3.97.000.14 - 1 шт.





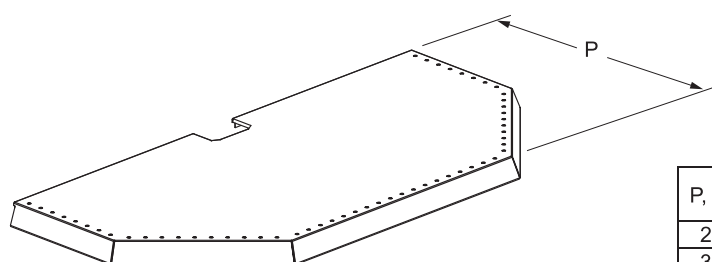
37 - Кронштейн полки торцевой.

Р, мм	Обозначение
250	В3.23.001. ...
300	В3.23.002. ...



38 - Кронштейн полки торцевой.

Р, мм	Обозначение
400	В3.23.004. ...
500	В3.23.006. ...
600	В3.23.008. ...

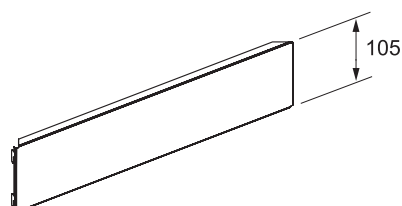


39 - Полка торцевая.

В комплект поставки с полкой торцевой 400,500,600 входит:
Фиксатор кронштейнов LU90-0000000 - 2 шт.

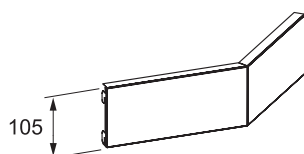


Р, мм	Стойка		
	60	80	100
250	В3.57.101. ...	В3.57.201. ...	В3.57.301. ...
300	В3.57.102. ...	В3.57.202. ...	В3.57.302. ...
400	В3.57.104. ...	В3.57.204. ...	В3.57.304. ...
500	В3.57.106. ...	В3.57.206. ...	В3.57.306. ...
600	В3.57.108. ...	В3.57.208. ...	В3.57.308. ...



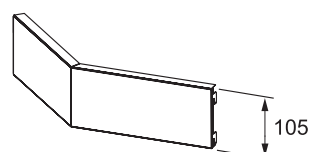
40 - Панель нижняя торцевая.

Р _{базы} , мм	Стойка		
	60	80	100
500	В3.36.106. ...	В3.36.206. ...	В3.36.306. ...
600	В3.36.108. ...	В3.36.208. ...	В3.36.308. ...



41 - Панель нижняя торцевая правая.

Р _{базы} , мм	Обозначение
500	В3.36.016. ...
600	В3.36.018. ...

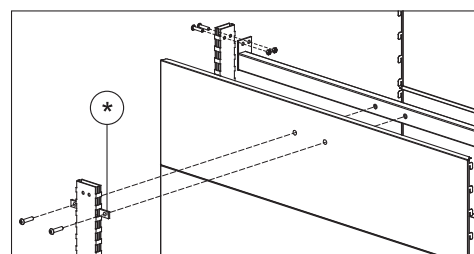
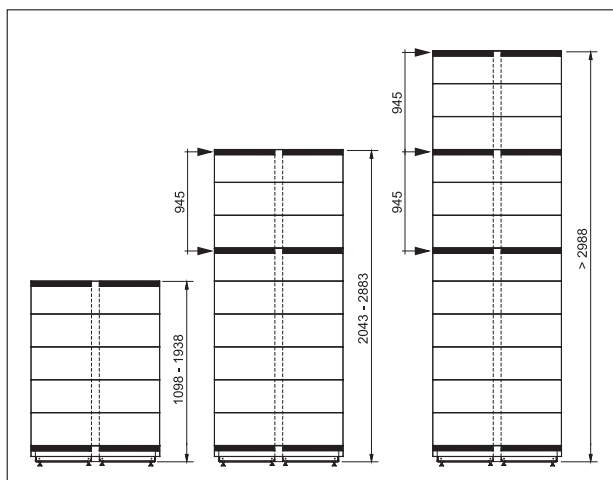
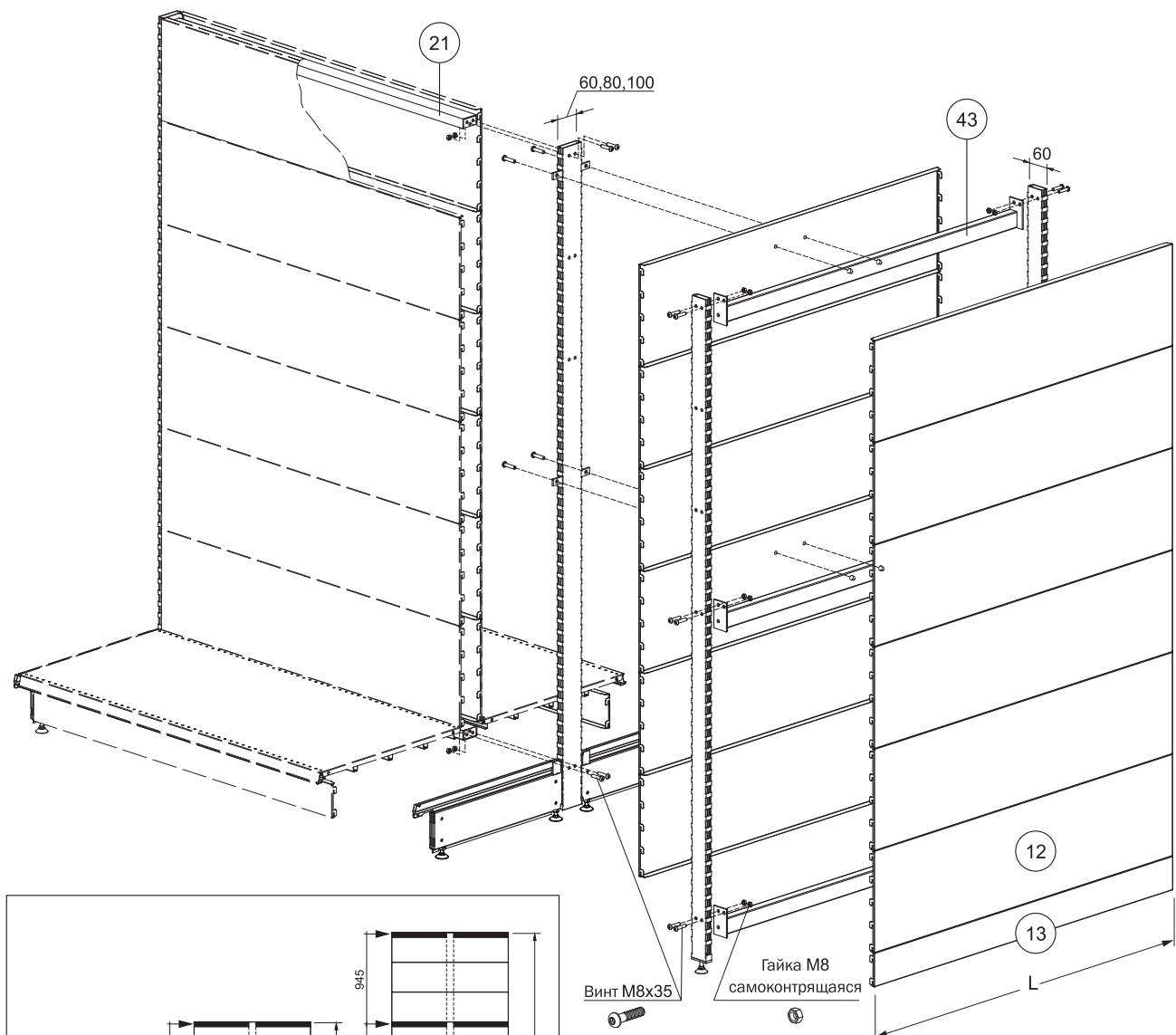


42 - Панель нижняя торцевая левая.

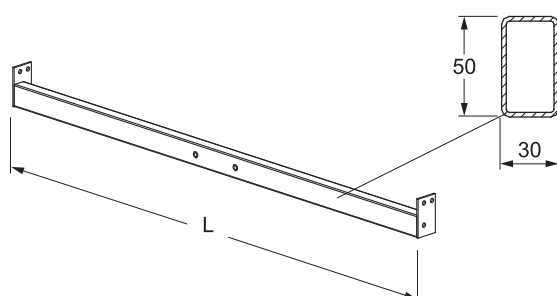
Р _{базы} , мм	Обозначение
500	В3.36.026. ...
600	В3.36.028. ...

На базу высотой Н=265 мм устанавливаются две панели.

Секция торцевая без базы



Отверстия в стенке задней сверлить по месту.



43 - Стяжка усиленная.

L, мм	Обозначение
650	В3.99.030. ...
1000	В3.99.130. ...
1250	В3.99.230. ...
1325	В3.99.330. ...

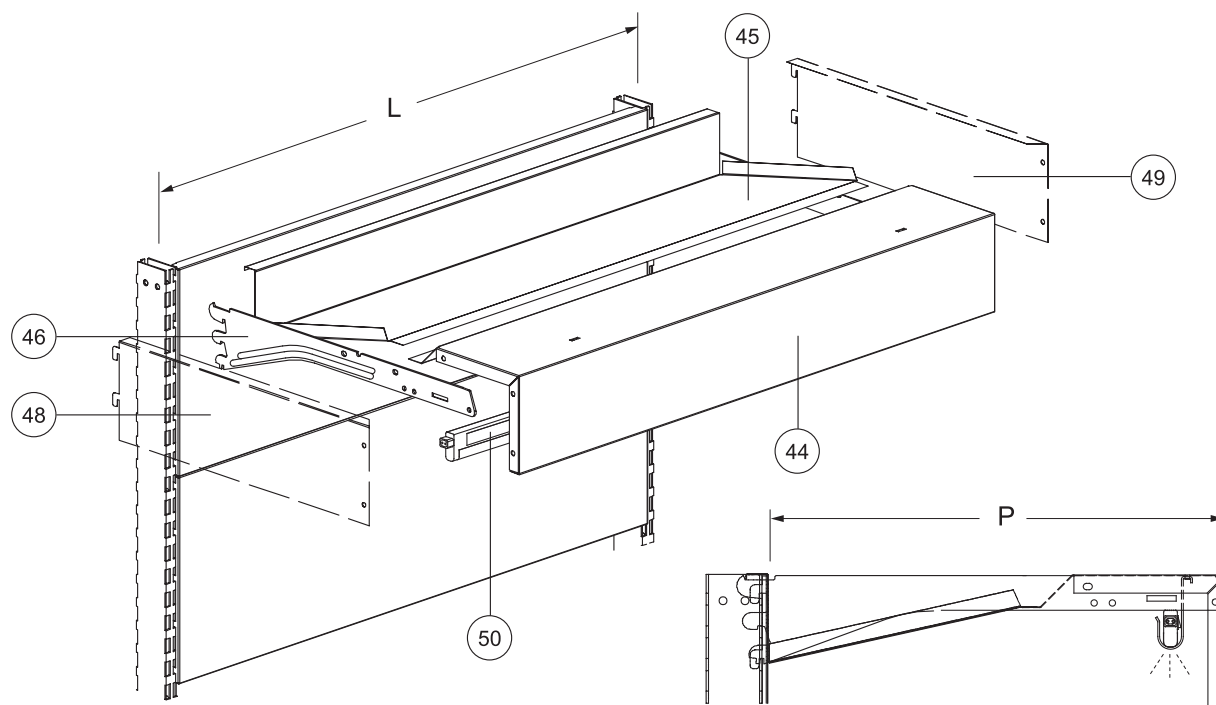
Крепление (входит в комплект поставки):

(*) Пластина соединительная В3.99.001. ... - 1 шт.
Винт М10х25 В3.84.050.01 - 2 шт.



Фриз

Фриз



Верхняя задняя стенка не должна быть перфорированной.

Исключение составляют случаи, когда крышка фриза заменяется полкой.

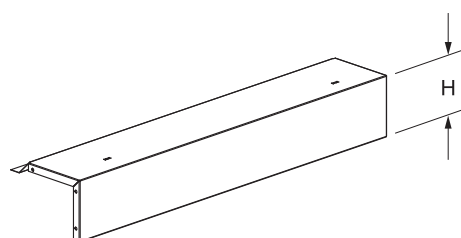
При этом применяется полка на 200 мм меньше глубины фриза P.

Панель фриза боковая левая (48) и панель фриза боковая правая (49) устанавливаются только на замыкающие секции линии стеллажей.

Кол-во комплектов крепежа фриза, шт.:

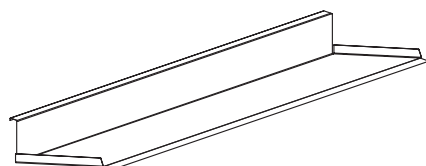
Обозначение комплекта	Секция		
	Основная	Концевая	Одиночная
V3.89.005	1	1	2

● x3 ○ x3 ● x3



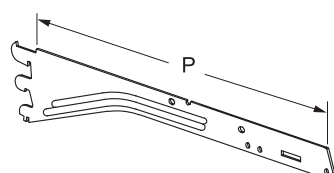
44 - Панель фриза.

L, мм	H, мм	
	105	150
650	V3.40.020. ...	V3.40.010. ...
1000	V3.40.120. ...	V3.40.110. ...
1250	V3.40.220. ...	V3.40.210. ...
1325	V3.40.320. ...	V3.40.310. ...



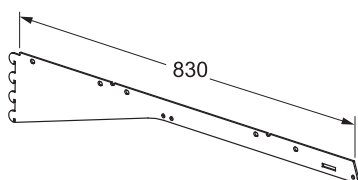
45 - Крышка фриза.

L, мм	P, мм	
	500	600
650	V3.40.006. ...	V3.40.008. ...
1000	V3.40.106. ...	V3.40.108. ...
1250	V3.40.206. ...	V3.40.208. ...
1325	V3.40.306. ...	V3.40.308. ...



46 - Кронштейн фриза.

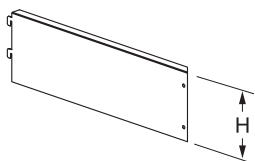
P, мм	Обозначение
450	V3.21.005. ...
500	V3.21.006. ...
600	V3.21.008. ...



47 - Кронштейн фриза 830.

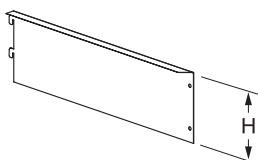
B3.21.013. ...

Применяется для установки панели фриза и полок глубиной 250+400 мм.
Нагрузка на уровень с кронштейнами фриза 830 не допускается.



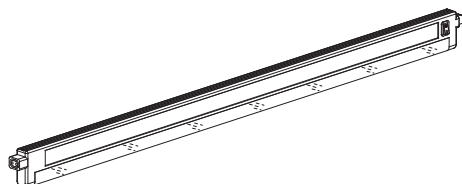
48 - Панель фриза боковая левая.

Р, мм	Н, мм	
	105	150
450	B3.49.115. ...	-
500	B3.49.116. ...	B3.49.016. ...
600	B3.49.118. ...	B3.49.018. ...



49 - Панель фриза боковая правая.

Р, мм	Н, мм	
	105	150
450	B3.49.105. ...	-
500	B3.49.106. ...	B3.49.006. ...
600	B3.49.108. ...	B3.49.008. ...



50 - Светильник фриза.

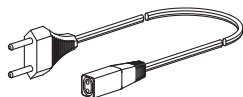
L, мм	Обозначение
650	UL01-0000665
1000	UL01-0001000
1250	
1325	UL01-0001330

В комплект поставки входят:

Коннектор светильника В3.91. ... - 1 шт.;

Фиксатор коннектора В3.91.020.14.0003 - 2 шт.;

Держатель светильника фриза LL01-0000665 - 2 шт.

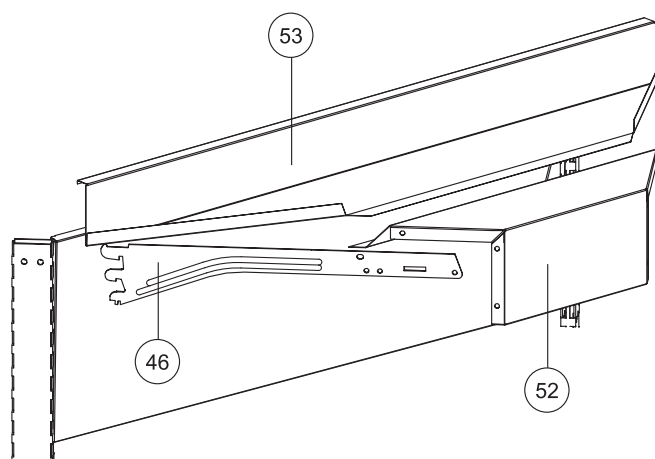


51 - Шнур сетевой светильника.

B3.91.080.14

Длина шнура 1,8 м.

Фриз угловой внутренний



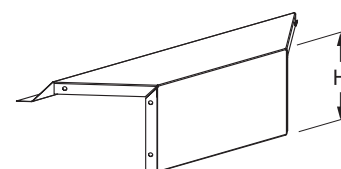
Размер Р см. на стр. 28 (фриз).

Кол-во комплектов крепежа фриз, шт.:

Обозначение комплекта	Секция		
	Основная	Концевая	Одиночная
В3.89.005	1	1	2

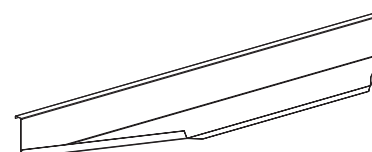
⌀ x3 ⌀ x3 ⌀ x3

На фриз угловой внутренний светильник не устанавливается.



52 - Панель фриз угловой внутренней.

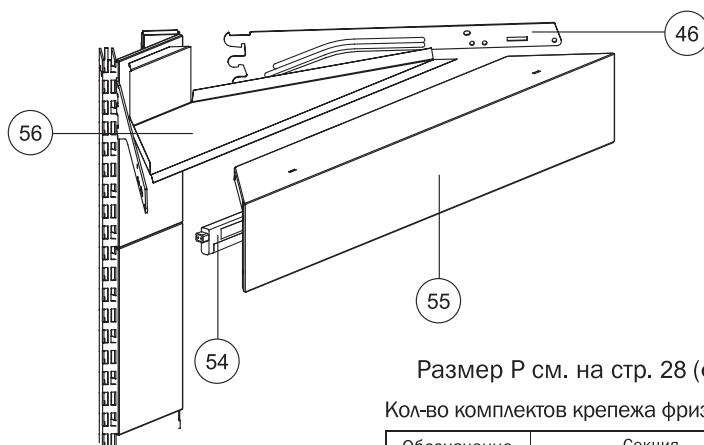
Р, мм	Н, мм	
	105	150
500	В3.42.026. ...	В3.42.006. ...
600	В3.42.028. ...	В3.42.008. ...



53 - Крышка фриз угловой внутренней.

Р, мм	Обозначение
500	В3.42.016. ...
600	В3.42.018. ...

Фриз угловой внешний

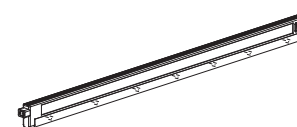


Размер Р см. на стр. 28 (фриз).

Кол-во комплектов крепежа фриз, шт.:

Обозначение комплекта	Секция		
	Основная	Концевая	Одиночная
В3.89.005	1	1	2

⌀ x3 ⌀ x3 ⌀ x3



54 - Светильник фриз угловой внешнего 90°.

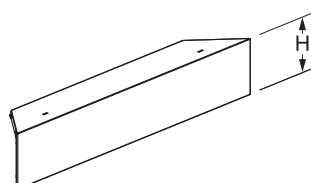
Р, мм	Обозначение
500	UL02-0900500
600	UL02-0900600

В комплект поставки входит:

Коннектор светильника В3.91.020.14.0002 - 1 шт.;

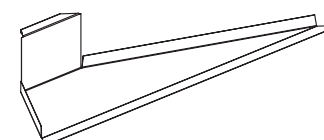
Фиксатор коннектора В3.91.020.14.0003 - 2 шт.;

Держатель светильника фриз LL01-0000665 - 2 шт.



55 - Панель фриз угловой внешнего.

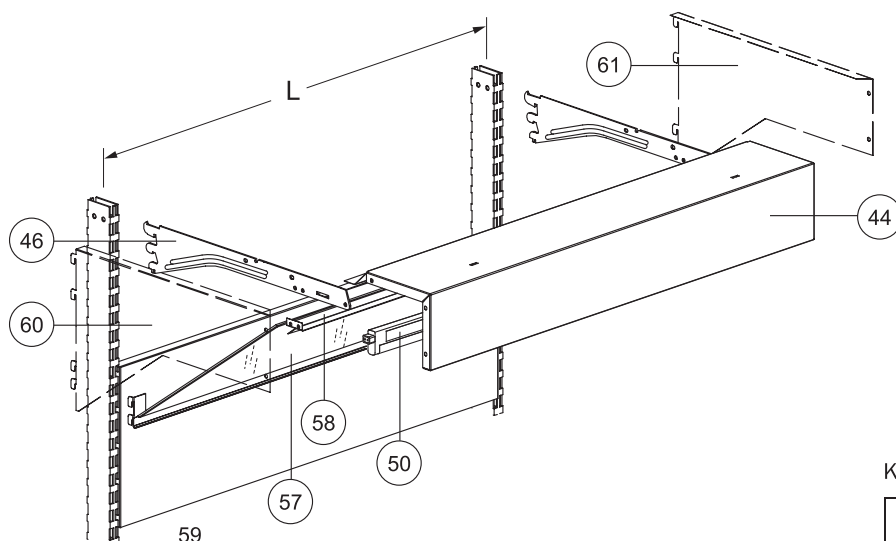
Р, мм	Н, мм	
	105	150
500	В3.41.026. ...	В3.41.006. ...
600	В3.41.028. ...	В3.41.008. ...



56 - Крышка фриз угловой внешнего.

Р, мм	Обозначение
500	В3.41.016. ...
600	В3.41.018. ...

Фриз зеркальный

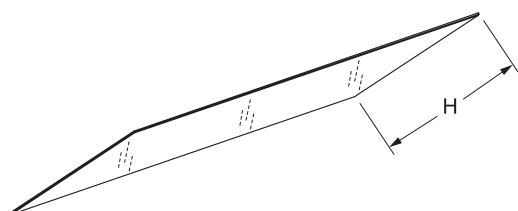


Размер зеркала не зависит от размера P.

Панель фриз зеркального боковая левая (60) и панель фриз зеркального боковая правая (61) устанавливаются только на замыкающие секции линии стеллажей.

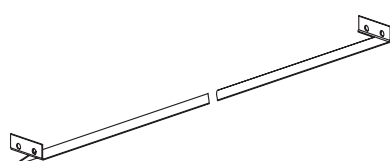
Количество крепёжных деталей, шт.:

Крепёжные детали	Секция		
	Основная	Концевая	Одиночная
V3.81.010.01	7	3	10
V3.82.010.01	7	3	10
V3.83.010.01	3	3	6
V3.83.020.01	4	-	4



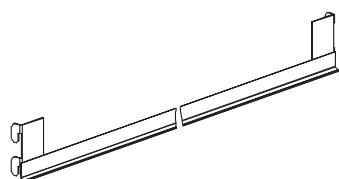
57 - Зеркало фриз.

L, мм	H, мм	
	445	515
650	V3.48.060.16	UL53-5150650
1000	V3.48.160.16	UL53-5151000
1250	V3.48.260.16	UL53-5151250
1325	V3.48.360.16	UL53-5151325



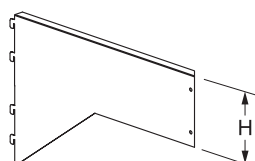
58 - Держатель зеркала фриз верхний.

L, мм	Обозначение
650	V3.48.010. ...
1000	V3.48.110. ...
1250	V3.48.210. ...
1325	V3.48.310. ...



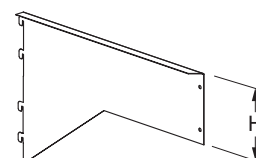
59 - Держатель зеркала фриз нижний.

L, мм	Обозначение
650	V3.48.020. ...
1000	V3.48.120. ...
1250	V3.48.220. ...
1325	V3.48.320. ...



60 - Панель фриз зеркального боковая левая.

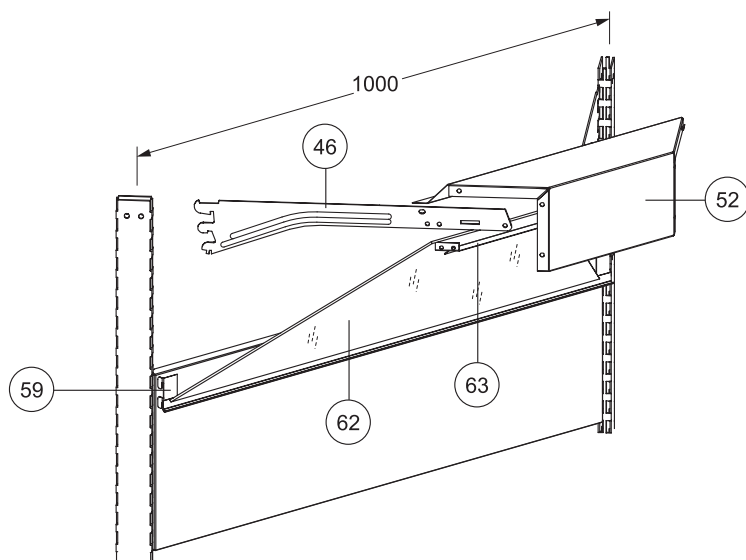
P, мм	H, мм	
	105	150
500	V3.49.056. ...	V3.49.036. ...
600	V3.49.058. ...	V3.49.038. ...



61 - Панель фриз зеркального боковая правая.

P, мм	H, мм	
	105	150
500	V3.49.046. ...	V3.49.026. ...
600	V3.49.048. ...	V3.49.028. ...

Фриз зеркальный угловой внутренний

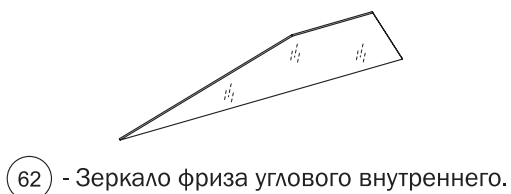


На фриз зеркальный угловой внутренний светильник не устанавливается.

Размер Р см. на стр. 31 (фриз зеркальный).

Количество крепёжных деталей, шт.:

Крепёжные детали	Секция		
	Основная	Концевая	Одиночная
V3.81.010.01	7	3	10
V3.82.010.01	7	3	10
V3.83.010.01	3	3	6
V3.83.020.01	4	-	4



62 - Зеркало фриз углового внутреннего.

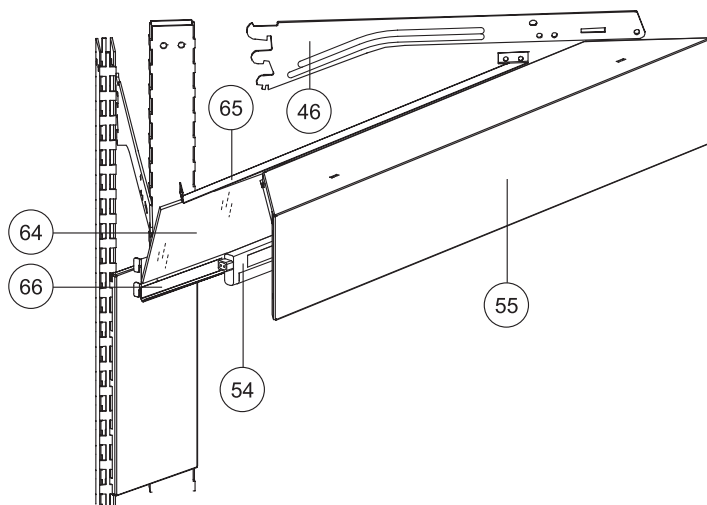
V3.48.080.16



63 - Держатель зеркала фриз углового внутреннего верхний.

V3.48.040. ...

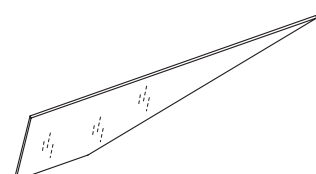
Фриз зеркальный угловой внешний



Размер Р см. на стр. 31 (фриз зеркальный).

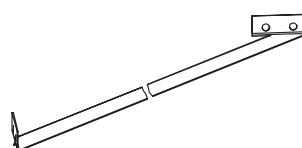
Количество крепёжных деталей, шт.:

Крепёжные детали	Секция		
	Основная	Концевая	Одиночная
V3.81.010.01	7	3	10
V3.82.010.01	7	3	10
V3.83.010.01	3	3	6
V3.83.020.01	4	-	4



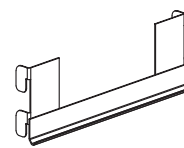
64 - Зеркало фриз углового внешнего.

V3.48.070.16



65 - Держатель зеркала фриз углового внешнего верхний.

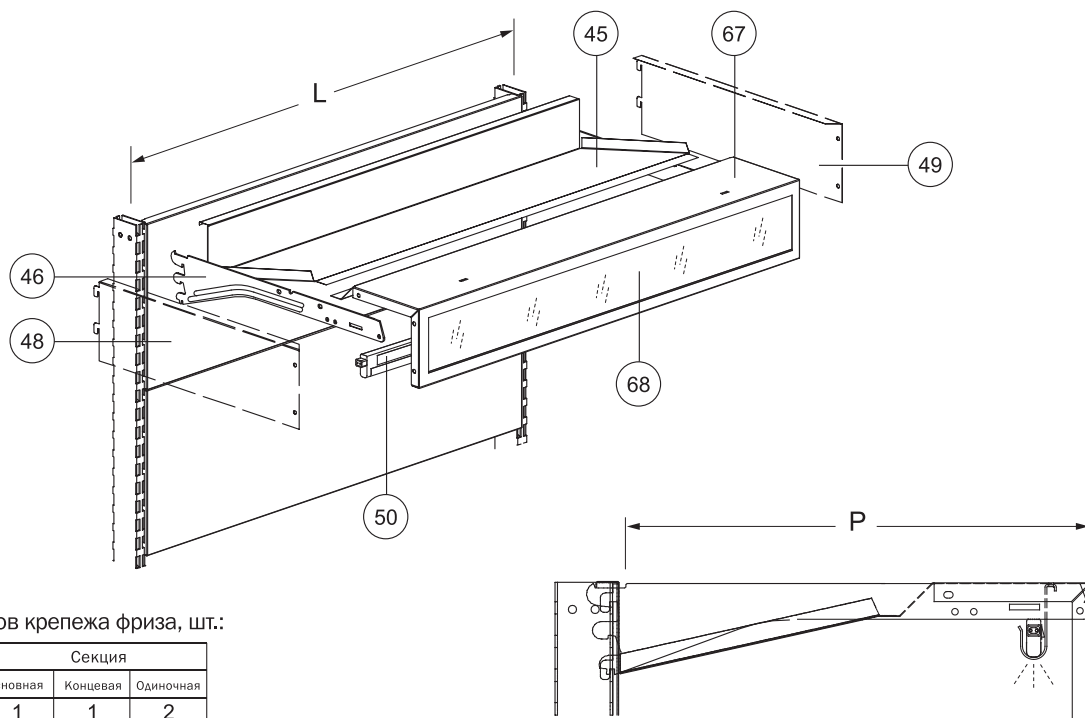
V3.48.030. ...



66 - Держатель зеркала фриз углового внешнего нижний.

V3.48.050. ...

Фриз рекламный



Кол-во комплектов крепежа фриза, шт.:

Обозначение комплекта	Секция		
	Основная	Концевая	Одиночная
V3.89.005	1	1	2

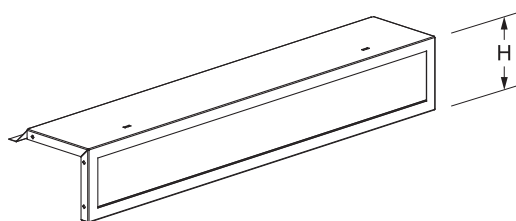
● x3 ○ x3 🔧 x3

Верхняя задняя стенка не должна быть перфорированной.

Исключение составляют случаи, когда крышка фриза заменяется полкой.

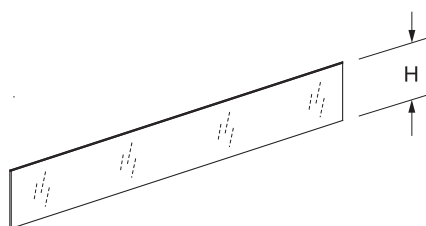
При этом применяется полка на 200 мм меньше глубины фриза P.

Панель фриза боковая левая (48) и панель фриза боковая правая (49) устанавливаются только на замыкающие секции линии стеллажей.



67 - Панель фриза рекламного.

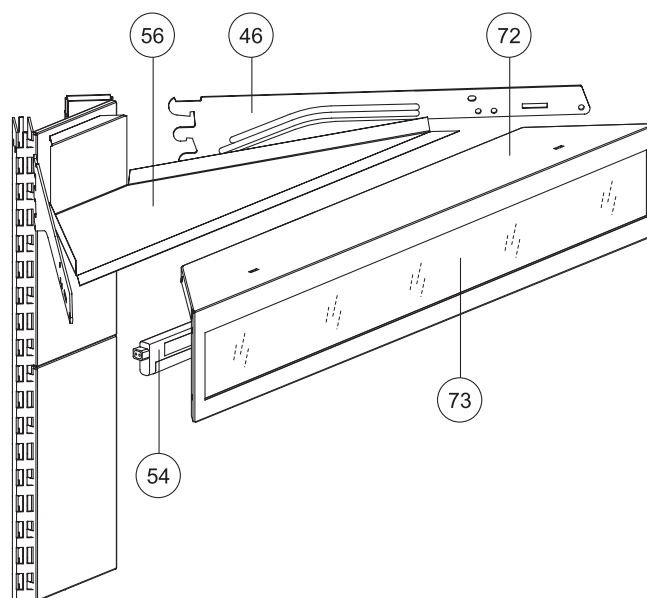
L, мм	H, мм	
	105	150
650	V3.47.010. ...	V3.47.020. ...
1000	V3.47.110. ...	V3.47.120. ...
1250	V3.47.210. ...	V3.47.220. ...
1325	V3.47.310. ...	V3.47.320. ...



68 - Вставка панели фриза рекламного.

L, мм	H, мм	
	105	150
650	V3.47.030.17	V3.47.040.17
1000	V3.47.130.17	V3.47.140.17
1250	V3.47.230.17	V3.47.240.17
1325	V3.47.330.17	V3.47.340.17

Фриз рекламный угловой внешний

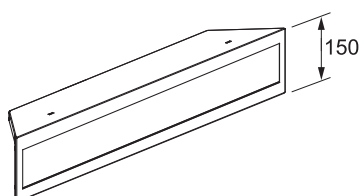


Размер Р см. на стр. 33
(фриз рекламный).

Кол-во комплектов крепежа фриза, шт.:

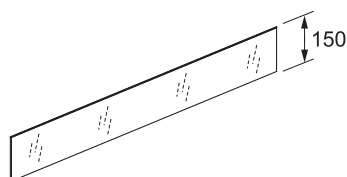
Обозначение комплекта	Секция		
	Основная	Концевая	Одиночная
В3.89.005	1	1	2

⌀ x3 ⌀ x3 ⌀ x3



72 - Панель фриза рекламного углового внешнего 90°.

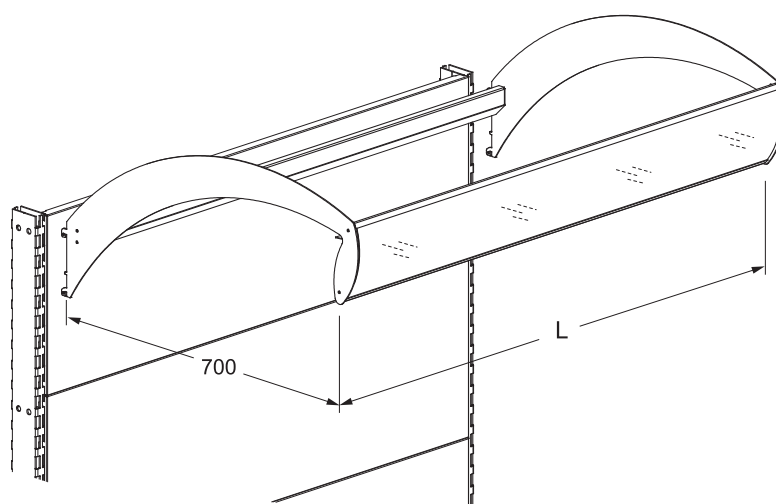
Р, мм	Обозначение
500	В3.47.006. ...
600	В3.47.008. ...



73 - Вставка панели фриза рекламного углового внешнего 90°.

Р, мм	Обозначение
500	В3.47.016.17
600	В3.47.018.17

Фриз рекламный декоративный



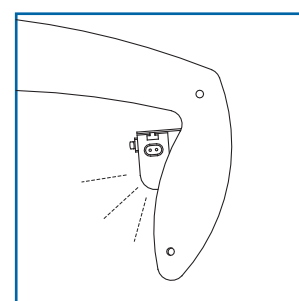
74 - Фриз рекламный декоративный.

Л, мм	Обозначение
650	UL40-7000650
1000	UL40-7001000
1250	UL40-7001250
1325	UL40-7001325

В комплект поставки входит:

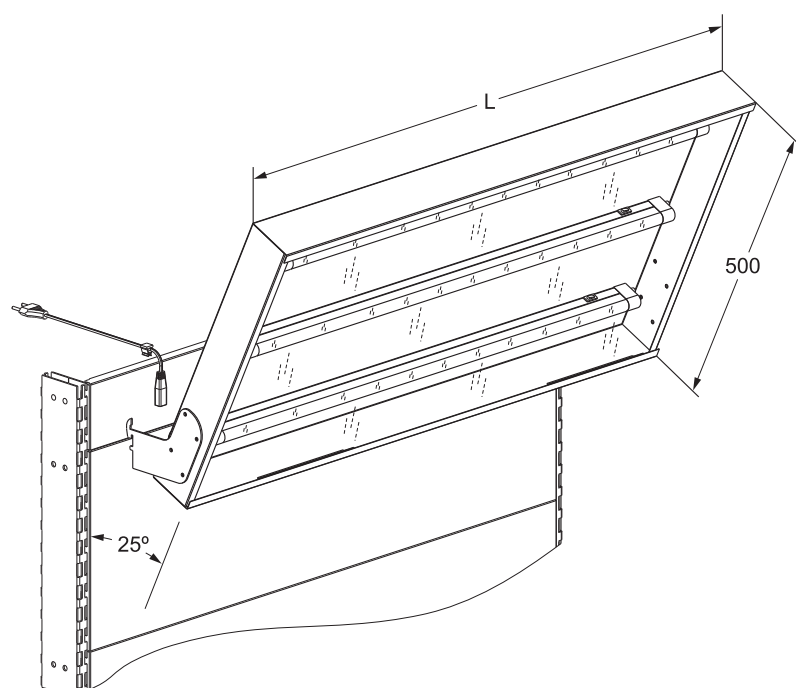
Светильник - 1 шт.

Коннектор светильника - 1 шт.



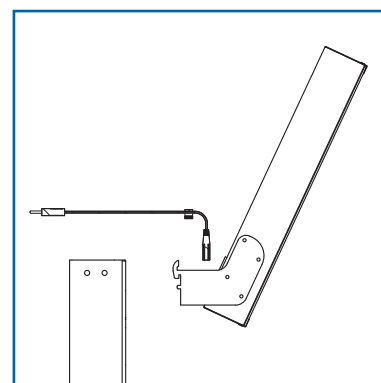
Фриз поставляется в собранном виде.

Фриз рекламный наклонный (3 светильника)



75 - Фриз рекламный наклонный (3 светильника).

L, мм	Обозначение
1000	UL50-5001000
1250	UL50-5001250
1330	UL50-5001330



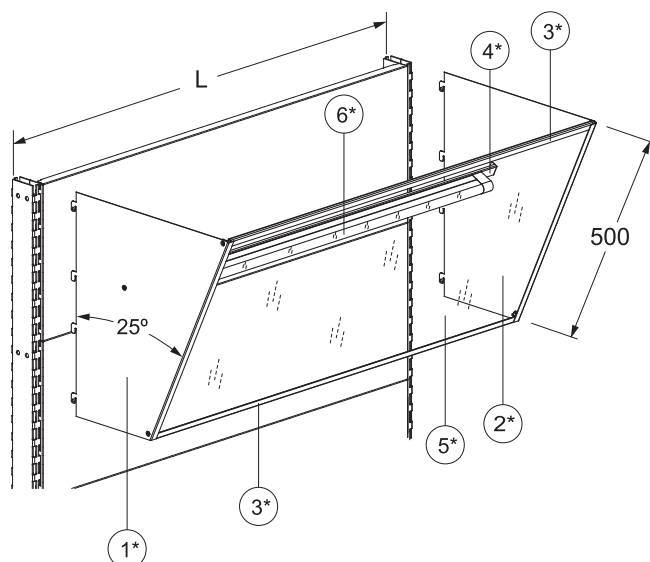
Фриз поставляется в собранном виде.

В комплект поставки входит:

Шнур сетевой светильника В3.91.080.14 - 1 шт.



Фриз рекламный наклонный



76 - Фриз рекламный наклонный.

L, мм	Обозначение
650	В3.47.066. ...
1000	В3.47.166. ...
1250	В3.47.266. ...
1325	В3.47.366. ...

В комплект поставки входит:

- 1* - Кронштейн фриза наклонного 500 левый В3.47.066. ... - 1 шт.
- 2* - Кронштейн фриза наклонного 500 правый В3.47.066. ... - 1 шт.
- 3* - Направляющая фриза В3.47. ... - 2 шт.
- 4* - Направляющая светильника В3.47. ... - 1 шт.
- 5* - Вставка фриза рекламного наклонного 500 В3.47. ... - 1 шт.
- 6* - Светильник В3.91. ... - 1 шт. (2 шт. для L=1250)
- 7* - Коннектор светильника 500 В3.91.060.14.0001 - 1 шт.

Крепёж (входит в комплект поставки):

Винт М3х8 - 2 шт. (4 шт. для L=1250)

Винт М5х12 - 6 шт.

Гайка М3 - 2 шт. (4 шт. для L=1250)

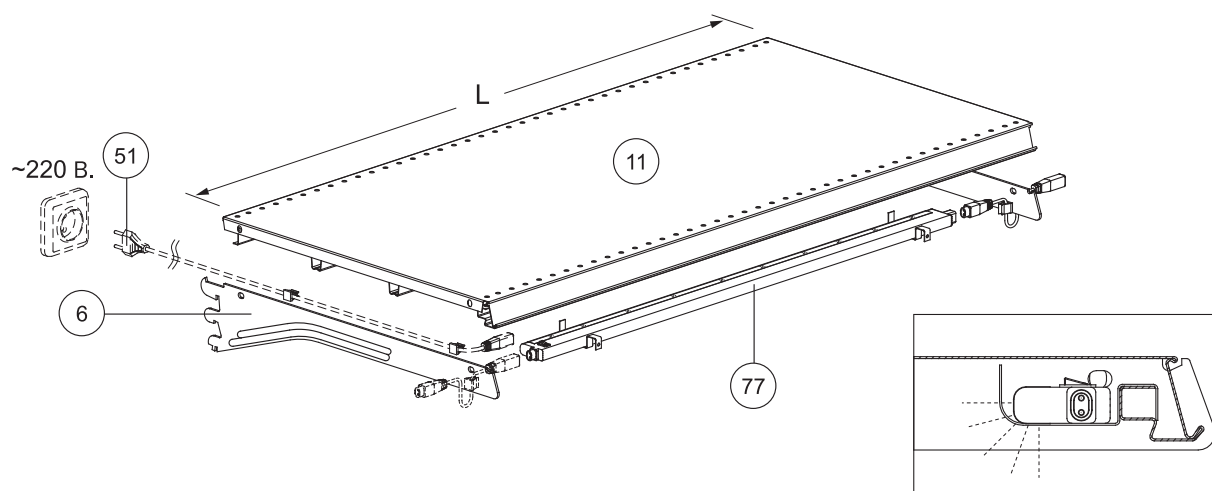
Гайка М5 - 6 шт.



Вставка фриза: матовое оргстекло.

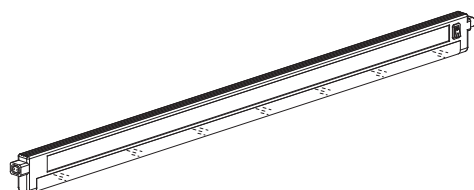
Аксессуары

Светильник полки



Шнур сетевой светильника (51) применяется для подключения к сети ~220 В.

77 - Светильник полки.



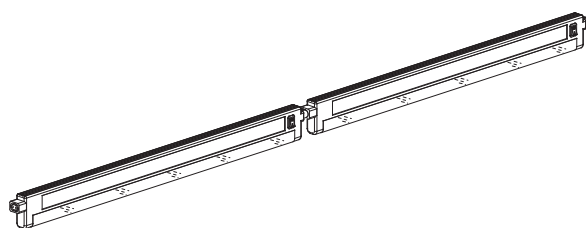
L, мм	Обозначение
650	В3.91.030. ...
1000	В3.91.130. ...

В комплект поставки входит:

Коннектор светильника В3.91.020.14.0002 - 1 шт.;

Фиксатор коннектора В3.91.020.14.0003 - 2 шт.;

Держатель светильника полки В3.91.030.01.0002 - 2 шт.



L, мм	Обозначение
1250	В3.91.230. ...
1325	

В комплект поставки входит:

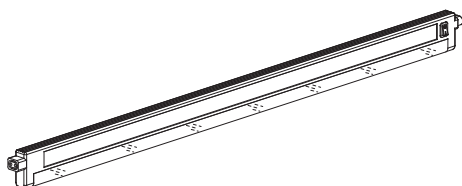
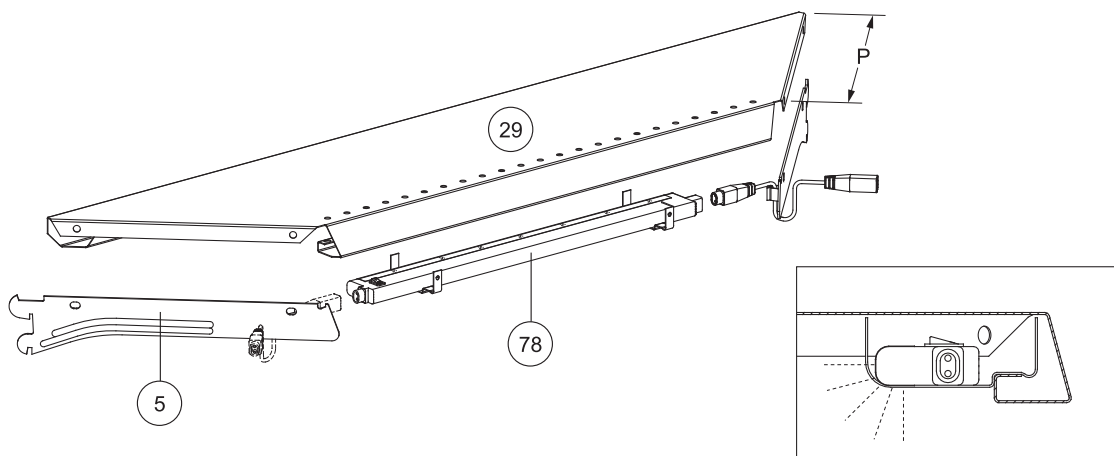
Коннектор светильника В3.91.020.14.0002 - 1 шт.;

Фиксатор коннектора В3.91.020.14.0003 - 2 шт.;

Держатель светильника полки В3.91.030.01.0002 - 4 шт.



Светильник полки угловой внутренней



78 - Светильник полки угловой внутренней 90°.

В комплект поставки входит:

Коннектор светильника В3.91.020.14.0002 - 1 шт.;

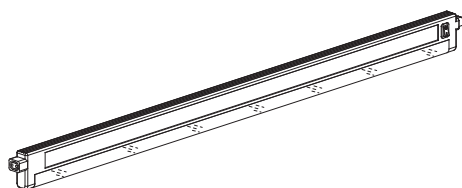
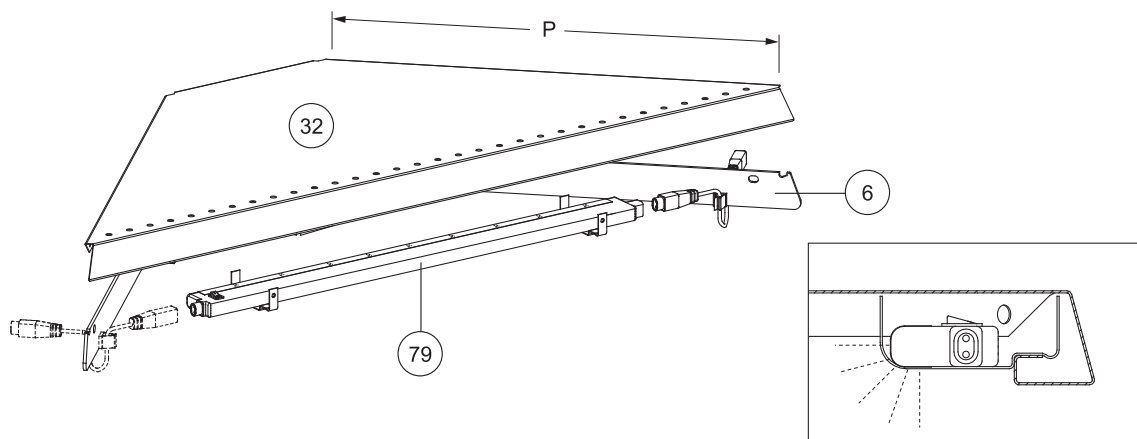
Фиксатор коннектора В3.91.020.14.0003 - 2 шт.;

Держатель светильника полки угловой В3.91.031.01.0002 - 2 шт.



Р, мм	Обозначение
250	В3.91.041. ...
300	В3.91.042. ...
400	В3.91.044. ...

Светильник полки угловой внешней



79 - Светильник полки угловой внешней 90°.

В комплект поставки входит:

Коннектор светильника В3.91.020.14.0002 - 1 шт.;

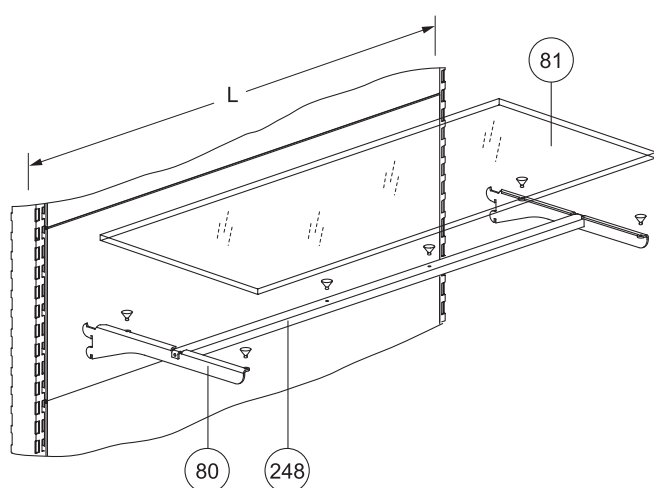
Фиксатор коннектора В3.91.020.14.0003 - 2 шт.;

Держатель светильника полки угловой В3.91.031.01.0002 - 2 шт.



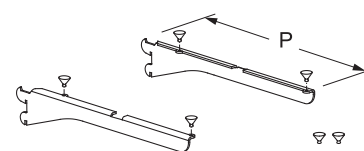
Р, мм	Обозначение
250	В3.91.031. ...
300	В3.91.032. ...
400	В3.91.034. ...
500	В3.91.036. ...
600	В3.91.037. ...
730	В3.91.039. ...

Полки стеклянные



81 - Полка стеклянная.

P, мм	L, мм			
	650	1000	1250	1325
300	V3.53.002.15	V3.53.102.15	V3.53.202.15	V3.53.302.15
400	V3.53.004.15	V3.53.104.15	V3.53.204.15	V3.53.304.15
500	V3.53.006.15	V3.53.106.15	V3.53.206.15	V3.53.306.15
600	V3.53.008.15	V3.53.108.15	V3.53.208.15	V3.53.308.15



80 - Комплект крепления полки стеклянной.

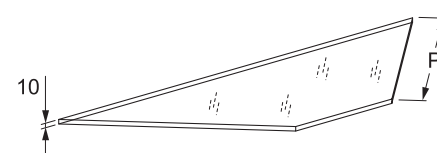
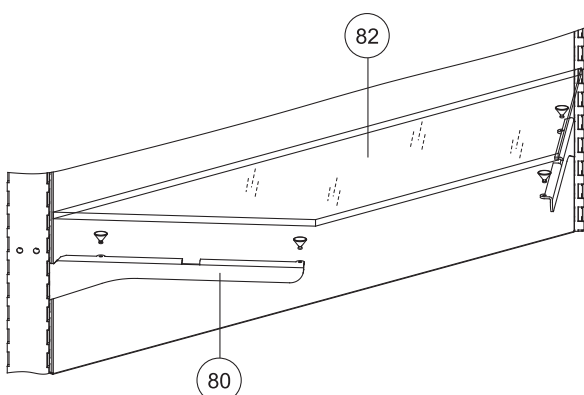
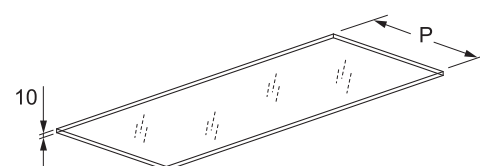
P, мм	Обозначение
250	V3.89.035. ...
300	V3.89.036. ...
400	V3.89.037. ...
500	V3.89.038. ...
600	V3.89.039. ...

В комплект крепления входят:

Кронштейн полки стеклянной, ДСП левый V3.89. ... - 1 шт.;

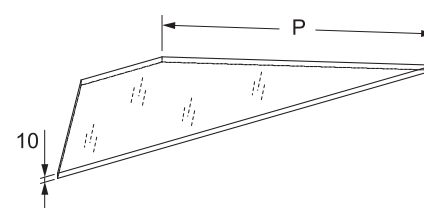
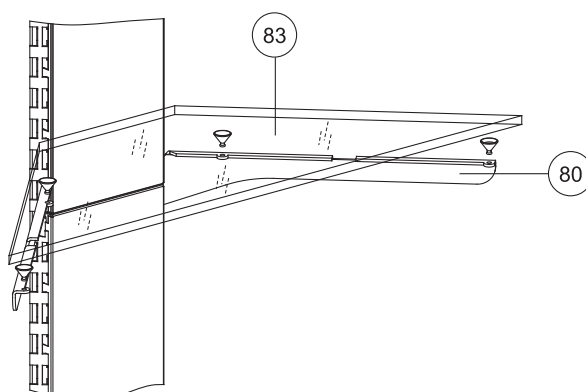
Кронштейн полки стеклянной, ДСП правый V3.89. ... - 1 шт.

Присоска V3.89.034.14.0001 - 6 шт.



82 - Полка стеклянная угловая внутренняя.

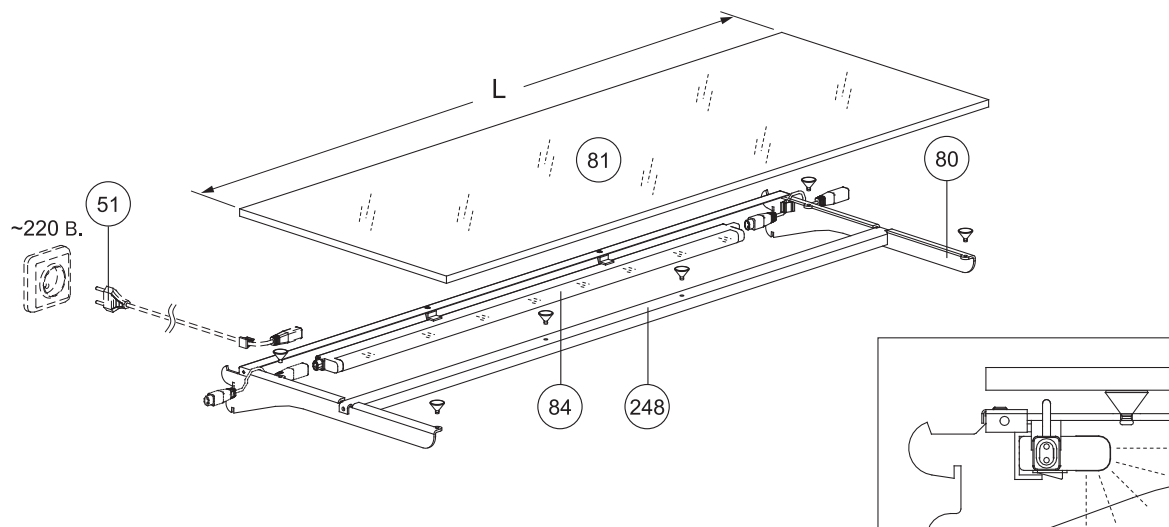
P, мм	Обозначение
300	V3.53.032.15
400	V3.53.034.15



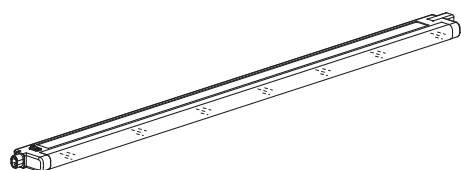
83 - Полка стеклянная угловая внешняя.

P, мм	Обозначение
300	V3.53.022.15
400	V3.53.024.15

Светильник полки стеклянной



Шнур сетевой светильника (51) применяется для подключения к сети ~220 В.



84 - Светильник полки стеклянной.

L, мм	Обозначение
650	В3.91.050. ...
1000	В3.91.150. ...

В комплект поставки входит:

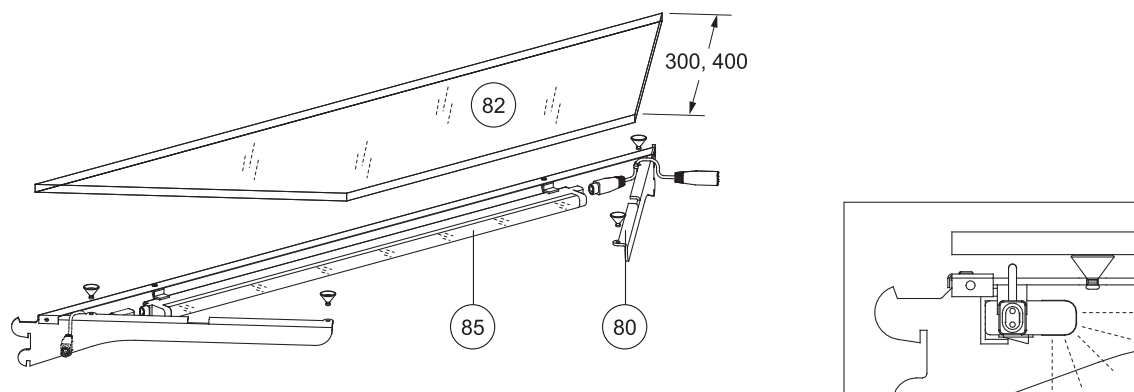
Коннектор светильника В3.91.020.14.0002 - 1 шт.;

Фиксатор коннектора В3.91.020.14.0003 - 2 шт.;

Направляющая светильника полки стеклянной В3.91. ... - 1 шт.



Светильник полки стеклянной угловой внутренней



85 - Светильник полки стеклянной угловой внутренней.

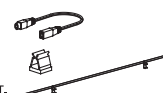
В3.91.052. ...

В комплект поставки входит:

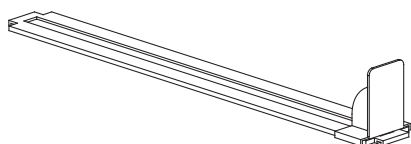
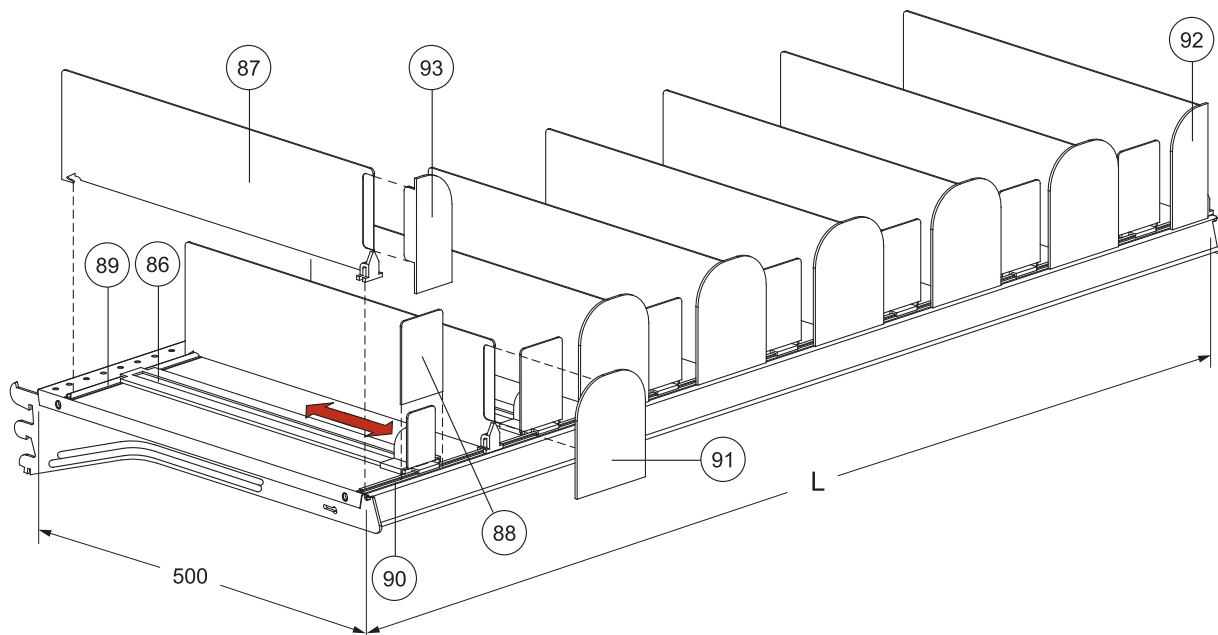
Коннектор светильника В3.91.020.14.0002 - 1 шт.;

Фиксатор коннектора В3.91.020.14.0003 - 2 шт.;

Направляющая светильника полки стеклянной В3.91.052. ... - 1 шт.

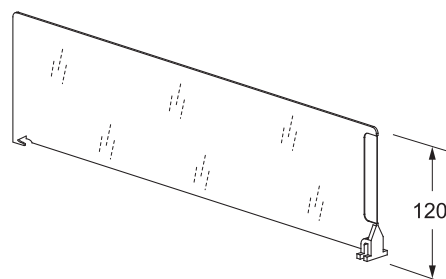


Держатель для колготок



86 - Толкатель из пластика OP50WS-6-0435.

B3.62.026.14



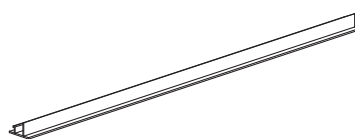
87 - Профиль OPT-AVD120CT-0435.

B3.62.036.14



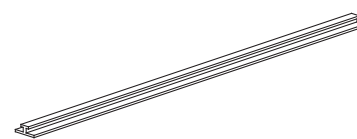
88 - Большая задняя панель OSP-60-90.

B3.62.051.14



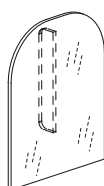
89 - Профиль из ПВХ ОРВ-ТР9 задний.

L, мм	Обозначение
1250	B3.62.263.14
1325	B3.62.363.14



90 - Профиль из ПВХ ОРВ-ТР9 передний.

L, мм	Обозначение
1250	B3.62.260.14
1325	B3.62.360.14



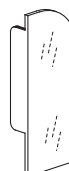
91 - OCL-100.

B3.62.041.14



92 - OCL-100 правый.

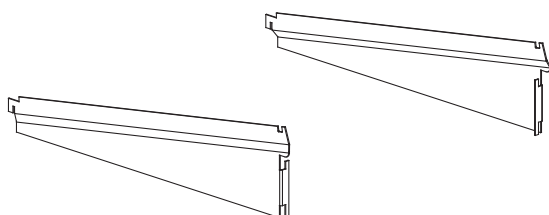
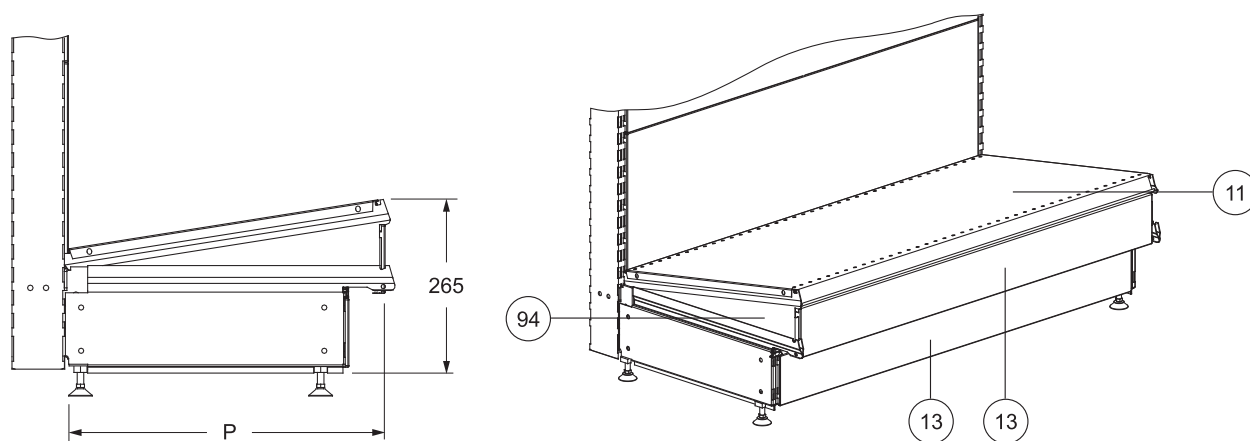
B3.62.042.14



93 - OCL-100 левый.

B3.62.043.14

Наклонная базовая полка

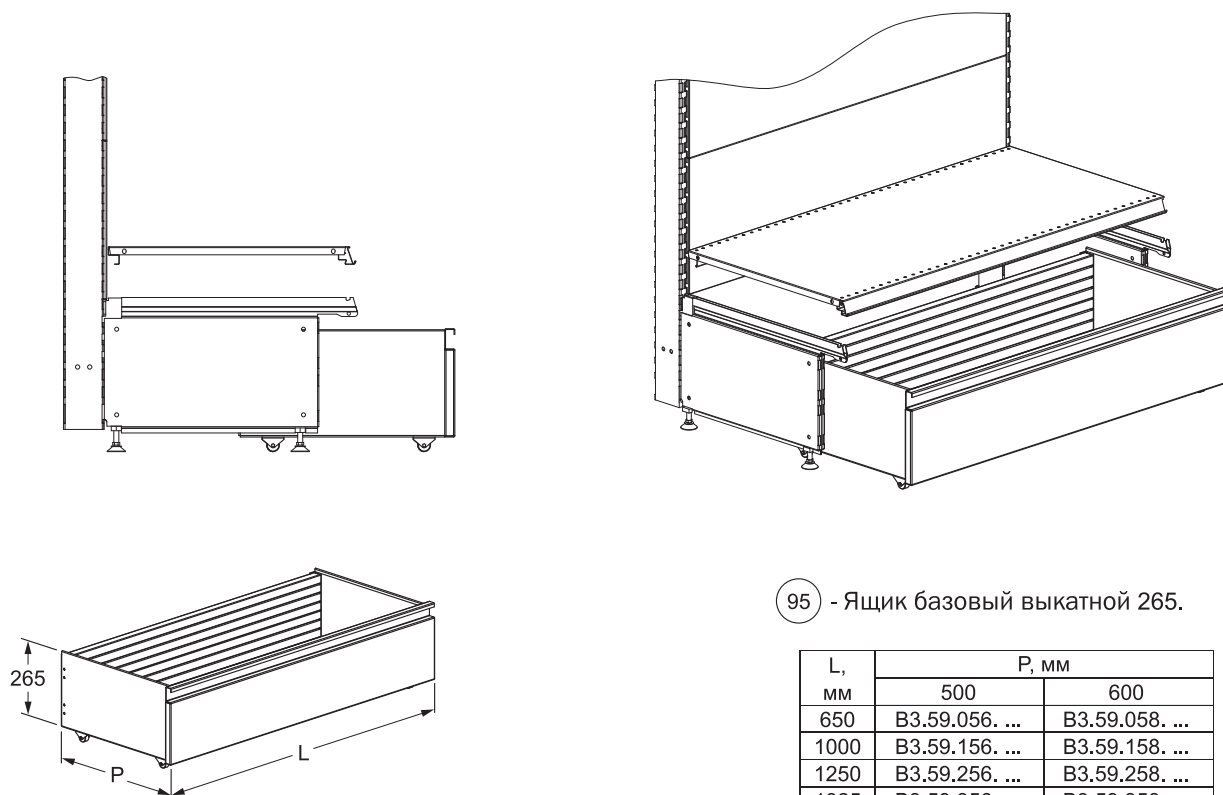


94 - Комплект направляющих наклонных полки базовой.

P, мм	Обозначение
500	В3.10.306. ...
600	В3.10.308. ...
730	В3.10.311. ...

В комплект поставки входят левая и правая направляющие.

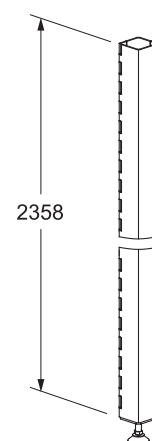
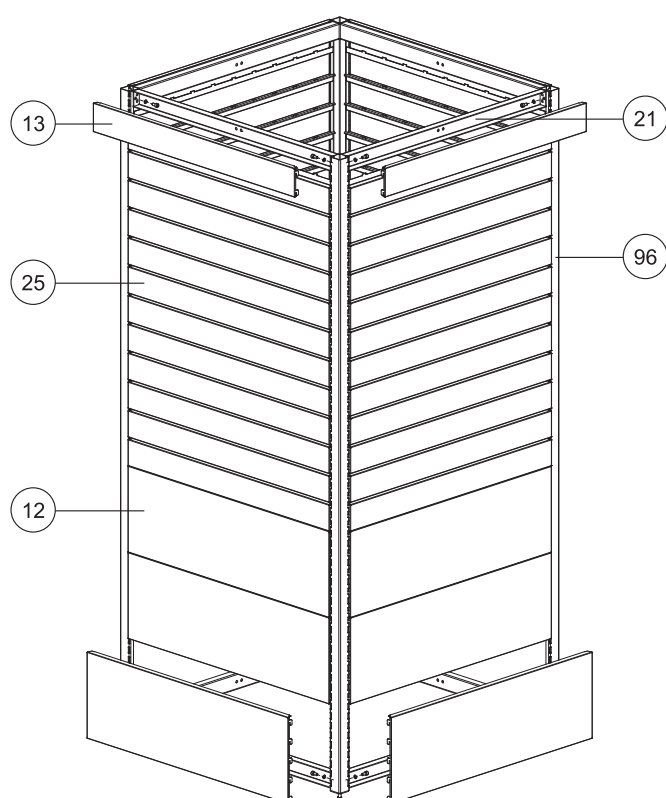
Ящик базовый выкатной 265



95 - Ящик базовый выкатной 265.

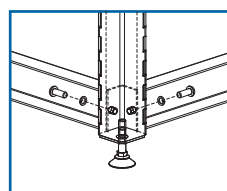
L, мм	P, мм	
	500	600
650	В3.59.056. ...	В3.59.058. ...
1000	В3.59.156. ...	В3.59.158. ...
1250	В3.59.256. ...	В3.59.258. ...
1325	В3.59.356. ...	В3.59.358. ...

Стойка для обшивки колонны



96 - Стойка для обшивки колонны 2358.

В3.05.215. ...



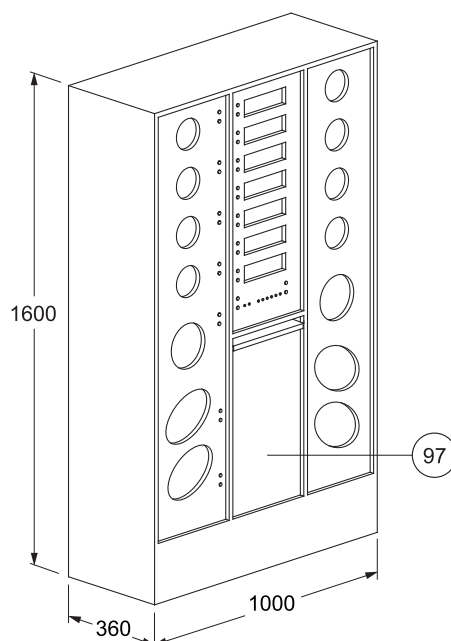
Крепёж (входит в комплект поставки):

Винт М8х16 В3.86.006.01 - 4 шт.

Шайба 8 пружинная С1.81.031.01 - 4 шт.

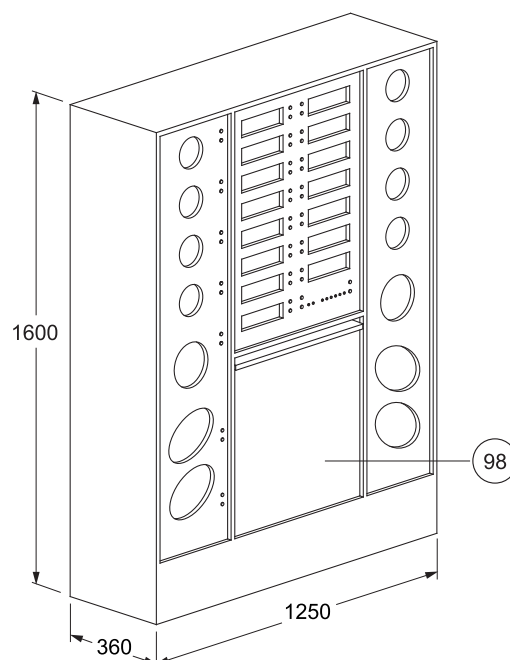
Опора винтовая УВ00-1100000 - 1 шт.

Стенд для автоакустики и автомагнитол



97 - Стенд для автоакустики и автомагнитол 1000.

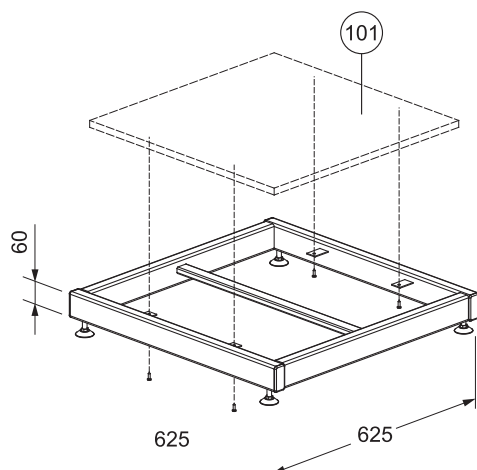
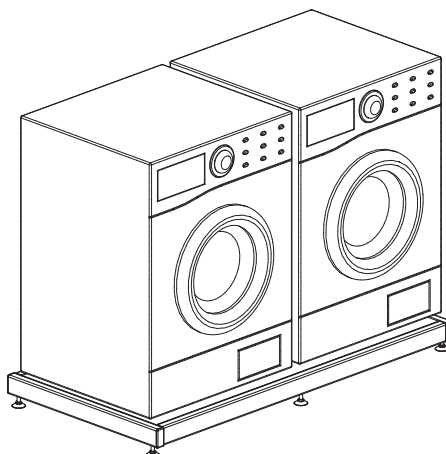
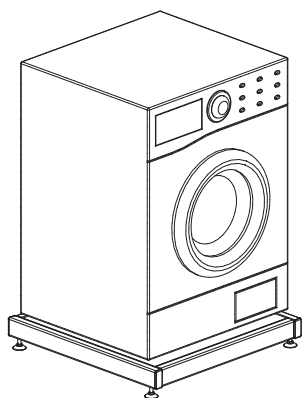
В3.78.106. ...



98 - Стенд для автоакустики и автомагнитол 1250.

В3.78.206. ...

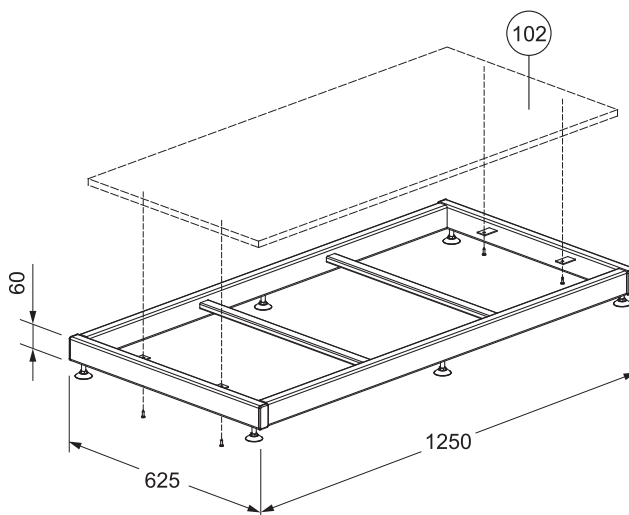
Подиум



99 - Подиум для бытовой техники 60x625x625.

В3.156.010. ...

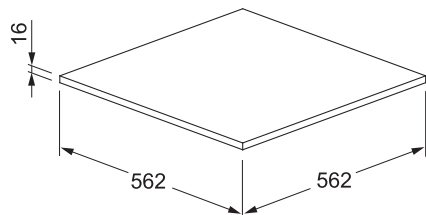
Крепёж (шуруп с пресс-шайбой 4,2x16 - 4 шт.) и полка для подиума в комплект поставки не входит.



100 - Подиум для бытовой техники 60x625x1250.

В3.156.210. ...

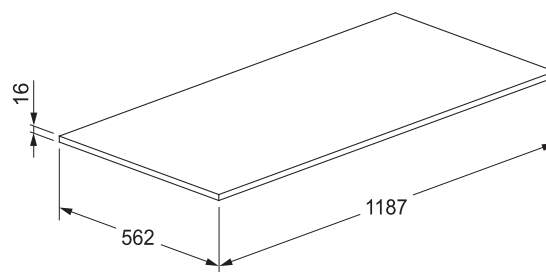
Крепёж (шуруп с пресс-шайбой 4,2x16 - 4 шт.) и полка для подиума в комплект поставки не входит.



101 - Полка для подиума 625x625.

В3.156.011.12

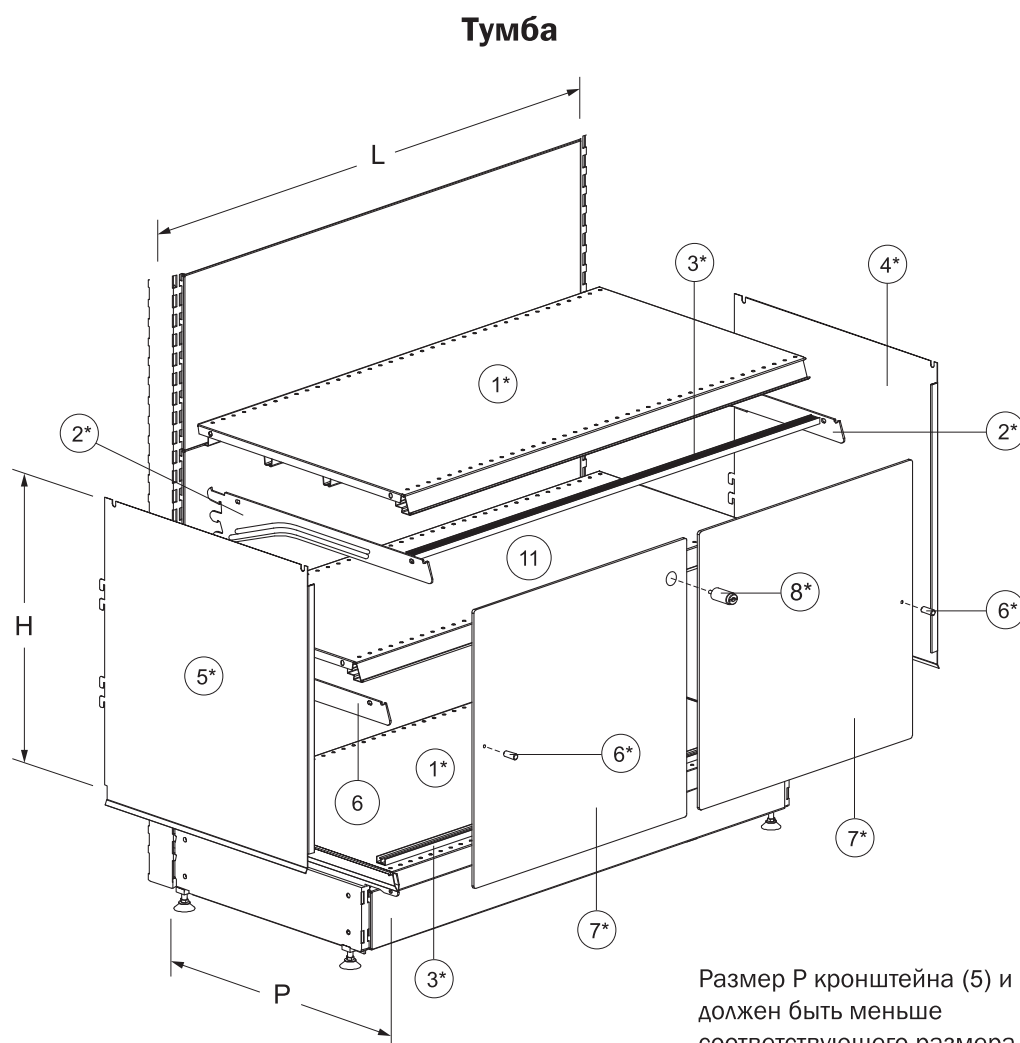
Материал полки: ЛДСП.



102 - Полка для подиума 625x1250.

В3.156.211.12

Материал полки: ЛДСП.



Размер Р кронштейна (5) и полки (10) должен быть меньше соответствующего размера базы.

104 - Тумба с дверцами ДВП (H=415).

L, мм	P, мм	
	500	600
650	B3.54.006. ...	B3.54.008. ...
1000	B3.54.106. ...	B3.54.108. ...
1250	B3.54.206. ...	B3.54.208. ...

105 - Тумба с дверцами пластик (H=415).

L, мм	P, мм	
	500	600
650	B3.54.016. ...	B3.54.018. ...
1000	B3.54.116. ...	B3.54.118. ...
1250	B3.54.216. ...	B3.54.218. ...
1325	B3.54.316. ...	B3.54.318. ...

106 - Тумба с дверцами металлическими.

H, мм	L, мм	P, мм	
		500	600
210	1000	B3.54.146. ...	B3.54.148. ...
	1250	B3.54.246. ...	B3.54.248. ...
415	1000	B3.54.136. ...	B3.54.138. ...
	1250	B3.54.236. ...	B3.54.238. ...

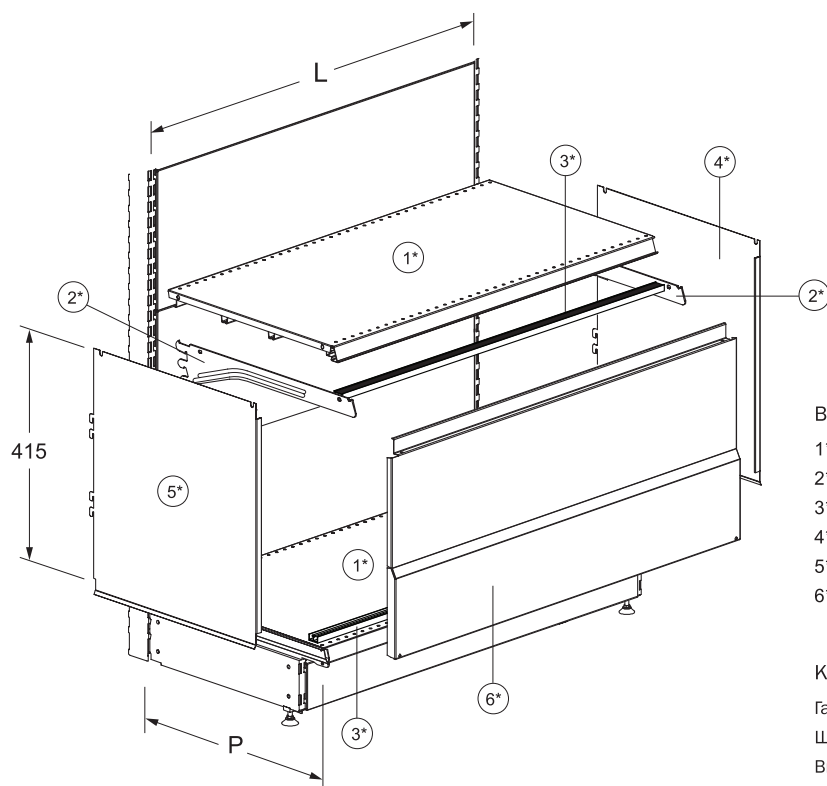
В комплект поставки входит:

- 1* - Полка В3.50. ... - 2 шт.;
- 2* - Кронштейн В3.20. ... - 2 шт.;
- 3* - Направляющая тумбы В3.54. ... - 1 шт.;
- 4* - Стенка тумбы боковая правая В3.54. ... - 1 шт.;
- 5* - Стенка тумбы боковая левая В3.54. ... - 1 шт.;
- 6* - Ручка дверцы тумбы В3.54. ... - 2 шт.;
- 7* - Дверца тумбы ДВП (104), пластик (105),
металлическая (106) В3.54. ... - 2 шт.;
- 8* - Замок дверцы тумбы
(только для тумбы с дверцами
металлическими (106)) В3.54.091. ... - 1 шт.

Крепёж (входит в комплект поставки со всеми типами тумб):

- Гайка М5 В3.81.010.01 - 2 шт.;
- Шайба 5 В3.82.010.01 - 2 шт.;
- Винт М5х16 В3.83.010.01 - 4 шт.





107 - Тумба закрытая (H=415).

L, мм	P, мм	
	500	600
1000	B3.54.126. ...	B3.54.128. ...
1250	B3.54.226. ...	B3.54.228. ...

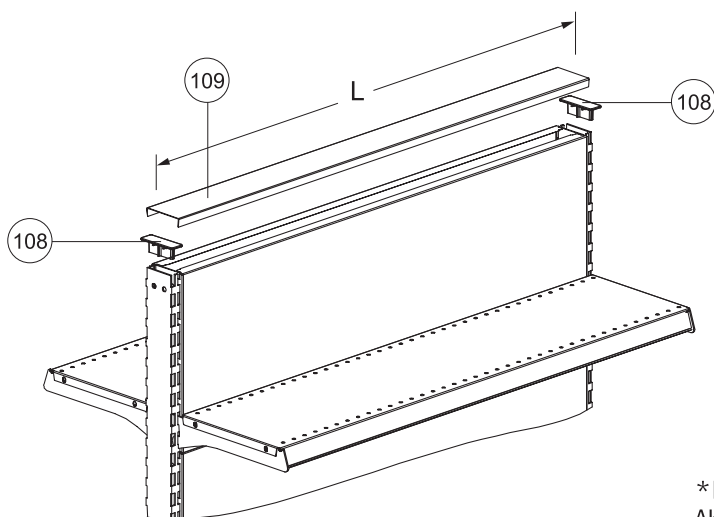
В комплект поставки входит:

- 1* - Полка В3.50. ... - 2 шт.;
 2* - Кронштейн В3.20. ... - 2 шт.;
 3* - Направляющая тумбы В3.54. ... - 1 шт.;
 4* - Стенка тумбы боковая правая В3.54. ... - 1 шт.;
 5* - Стенка тумбы боковая левая В3.54. ... - 1 шт.;
 6* - Панель передняя для тумбы - 1 шт.

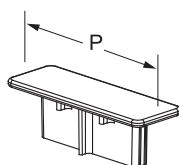
Крепёж (входит в комплект поставки):

- Гайка М5 В3.81.010.01 - 2 шт.;
 Шайба 5 В3.82.010.01 - 2 шт.;
 Винт М5х16 В3.83.010.01 - 4 шт.

Крышка и заглушка для островной секции

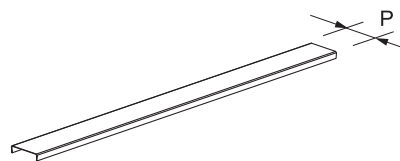


* На стеллаж устанавливается
либо крышка, либо заглушка



108 - Заглушка.

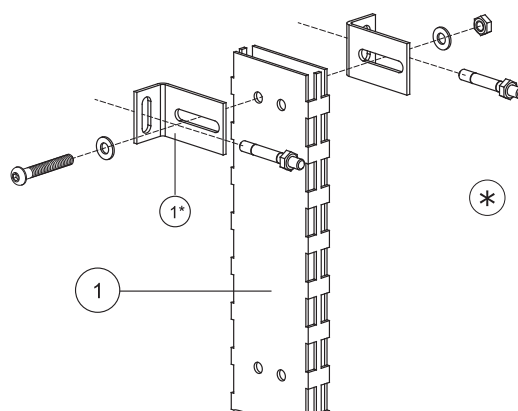
P, мм	Обозначение
60	B3.92.100. ...
80	B3.92.200. ...
100	B3.92.300. ...



109 - Крышка.

L, мм	P, мм		
	60	80	100
650	B3.93.010. ...	B3.93.020. ...	B3.93.030. ...
1000	B3.93.110. ...	B3.93.120. ...	B3.93.130. ...
1250	B3.93.210. ...	B3.93.220. ...	B3.93.230. ...
1325	B3.93.310. ...	B3.93.320. ...	B3.93.330. ...

Фиксатор стойки



110 - Фиксатор стойки.

V3.97.010.01

В комплект поставки входит:

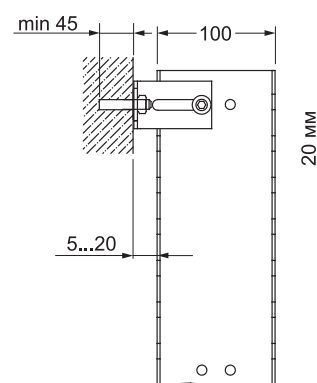
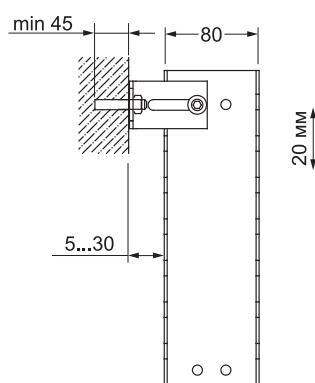
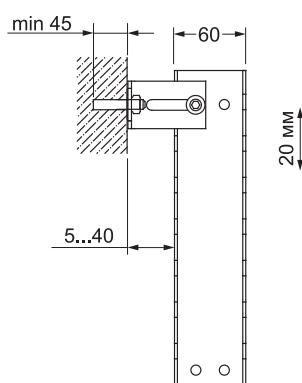
1* - Фиксатор стойки V3.97.010.01.0001 - 2 шт.

Крепёж (входит в комплект поставки):

Гайка М8 V3.81.020.01 - 1 шт.;

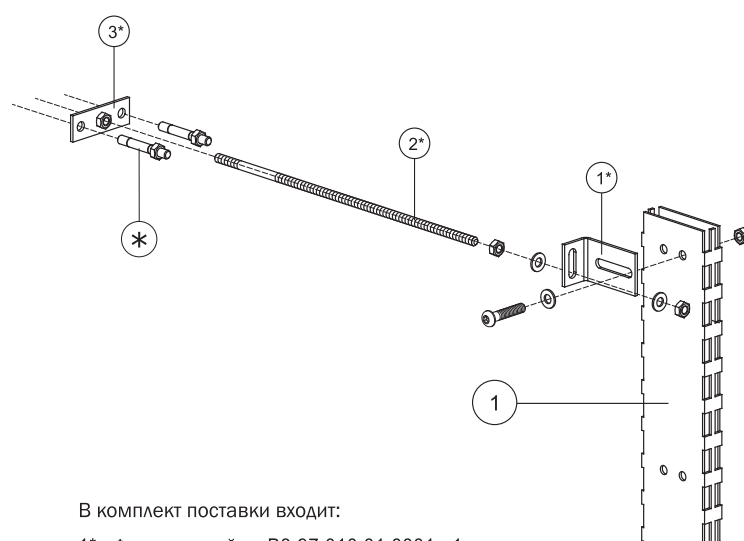
Шайба 8 V3.82.020.01 - 2 шт.;

Винт М8х50 V3.86.020.01 - 1 шт.



(*) - Анкер Ø8 мм (в комплект поставки не входит).

Фиксатор стойки регулируемый



111 - Фиксатор стойки регулируемый.

V3.97.020.01

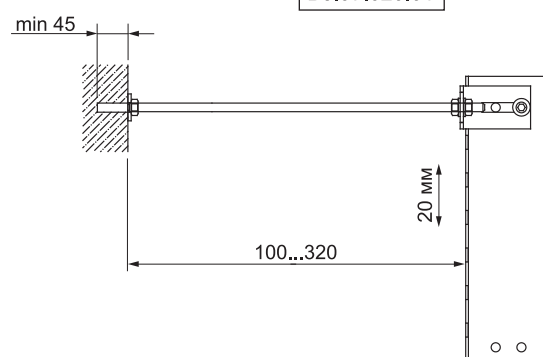
В комплект поставки входит:

1* - Фиксатор стойки V3.97.010.01.0001 - 1 шт.;

2* - Пластина V3.97.020.01.1002 - 1 шт.;

3* - Шпилька V3.97.020.01.1001 - 1 шт.

(*) - Анкер Ø8 мм (в комплект поставки не входит).



Крепёж (входит в комплект поставки):

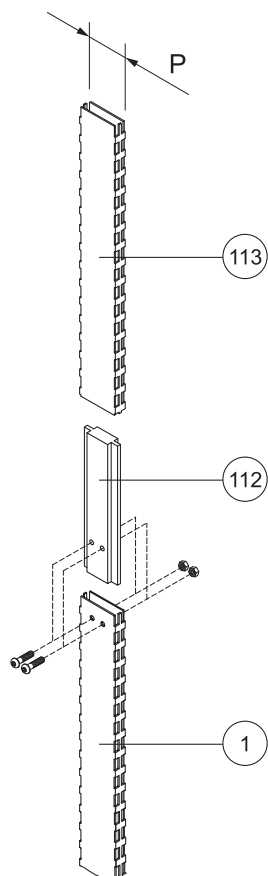
Гайка М8 V3.81.020.01 - 3 шт.;

Шайба 8 V3.82.020.01 - 3 шт.;

Винт М8х40 V3.86.014.01 - 1 шт.



Удлинитель стойки



112 - Вставка соединительная.

P, мм		
60	80	100
В3.02.100. ...	В3.02.200. ...	В3.02.300. ...

113 - Удлинитель стойки.

H, мм	P, мм		
	60	80	100
210	В3.03.102. ...	В3.03.202. ...	-
315	В3.03.103. ...	В3.03.203. ...	В3.03.303. ...
420	В3.03.104. ...	В3.03.204. ...	В3.03.304. ...
630	В3.03.106. ...	В3.03.206. ...	В3.03.306. ...
945	В3.03.109. ...	В3.03.209. ...	В3.03.309. ...

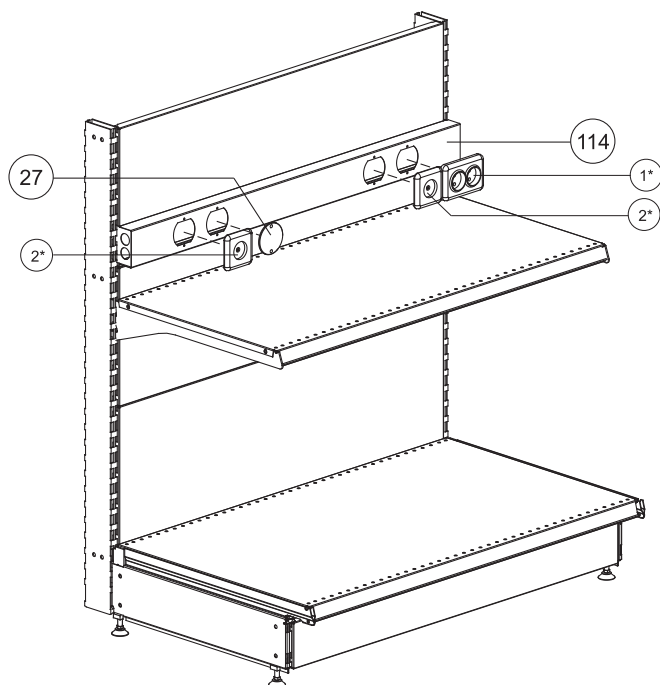
Крепёж (в комплект поставки не входит):

Винт М8х35 В3.86.010.01 - 2 шт.;

Гайка М8 В3.81.020.01 - 2 шт.

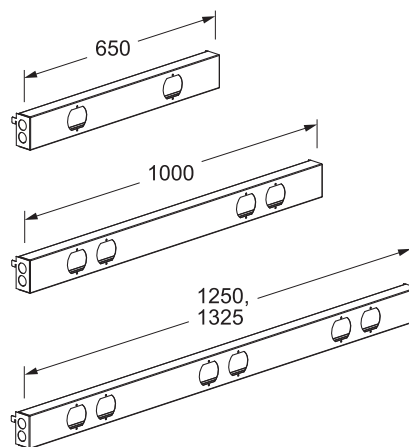


Панель для электророзеток

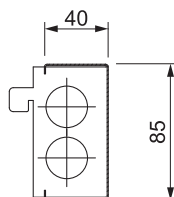


1* - Евророзетка ~220В.
2* - Телевизионная евророзетка.

(поз. 1*, 2*, 27 в комплект поставки не входят)

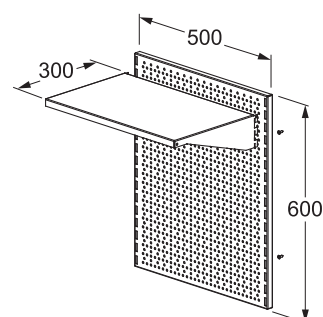
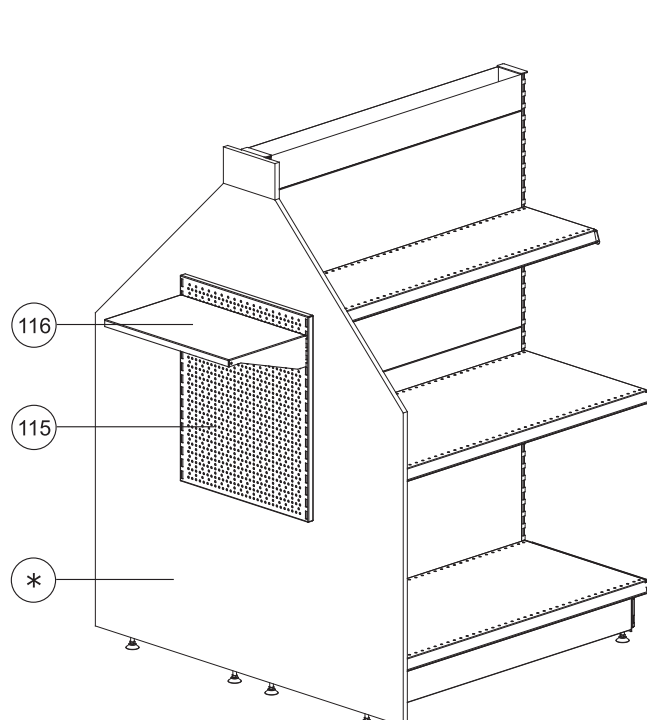


114 - Панель для электророзеток.



L, мм	Обозначение
650	УН00-0000650
1000	УН00-0001000
1250	УН00-0001250
1325	УН00-0001330

Панель и полка на торцевой модуль

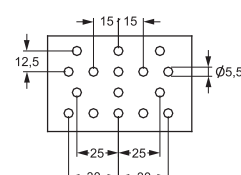


115 - Панель на торцевой модуль 600x500.

В3.46.040. ...

Крепёж (входит в комплект поставки):

Шуруп 5x16 - 4 шт.

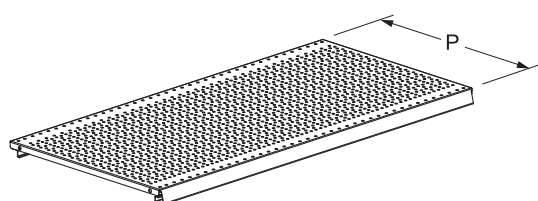
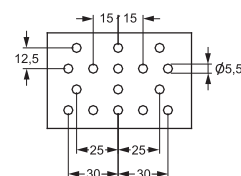
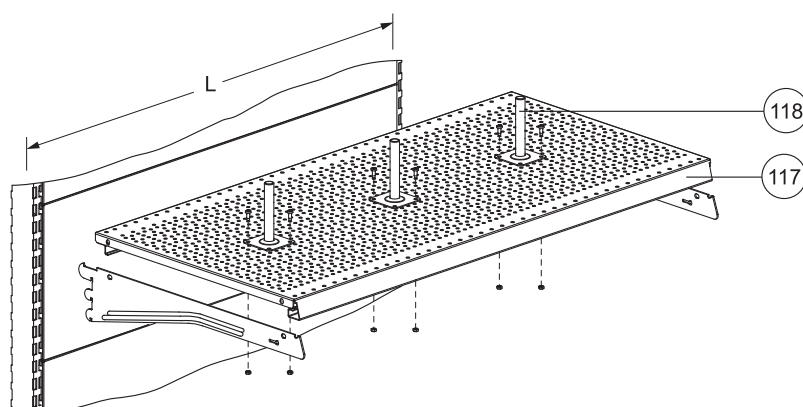


116 - Полка на торцевой модуль 300x500.

В3.46.052. ...

* - Торцевой модуль ДСП.

Полка RL



117 - Полка RL.

L, мм	P, мм		
	400	500	600
1000	В3.50.114. ...	В3.50.116. ...	В3.50.118. ...
1250	В3.50.214. ...	В3.50.216. ...	В3.50.218. ...
1325	В3.50.314. ...	В3.50.316. ...	В3.50.318. ...



118 - Держатель для электроинструмента на полку RL.

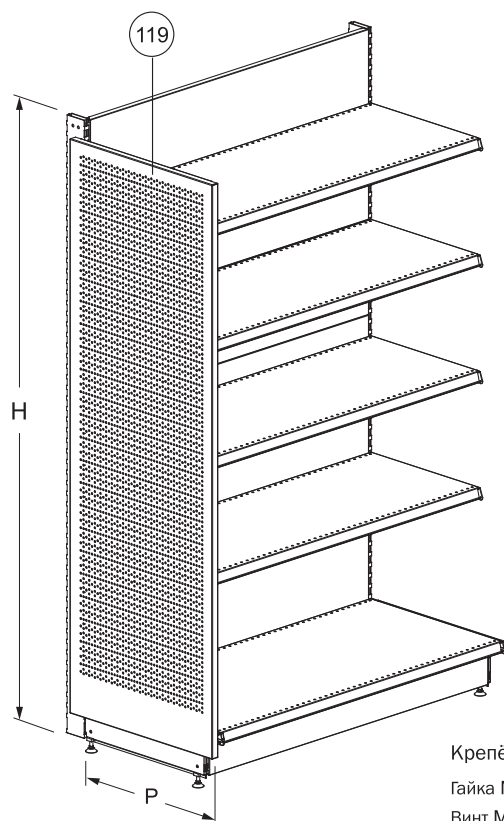
В3.62.080. ...

Крепёж (входит в комплект поставки):

Винт М5х12 - 2 шт.

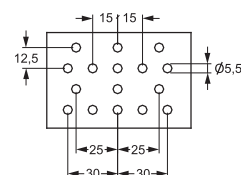
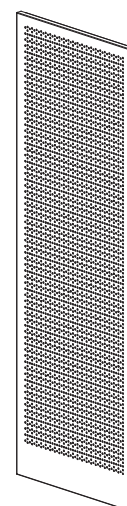
Гайка М5 - 2 шт.

Панель торцевая RL



119 - Панель торцевая RL.

H, мм	P, мм	
	500	600
1413	B3.36.506. ...	B3.36.606. ...
1728	B3.36.509. ...	B3.36.609. ...
2043	B3.36.512. ...	B3.36.612. ...



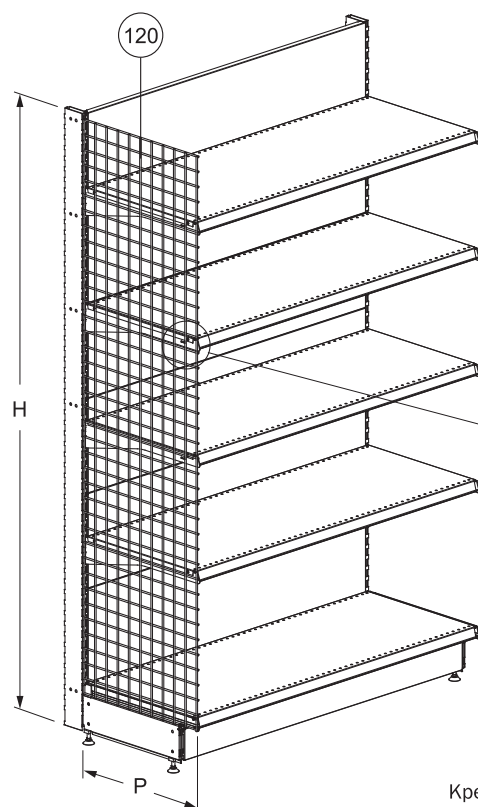
Крепёж (в комплект поставки не входит):

Гайка M8 В3.81.020.01 - 3 шт.;

Винт M8x35 В3.86.010.01 - 3 шт.

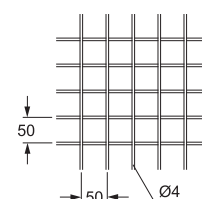
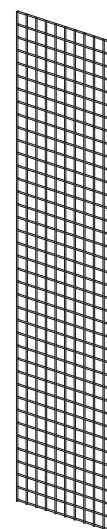


Панель торцевая сетчатая



120 - Панель торцевая сетчатая.

H, мм	P, мм		
	400	500	600
1413	B3.39.014. ...	B3.39.016. ...	B3.39.018. ...
1728	B3.39.314. ...	B3.39.316. ...	B3.39.318. ...
1938	B3.39.514. ...	B3.39.516. ...	B3.39.518. ...
2043	B3.39.614. ...	B3.39.616. ...	B3.39.618. ...

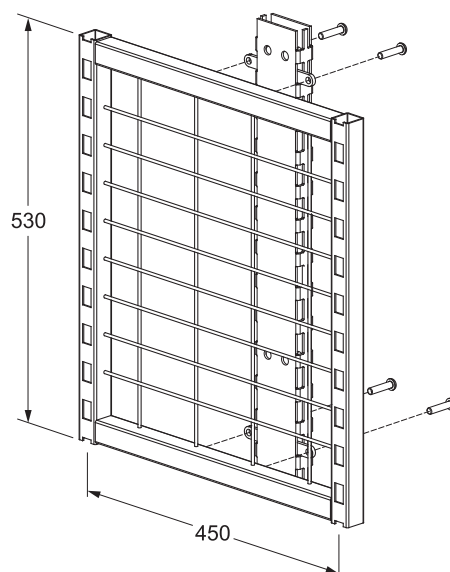
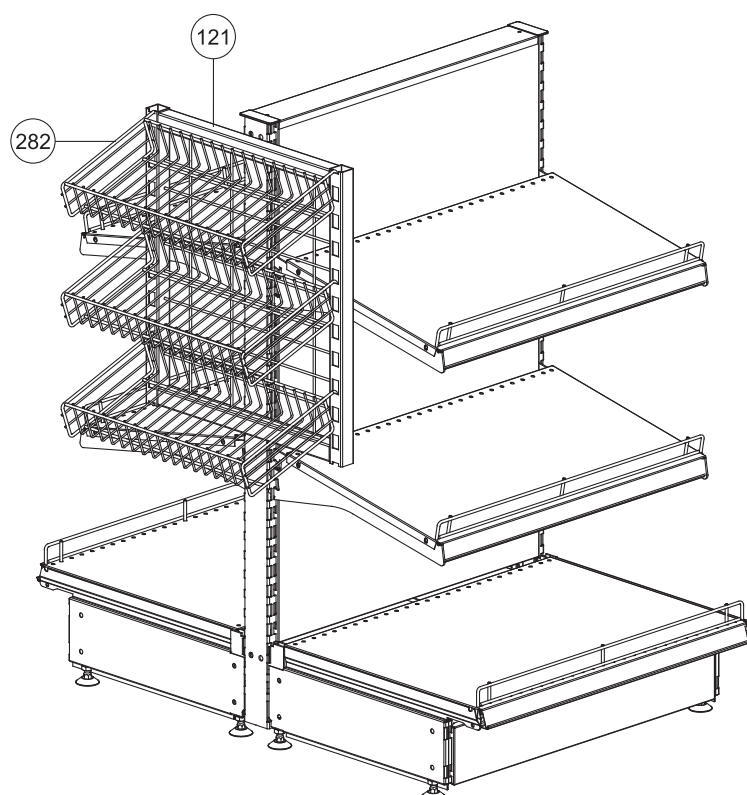


Крепление (входит в комплект поставки):

Хомут кабельный В3.39.014.14.0001 - 15 шт.



Рамка для накопителей

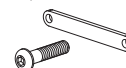


121 - Рамка для накопителей 530x450.

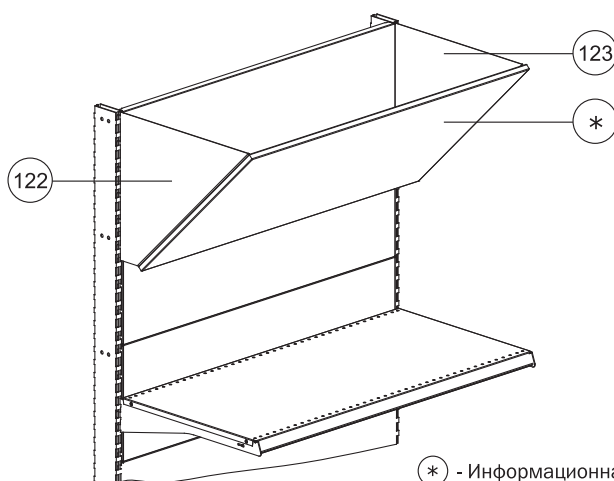
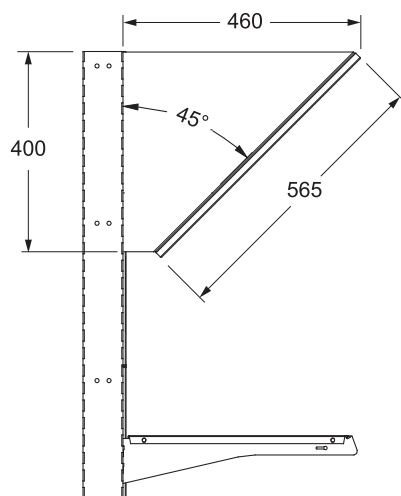
УН12-0530450

Крепёж (входит в комплект поставки):

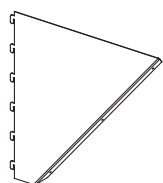
Вставка LV51-0900000 - 2 шт.;
Винт М8х35 В3.86.010.01 - 4 шт.



Информационная панель ДСП

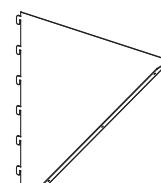


* - Информационная панель ДСП.
(в комплект поставки не входит)



122 - Кронштейн информационной панели ДСП левый.

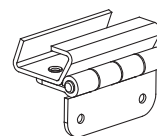
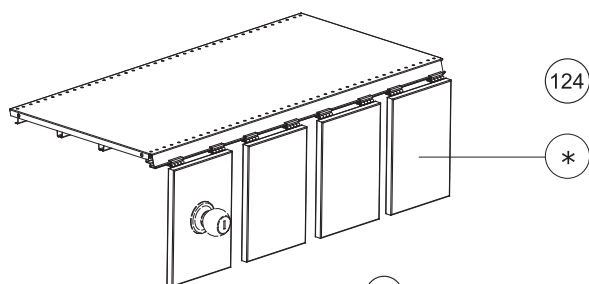
В3.13.021. ...



123 - Кронштейн информационной панели ДСП правый.

В3.13.022. ...

Держатель панели ДСП

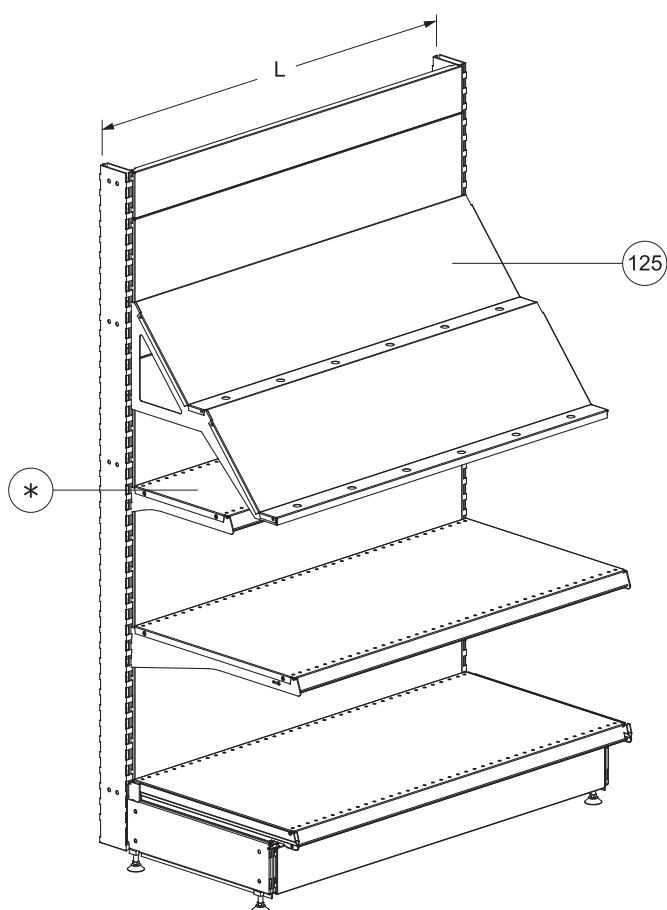
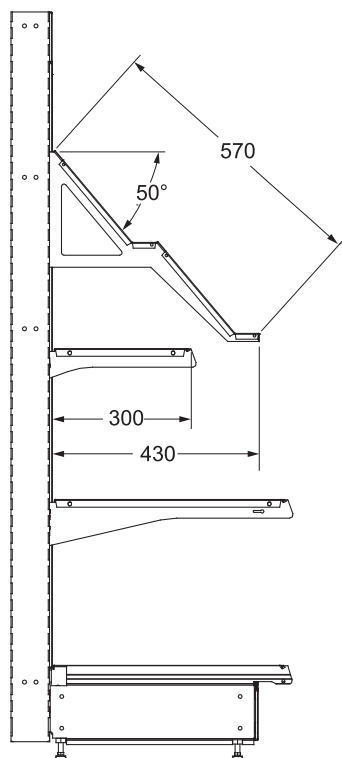


124 - Держатель с петлёй панели ДСП.

В3.62.070. ...

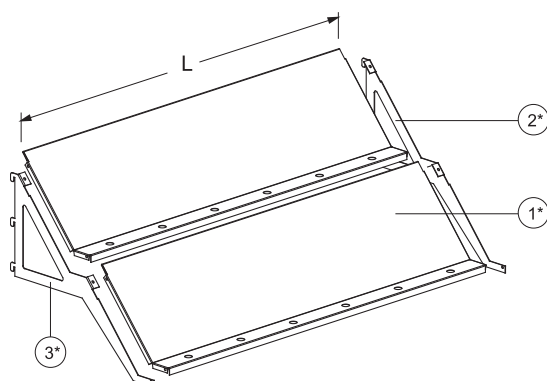
* - Панель ДСП (в комплект поставки не входит).

Панель для мр3-плееров



* - Полка для установки сигнализационного оборудования.

125 - Панель для мр3-плееров.

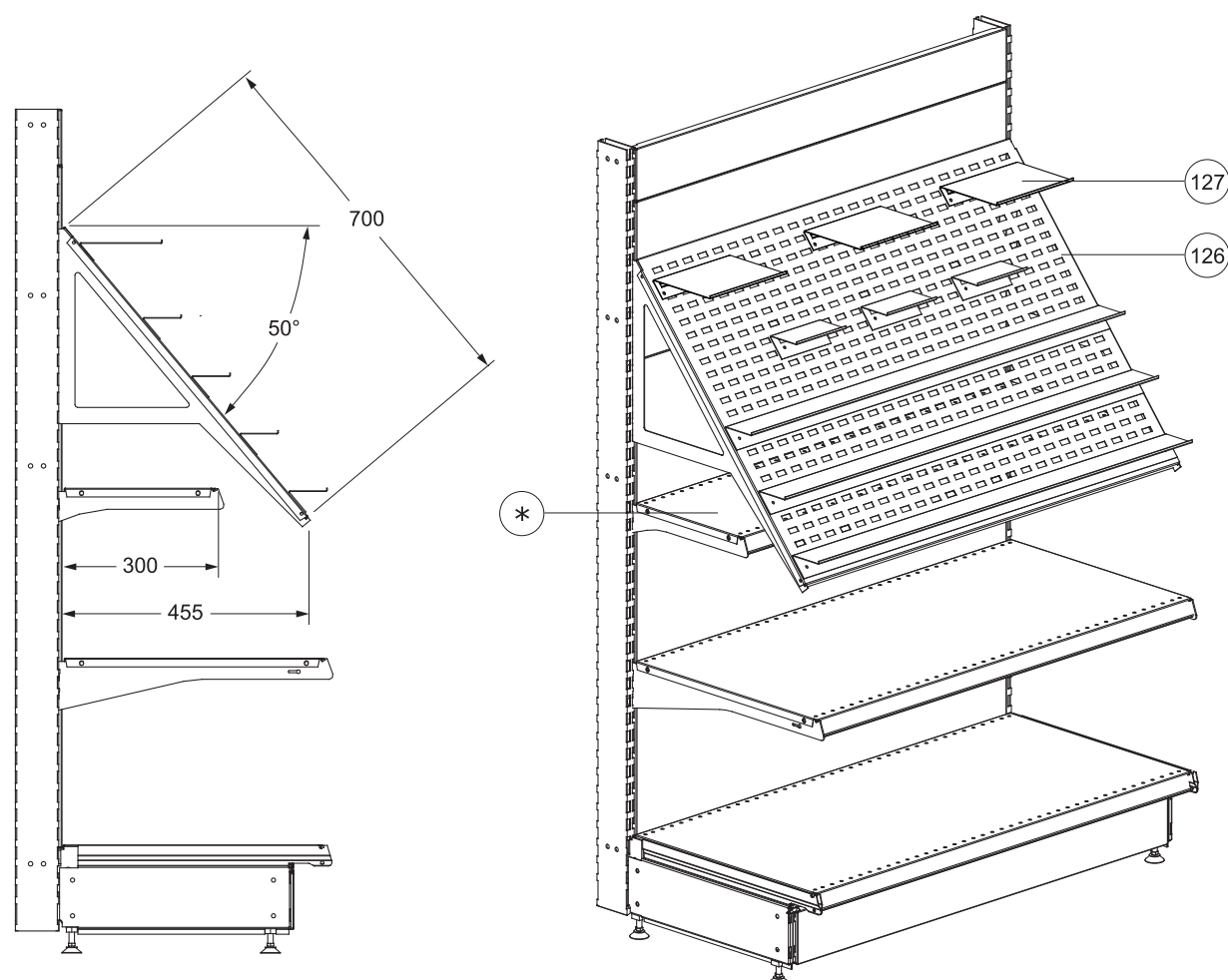


L, мм	Обозначение
650	В3.46.020. ...
1000	В3.46.120. ...

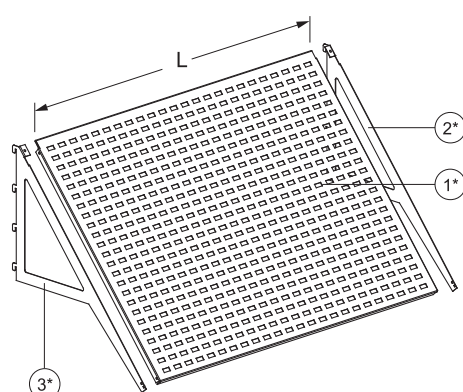
В комплект поставки входит:

- 1* - Полка для мр3-плееров В3.46. ... - 2 шт.;
- 2* - Кронштейн полки для мр3-плееров правый В3.46. ... - 1 шт.;
- 3* - Кронштейн полки для мр3-плееров левый В3.46. ... - 1 шт.;

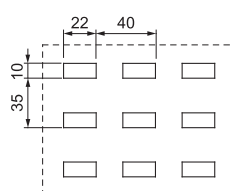
Панель наклонная перфорированная



(*) - Полка для установки сигнализационного оборудования.



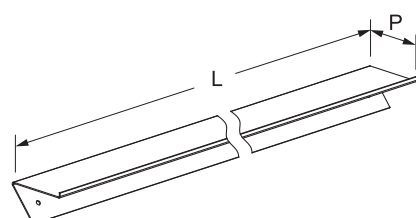
(126) - Панель наклонная перфорированная.



L, мм	Обозначение
650	УН46-5000650
1000	УН46-5001000
1250	УН46-5001250
1325	УН46-5001325

В комплект поставки входит:

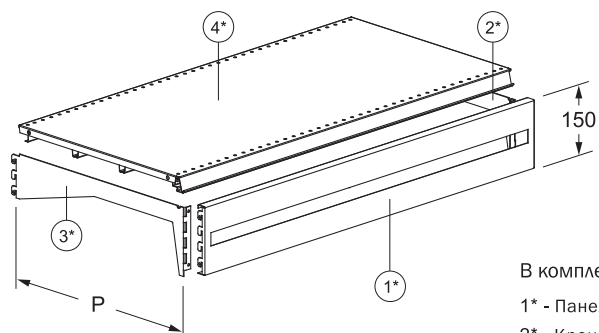
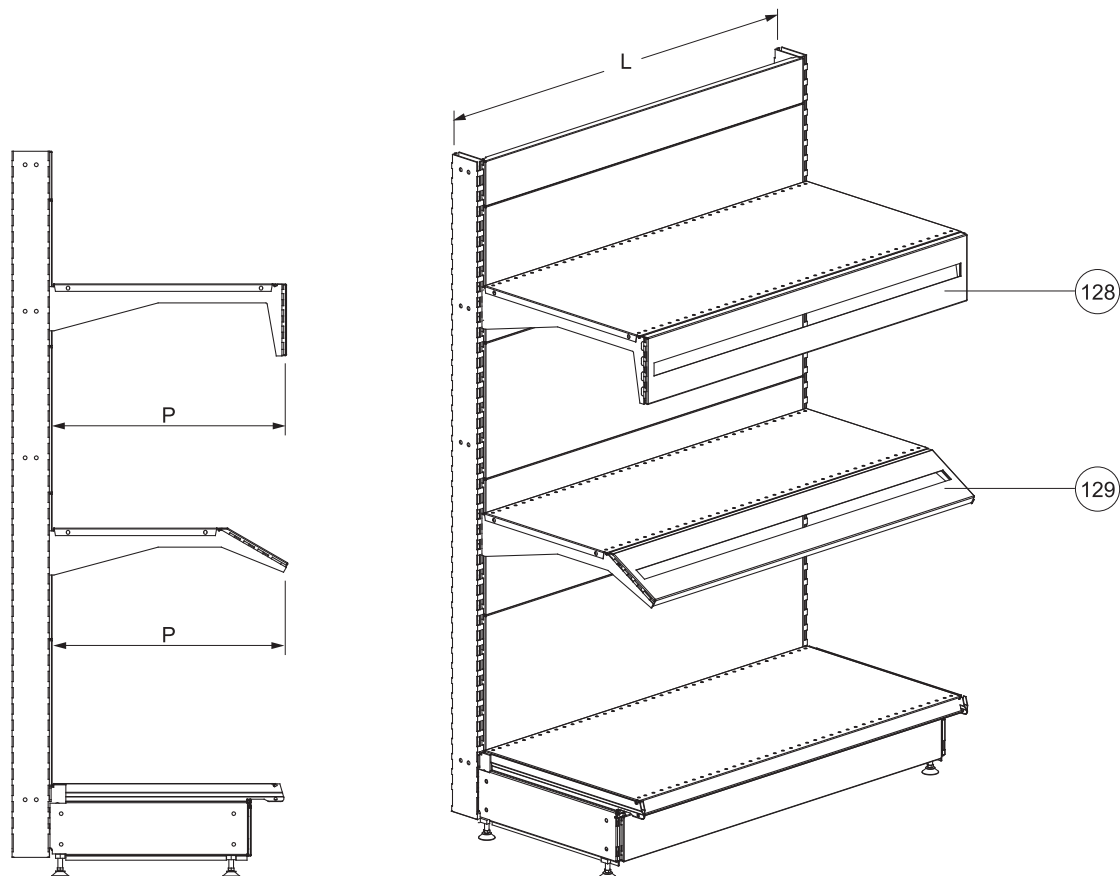
- 1* - Панель перфорированная УН46 ... - 1 шт.;
- 2* - Кронштейн панели перфорированной правый УН46 ... - 1 шт.;
- 3* - Кронштейн панели перфорированной левый УН46 ... - 1 шт.



(127) - Полка панели наклонной перфорированной.

L, мм	P, мм	Обозначение
130	70	УН46-0700130
650	70	УН46-0700650
1000	70	УН46-0701000
200	150	УН46-1500200

Экспозитор для смесителей

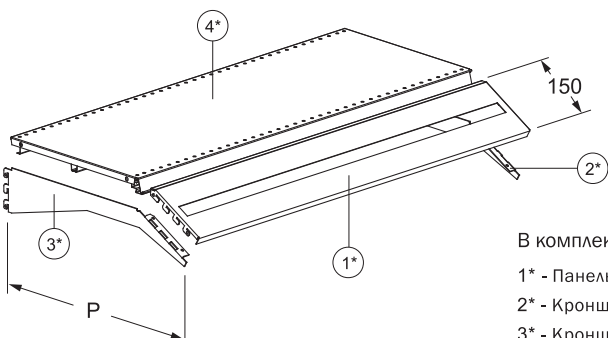


128 - Экспозитор для смесителей вертикальный.

L, мм	P, мм	
	500	600
650	B3.78.016. ...	B3.78.018. ...
1000	B3.78.116. ...	B3.78.118. ...
1250	B3.78.216. ...	B3.78.218. ...
1325	B3.78.316. ...	B3.78.318. ...

В комплект поставки входит:

- 1* - Панель экспозитора для смесителей вертикального В3.78. ... - 1 шт.;
 2* - Кронштейн экспозитора для смесителей вертикального правый В3.78. ... - 1 шт.;
 3* - Кронштейн экспозитора для смесителей вертикального левый В3.78. ... - 1 шт.;
 4* - Полка В3.50. ... - 1 шт.



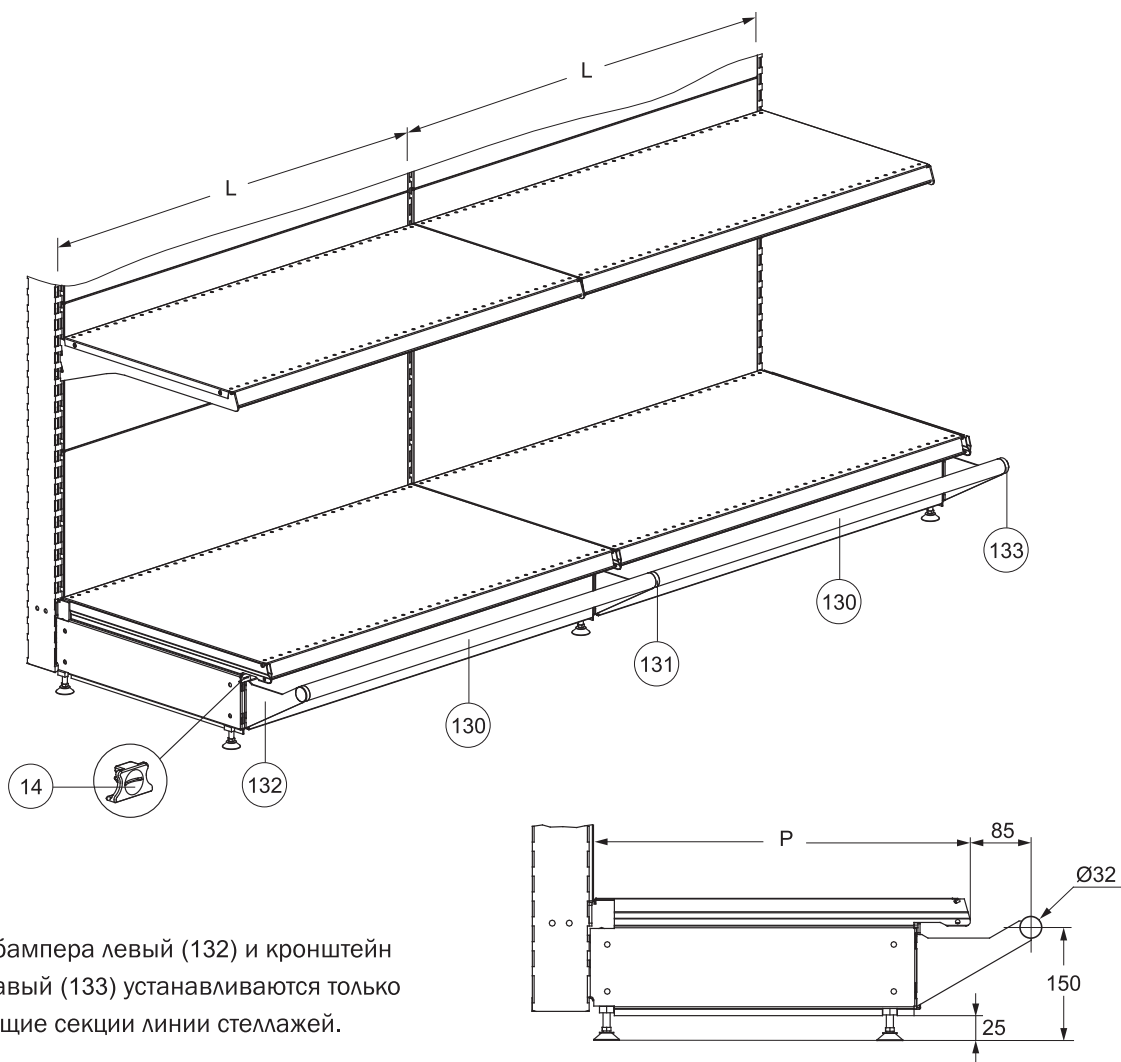
129 - Экспозитор для смесителей наклонный.

L, мм	P, мм	
	500	600
650	B3.78.026. ...	B3.78.028. ...
1000	B3.78.126. ...	B3.78.128. ...
1250	B3.78.226. ...	B3.78.228. ...
1325	B3.78.326. ...	B3.78.328. ...

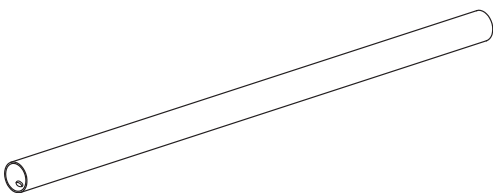
В комплект поставки входит:

- 1* - Панель экспозитора для смесителей наклонного В3.78. ... - 1 шт.;
 2* - Кронштейн экспозитора для смесителей наклонного правый В3.78. ... - 1 шт.;
 3* - Кронштейн экспозитора для смесителей наклонного левый В3.78. ... - 1 шт.;
 4* - Полка В3.50. ... - 1 шт.

Бампер

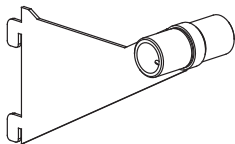


Кронштейн бампера левый (132) и кронштейн бампера правый (133) устанавливаются только на замыкающие секции линии стеллажей.



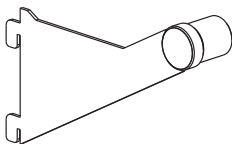
130 - Бампер.

L, мм	Обозначение
650	В3.96.030.05
1000	В3.96.130.05
1250	В3.96.230.05
1325	В3.96.330.05



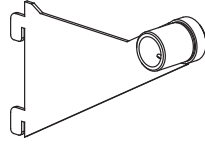
131 - Кронштейн бампера.

В3.96.031. ...



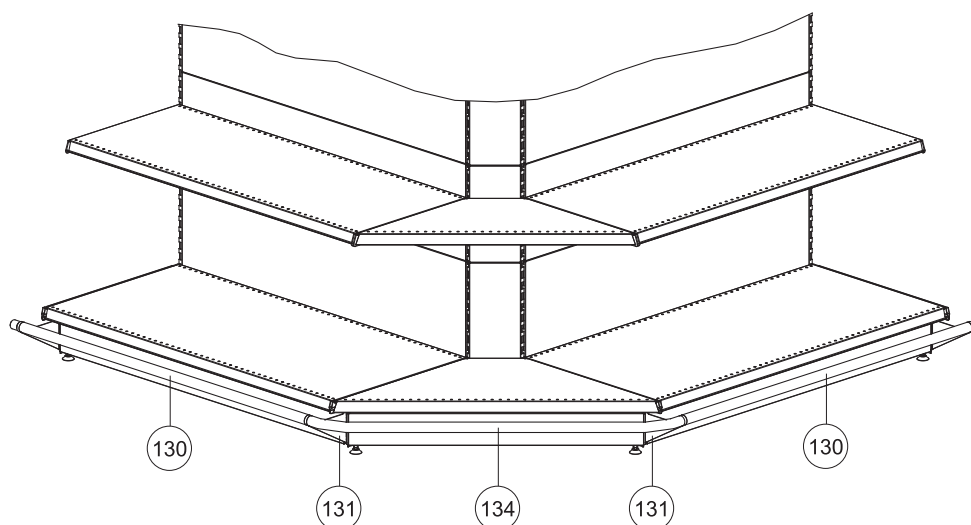
132 - Кронштейн бампера левый.

В3.96.032. ...



133 - Кронштейн бампера правый.

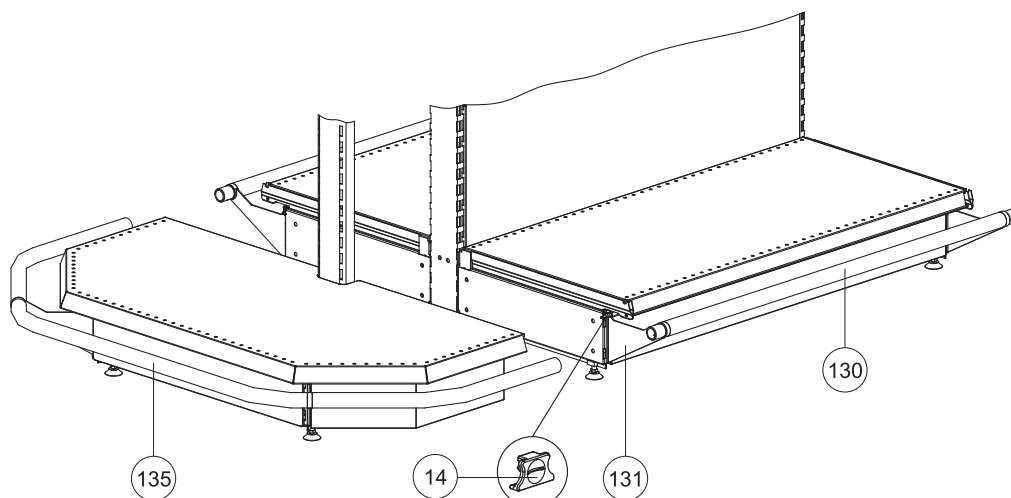
В3.96.033. ...

Бампер угловой внешний

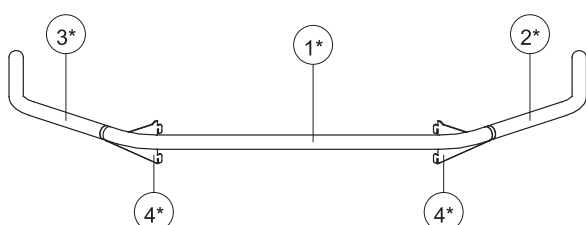
134 - Бампер угловой внешний.



Р, мм	Обозначение
400	В3.96.004.05
500	В3.96.006.05
600	В3.96.008.05
730	В3.96.011.05
830	В3.96.013.05

Бампер торцевой

135 - Бампер торцевой.

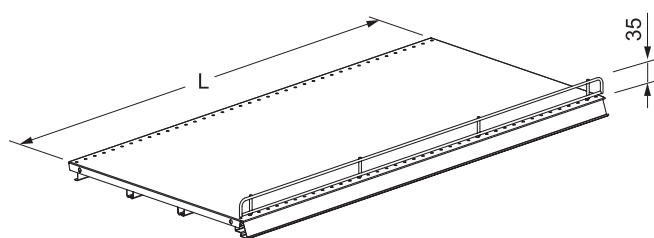


Р, мм	Стойка		
	60	80	100
500	В3.96.146. ...	В3.96.246. ...	В3.96.346. ...
600	В3.96.148. ...	В3.96.248. ...	В3.96.348. ...

В комплект поставки входит:

- 1* - Бампер торцевой В3.96. ... - 1 шт.;
- 2* - Бампер торцевой правый В3.96. ... - 1 шт.;
- 3* - Бампер торцевой левый В3.96. ... - 1 шт.;
- 4* - Кронштейн бампера В3.96. ... - 2 шт.

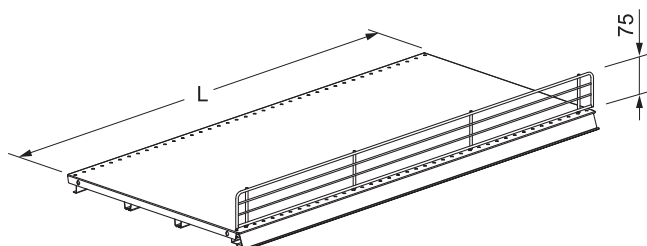
Ограждения металлические



136 - Ограждение переднее 35.

L, мм	Обозначение
650	LS00-0350665
1000	LS00-0351000
1250	LS00-0351250
1325	LS00-0351330

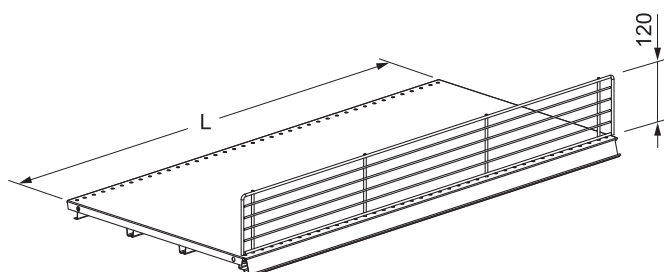
*RAL *Chrome



137 - Ограждение переднее 75.

L, мм	Обозначение
650	LS00-0750665
1000	LS00-0751000
1250	LS00-0751250
1325	LS00-0751330

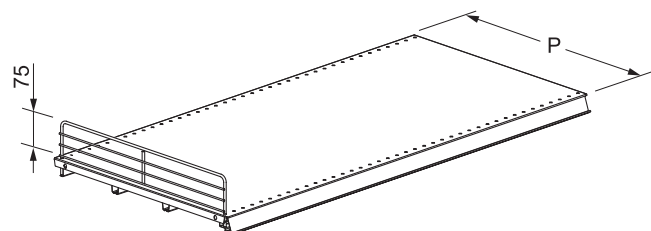
*RAL *Chrome



138 - Ограждение переднее 120.

L, мм	Обозначение
650	LS00-1200665
1000	LS00-1201000
1250	LS00-1201250
1325	LS00-1201330

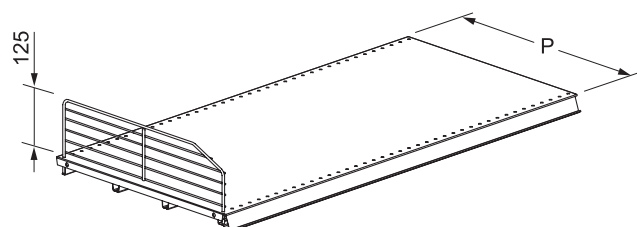
*Chrome



139 - Ограждение боковое 75.

P, мм	Обозначение
250	B3.61.031.05
300	B3.61.032.05
400	B3.61.034.05
500	B3.61.036.05
600	B3.61.038.05

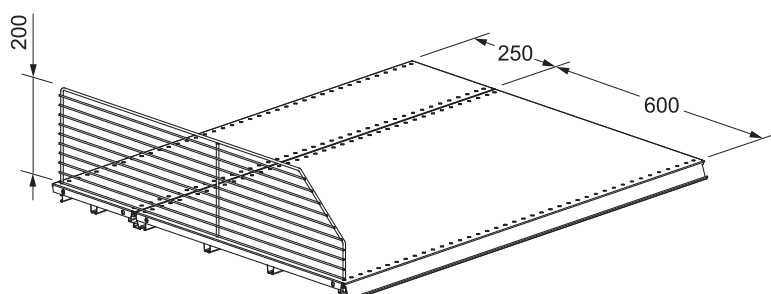
*Chrome



140 - Ограждение боковое 125.

P, мм	Обозначение
250	B3.61.051.05
300	B3.61.052.05
400	B3.61.054.05
500	B3.61.056.05
600	B3.61.058.05

*Chrome

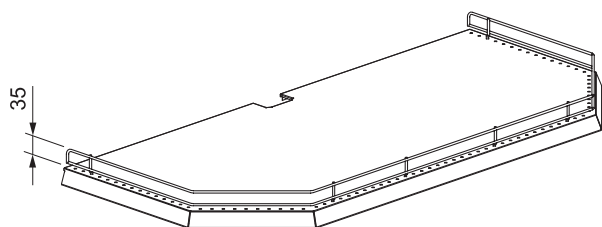


141 - Ограждение боковое 75/200x830.

B3.61.063. ...

*RAL

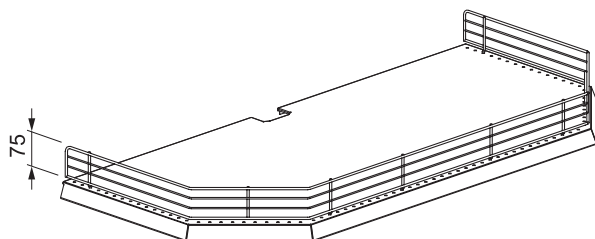
Применяется с комплектом полок глубиной 250 и 600 мм.



(142) - Ограждение торцевое 35.

P, мм	Стойка		
	60	80	100
250	B3.66.111.05	B3.66.211.05	B3.66.311.05
300	B3.66.112.05	B3.66.212.05	B3.66.312.05
400	B3.66.114.05	B3.66.214.05	B3.66.314.05
500	B3.66.116.05	B3.66.216.05	B3.66.316.05
600	B3.66.118.05	B3.66.218.05	B3.66.318.05

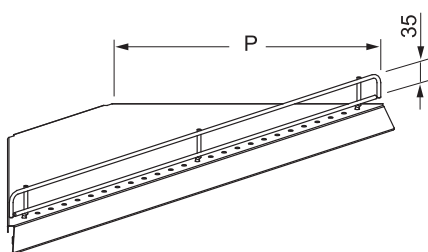
*Chrome



(143) - Ограждение торцевое 75.

P, мм	Стойка		
	60	80	100
250	B3.66.131.05	B3.66.231.05	B3.66.331.05
300	B3.66.132.05	B3.66.232.05	B3.66.332.05
400	B3.66.134.05	B3.66.234.05	B3.66.334.05
500	B3.66.136.05	B3.66.236.05	B3.66.336.05
600	B3.66.138.05	B3.66.238.05	B3.66.338.05

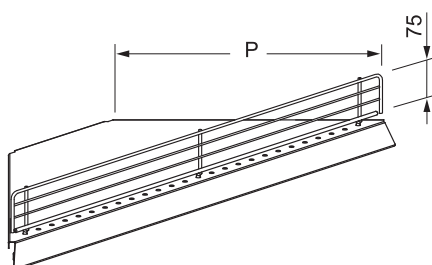
*Chrome



(144) - Ограждение полки угловой внешней 35.

P, мм	Обозначение
250	LS10-0350250
300	LS10-0350300
400	LS10-0350400
500	LS10-0350500
600	LS10-0350600
730	LS10-0350730
830	LS10-0350830

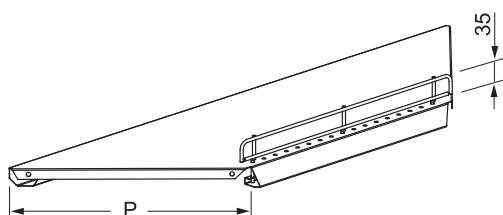
*Chrome



(145) - Ограждение полки угловой внешней 75.

P, мм	Обозначение
250	LS10-0750250
300	LS10-0750300
400	LS10-0750400
500	LS10-0750500
600	LS10-0750600
730	LS10-0750730
830	LS10-0750830

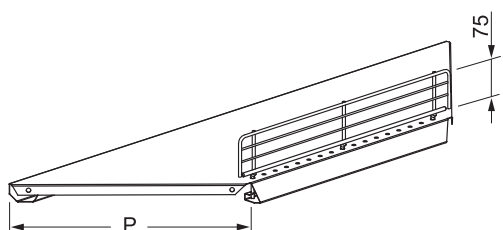
*Chrome



(146) - Ограждение полки угловой внутренней 35.

P, мм	Обозначение
250	LS11-0350250
300	LS11-0350300
400	LS11-0350400
500	LS11-0350500
600	LS11-0350600

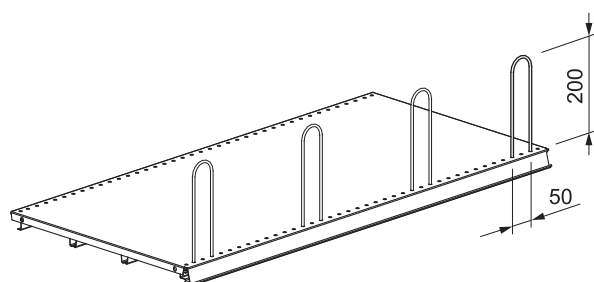
*RAL *Chrome



(147) - Ограждение полки угловой внутренней 75.

P, мм	Обозначение
250	LS11-0750250
300	LS11-0750300
400	LS11-0750400
500	LS11-0750500
600	LS11-0750600

*RAL *Chrome

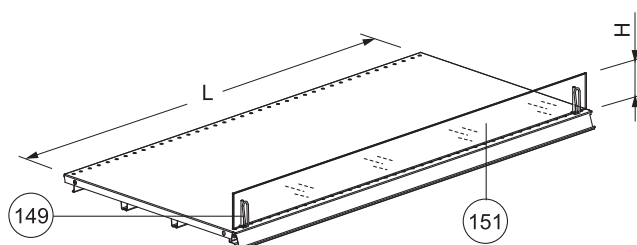


148 - Ограждение-петля 200.

US00-0050200

*RAL

Ограждения стеклянные



149 - Держатель ограждения стеклянного.

US01-0050050

*Chrome

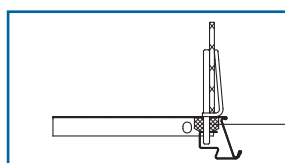


150 - Втулка держателя ограждения стеклянного *.

B3.62.010.14

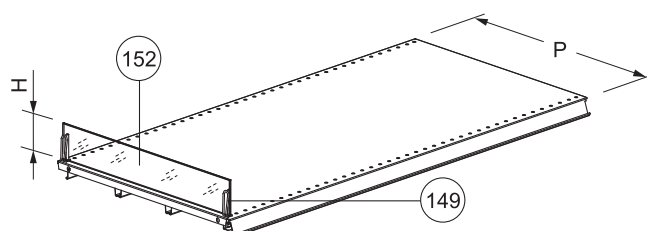
* дополнительная опция фиксации.

151 - Ограждение стеклянное переднее.

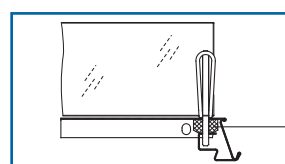


150

L, мм	H, мм			
	75	100	125	150
650	B3.64.030.15	B3.64.040.15	B3.64.050.15	B3.64.060.15
1000	B3.64.130.15	B3.64.140.15	B3.64.150.15	B3.64.160.15
1250	B3.64.230.15	B3.64.240.15	B3.64.250.15	B3.64.260.15
1325	B3.64.330.15	B3.64.340.15	B3.64.350.15	B3.64.360.15



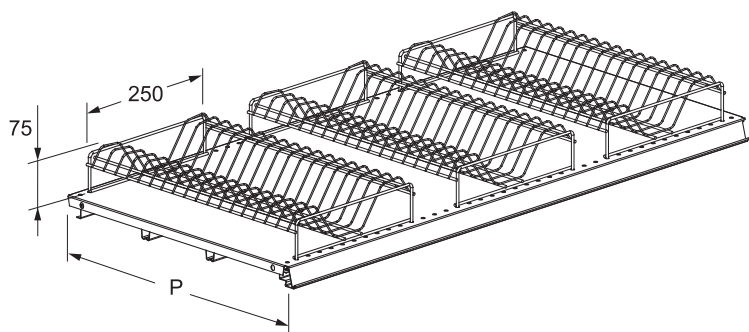
152 - Ограждение стеклянное боковое.



150

P, мм	H, мм			
	75	100	125	150
250	B3.65.031.15	B3.65.041.15	B3.65.051.15	B3.65.061.15
300	B3.65.032.15	B3.65.042.15	B3.65.052.15	B3.65.062.15
400	B3.65.034.15	B3.65.044.15	B3.65.054.15	B3.65.064.15
500	B3.65.036.15	B3.65.046.15	B3.65.056.15	B3.65.066.15
600	B3.65.038.15	B3.65.048.15	B3.65.058.15	B3.65.068.15

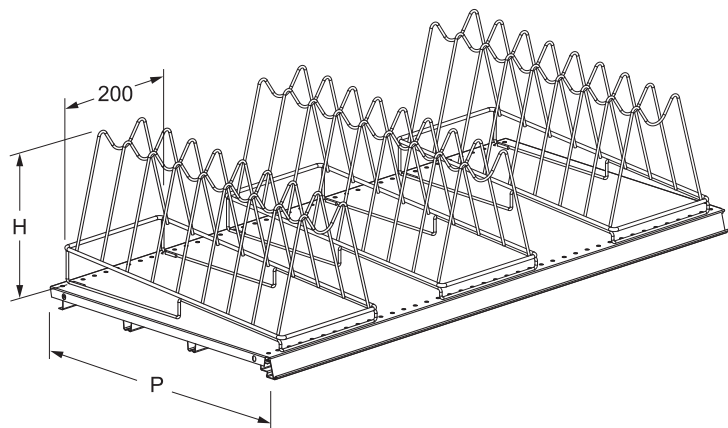
Подставки на полку



153 - Подставка для тарелок на полку.

P, мм	Обозначение
400	УТ60-0000400
500	УТ60-0000500
600	УТ60-0000600

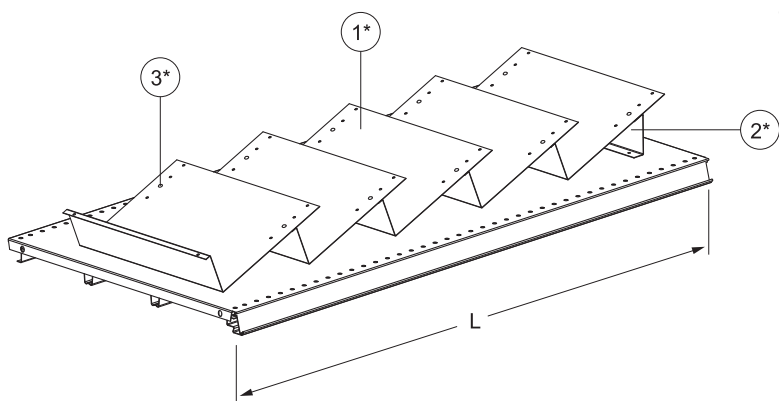
*RAL



154 - Подставка для крышек на полку.

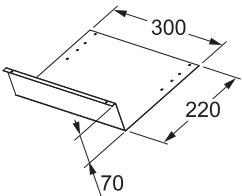
P, мм	H, мм	Обозначение
500	252	УТ61-0000500
600	260	УТ61-0000600

*RAL *Chrome



155 - Комплект подставок для книг на полку.

L, мм	Обозначение
650	УТ60-0000665
1000	УТ60-0001000
1250	УТ60-0001250
1325	УТ60-0001330

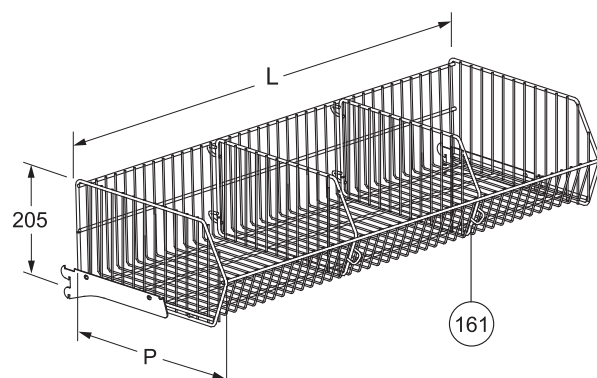


В комплект поставки входит:

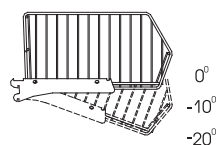
Комплектующие	L, мм			
	650	1000	1250	1325
1* - Подставка для книг на полку (УТ60-0000665-001), шт.	3	5	6	7
2* - Опора подставки для книг на полку (УТ60-0000665-002), шт.	1	1	1	1
3* - Заклепка пластиковая 3,5х6, шт.	6	10	12	14

*RAL

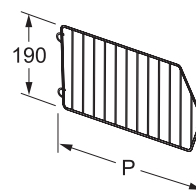
Корзины навесные



160 - Корзина навесная.

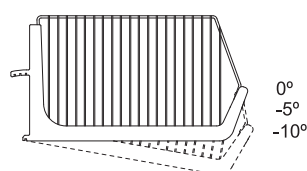
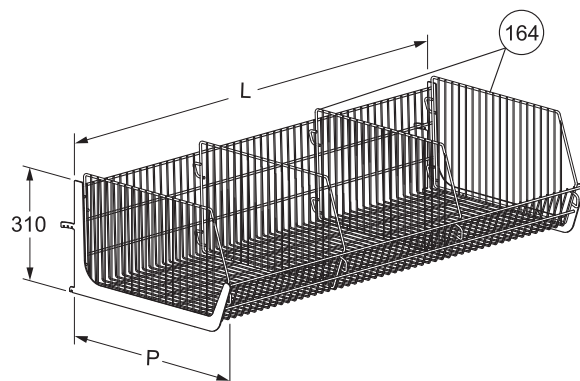


L, мм	P, мм	
	300	400
650	B3.55.001. ...	B3.55.002. ...
1000	B3.55.101. ...	B3.55.102. ...
1250	B3.55.201. ...	B3.55.202. ...
1325	B3.55.301. ...	B3.55.302. ...



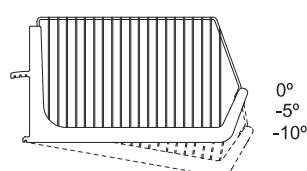
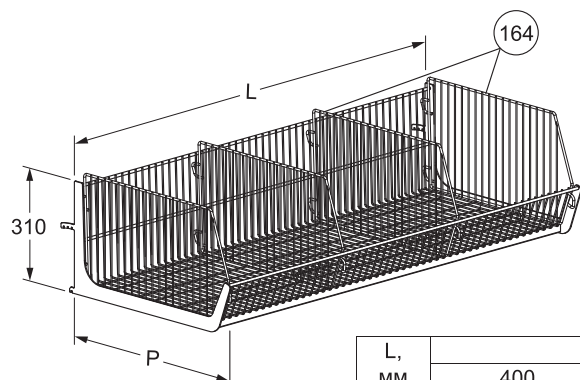
161 - Делитель корзины навесной.

P, мм	
300	400
B3.55.011. ...	B3.55.012. ...



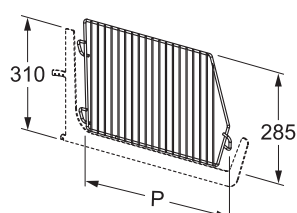
162 - Корзина.

L, мм	P, мм		
	400	500	600
650	UM15-3140065	UM15-3150065	UM15-3160065
1000	UM15-3140100	UM15-3150100	UM15-3160100
1250	UM15-3140125	UM15-3150125	UM15-3160125
1325	UM15-3140132	UM15-3150132	UM15-3160132



163 - Корзина усиленная.

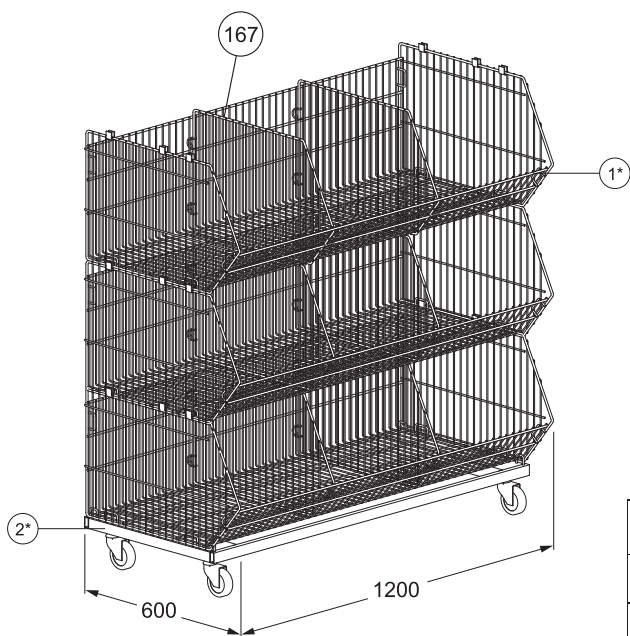
L, мм	P, мм				
	400	500	600	700	800
650	UM17-3140065	UM17-3150065	UM17-3160065	UM17-3170065	UM17-3180065
1000	UM17-3140100	UM17-3150100	UM17-3160100	UM17-3170100	UM17-3180100
1250	UM17-3140125	UM17-3150125	UM17-3160125	UM17-3170125	UM17-3180125
1325	UM17-3140132	UM17-3150132	UM17-3160132	UM17-3170132	UM17-3180132



164 - Делитель корзины 310.

P, мм	Обозначение
400	UM15-3100400
500	UM15-3100500
600	UM15-3100600
700	UM15-3100700
800	UM15-3100800

Корзины многоярусные

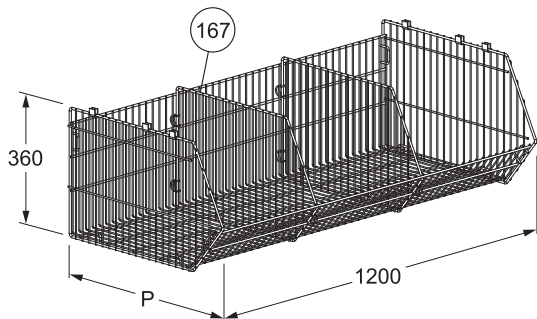


165 - Корзина двух... пятиярусная на колесах 600х1200.

Кол-во ярусов	Обозначение
2	UM11-0260120
3	UM11-0360120
4	UM11-0460120
5	UM11-0560120

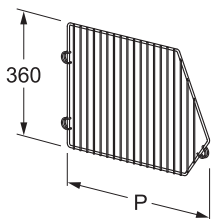
В комплект поставки входит:

Комплектующие	Количество ярусов			
	2	3	4	5
1* - Корзина штабелируемая 360х600х1200 (UM10-3660120), шт.	2	3	4	5
2* - База для корзин с колёсами 600х1200 (UM09-6001200), шт.	1	1	1	1



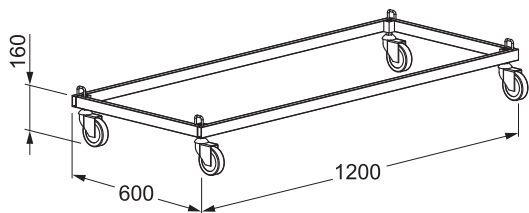
166 - Корзина штабелируемая 360.

P, мм	Обозначение
500	UM10-3650120
600	UM10-3660120



167 - Делитель корзины штабелируемой 360.

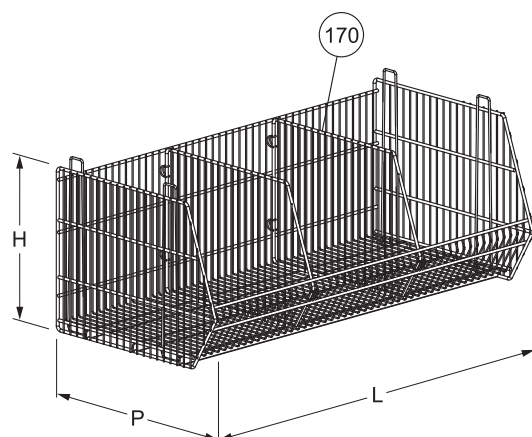
P, мм	Обозначение
500	UM20-3600500
600	UM20-3600600



168 - База для корзин с колесами 600х1200.

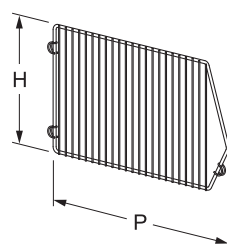
UM09-6001200

*Применяется только с корзинами UM10.



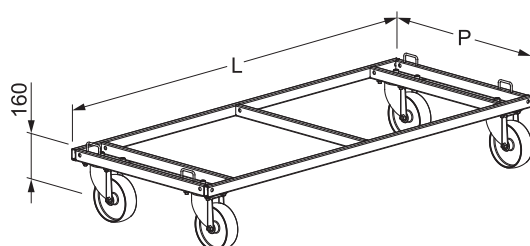
169 - Корзина штабелируемая.

H, мм	P, мм	L, мм	Обозначение
360	400	600	UM12-3640060
		900	UM12-3640090
		1200	UM12-3640120
	500	600	UM12-3650060
		900	UM12-3650090
		1200	UM12-3650120
410	600	600	UM12-4160060
		900	UM12-4160090
		1200	UM12-4160120
	700	600	UM12-4170060
		900	UM12-4170090
		1200	UM12-4170120
	800	600	UM12-4180060
		900	UM12-4180090
		1200	UM12-4180120
	600	600	UM12-4660060
		900	UM12-4660090
		1200	UM12-4660120
460	700	600	UM12-4670060
		900	UM12-4670090
		1200	UM12-4670120
	800	600	UM12-4680060
		900	UM12-4680090
		1200	UM12-4680120



170 - Делитель корзины штабелируемой.

H, мм	P, мм	Обозначение
360	400	UM22-3600400
	500	UM22-3600500
410	600	UM22-4100600
	700	UM22-4100700
	800	UM22-4100800
460	600	UM22-4600600
	700	UM22-4600700
	800	UM22-4600800

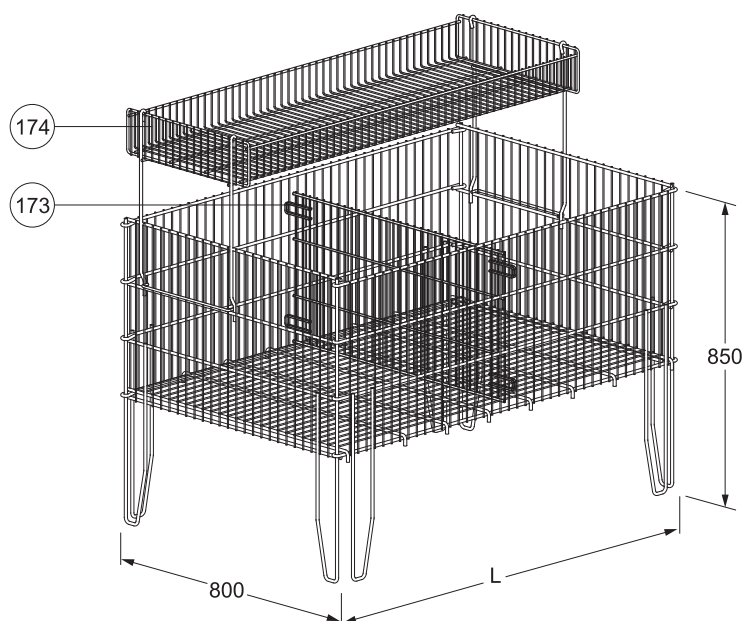


171 - База для корзин с колесами.

P, мм	L, мм	Обозначение
500	600	UM08-5000600
	900	UM08-5000900
	1200	UM08-5001200
600	600	UM08-6000600
	900	UM08-6000900
	1200	UM08-6001200
700	600	UM08-7000600
	900	UM08-7000900
	1200	UM08-7001200
800	600	UM08-8000600
	900	UM08-8000900
	1200	UM08-8001200

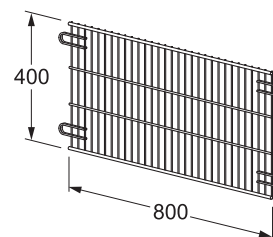
*Применяется только с корзинами UM12.

Стол для распродаж



172) - Стол для распродаж.

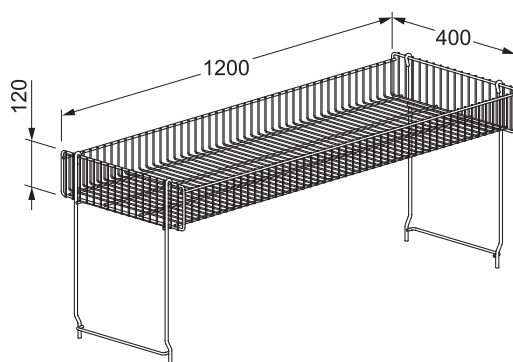
L, мм	Обозначение
800	UM40-8580080
1200	UM40-8580120



173) - Делитель стола для распродаж 400x800.

UM40-4000800

*RAL *ZINC *Chrome

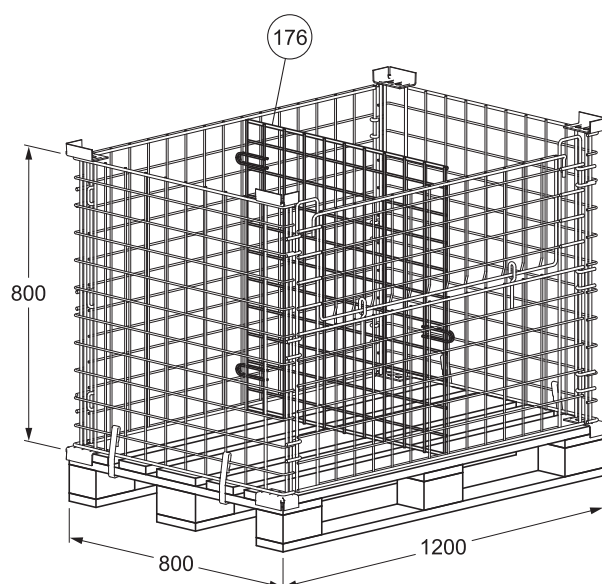


174) - Корзина 120x400x1200
стола для распродаж.

UM40-1240120

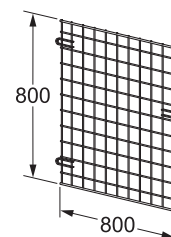
*RAL

Контейнер палетный



175) - Контейнер палетный
800x800x1200.

UM00-8080120



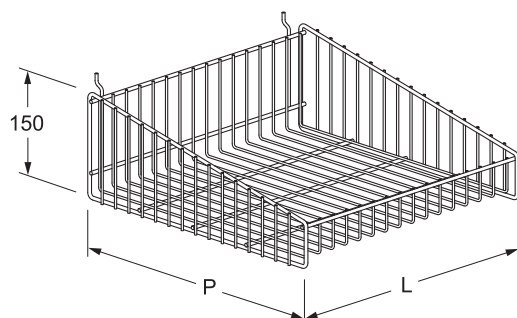
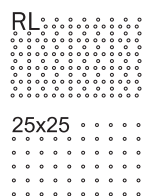
176) - Делитель контейнера палетного
800x800.

UM21-8000800

*ZINC

Корзины

На перфорацию типа:

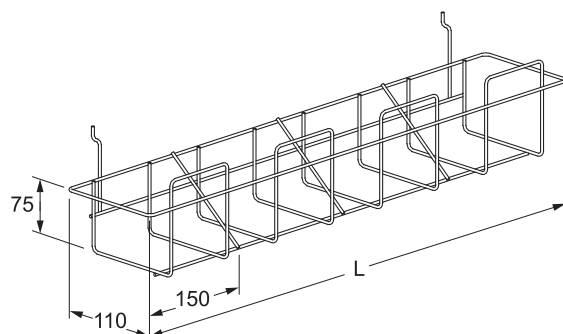
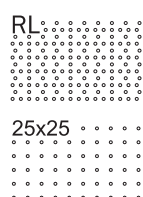


177 - Корзина на стенку RL .

P, мм	L, мм	
	300	400
300	UM50-3000300	UM50-3000400
400	UM50-4000300	UM50-4000400
500	UM50-5000300	UM50-5000400

*RAL

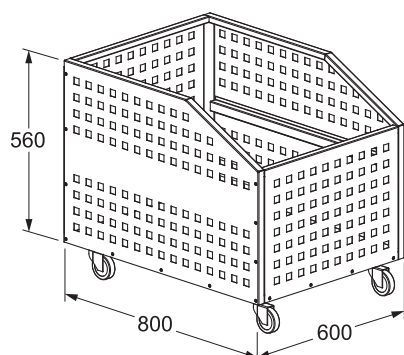
На перфорацию типа:



178 - Корзина для CD, DVD на стенку RL.

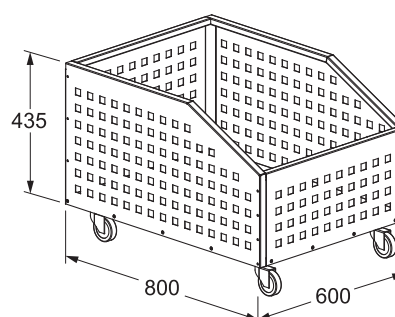
L, мм	Обозначение
150	B3.59.041. ...
300	B3.59.042. ...
450	B3.59.043. ...
600	B3.59.044. ...

*RAL



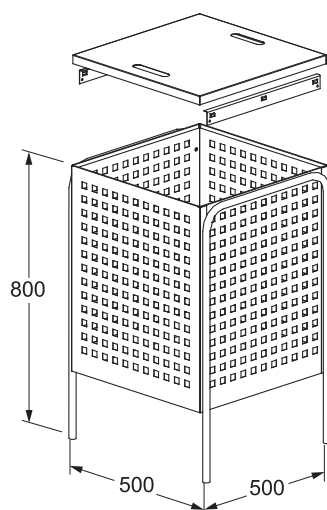
179 - Корзина передвижная.

B3.59.020. ...



180 - Корзина передвижная 540x600x800.

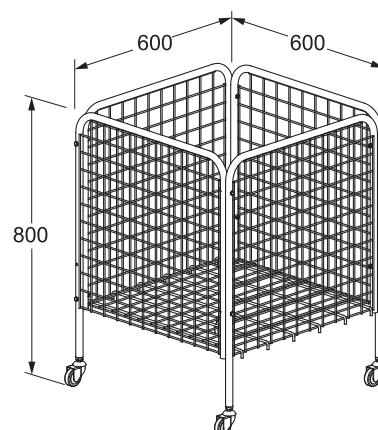
B3.59.021. ...



181 - Корзина-накопитель 500x500.

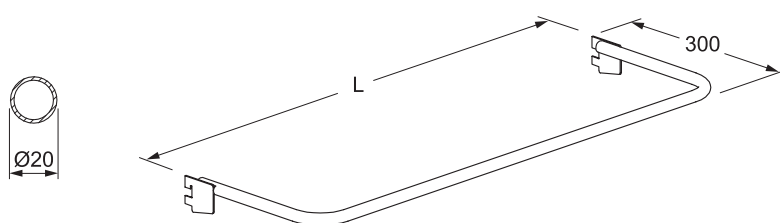
B3.59.025. ...

Полка с держателями входят в комплект поставки.



182 - Корзина с ножками на колесах 800x600x600.

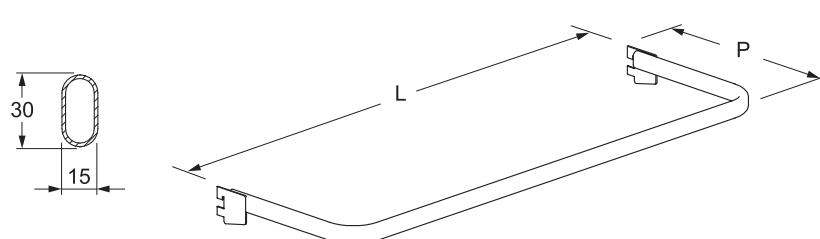
UM41-8060060

Штанги

(183) - Штанга Ø20.

L, мм	Обозначение
650	B3.70.002. ...
1000	B3.70.102. ...
1250	B3.70.202. ...
1325	B3.70.302. ...

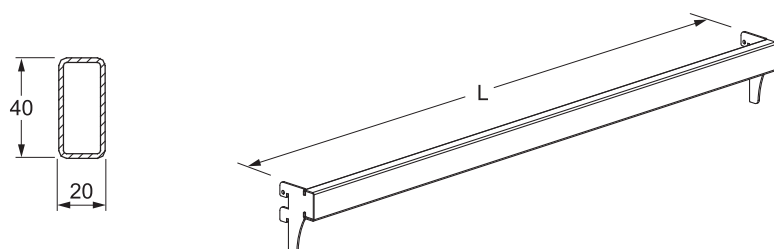
*RAL *Chrome



(184) - Штанга 30/15.

L, мм	P, мм	
	200	300
650	B3.71.001. ...	B3.71.002. ...
1000	B3.71.101. ...	B3.71.102. ...
1250	B3.71.201. ...	B3.71.202. ...
1325	B3.71.301. ...	B3.71.302. ...

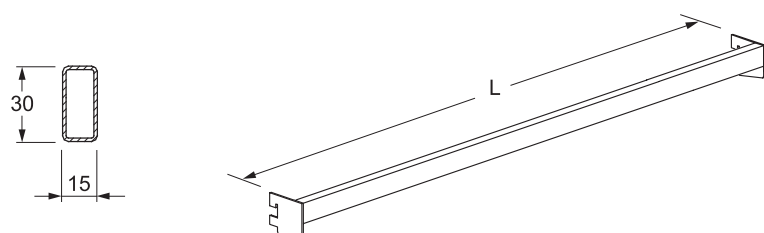
*RAL *Chrome



(185) - Штанга усиленная.

L, мм	Обозначение
650	B3.72.000. ...
1000	B3.72.100. ...
1250	B3.72.200. ...
1325	B3.72.300. ...

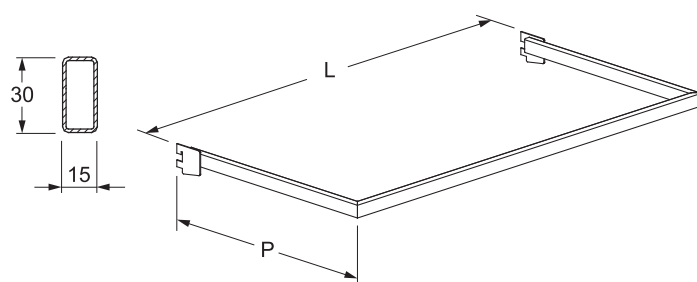
*RAL *Chrome



(186) - Штанга.

L, мм	Обозначение
650	B3.73.000. ...
1000	B3.73.100. ...
1250	B3.73.200. ...
1325	B3.73.300. ...

*RAL *Chrome

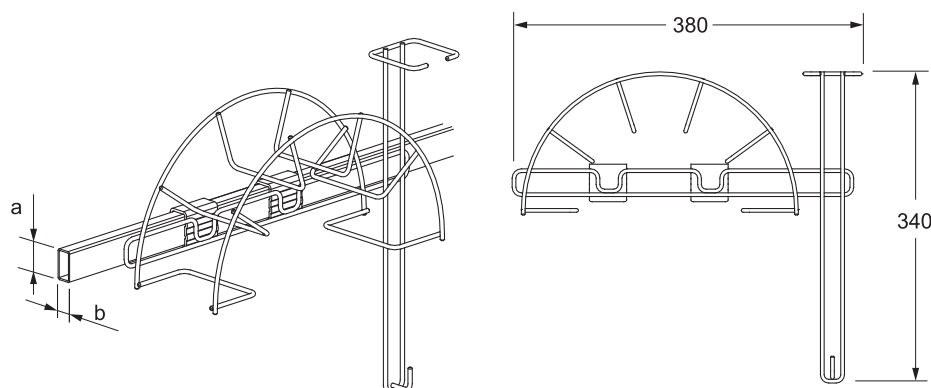


(187) - Штанга.

L, мм	P, мм		
	100	500	600
650	B3.73.030. ...	B3.73.036. ...	B3.73.038. ...
1000	B3.73.130. ...	B3.73.136. ...	B3.73.138. ...
1250	B3.73.230. ...	B3.73.236. ...	B3.73.238. ...
1325	B3.73.330. ...	B3.73.336. ...	B3.73.338. ...

*RAL

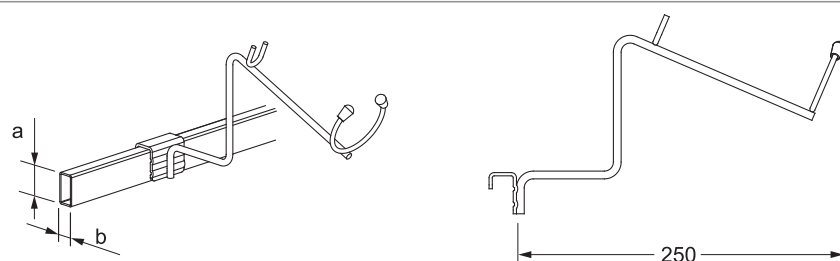
Навесные элементы



Крюк для шлангов пылесосов на штангу.

a x b	Обозначение
30 x 15	US67-0300380
40 x 20	US67-0400380

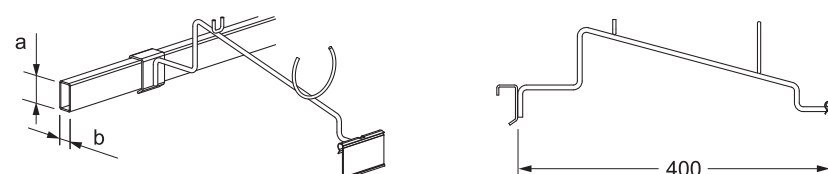
*RAL *Chrome



Крюк для фен-щёток на штангу 30x15.

a x b	Обозначение
30 x 15	US68-3000250

*Chrome

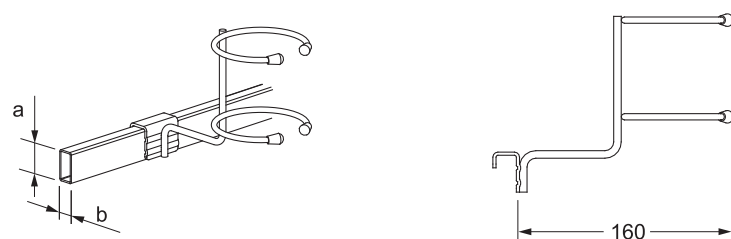


Крюк для фен-щёток 400 с ценником-держателем на штангу.

a x b	Обозначение
30 x 15	US68-3100400
40 x 20	US68-4100400

В комплект поставки входит пластиковый ценник-держатель крюка 39x70 UK01-0390070 - 1 шт.

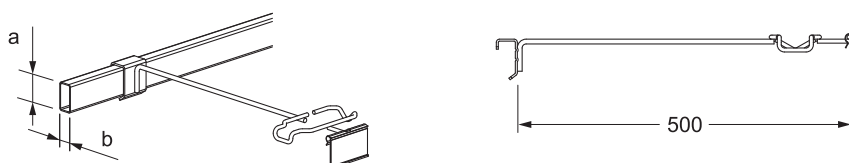
*RAL *Chrome



Крюк для фенов на штангу 30x15.

a x b	Обозначение
30 x 15	US68-3000160

*Chrome

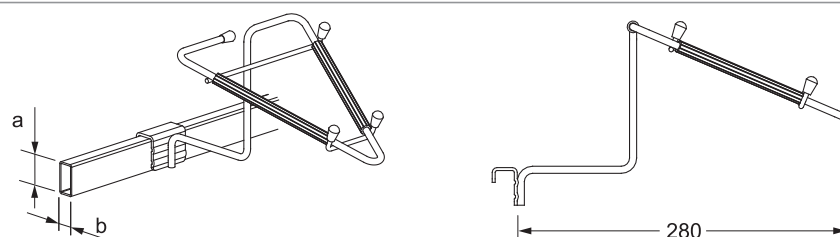


Крюк для фенов 500 с ценником-держателем на штангу.

a x b	Обозначение
30 x 15	US68-3000500
40 x 20	US68-4000500

В комплект поставки входит пластиковый ценник-держатель крюка 39x70 UK01-0390070 - 1 шт.

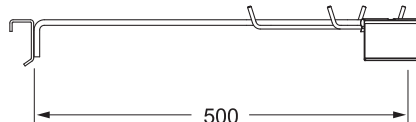
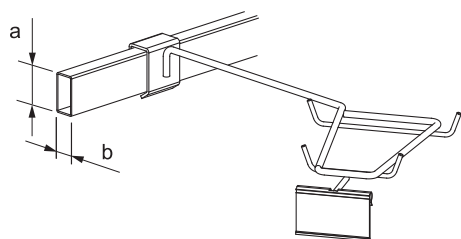
*RAL *Chrome



Крюк для утюгов на штангу 30x15.

a x b	Обозначение
30 x 15	US68-3200000

*Chrome

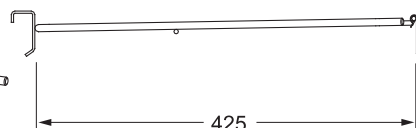
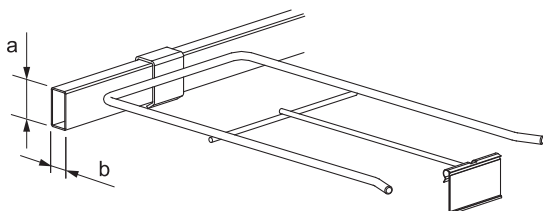


Крюк для уголка 500
с ценникодержателем
на штангу.

a x b	Обозначение
30 x 15	US68-3200500
40 x 20	US68-4200500

В комплект поставки входит пластиковый ценникодержатель крюка 39x70 UK01-0390070 - 1 шт.

*RAL *Chrome

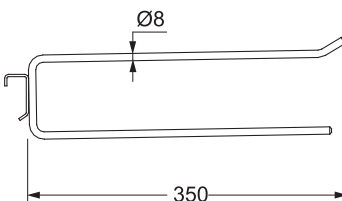
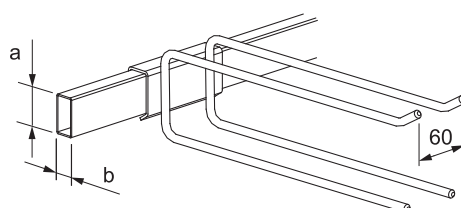


Крюк для шлангов
с ценникодержателем
на штангу.

a x b	Обозначение
30 x 15	US67-0300245
40 x 20	US67-0400245

В комплект поставки входит пластиковый ценникодержатель крюка 39x70 UK01-0390070 - 1 шт.

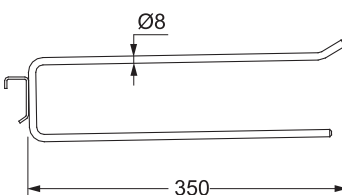
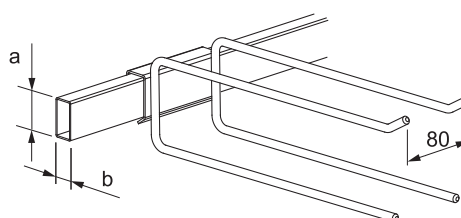
*RAL



Крюк для молотков
8x350 на штангу.

a x b	Обозначение
30 x 15	US61-3080350
40 x 20	US61-4080350

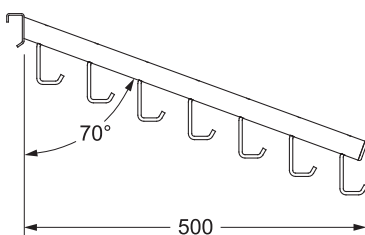
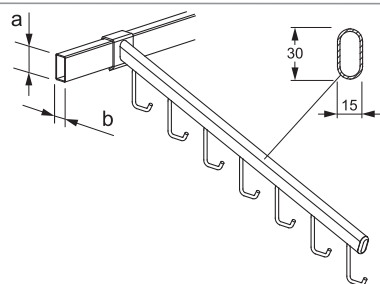
*RAL



Крюк для топоров
8x350 на штангу.

a x b	Обозначение
30 x 15	US62-3080350
40 x 20	US62-4080350

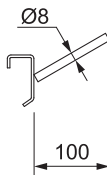
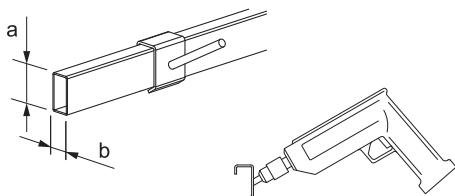
*RAL



Крюк наклонный 500
для ракеток на штангу.

a x b	Обозначение
30 x 15	US67-0300500
40 x 20	US67-0400500

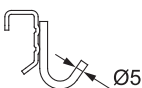
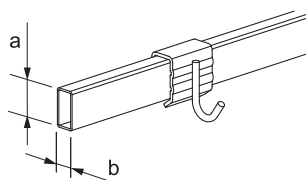
*RAL



Крюк для дилей 100
на штангу 40x20.

a x b	Обозначение
40 x 20	US67-0400100

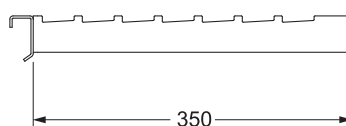
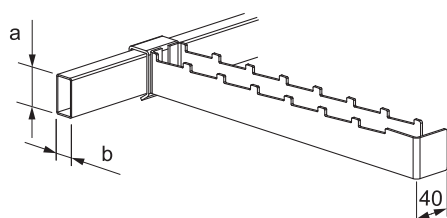
*RAL



Крючок на штангу.

a x b	Обозначение
30 x 15	US67-0300005
40 x 20	US67-0400005

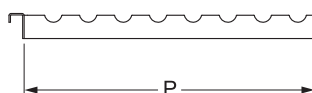
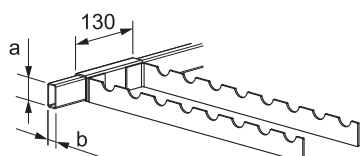
*RAL



Крюк для молотков 350 на штангу 40x20.

a x b	Обозначение
40 x 20	US60-0400350

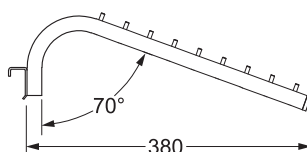
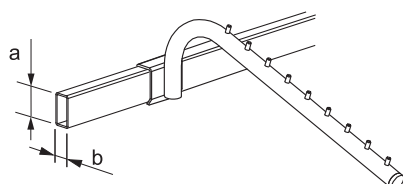
*RAL



Крюк для лопат на штангу.

a x b	P, мм	Обозначение
30 x 15	400	US64-0300400
	500	US64-0300500
40 x 20	400	US64-0400400
	500	US64-0400500

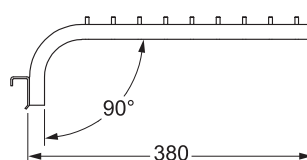
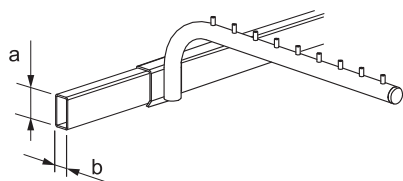
*RAL



Вешалка 70°x380 на штангу.

a x b	Обозначение
30 x 15	US73-3700380
40 x 20	US73-4700380

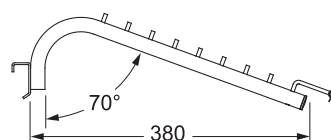
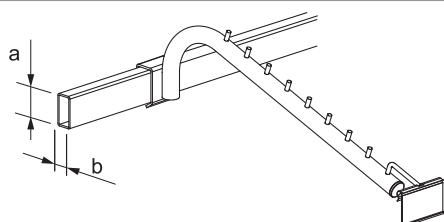
*RAL *Chrome



Вешалка 90°x380 на штангу.

a x b	Обозначение
30 x 15	US73-3900380
40 x 20	US73-4900380

*RAL *Chrome

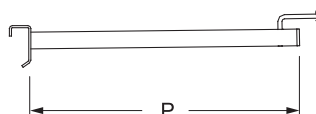
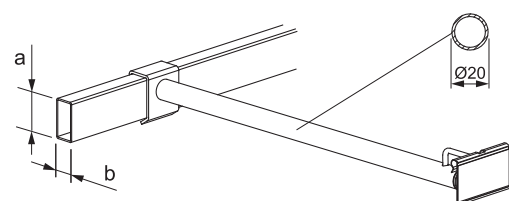


Вешалка 70°x380 с ценникодержателем на штангу.

a x b	Обозначение
30 x 15	US73-3070380
40 x 20	US73-4070380

В комплект поставки входит пластиковый ценникодержатель крюка 39x70 UK01-0390070 - 1шт.

*RAL

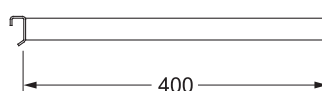
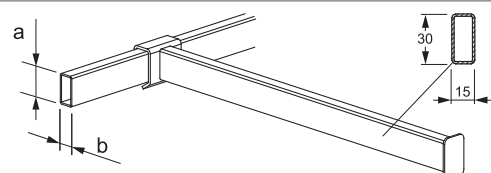


Вешалка с ценникодержателем на штангу.

P, мм	a x b	
	30 x 15	40 x 20
400	US75-0300400	US75-0400400
500	US75-0300500	US75-0400500
600	US75-0300600	US75-0400600

В комплект поставки входит пластиковый ценникодержатель крюка 39x70 UK01-0390070 - 1шт.

*RAL

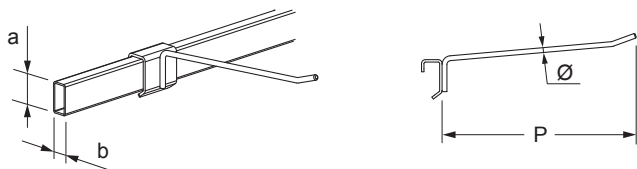


Вешалка 400 на штангу.

a x b	Обозначение
30 x 15	US74-0300400
40 x 20	US74-0400400

*RAL

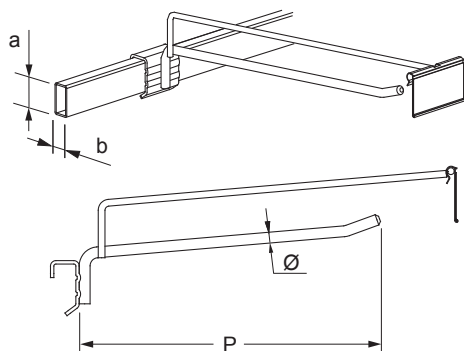
Крюк на штангу.



a x b	ØxP, мм	Обозначение
30 x 15	5x200	US56-3050200
	5x250	US56-3050250
40 x 20	8x300	US56-4080300
	8x400	US56-4080400
	8x500	US56-4080500
	8x600	US56-4080600

*RAL

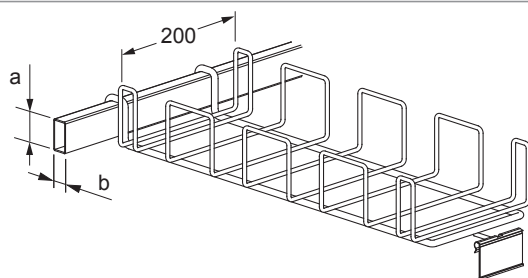
Крюк с ценникодержателем на штангу.



ØxP, мм	a x b	
	30 x 15	40 x 20
5x150	US58-3050150	US58-4050150
8x200	US58-3080200	-
8x300	US58-3080300	US58-4080300
8x400	US58-3080400	US58-4080400
8x500	US58-3080500	US58-4080500
8x600	US58-3080600	US58-4080600
10x400	US58-3100400	US58-4100400
10x500	US58-3100500	US58-4100500
10x600	US58-3100600	US58-4100600

В комплект поставки входит пластиковый ценникодержатель крюка 39x70 UK01-0390070 - 1шт.

*RAL *Chrome

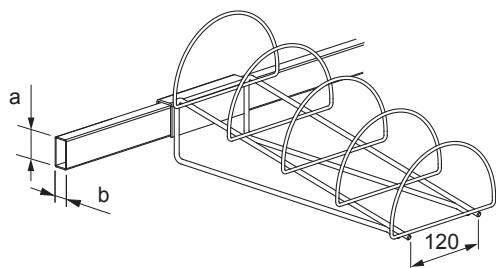


Крюк для коньков 530 с ценникодержателем на штангу.

a x b	Обозначение
30 x 15	US65-0300530
40 x 20	US65-0400530

В комплект поставки входит пластиковый ценникодержатель крюка 39x70 UK01-0390070 - 1шт.

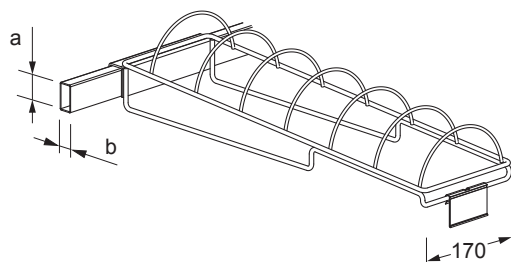
*RAL



Крюк для тарелок 400 на штангу.

a x b	Обозначение
30 x 15	US63-0300400
40 x 20	US63-0400400

*RAL

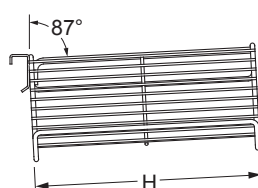
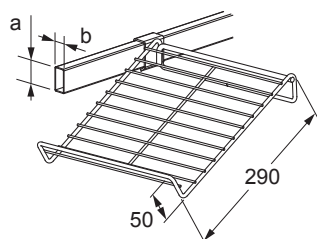


Крюк для тарелок с ценникодержателем на штангу 40x20.

a x b	P, мм	Обозначение
40 x 20	500	US66-0400500
	600	US66-0400600

В комплект поставки входит пластиковый ценникодержатель крюка 39x70 UK01-0390070 - 1шт.

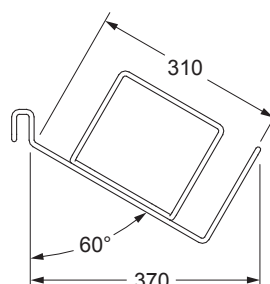
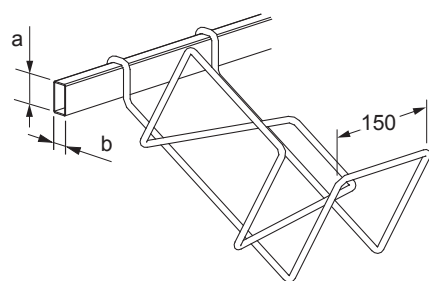
*RAL *Chrome



Полка для обуви на штангу 40x20.

a x b	H, мм	Обозначение
40 x 20	400	UG72-4000300
	500	UG72-4000500

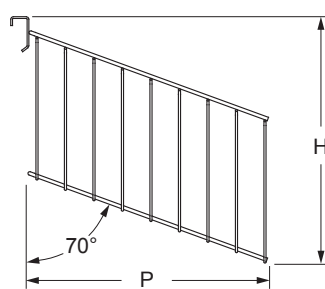
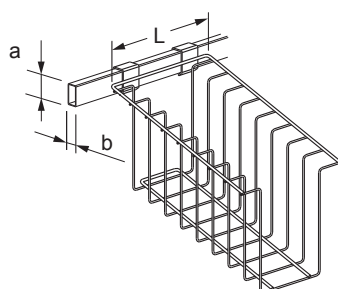
*RAL



Держатель для бумаги на штангу.

a x b	Обозначение	
	левый	правый
30 x 15	UT01-0302129	UT01-0312129
40 x 20	UT01-0402129	UT01-0412129

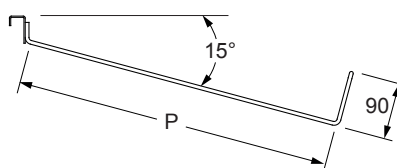
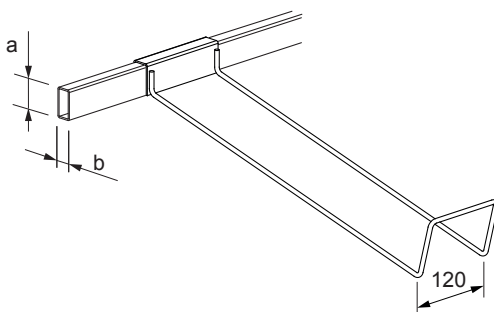
*RAL



Держатель для рубашек на штангу.

a x b	P, мм	H, мм	L, мм	Обозначение
30 x 15	400	350	250	UT00-0300400
	500	375	270	UT00-0300500
40 x 20	400	350	250	UT00-0400400
	500	375	270	UT00-0400500

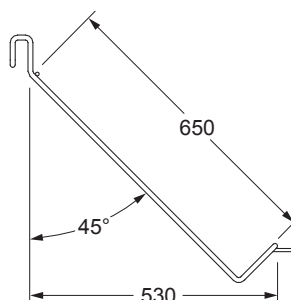
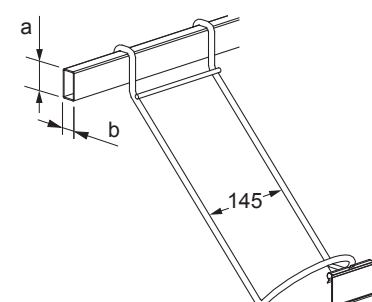
*RAL



Держатель для рулонов на штангу 40x20.

a x b	P	Обозначение
40 x 20	500	UT04-0400500
	600	UT04-0400600

*RAL

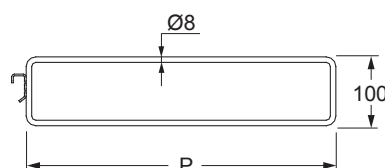
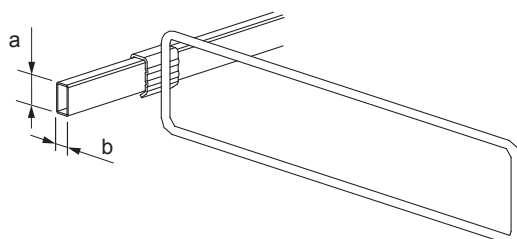


Держатель для мячей на штангу.

a x b	Обозначение
30 x 15	UT02-0300600
40 x 20	UT02-0400600

*RAL

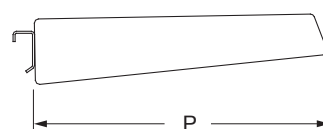
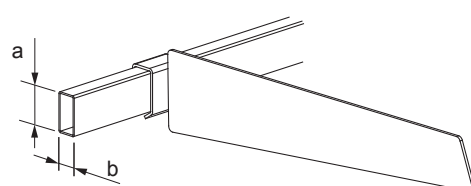
В комплект поставки входит пластиковый ценникодержатель крюка 39x70 UK01-0390070 - 1шт.



Разделитель проволочный на штангу.

a x b	P, мм	Обозначение
30 x 15	475	UT41-0300475
	500	UT41-0300500
40 x 20	475	UT41-0400475
	500	UT41-0400500

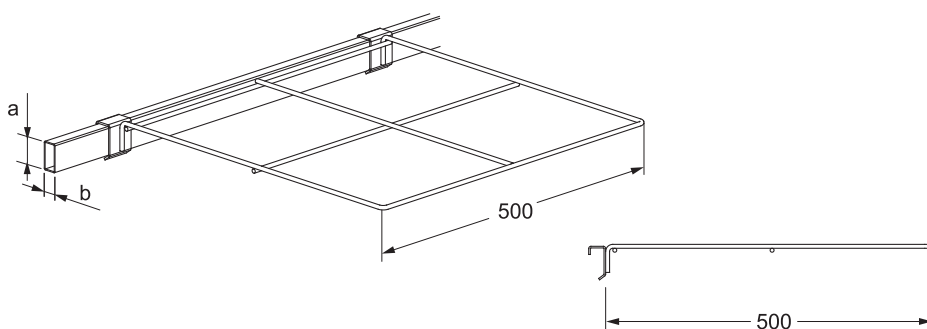
*RAL



Разделитель с пластиной на штангу.

P, мм	a x b	
	30 x 15	40 x 20
400	UT42-0300400	UT42-0400400
500	UT42-0300500	UT42-0400500
600	UT42-0300600	UT42-0400600

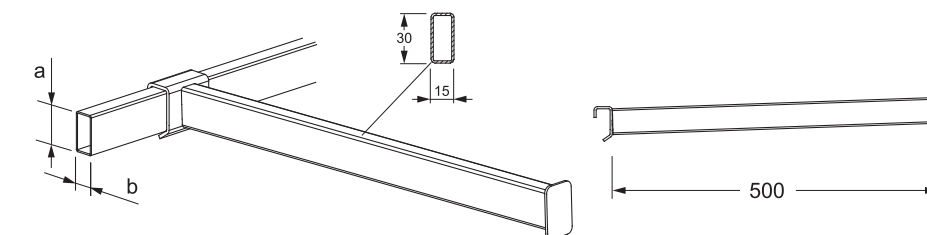
*RAL



Разделитель секторный 500x500
на штангу 40x20.

a x b	Обозначение
40 x 20	УТ44-4500500

*RAL

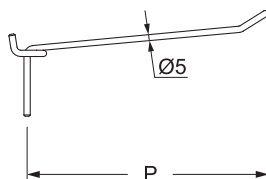
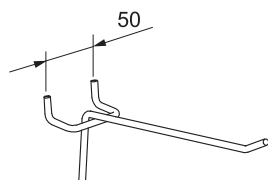
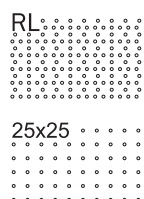


Разделитель 30x15, 500
на штангу 40x20.

a x b	Обозначение
40 x 20	УТ43-0400500

*RAL

На перфорацию типа:

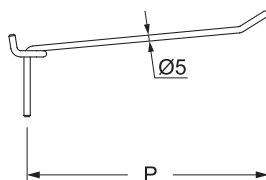
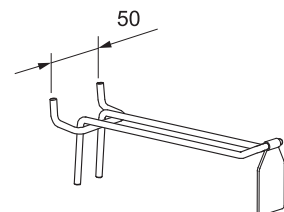
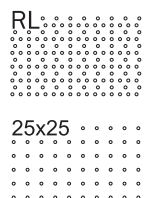


Крюк.

ØxP, мм	Обозначение
5x150	УS50-0050150
5x200	УS50-0050200
5x250	УS50-0050250
5x300	УS50-0050300
5x400	УS50-0050400
5x500	УS50-0050500

*Chrome

На перфорацию типа:

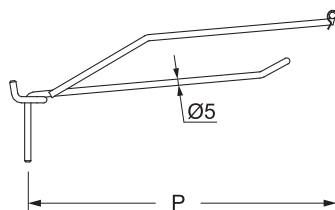
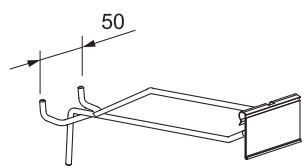
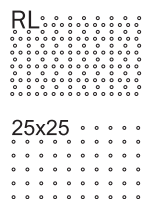


Крюк двойной.

ØxP, мм	Обозначение
5x150	УS51-0050150
5x200	УS51-0050200
5x250	УS51-0050250
5x300	УS51-0050300
5x400	УS51-0050400
5x500	УS51-0050500

*Chrome

На перфорацию типа:

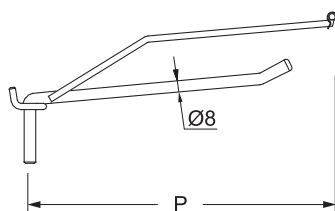
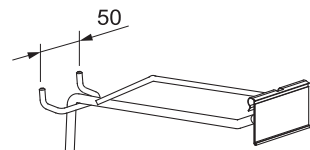
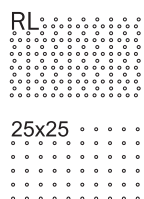


Крюк с ценникомдержателем.

ØxP, мм	Обозначение
5x150	УS52-0050150
5x200	УS52-0050200
5x250	УS52-0050250
5x300	УS52-0050300
5x400	УS52-0050400
5x500	УS52-0050500

*Chrome

На перфорацию типа:

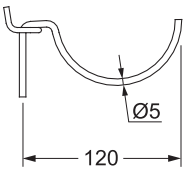
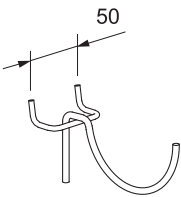
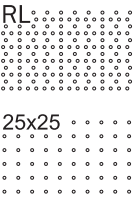


Крюк с ценникомдержателем.

ØxP, мм	Обозначение
8x150	УS52-0080150
8x200	УS52-0080200
8x250	УS52-0080250
8x300	УS52-0080300
8x400	УS52-0080400
8x500	УS52-0080500

*Chrome

На перфорацию типа:

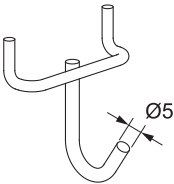
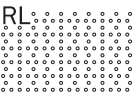


Крюк-дуга на стенку RL.

US31-0050125

*RAL

На перфорацию типа:

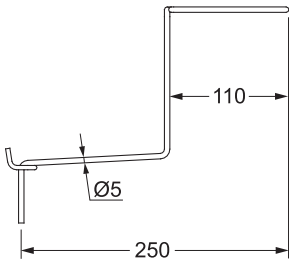
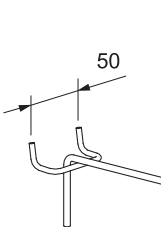
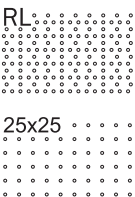


Крючок 5x20.

US67-0100010

*RAL

На перфорацию типа:

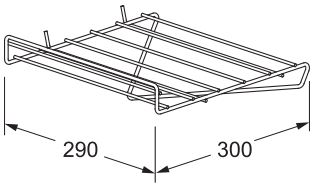


Крюк для шляп на стенку RL.

US32-0050260

*RAL

На перфорацию типа:

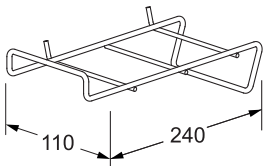


Полка для обуви 300x290 на стенку RL.

UG72-3000290

*RAL

На перфорацию типа:

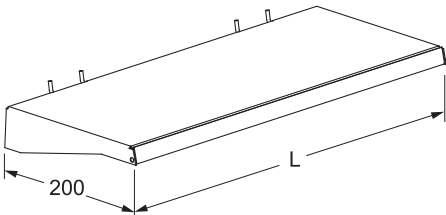
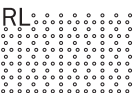


Полка для обуви 240x110 на стенку RL.

UG72-2400110

*RAL

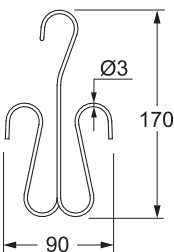
На перфорацию типа:



Полка на стенку RL.

L, мм	Обозначение
400	В3.46.254. ...
500	В3.46.255. ...

*RAL

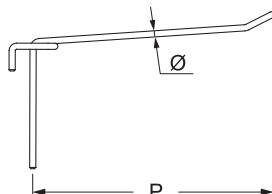
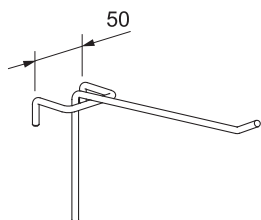
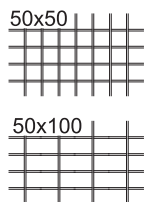


Крюк для тапок.

US70-0030000

*RAL

На сетку:

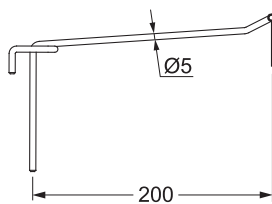
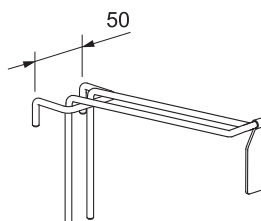
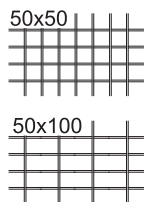


Крюк на сетку.

ØxP, мм	Обозначение
4x100	US53-0040100
4x150	US53-0040150
5x200	US53-0050200
5x300	US53-0050300

*RAL *Chrome

На сетку:



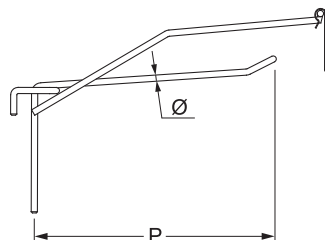
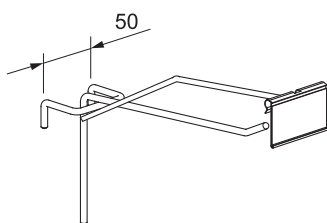
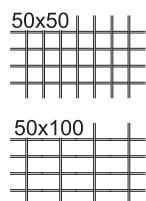
Крюк двойной 5x200 на сетку.

US54-0050200

В комплект поставки входит пластиковый карман для ценника В3.63.011.14.1006 - 1шт.

*RAL *Chrome

На сетку:



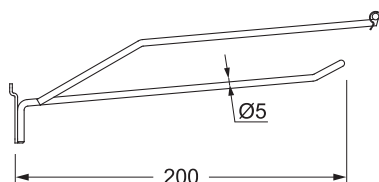
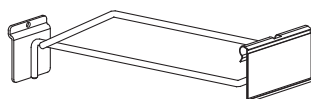
Крюк с ценникодержателем на сетку.

ØxP, мм	Обозначение
4x100	US55-0040100
4x150	US55-0040150
5x150	US55-0050150
5x200	US55-0050200
5x300	US55-0050300

В комплект поставки входит пластиковый ценникодержатель крюка 39x70 UK01-0390070 - 1шт.

*RAL *Chrome

На эконо-панель:



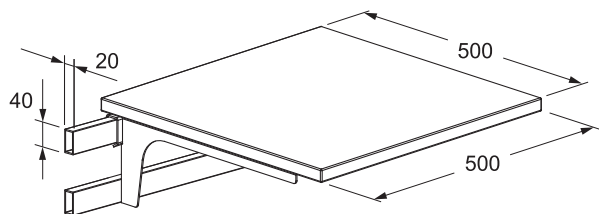
Крюк с ценникодержателем на эконо-панель 5x200.

В3.63.372. ...

В комплект поставки входит пластиковый ценникодержатель крюка 39x70 UK01-0390070 - 1шт.

*Chrome

Полка 500x500 на штангу 40x20.



UG71-5000500

В комплект поставки входит:

Полка 500x500 В3.154.020. ... - 1 шт.;

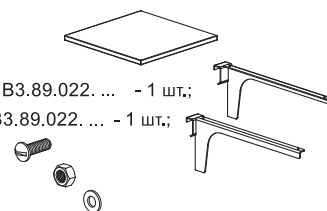
Кронштейн полки ДСП на штангу правый В3.89.022. ... - 1 шт.;

Кронштейн полки ДСП на штангу левый В3.89.022. ... - 1 шт.;

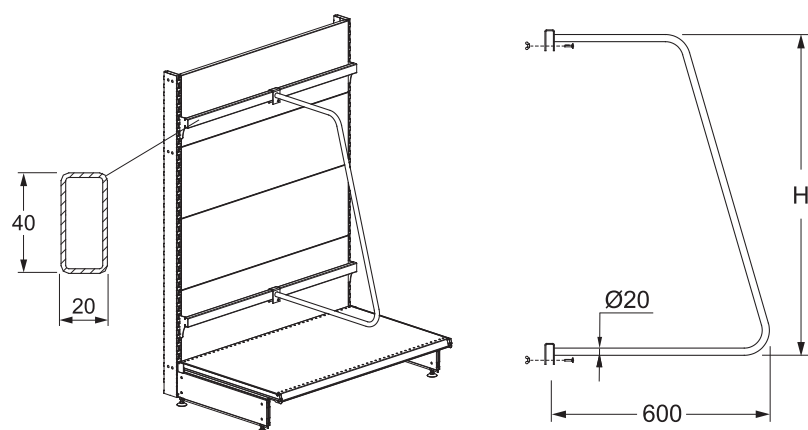
Винт М5х16 В3.83.010.01 - 4 шт.;

Гайка М5 В3.81.010.01 - 4 шт.;

Шайба Ø5 В3.82.010.01 - 4 шт.



*RAL



Разделитель из трубы
наклонный на штангу 40x20.

H, мм	Обозначение
1000	УТ40-6001000
1400	УТ40-6001400

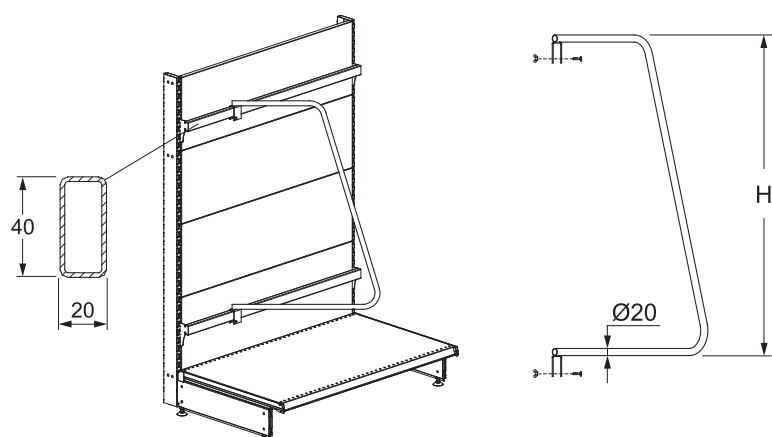
Крепёж (входит в комплект поставки):

Болт М6х30 - 2 шт.;

Гайка-барашек М6 - 2 шт.



*RAL



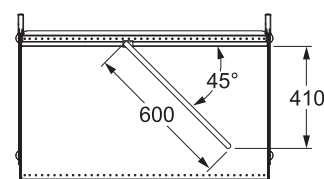
Разделитель из трубы
наклонный 45° на штангу 40x20.

H, мм	Обозначение
1000	УТ45-6001000
1400	УТ45-6001400

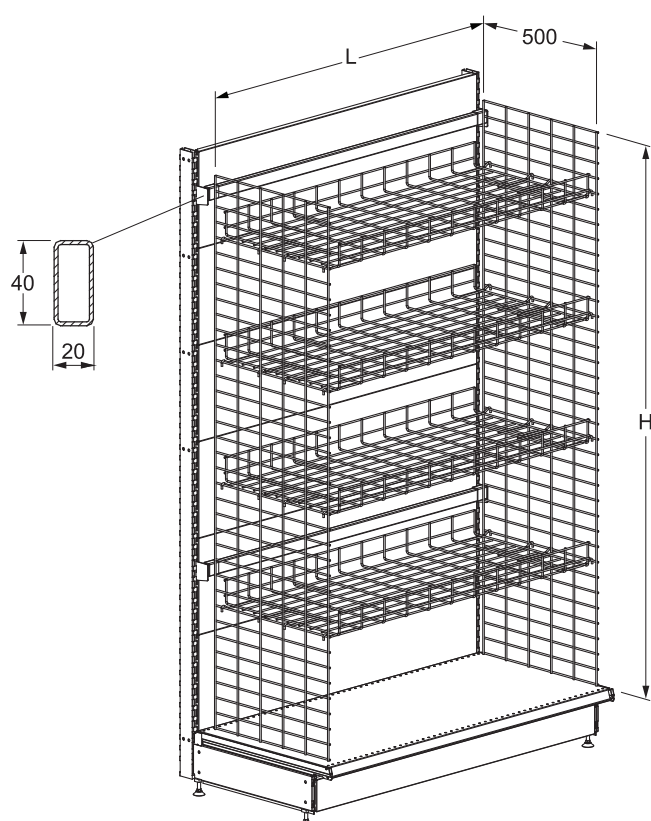
Крепёж (входит в комплект поставки):

Болт М6х30 - 2 шт.;

Гайка-барашек М6 - 2 шт.



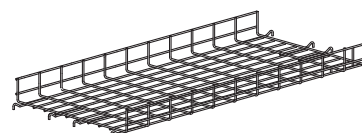
*RAL



Панель сетчатая вертикальная
на штангу 40x20.

H, мм	Обозначение
1800	УН11-5001800
2200	УН11-5002200

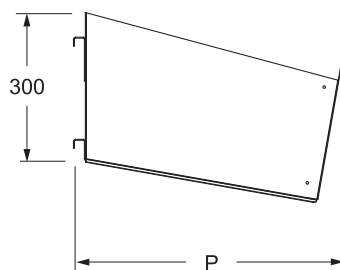
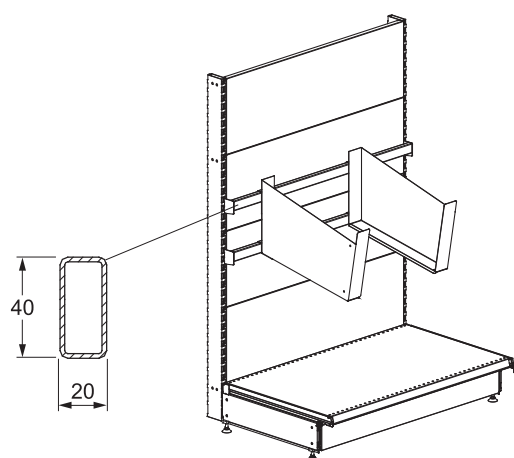
*RAL



Панель сетчатая горизонтальная.

L, мм	Обозначение
1000	УН10-5001000
1250	УН10-5001250
1330	УН10-5001330

*RAL



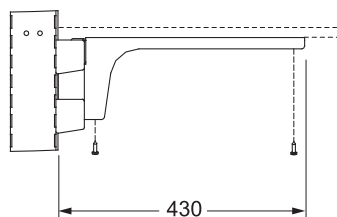
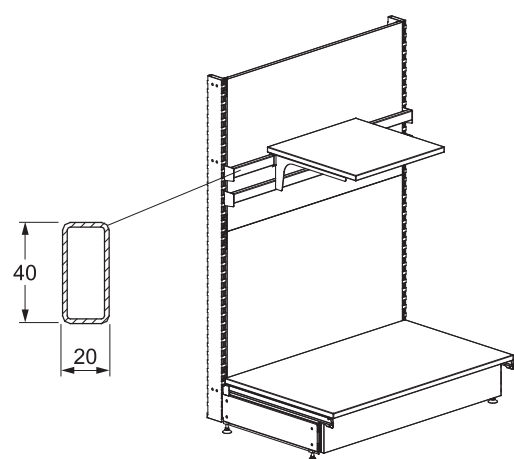
Полка для обоев на штангу 40x20.

P, мм	Обозначение
500	UG70-0400500
600	UG70-0400600

В комплект поставки входит:

Боковина полки для обоев левая В3.46. ... - 1 шт.;
Боковина полки для обоев правая В3.46. ... - 1 шт.

*RAL

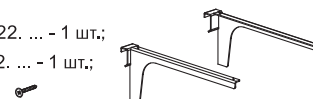


Комплект крепления полки ДСП на штангу.

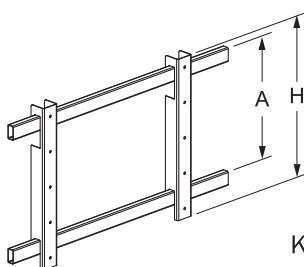
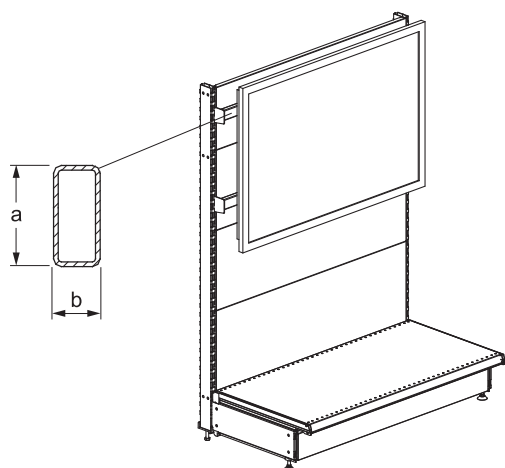
В3.89.022. ...

В комплект поставки входит:

Кронштейн полки ДСП на штангу правый В3.89.022. ... - 1 шт.;
Кронштейн полки ДСП на штангу левый В3.89.022. ... - 1 шт.;
Шуруп с пресс-шайбой 4,2x16 - 4 шт.



*RAL



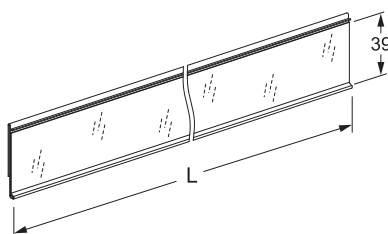
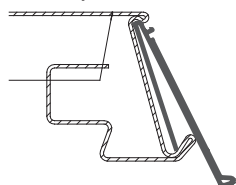
Кронштейн для ЖК ТВ на штангу.

a x b	H, мм	A, мм	Обозначение
30 x 15	450	350	UF00-0400000
40 x 20	280	175	UF00-0400280
40 x 20	450	350	UF00-0300450

*RAL

Ценникодержатели

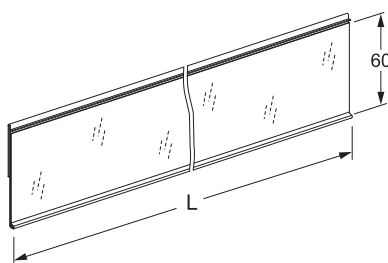
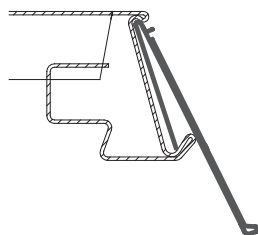
На полку типа:



Ценникодержатель.

L, мм	Обозначение
650	В3.90.011. ...
1000	В3.90.111. ...
1250	В3.90.211. ...
1325	В3.90.311. ...

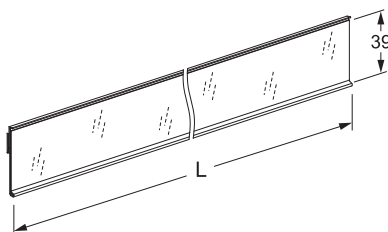
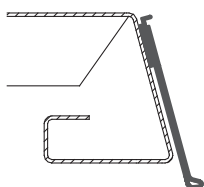
На полку типа:



Ценникодержатель 60.

L, мм	Обозначение
1000	В3.90.131. ...
1250	В3.90.231. ...
1325	В3.90.331. ...

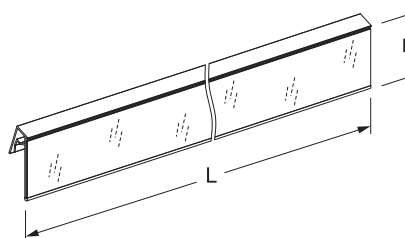
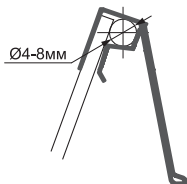
На полку типа:



Ценникодержатель
самоклеющийся 39.

L, мм	Обозначение
650	УК00-0390650
1000	УК00-0391000
1250	УК00-0391250
1325	УК00-0391325

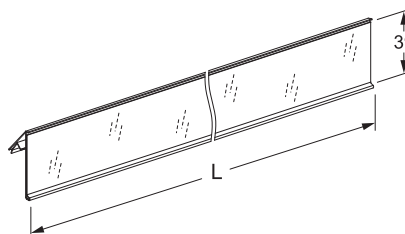
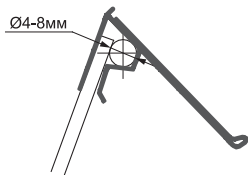
На корзину:



Ценникодержатель корзины 25°.

L, мм	H, мм	Обозначение
425	25	УК02-2525042
175	39	В3.90.042. ...
425	39	В3.90.043. ...
575	39	В3.90.044. ...
1000	39	В3.90.145. ...
1250	39	В3.90.245. ...
1325	39	В3.90.345. ...

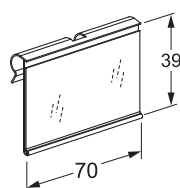
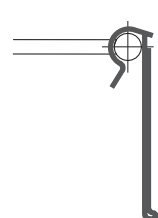
На корзину:



Ценникодержатель корзины.

L, мм	Обозначение
1000	В3.90.141. ...
1250	В3.90.241. ...
1325	В3.90.341. ...

На аксессуары:

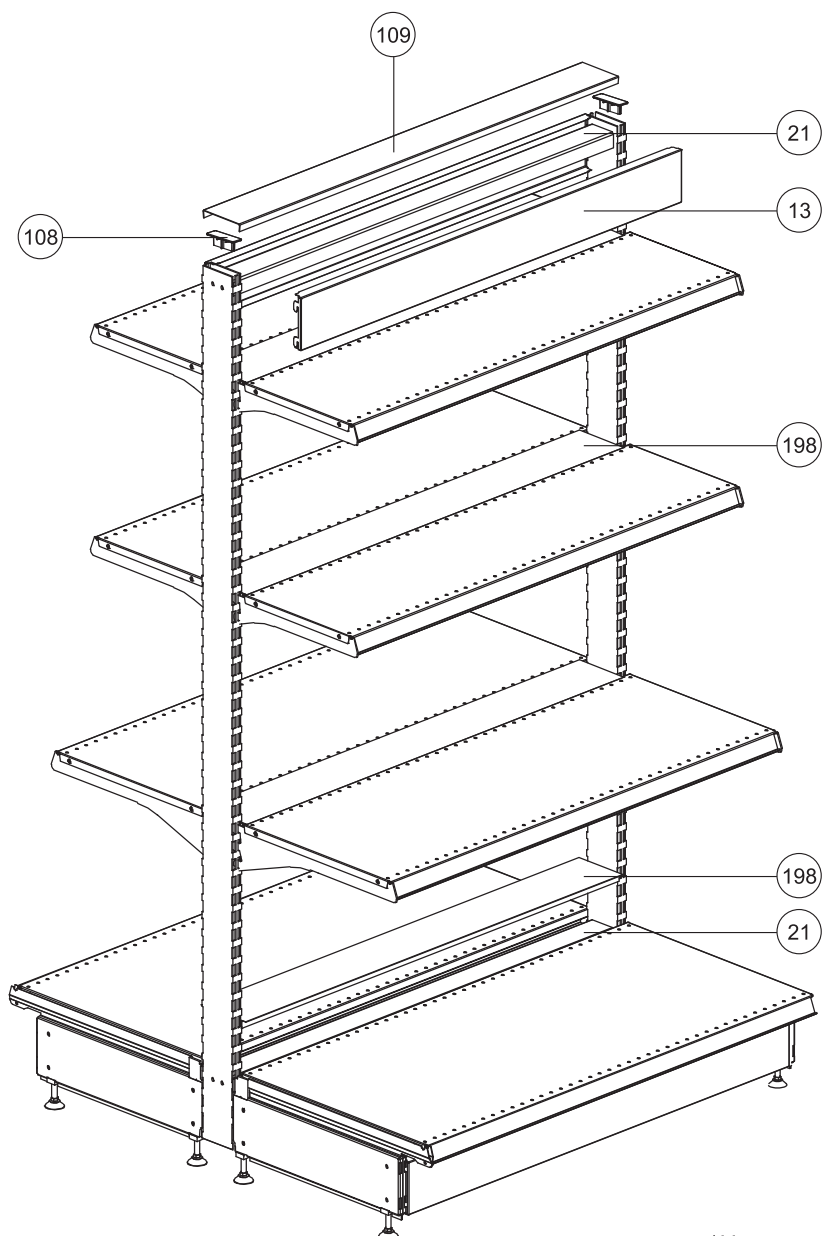


Ценникодержатель крюка 39x70.

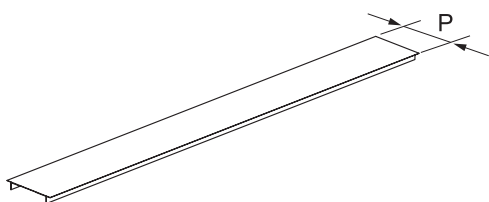
УК01-0390070

Специализированные стеллажи

Стеллаж островной без задних стенок



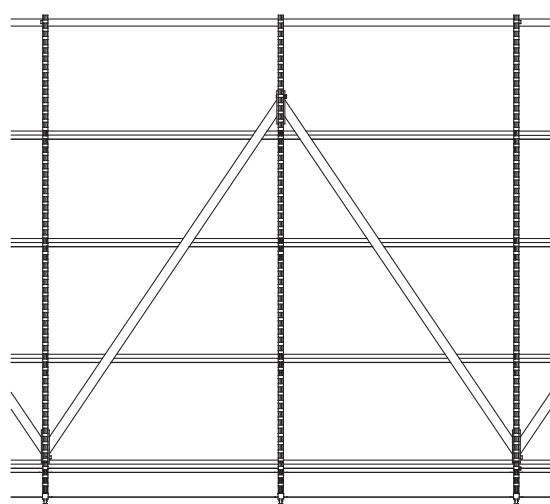
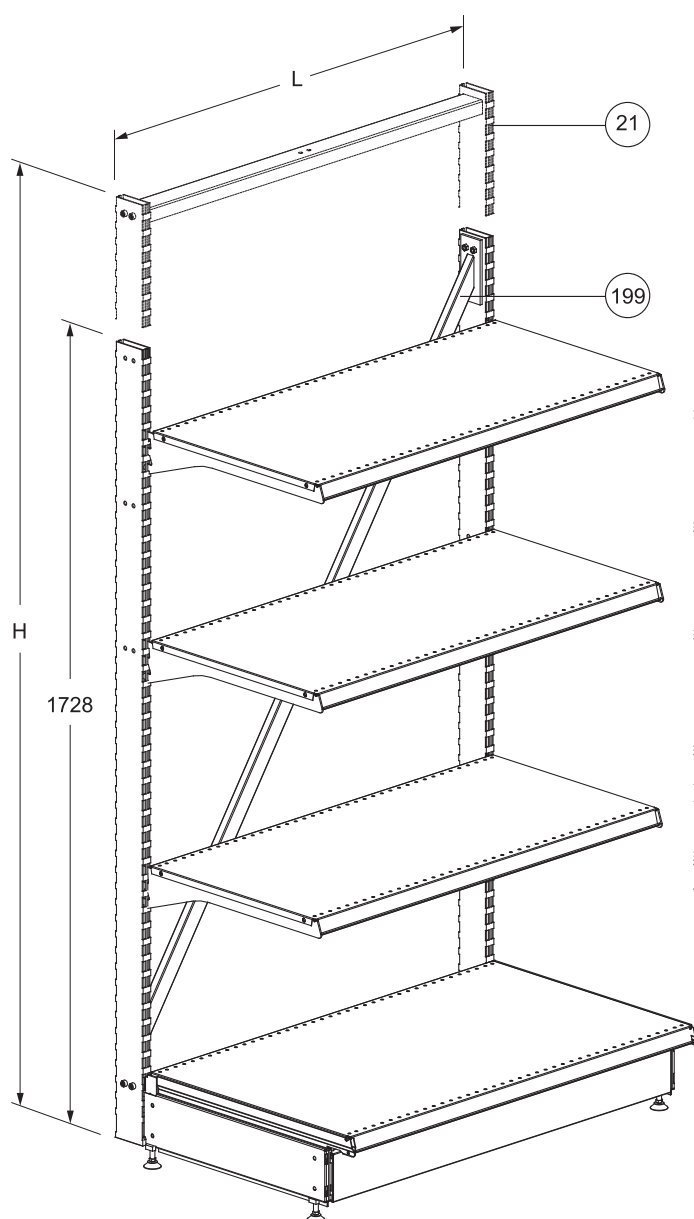
*На стеллаж устанавливается
либо крышка, либо заглушка



198 - Вставка.

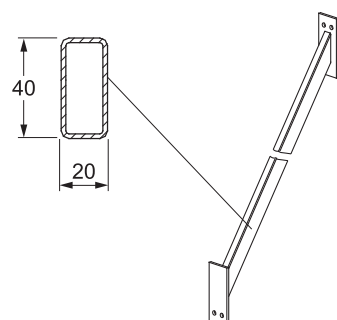
L, мм	P, мм		
	60	80	100
650	B3.94.010. ...	B3.94.020. ...	B3.94.030. ...
1000	B3.94.110. ...	B3.94.120. ...	B3.94.130. ...
1250	B3.94.210. ...	B3.94.220. ...	B3.94.230. ...
1325	B3.94.310. ...	B3.94.320. ...	B3.94.330. ...

Стеллаж без задних стенок



Количество крепёжных деталей, шт.:

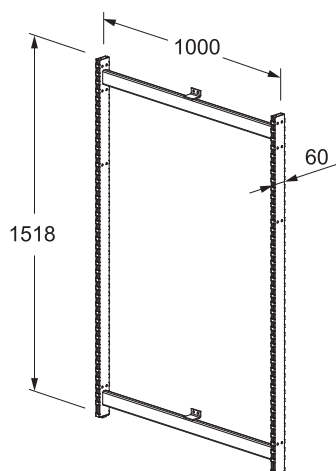
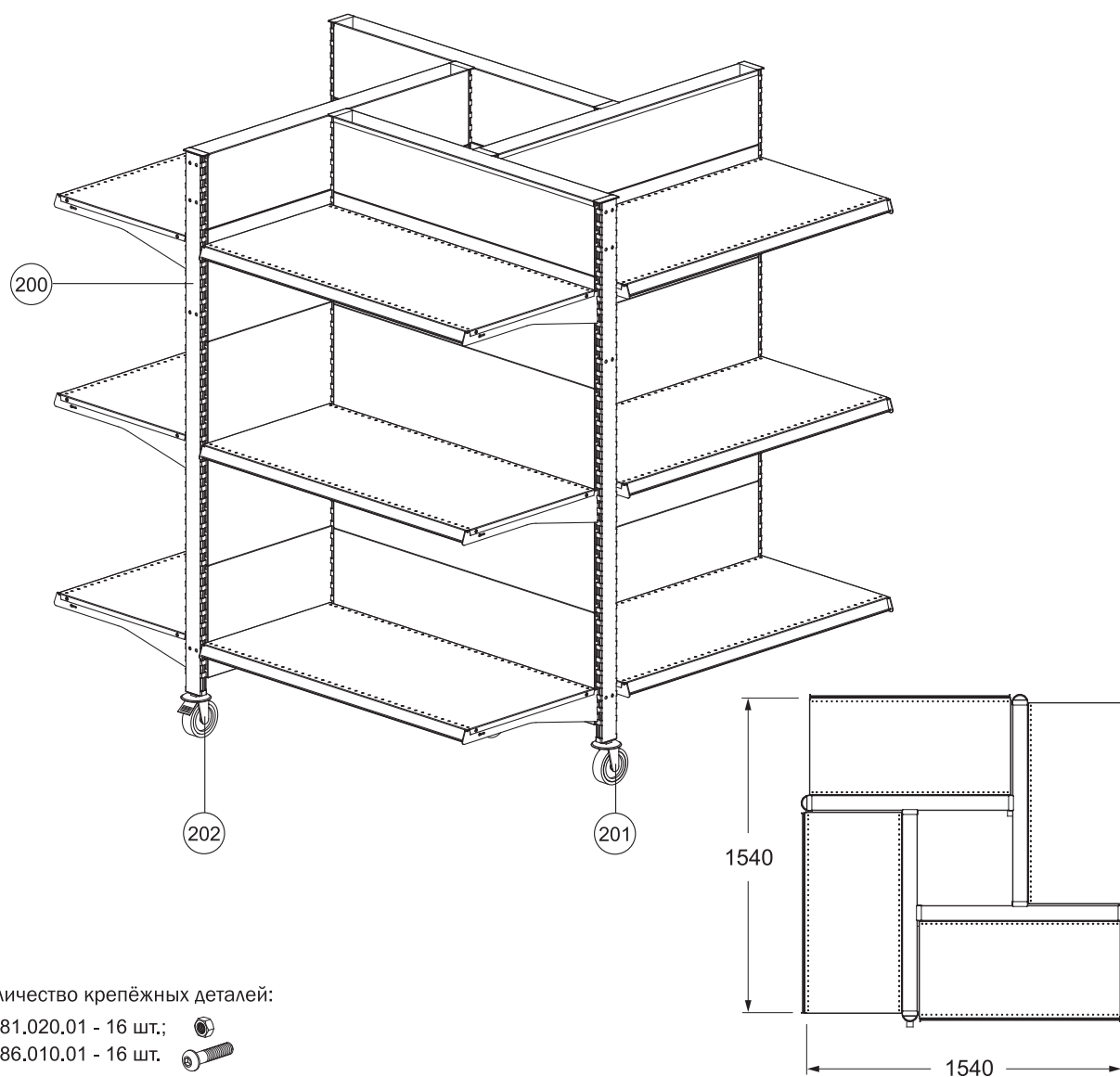
Крепёжные детали	Секция		
	Основная	Концевая	Одиночная
GV60-300800	4	4	8
B3.86.010.01	2	4	8
B3.86.020.01	2	-	-



199 - Стяжка диагональная 1728.

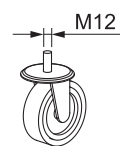
L, мм	Обозначение
1000	B3.99.129. ...
1250	B3.99.229. ...
1325	B3.99.329. ...

Стеллаж островной 360°



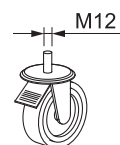
200 - Рама 1518x1000 (стойка 60).

В3.07.117. ...



201 - Опора колёсная 3300-ММВ-100.

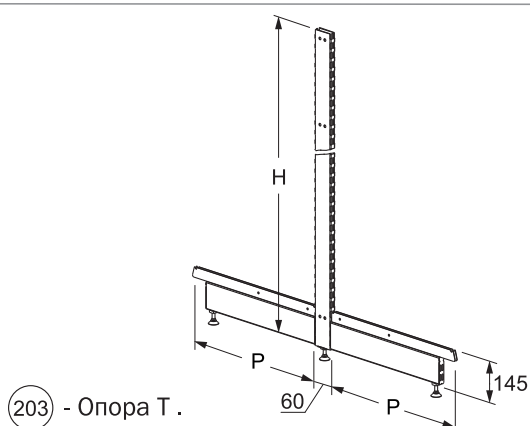
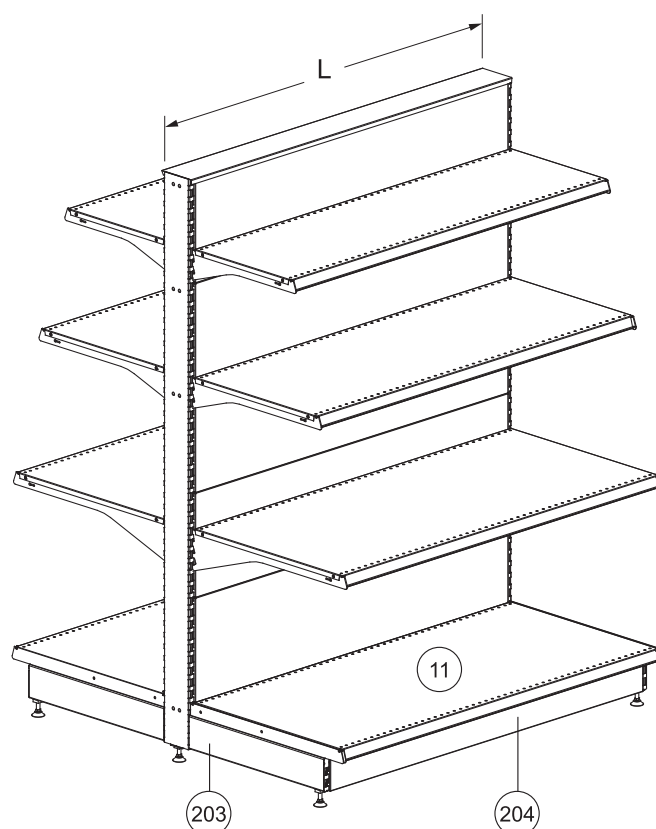
В3.11.120.01



202 - Опора колёсная с тормозом 3300-ММВ-100-F18.

В3.11.220.01

Стеллаж с опорой Т

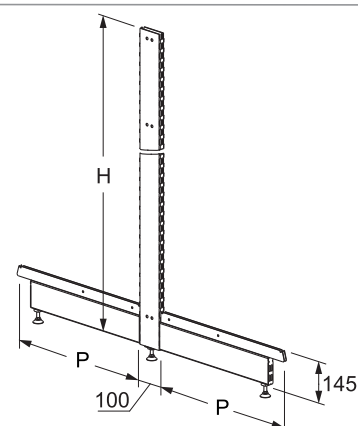


203 - Опора Т.

P, мм	H, мм		
	1098	2043	2358
400	B3.121.203. ...	B3.121.212. ...	B3.121.215. ...
500	B3.121.303. ...	B3.121.312. ...	B3.121.315. ...
600	B3.121.403. ...	B3.121.412. ...	B3.121.415. ...
630	B3.121.603. ...	B3.121.612. ...	B3.121.615. ...

Другие размеры H под заказ от 1098 до 2358 с шагом 105 мм.

В комплект поставки входит опора винтовая UB00-1100000 - 3 шт.

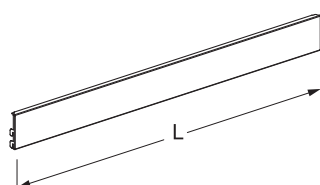


203 - Опора Т.

P, мм	H, мм		
	1728	2358	2988
500	B3.123.309. ...	B3.123.315. ...	B3.123.321. ...
600	B3.123.409. ...	B3.123.415. ...	B3.123.421. ...

Другие размеры H под заказ от 1728 до 2988 с шагом 105 мм.

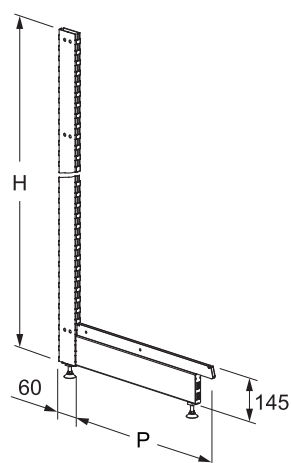
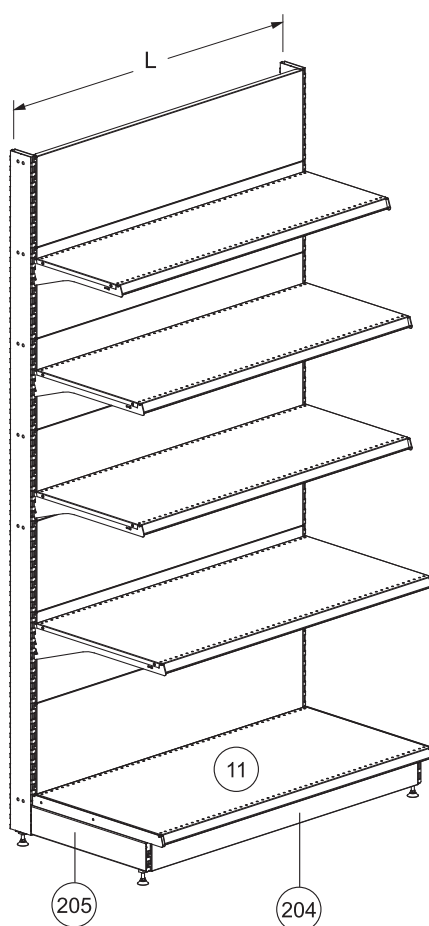
В комплект поставки входит опора винтовая UB00-1100000 - 3 шт.



204 - Панель нижняя опоры.

L, мм	Обозначение
650	B3.140.001. ...
1000	B3.140.101. ...
1250	B3.140.201. ...
1325	B3.140.301. ...

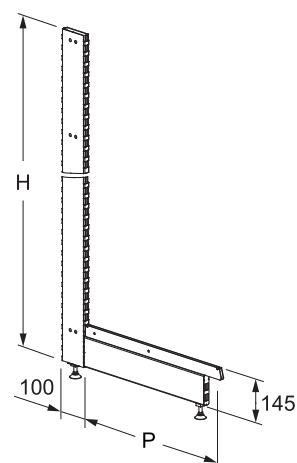

Стеллаж с опорой L



205 - Опора L.

P, мм	H, мм		
	1098	2043	2358
400	B3.111.203. ...	B3.111.212. ...	B3.111.215. ...
500	B3.111.303. ...	B3.111.312. ...	B3.111.315. ...
600	B3.111.403. ...	B3.111.412. ...	B3.111.415. ...
630	B3.111.603. ...	B3.111.612. ...	B3.111.615. ...


Другие размеры H под заказ от 1098 до 2358 с шагом 105 мм.

В комплект поставки входит опора винтовая UB00-1100000 - 3 шт. 

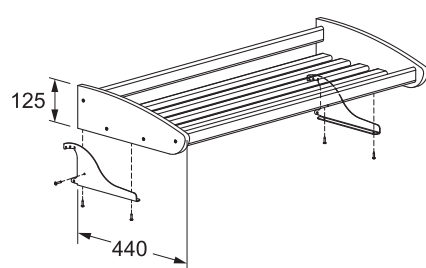
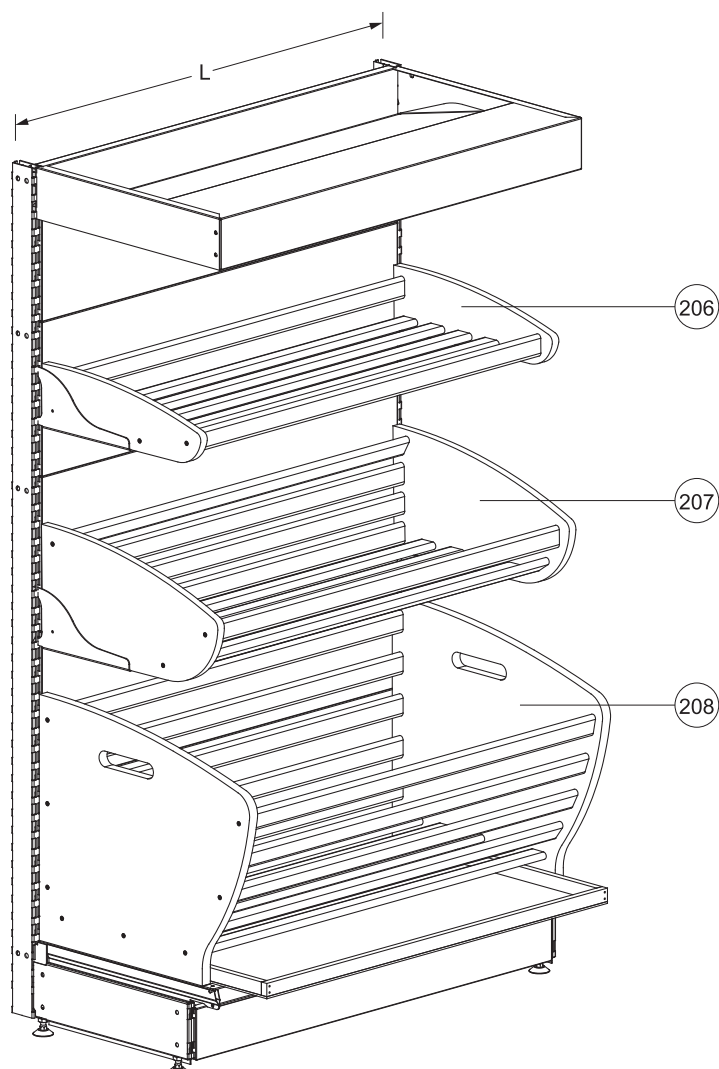
205 - Опора L.

P, мм	H, мм		
	1728	2358	2988
500	B3.113.309. ...	B3.113.315. ...	B3.113.321. ...
600	B3.113.409. ...	B3.113.415. ...	B3.113.421. ...
730	-	B3.113.715. ...	-
830	-	B3.113.815. ...	-

Другие размеры H под заказ от 1728 до 2988 с шагом 105 мм.

В комплект поставки входит опора винтовая UB00-1100000 - 3 шт. 

Стеллаж хлебный

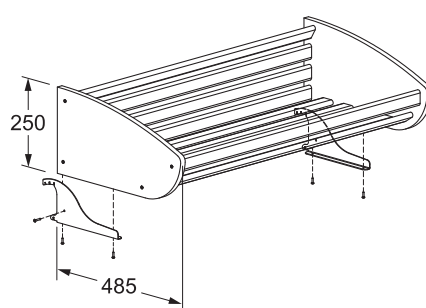


206 - Лоток хлебный 450.

L, мм	Обозначение
650	UW00-4500650
1000	UW00-4501000
1250	UW00-4501250

В комплект поставки входит:

Кронштейн лотка хлебного левый UW00-0000001 - 1 шт.
Кронштейн лотка хлебного правый UW00-0000002 - 1 шт.
Шуруп с пресс-шайбой 4,2x19 - 6 шт.

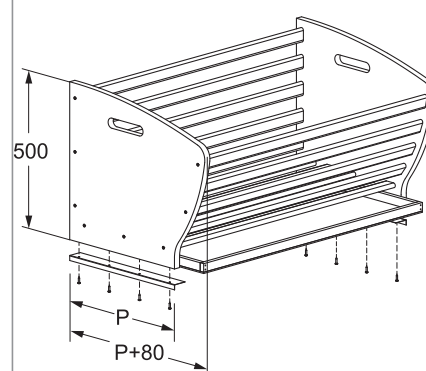


207 - Полка хлебная 500.

L, мм	Обозначение
650	UW01-5000650
1000	UW01-5001000
1250	UW01-5001250

В комплект поставки входит:

Кронштейн лотка хлебного левый UW00-0000001 - 1 шт.
Кронштейн лотка хлебного правый UW00-0000002 - 1 шт.
Шуруп с пресс-шайбой 4,2x19 - 6 шт.



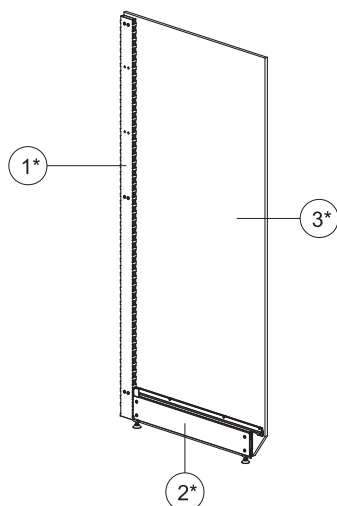
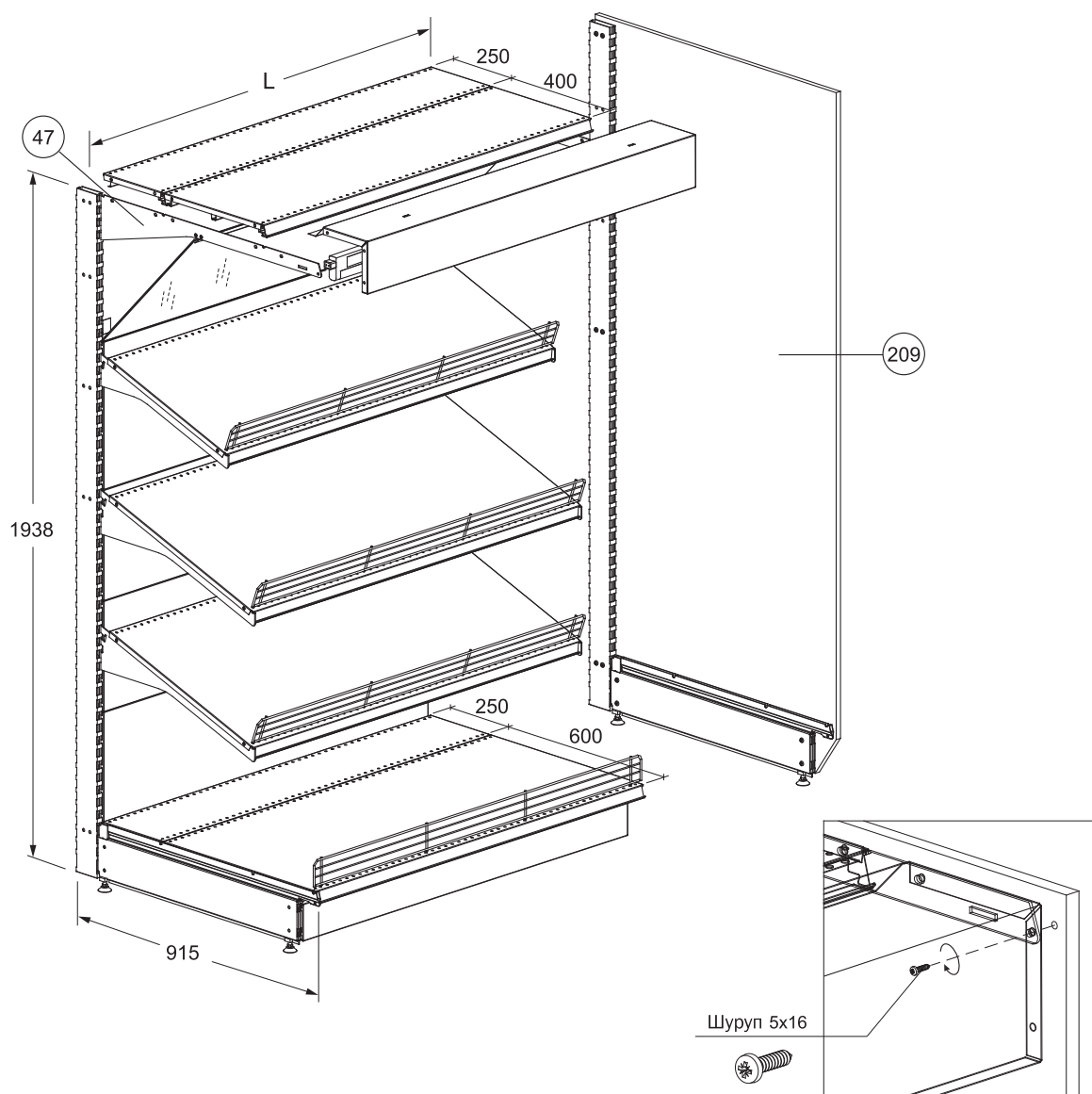
208 - Накопитель хлебный.

P, мм	L, мм	Обозначение
500	650	UW02-5000650
	1000	UW02-5001000
	1250	UW02-5001250
600	650	UW02-6000650
	1000	UW02-6001000
	1250	UW02-6001250

В комплект поставки входит:

Уголок накопителя хлебного В3.56.036.**.0001 - 2 шт.
Шуруп с пресс-шайбой 4,2x19 - 8 шт.

Стеллаж фруктово-овощной



209 - Боковина ДСП 915x1950.

Цвет	Обозначение	
	правая	левая
зеленая	ВЗ.49.013. ...	ВЗ.49.113. ...
красная	ВЗ.49.213. ...	ВЗ.49.313. ...
желтая	ВЗ.49.413. ...	ВЗ.49.513. ...

В комплект поставки входит:

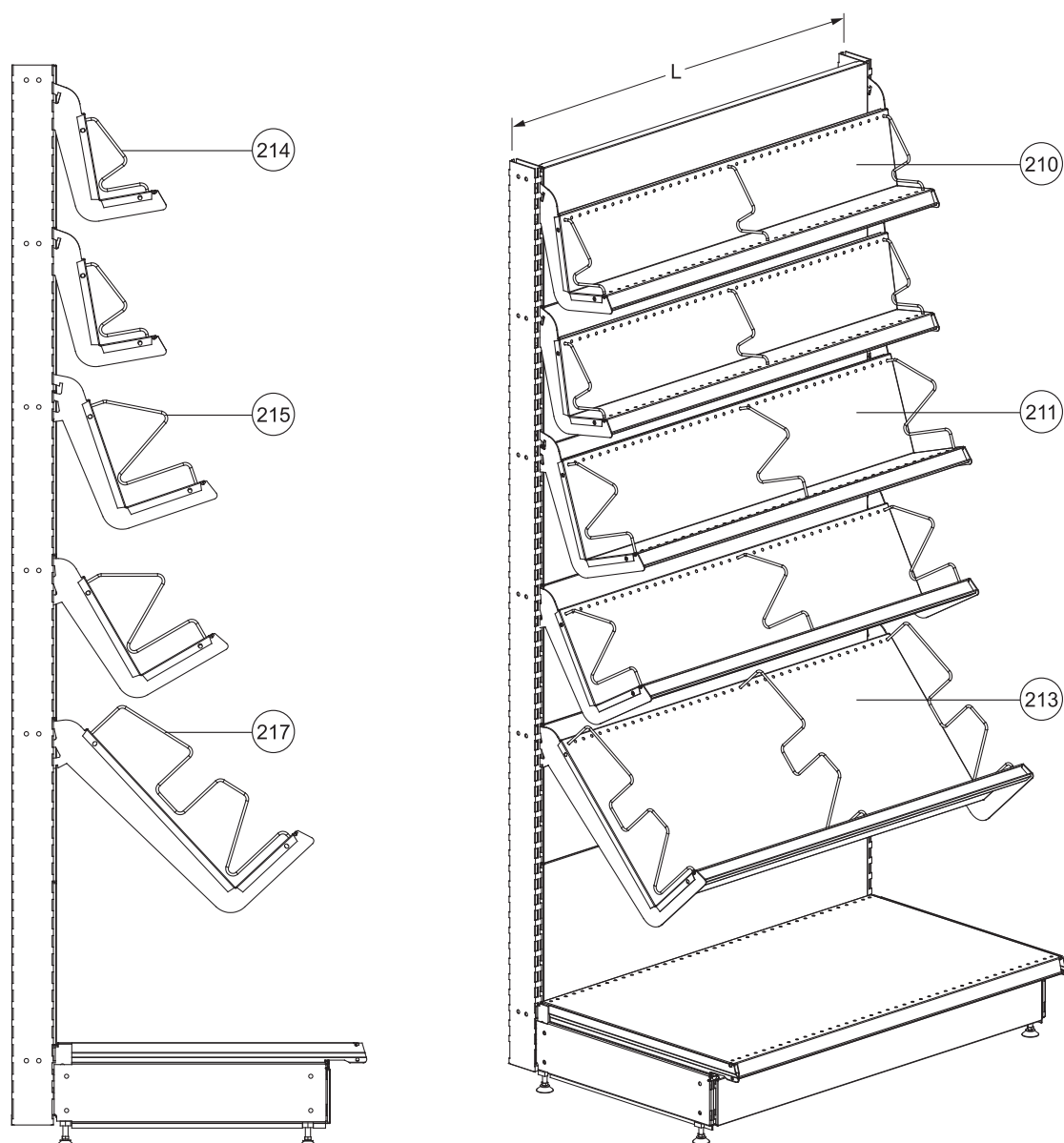
- 1* - Стойка 80x1938 ВЗ.00.211. ... - 1 шт.;
 2* - База 160x830 ВЗ.10.013. ... - 1 шт.;
 3* - Боковина ДСП 915x1950 ВЗ.49. ... - 1 шт.

Крепёж (входит в комплект поставки):

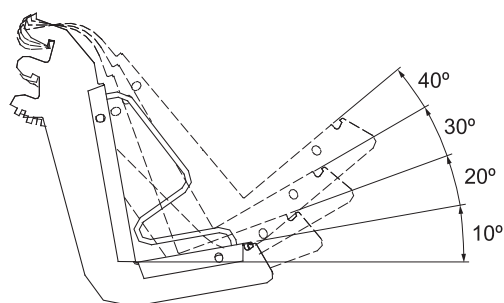
- Болт М10x40 ВЗ.84.030.01 - 1 шт.;
 Шуруп 5x16 - 1 шт.;
 Шуруп 6x35 - 10 шт.;
 Шайба 6 - 14 шт.

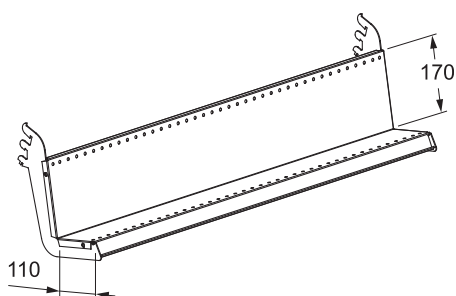


Стеллаж для книг и журналов



Угол наклона полок 110x170, 160x220, 230x250, 160x420.

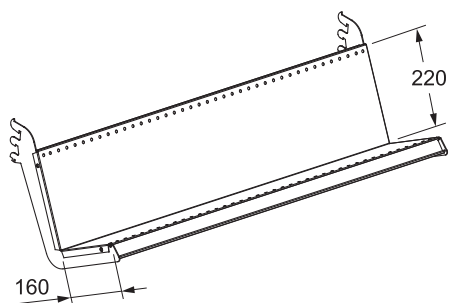




210 - Полка для книг, журналов 110х170.

L, мм	Обозначение
650	В3.74.002. ...
1000	В3.74.102. ...
1250	В3.74.202. ...
1325	В3.74.302. ...

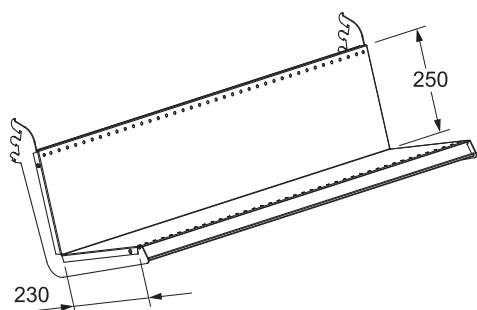
В комплект поставки входит кронштейн 110х170 В3.74.002. ... - 2 шт.



211 - Полка для книг, журналов 160х220.

L, мм	Обозначение
650	В3.74.004. ...
1000	В3.74.104. ...
1250	В3.74.204. ...
1325	В3.74.304. ...

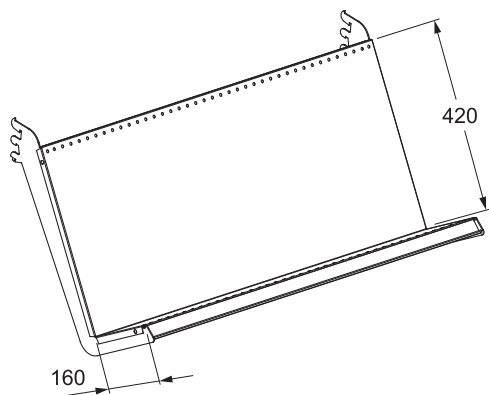
В комплект поставки входит кронштейн 160х220 В3.74.004. ... - 2 шт.



212 - Полка для книг, журналов 250х230.

L, мм	Обозначение
650	В3.74.006. ...
1000	В3.74.106. ...
1250	В3.74.206. ...
1325	В3.74.306. ...

В комплект поставки входит кронштейн 250х230 В3.74.006. ... - 2 шт.



213 - Полка для книг, журналов 160х420.

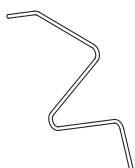
L, мм	Обозначение
650	В3.74.008. ...
1000	В3.74.108. ...
1250	В3.74.208. ...
1325	В3.74.308. ...

В комплект поставки входит кронштейн 160х420 В3.74.008. ... - 2 шт.



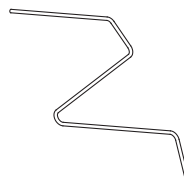
214 - Делитель полки
для книг, журналов
110х170.

В3.74.052. ...



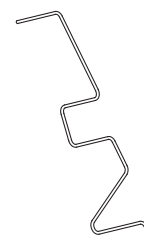
215 - Делитель полки
для книг, журналов
160х220.

В3.74.054. ...



216 - Делитель полки
для книг, журналов
230х250.

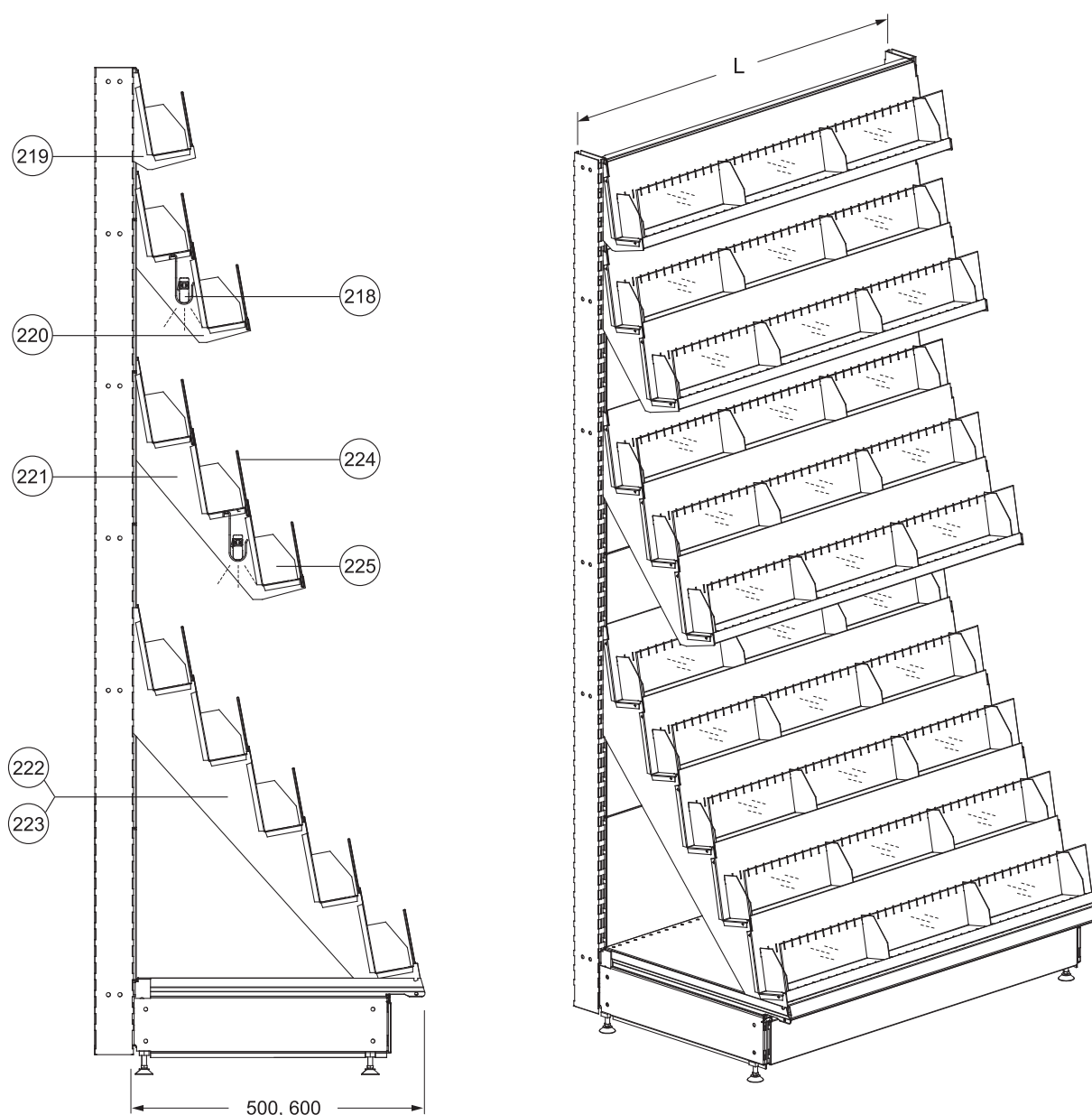
В3.74.056. ...



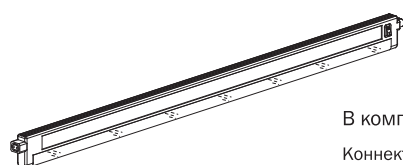
217 - Делитель полки
для книг, журналов
160х420.

В3.74.058. ...

Стеллаж для книг, журналов, DVD, VHS



Полка четырёхступенчатая (222) применяется с базой 500, полка пятиступенчатая (223) применяется с базой 600.

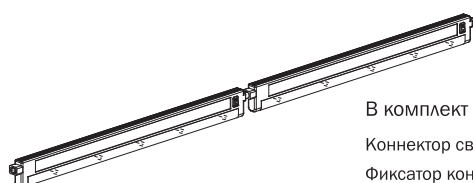


В комплект поставки входит:

Коннектор светильника В3.91.020.14.0002 - 1 шт.;
Фиксатор коннектора В3.91.020.14.0003 - 2 шт.;
Держатель светильника фриза LL01-0000665 - 2 шт.

218 - Светильник полки для книг, журналов, DVD, VHS.

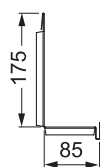
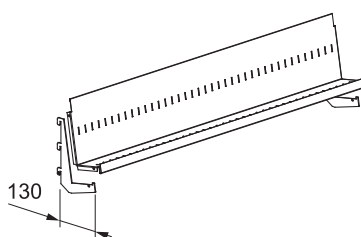
L, мм	Обозначение
650	В3.91.060. ...
1000	В3.91.160. ...



В комплект поставки входит:

Коннектор светильника В3.91.020.14.0002 - 1 шт.;
Фиксатор коннектора В3.91.020.14.0003 - 2 шт.;
Держатель светильника фриза LL01-0000665 - 4 шт.

L, мм	Обозначение
1250	В3.91.260. ...
1325	



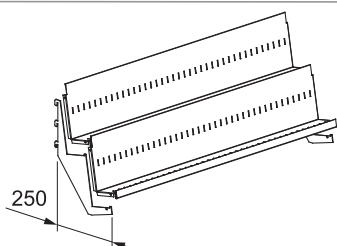
В комплект поставки входит:

Кронштейн одноступенчатый UG51-0100000 - 2 шт.;

Полка ступенчатая UG51-080... - 1 шт.

- 219 - Полка для книг, журналов, DVD, VHS одноступенчатая.

L, мм	Обозначение
650	UG51-0100650
1000	UG51-0101000
1250	UG51-0101250
1325	UG51-0101330



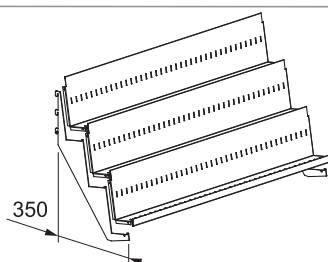
В комплект поставки входит:

Кронштейн двухступенчатый UG51-0200000 - 2 шт.;

Полка ступенчатая UG51-080... - 2 шт.

- 220 - Полка для книг, журналов, DVD, VHS двухступенчатая.

L, мм	Обозначение
650	UG51-0200650
1000	UG51-0201000
1250	UG51-0201250
1325	UG51-0201330



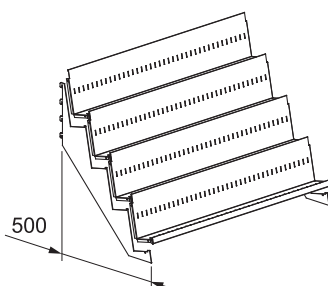
В комплект поставки входит:

Кронштейн трехступенчатый UG51-0300000 - 2 шт.;

Полка ступенчатая UG51-080... - 3 шт.

- 221 - Полка для книг, журналов, DVD, VHS трёхступенчатая.

L, мм	Обозначение
650	UG51-0300650
1000	UG51-0301000
1250	UG51-0301250
1325	UG51-0301330



В комплект поставки входит:

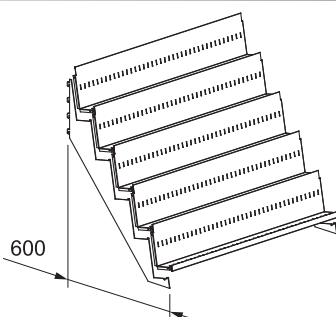
Кронштейн четырехступенчатый UG51-0400000 - 2 шт.;

Полка ступенчатая UG51-080... - 4 шт.

- 222 - Полка для книг, журналов, DVD, VHS четырёхступенчатая.

L, мм	Обозначение
650	UG51-0400650
1000	UG51-0401000
1250	UG51-0401250
1325	UG51-0401330

* Применяется в качестве навесной полки с подсветкой и базовой полки.



В комплект поставки входит:

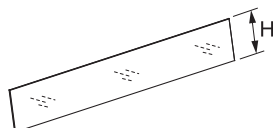
Кронштейн пятиступенчатый UG51-0500000 - 2 шт.;

Полка ступенчатая UG51-080... - 5 шт.

- 223 - Полка для книг, журналов, DVD, VHS пятиступенчатая.

L, мм	Обозначение
650	UG51-0500650
1000	UG51-0501000
1250	UG51-0501250
1325	UG51-0501330

* Применяется в качестве базовой полки.



- 224 - Ограждение переднее пластиковое.

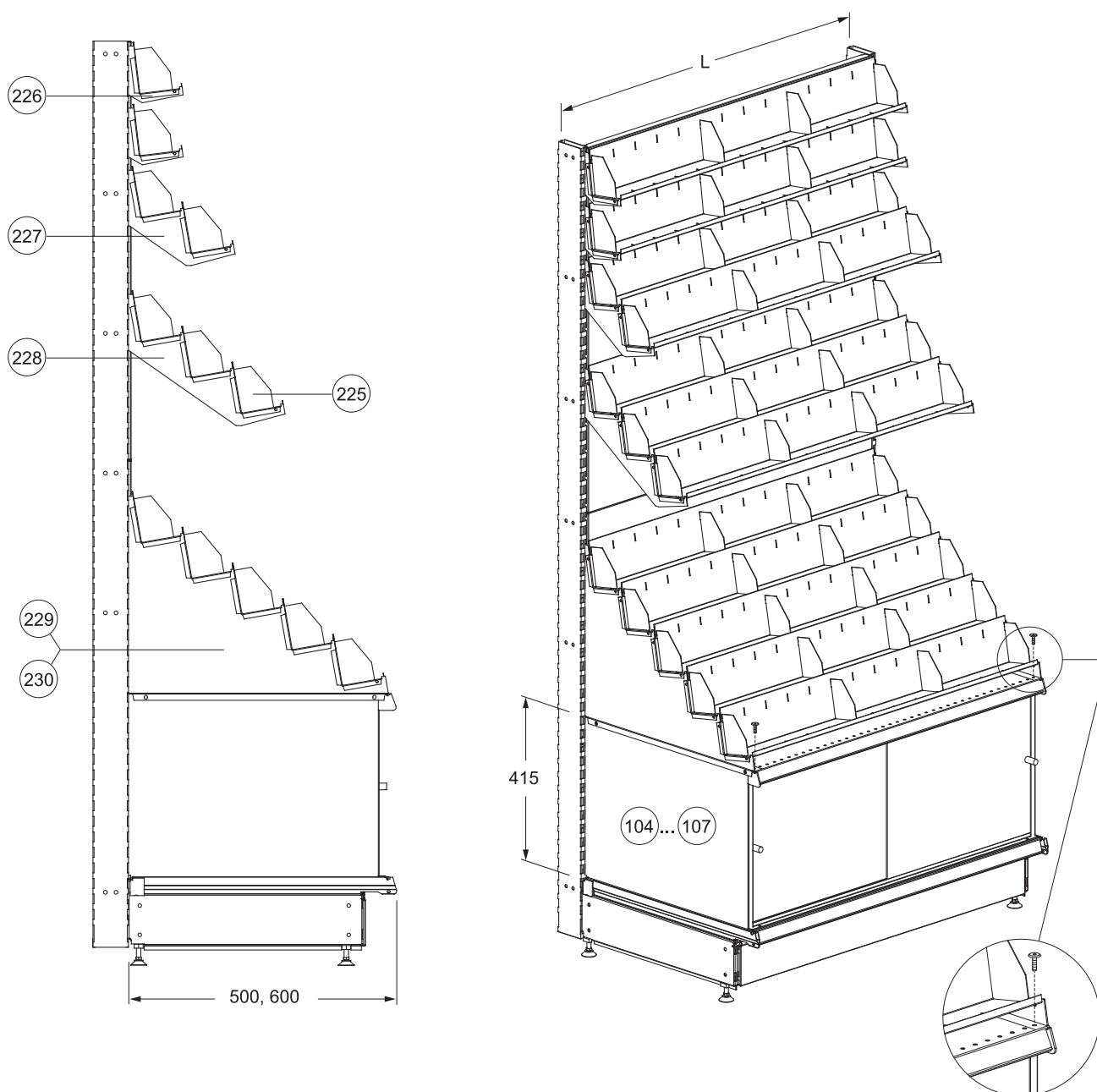
L, мм	H, мм	
	86	136
650	B3.75.030.15	B3.75.050.15
1000	B3.75.130.15	B3.75.150.15
1250	B3.75.230.15	B3.75.250.15
1325	B3.75.330.15	B3.75.350.15



- 225 - Делитель полок для книг, журналов, DVD, VHS, CD, MC.

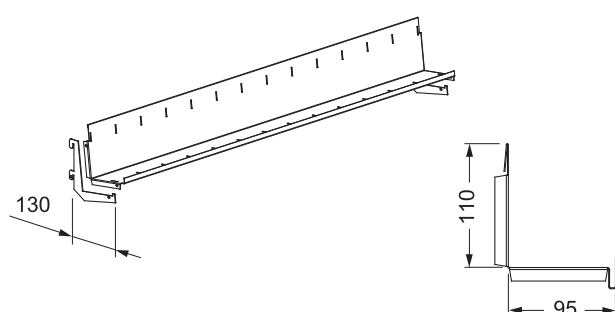
UT20-0000000

Стеллаж для CD, MC



Полка четырёхступенчатая (229) применяется с базой 500, полка пятиступенчатая (230) применяется с базой 600.

(226) - Полка для CD, MC одноступенчатая.

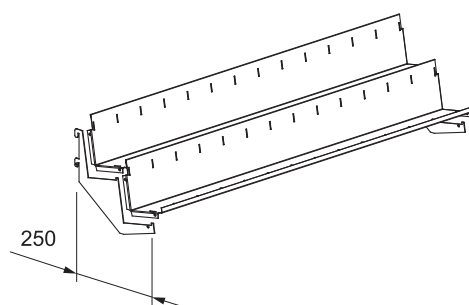


L, мм	Обозначение
1000	В3.76.101. ...
1250	В3.75.201. ...

В комплект поставки входит:

Кронштейн полки для CD, MC одноступенчатой В3.76.001. ... - 2 шт.;

Полка для CD, MC ступенчатая В3.76. ... - 1 шт.

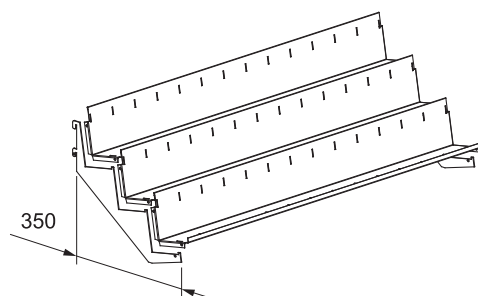


(227) - Полка для CD, MC двухступенчатая.

L, мм	Обозначение
1000	В3.76.102. ...
1250	В3.75.202. ...

В комплект поставки входит:

Кронштейн полки для CD, MC двухступенчатой В3.76.002. ... - 2 шт.;
Полка для CD, MC ступенчатая В3.76. ... - 2 шт.

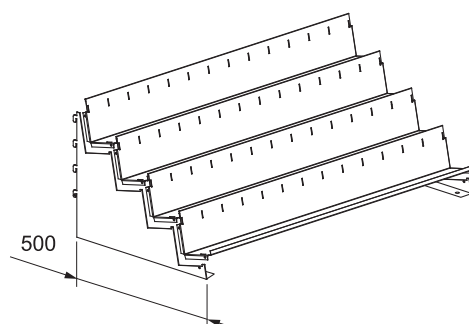


(228) - Полка для CD, MC трёхступенчатая.

L, мм	Обозначение
1000	В3.76.103. ...
1250	В3.75.203. ...

В комплект поставки входит:

Кронштейн полки для CD, MC трёхступенчатой В3.76.003. ... - 2 шт.;
Полка для CD, MC ступенчатая В3.76. ... - 3 шт.




(229) - Полка для CD, MC четырёхступенчатая.

L, мм	Обозначение
1000	В3.76.104. ...
1250	В3.75.204. ...

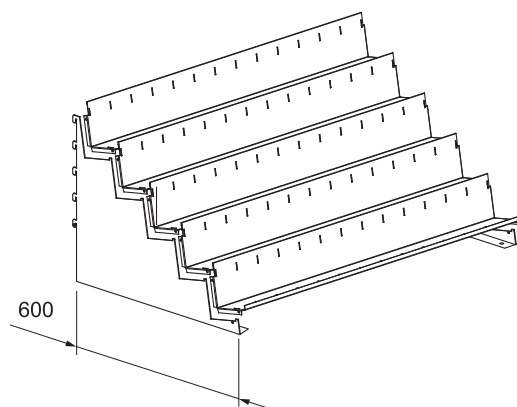
В комплект поставки входит:

Кронштейн полки для CD, MC четырёхступенчатой левый В3.76.014. ... - 1 шт.;
Кронштейн полки для CD, MC четырёхступенчатой правый В3.76.024. ... - 1 шт.;
Полка для CD, MC ступенчатая В3.76. ... - 4 шт.

Крепёж (входит в комплект поставки):

Пистон для крепления - 2 шт. 

* Применяется в качестве базовой полки.



(230) - Полка для CD, MC пятиступенчатая.

L, мм	Обозначение
1000	В3.76.105. ...
1250	В3.75.205. ...

В комплект поставки входит:

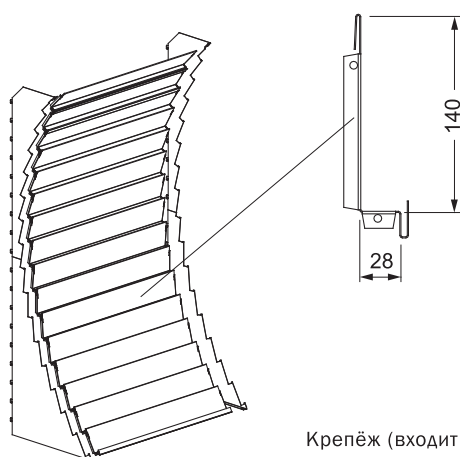
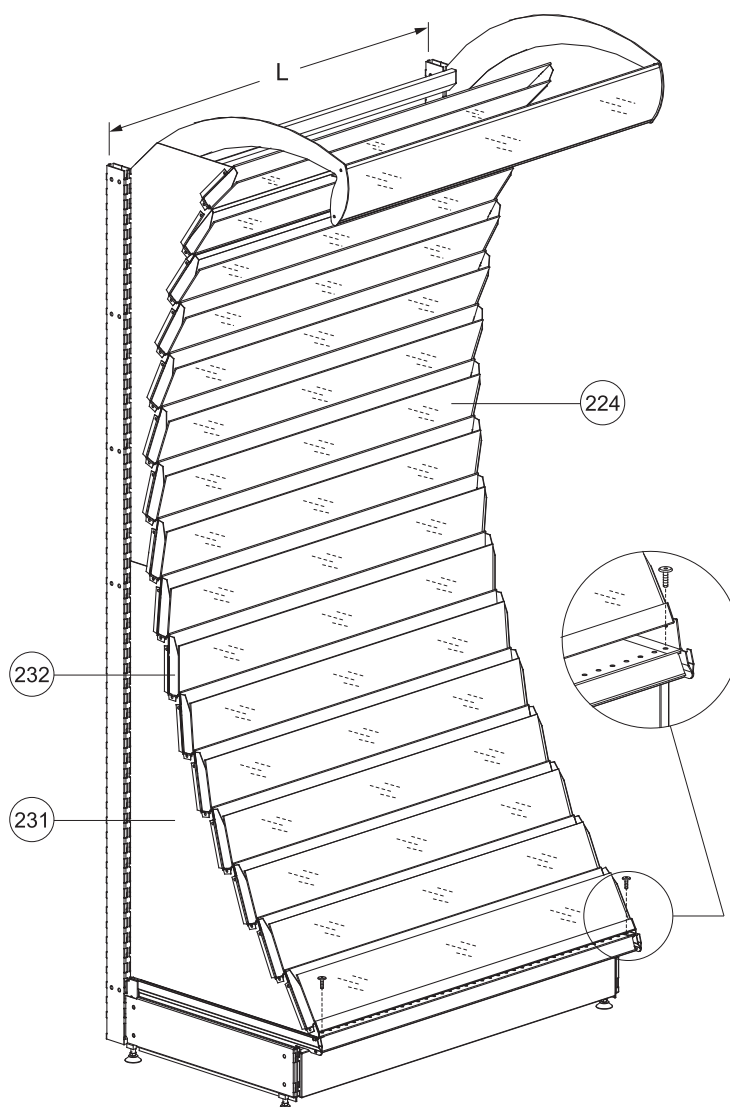
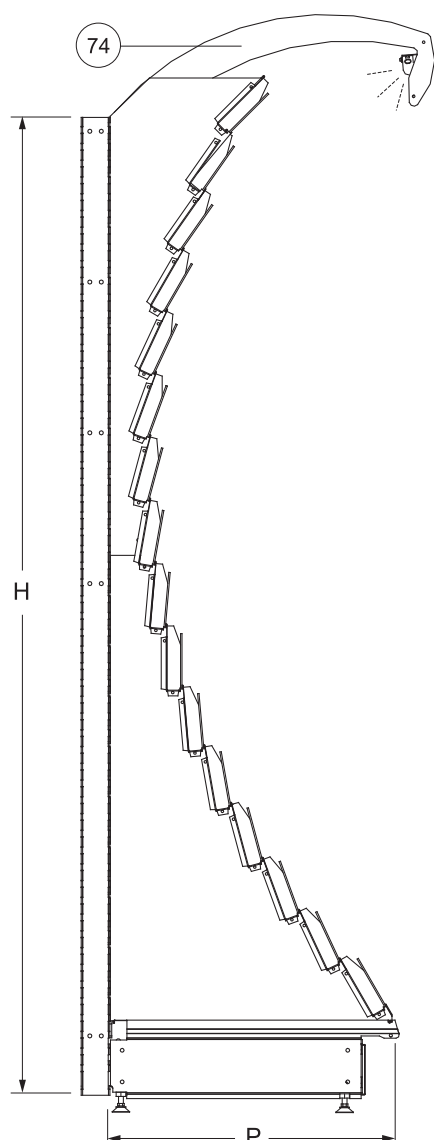
Кронштейн полки для CD, MC пятиступенчатой левый В3.76.015. ... - 1 шт.;
Кронштейн полки для CD, MC пятиступенчатой правый В3.76.025. ... - 1 шт.;
Полка для CD, MC ступенчатая В3.76. ... - 5 шт.

Крепёж (входит в комплект поставки):

Пистон для крепления - 2 шт. 

* Применяется в качестве базовой полки.

Стеллаж для открыток



Крепёж (входит в комплект поставки):
Пистон для крепления - 2 шт.

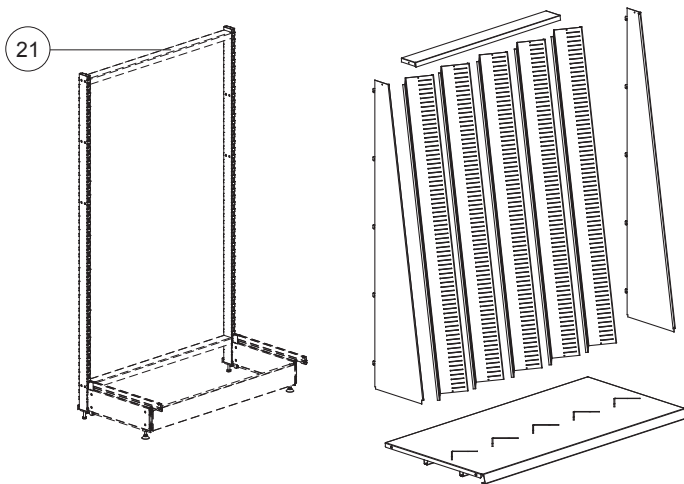
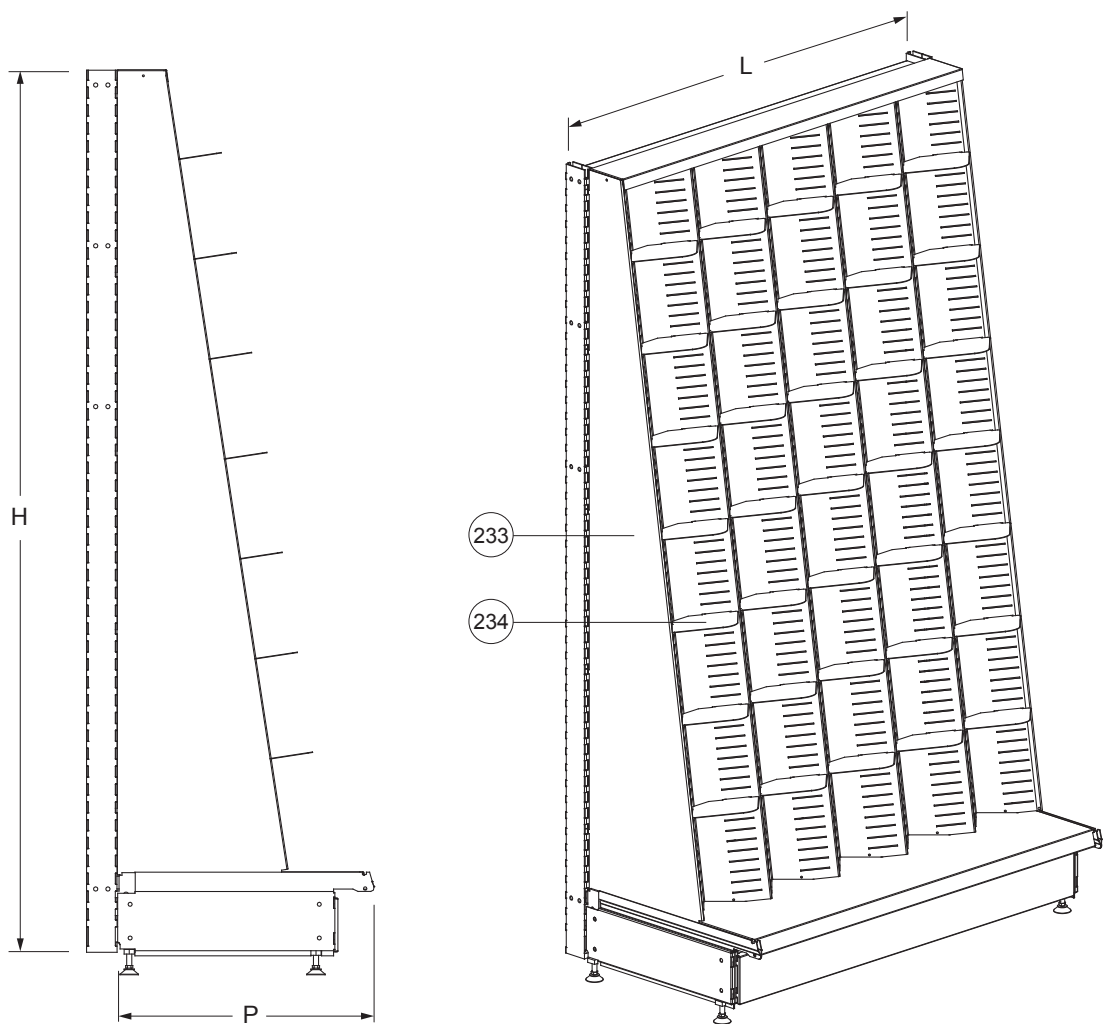
231 - Комплект полок для открыток.

H, мм	P, мм	L, мм	
		1000	1250
1413	500	UN00-1450100	UN00-1450125
	600	UN00-1460100	UN00-1460125
1623	500	UN00-1650100	UN00-1650125
	600	UN00-1660100	UN00-1660125
1728	500	UN00-1750100	UN00-1750125
	600	UN00-1760100	UN00-1760125
1833	500	UN00-1850100	UN00-1850125
	600	UN00-1860100	UN00-1860125
1938	500	UN00-1950100	UN00-1950125
	600	UN00-1960100	UN00-1960125
2043	500	UN00-2050100	UN00-2050125
	600	UN00-2060100	UN00-2060125

232 - Ограничитель боковой для открыток.

В3.77.101. ...

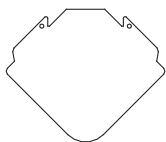
Стенд для медианосителей



233 - Стенд для медианосителей.

H, мм	P, мм	L, мм	
		1000	1250
1518	400	B3.155.114. ...	B3.155.214. ...
	500	B3.155.116. ...	B3.155.216. ...
	600	B3.155.118. ...	B3.155.218. ...
1728	400	B3.155.134. ...	B3.155.234. ...
	500	B3.155.136. ...	B3.155.236. ...
	600	B3.155.138. ...	B3.155.238. ...
2043	400	B3.155.164. ...	B3.155.264. ...
	500	B3.155.166. ...	B3.155.266. ...
	600	B3.155.168. ...	B3.155.268. ...

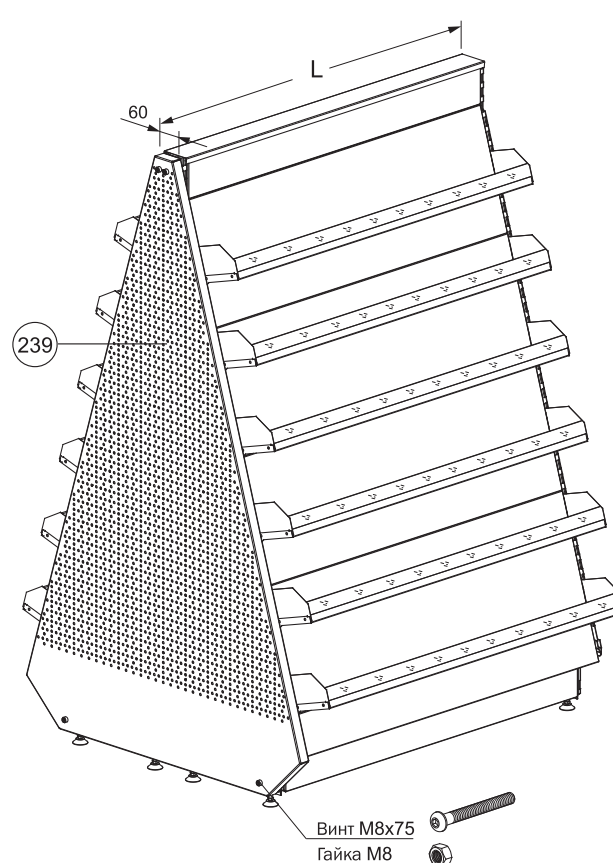
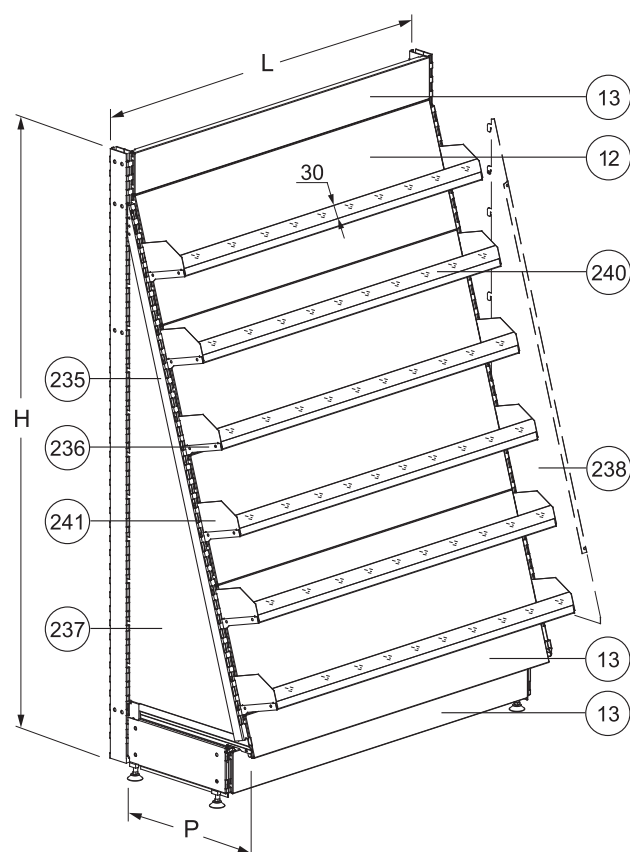
Крепёж (входит в комплект поставки):
Шуруп с пресс-шайбой 4,2х13.



234 - Держатель для дисков.

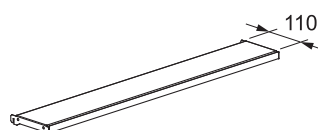
B3.155.010. ...

Стеллаж для медианосителей



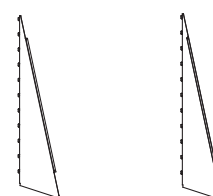
235 - Стойка наклонная.

Н, мм	Р, мм	
	300	400
1203	В3.06.304. ...	-
1518	-	В3.06.407. ...
1728	-	В3.06.409. ...



236 - Полка для медианосителей.

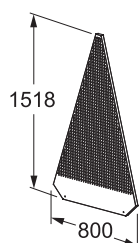
Л, мм	Обозначение
650	UG50-1100650
1000	UG50-1101000
1250	UG50-1101250
1325	UG50-1101325



237 - Панель боковая стойки наклонной левая.

Н, мм	Р, мм	
	300	400
1203	В3.46.384. ...	-
1518	-	В3.46.487. ...
1728	-	В3.46.489. ...

Перфорация типа:



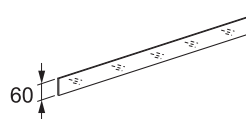
239 - Панель торцевая RL островная 1518x800.

В3.36.807. ...

Крепёж (входит в комплект поставки):

Винт М8х75 В3.86.040.01 - 4 шт.;

Гайка М8 В3.81.020.01 - 4 шт.



240 - Ограждение стеклянное переднее.

Л, мм	Обозначение
650	В3.64.025.15
1000	В3.64.125.15
1250	В3.64.225.15
1325	В3.64.325.15

238 - Панель боковая стойки наклонной правая.

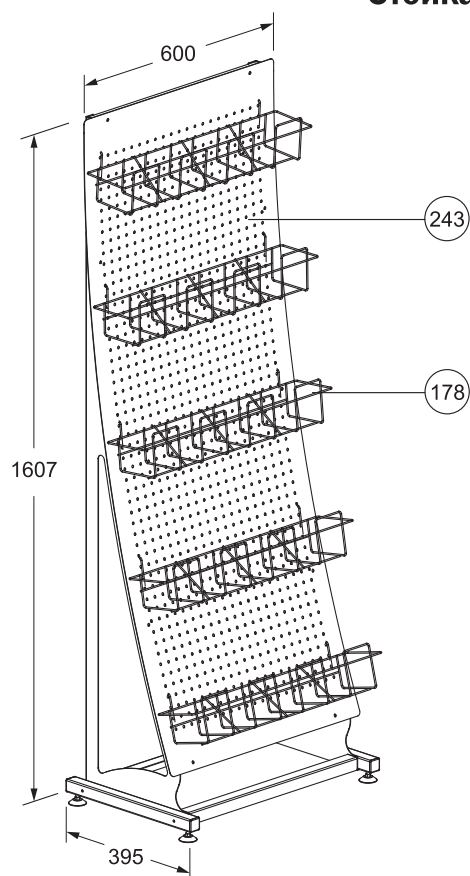
Н, мм	Р, мм	
	300	400
1203	В3.46.394. ...	-
1518	-	В3.46.497. ...
1728	-	В3.46.499. ...



241 - Ограничитель полки для медианосителей.

UT50-0000000

Стойка-экспозитор

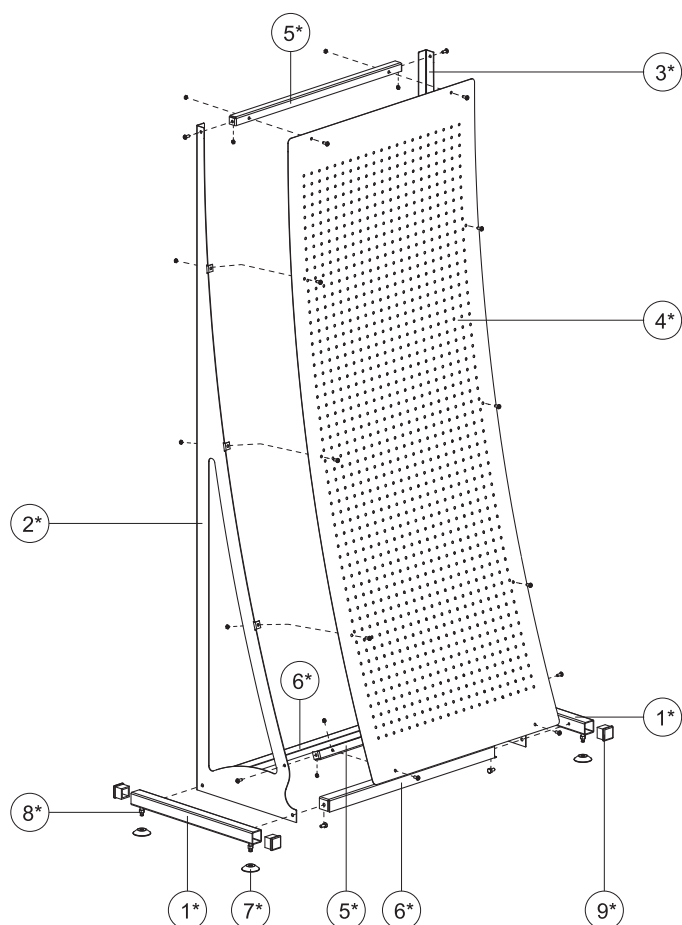


242 - Стойка-экспозитор 1600x650.

UN51-1600650

В комплект поставки входит:

Корзина для CD, DVD на стенку RL 600 В3.59.044. ... - 5 шт.



243 - Дисплей перфорированный 1600x400x600.

UN10-1604060

В комплект поставки входит:

- 1* - Опора - 2 шт.;
- 2* - Боковина левая - 1 шт.;
- 3* - Боковина правая - 1 шт.;
- 4* - Панель - 1 шт.;
- 5* - Стяжка-держатель - 2 шт.;
- 6* - Стяжка нижняя - 2 шт.;
- 7* - Пята LB00-1100001 - 4 шт.;
- 8* - Винт M8 UB00-0080025 - 4 шт.;
- 9* - Внутренняя квадратная заглушка SN-H-30 - 4 шт.

Крепёж (входит в комплект поставки):

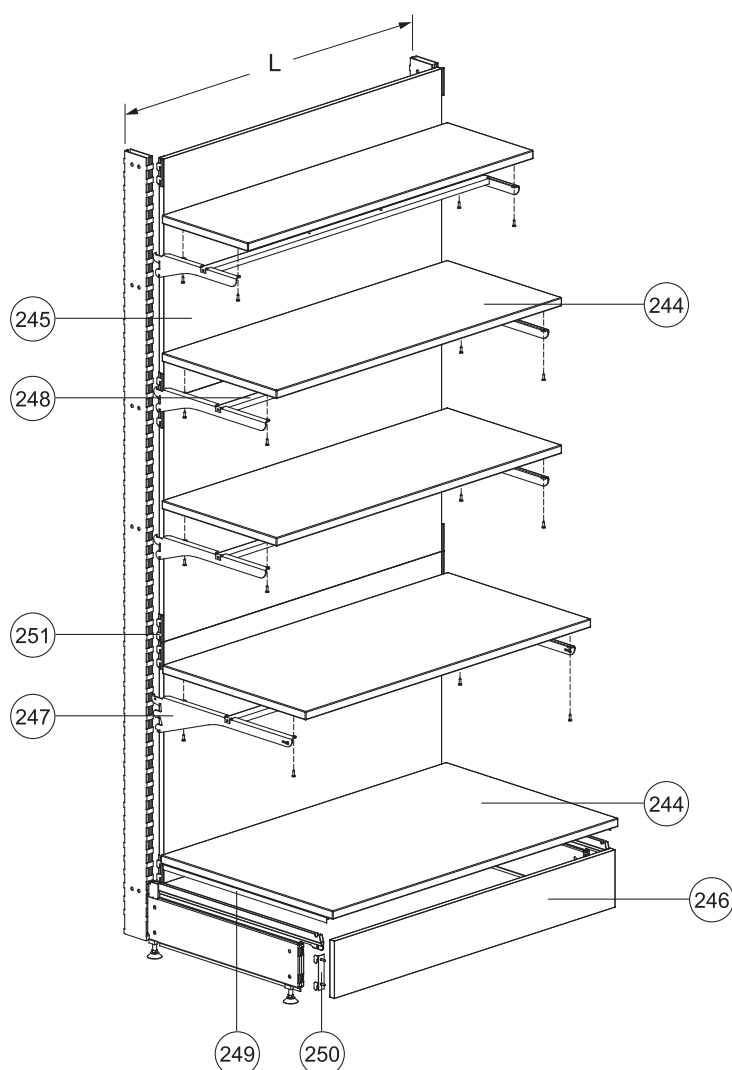
Винт с прессшайбой 5x12 - 14 шт.;

Гайка M5 - 14 шт.;

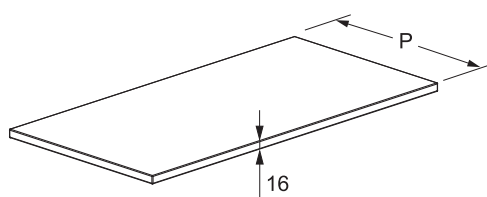
Болт M6x12 - 4 шт.



Стеллаж с полками и задними стенками ДСП

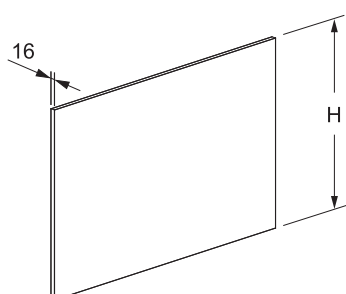


244 - Полка ДСП.

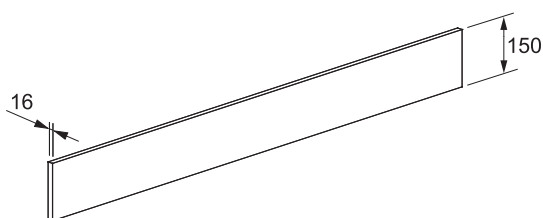


P, мм	L, мм			
	650	1000	1250	1325
250	UG09-2500650	UG09-2501000	UG09-2501250	UG09-2501325
300	UG09-3000650	UG09-3001000	UG09-3001250	UG09-3001325
400	UG09-4000650	UG09-4001000	UG09-4001250	UG09-4001325
500	UG09-5000650	UG09-5001000	UG09-5001250	UG09-5001325
600	UG09-6000650	UG09-6001000	UG09-6001250	UG09-6001325
730	UG09-7300650	UG09-7301000	UG09-7301250	UG09-7301325

245 - Стенка задняя ДСП.

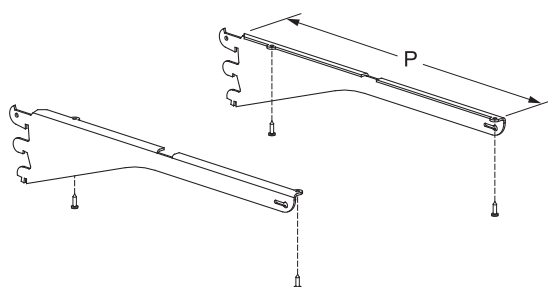


H, мм	L, мм			
	650	1000	1250	1325
630	B3.38.036. ...	B3.38.136. ...	B3.38.236. ...	B3.38.336. ...
735	B3.38.037. ...	B3.38.137. ...	B3.38.237. ...	B3.38.337. ...
840	B3.38.038. ...	B3.38.138. ...	B3.38.238. ...	B3.38.338. ...



(246) - Панель нижняя ДСП.

L, мм	Обозначение
650	В3.38.040. ...
1000	В3.38.140. ...
1250	В3.38.240. ...
1325	В3.38.340. ...



(247) - Комплект крепления полки ДСП.

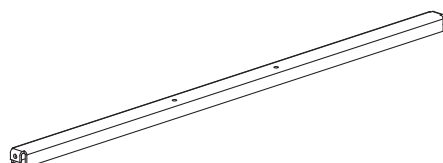
P, мм	Обозначение
250	В3.89.027. ...
300	В3.89.028. ...
400	В3.89.029. ...
500	В3.89.030. ...
600	В3.89.031. ...

В комплект поставки входит:

Кронштейн полки стеклянной, ДСП левый В3.89. ... - 1 шт.;

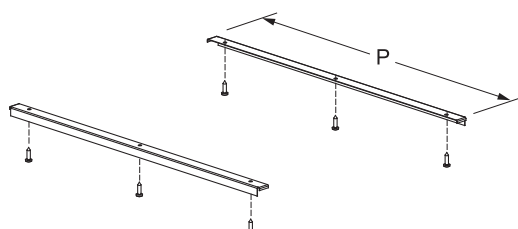
Кронштейн полки стеклянной, ДСП правый В3.89. ... - 1 шт.;

Шуруп с пресс-шайбой 4,2x16 - 4 шт.



(248) - Брус усиления полки стеклянной, ДСП.

L, мм	Обозначение
650	В3.53.040. ...
1000	В3.53.140. ...
1250	В3.53.240. ...
1325	В3.53.340. ...



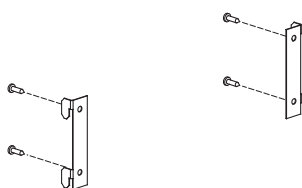
(249) - Комплект крепления полки ДСП на базу.

P, мм	Обозначение
400	В3.89.015. ...
500	В3.89.016. ...
600	В3.89.017. ...
730	В3.89.018. ...

В комплект поставки входит:

Уголок полки ДСП В3.89. ... - 2 шт.;

Шуруп с пресс-шайбой 4,2x16 - 6 шт.



(250) - Комплект крепления панели нижней ДСП.

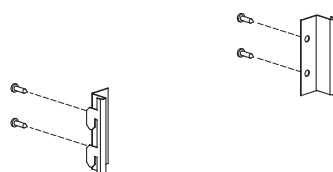
В3.89.020. ...

В комплект поставки входит:

Держатель панели нижней ДСП левый В3.89.020. ... - 1 шт.;

Держатель панели нижней ДСП правый В3.89.020. ... - 1 шт.;

Шуруп с пресс-шайбой 4,2x13 - 4 шт.



(251) - Комплект крепления стенки задней ДСП.

В3.89.021. ...

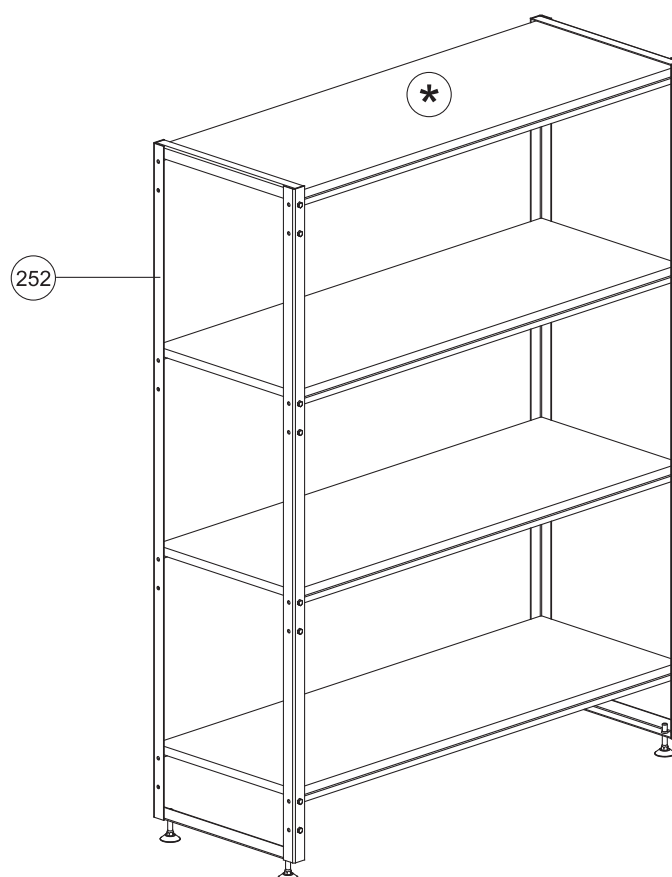
В комплект поставки входит:

Держатель стенки задней ДСП левый В3.89.021. ... - 1 шт.;

Держатель стенки задней ДСП правый В3.89.021. ... - 1 шт.;

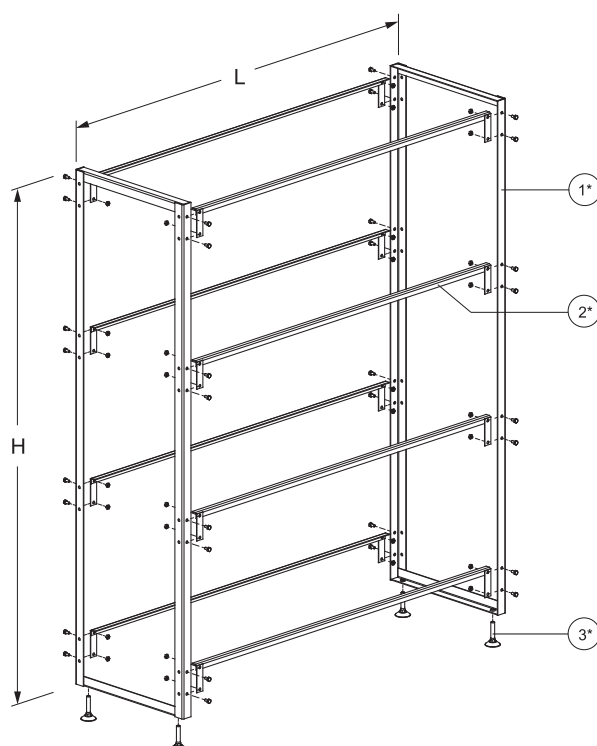
Шуруп с пресс-шайбой 4,2x13 - 4 шт.

Стеллаж для обуви



* полка ДСП (в комплект поставки не входит).

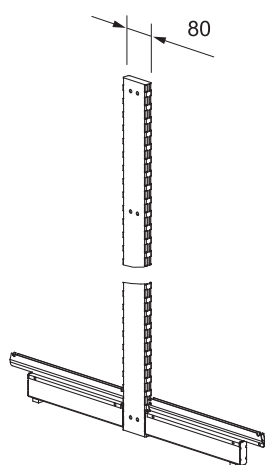
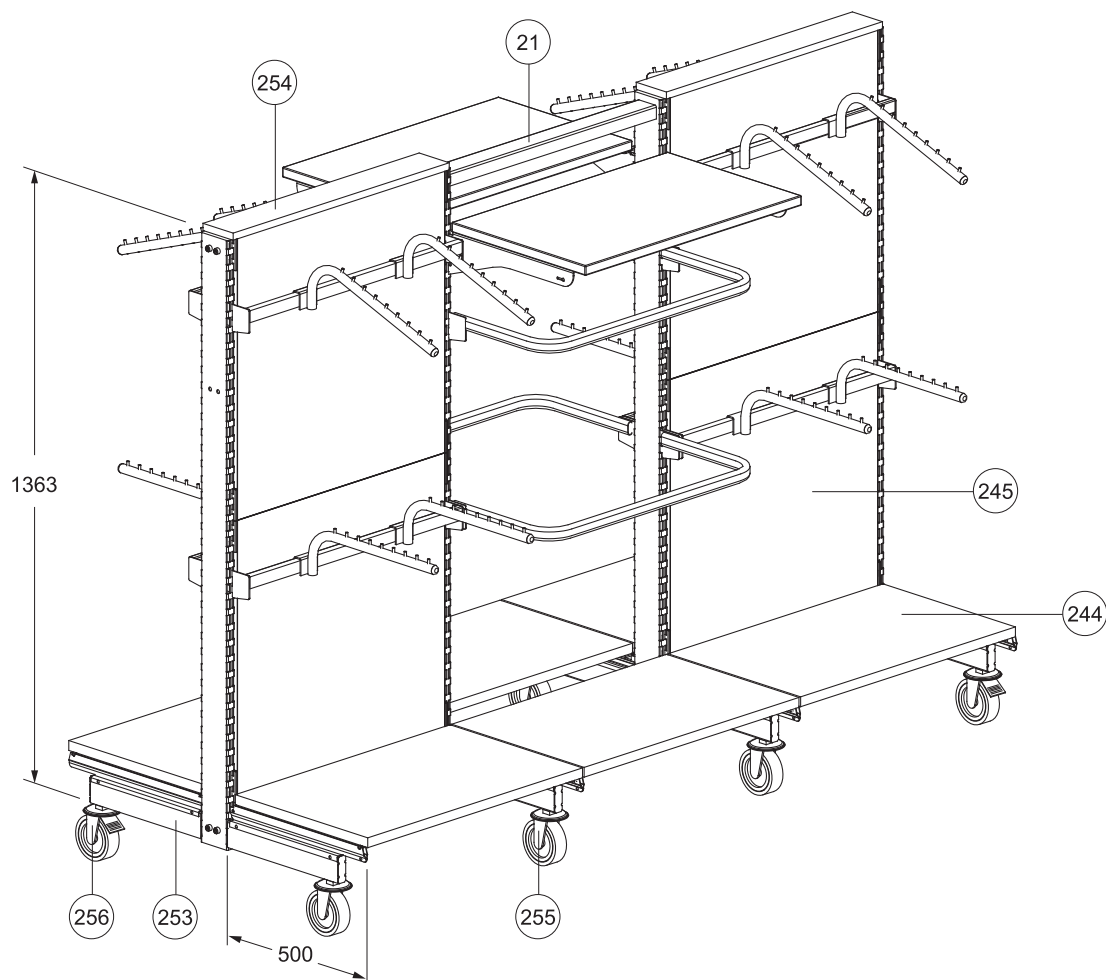
252 - Стеллаж для обуви.



Н, мм	Л, мм	Обозначение	Размер полки ДСП, мм.
1430	700	UN40-1440070	390x690
	1100	UN40-1440110	390x1090
2240	700	UN40-2240070	390x690
	1100	UN40-2240110	390x1090

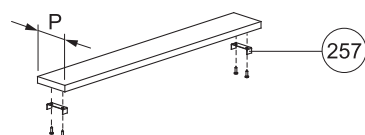
В комплект поставки входит:

Комплектующие	Н, мм	
	1430 (4 полки)	2240 (5 полок)
1* - Рама UN40	2	2
2* - Стяжка UN40	8	10
3* - Опора винтовая UB00	4	4
Гайка М6	32	40
Болт М6х12	32	40

Стеллаж островной для текстиля

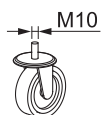
(253) - Опора двухсторонняя с направляющими 1363x500 (стойка 80).

Д3.25.206. ...



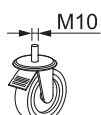
(254) - Крышка ДСП.

L, мм	P, мм		
	60	80	100
650	B3.93.011. ...	B3.93.021. ...	B3.93.031. ...
1000	B3.93.111. ...	B3.93.121. ...	B3.93.131. ...
1250	B3.93.211. ...	B3.93.221. ...	B3.93.231. ...
1325	B3.93.311. ...	B3.93.321. ...	B3.93.331. ...



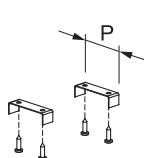
(255) - Опора колёсная 1701-MTB-050.

B3.11.320.01



(256) - Опора колёсная с тормозом 1701-MTB-050-F04.

B3.11.020.01



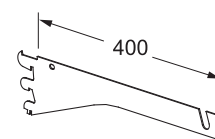
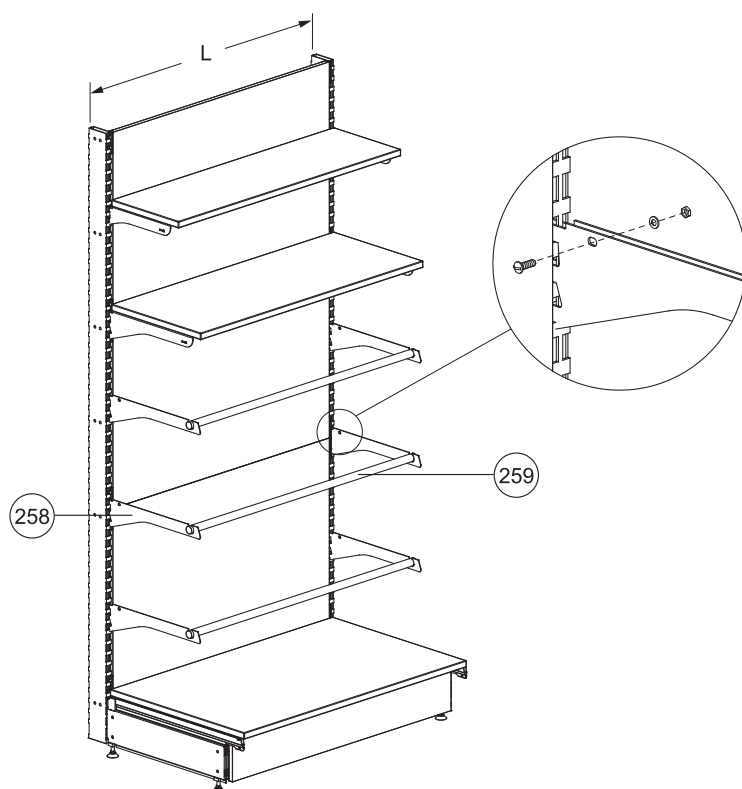
(257) - Комплект крепления крышки ДСП.

P, мм	Обозначение
60	B3.89.024. ...
80	B3.89.025. ...
100	B3.89.026. ...

В комплект поставки входит:

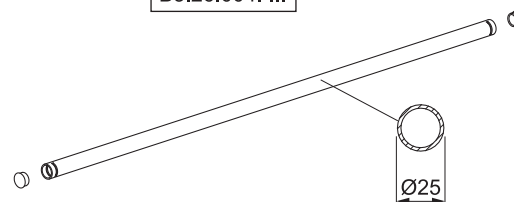
Фиксатор крышки ДСП B3.89. ... - 2 шт.;
Шуруп с пресс-шайбой 4,2x13 - 4 шт.

Стеллаж для акустических кабелей



(258) - Кронштейн трубы для кабелей.

В3.26.004. ...



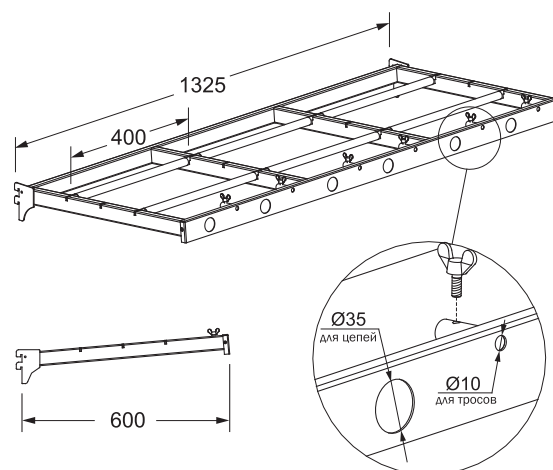
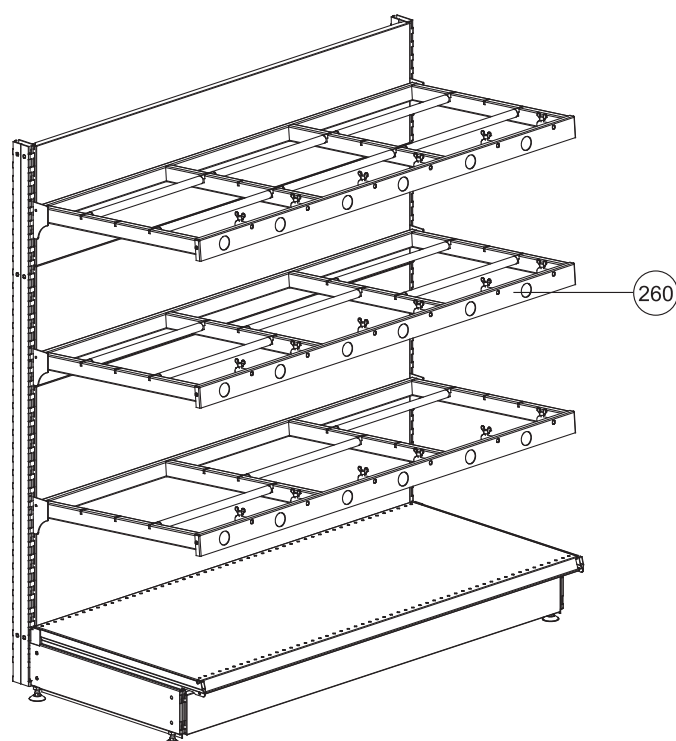
(259) - Труба для кабелей.

L, мм	Обозначение
650	В3.26.010. ...
1000	В3.26.110. ...

Крепёж (входит в комплект поставки):

Винт М5х20 - 1 шт.;
 Гайка М5 В3.81.010.01 - 1 шт.;
 Шайба 5 В3.82.010.01 - 1 шт.;
 Заглушка Ø25 В3.26.012.14 - 2 шт.

Стеллаж для тросов и цепей

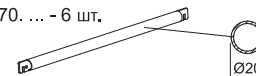


(260) - Рама для тросов и цепей 600x1325.

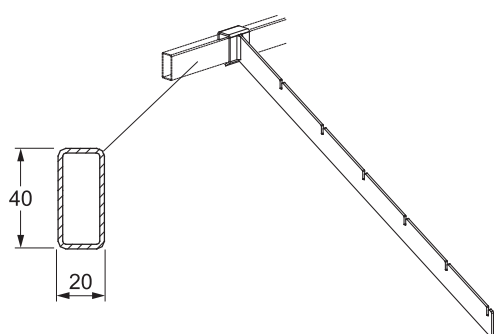
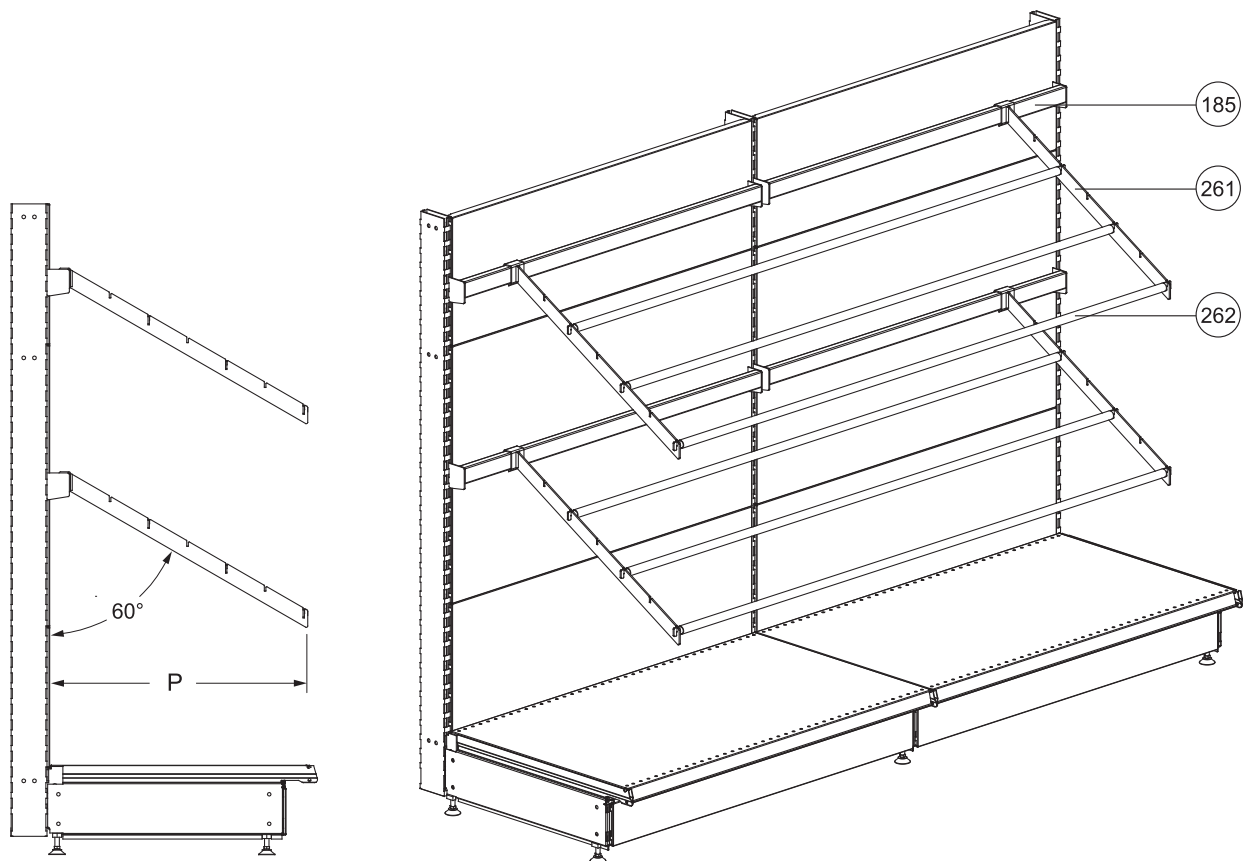
В3.72.378. ...

В комплект поставки входит:

Винт-барашек М6х15 (для фиксации тросов) - 6 шт.;
 Держатель В3.72.070. ... - 6 шт.

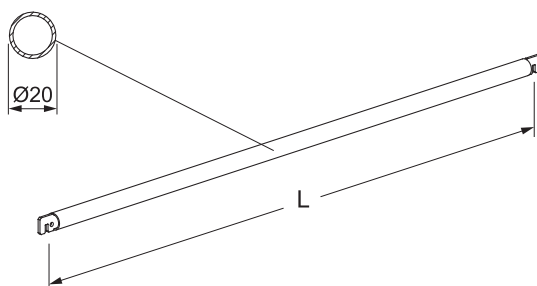


Стеллаж для рулонных материалов



261 - Держатель трубы для рулонов.

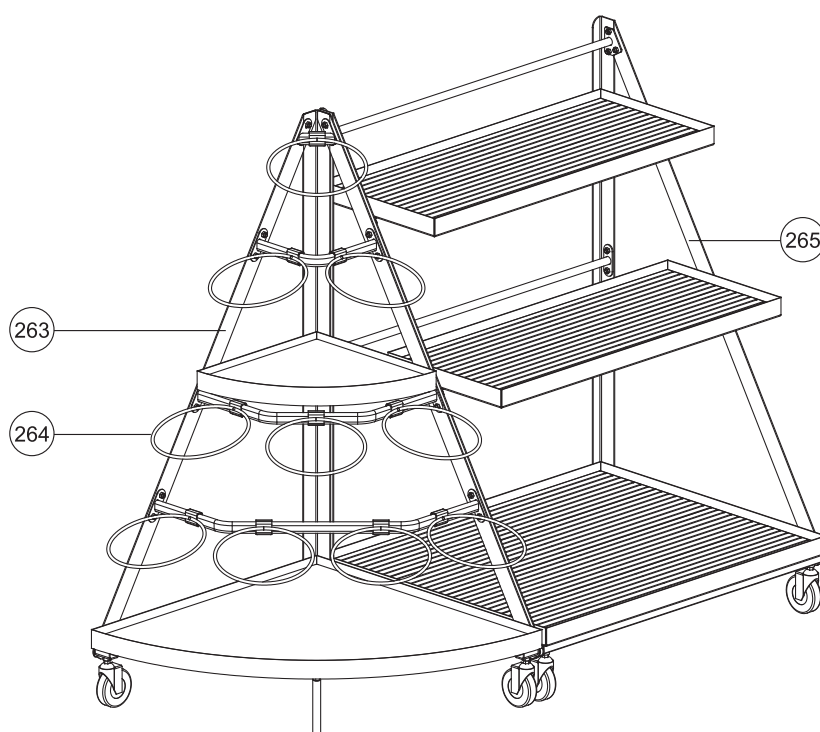
Р, мм	Обозначение
500	УТ03-0400500
600	УТ03-0400600



262 - Труба для рулонов.

L, мм	Обозначение
1100	УТ03-0001100
1270	УТ03-0001270
1318	УТ03-0001318
1600	УТ03-0001600

Стеллаж для цветов.



263 - Цветочный дисплей угловой 1400x800x800.

UN12-1400800

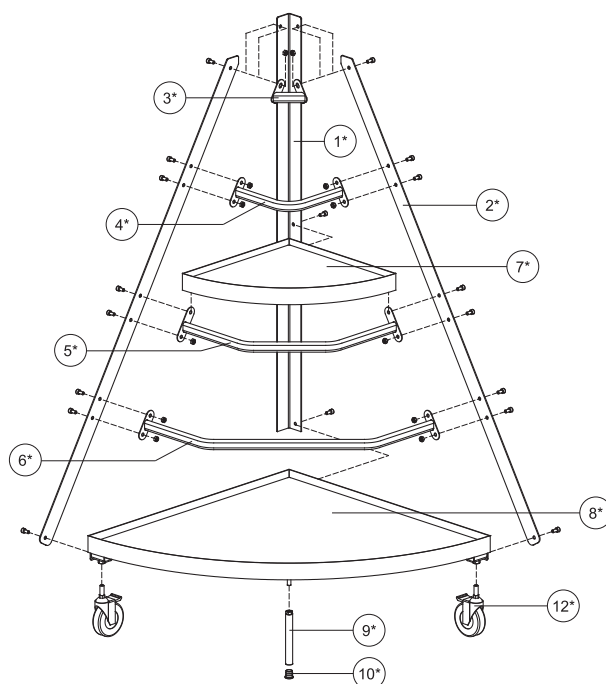
В комплект поставки входит:

- 1* - Стойка угловая UN12 ... - 1 шт.;
- 2* - Стойка наклонная UN12 ... - 2 шт.;
- 3* - Стяжка угловая UN12 ... - 1 шт.;
- 4* - Стяжка угловая UN12 ... - 1 шт.;
- 5* - Стяжка угловая UN12 ... - 1 шт.;
- 6* - Стяжка угловая UN12 ... - 1 шт.;
- 7* - Полка UN12 ... - 1 шт.;
- 8* - Основание UN12 ... - 1 шт.;
- 9* - Упор UN12 ... - 1 шт.;
- 10* - Заглушка (черная) ИРМВ 714.721.103 - 1 шт.;
- 11* - Опора колесная SCtk 42 - 1 шт.;
- 12* - Опора колесная (с тормозом) SCtkb 42 - 2 шт.;

Крепёж (входит в комплект поставки):

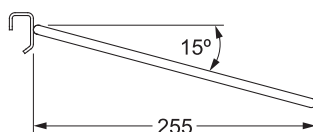
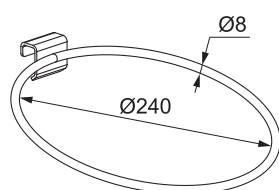
Винт М8х16 В3.86.006.01 - 18 шт.;

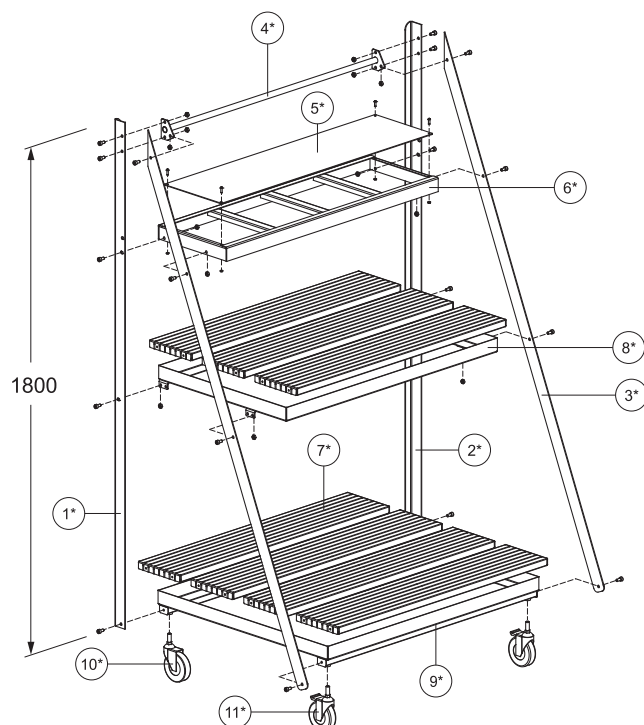
Гайка М8 В3.81.020.01 - 12 шт.



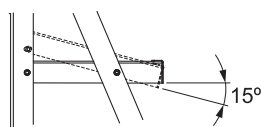
264 - Кольцо под ведро D240.

UN12-0000240





Угол наклона верхней полки:



265 - Цветочный дисплей 1800x800x1000.

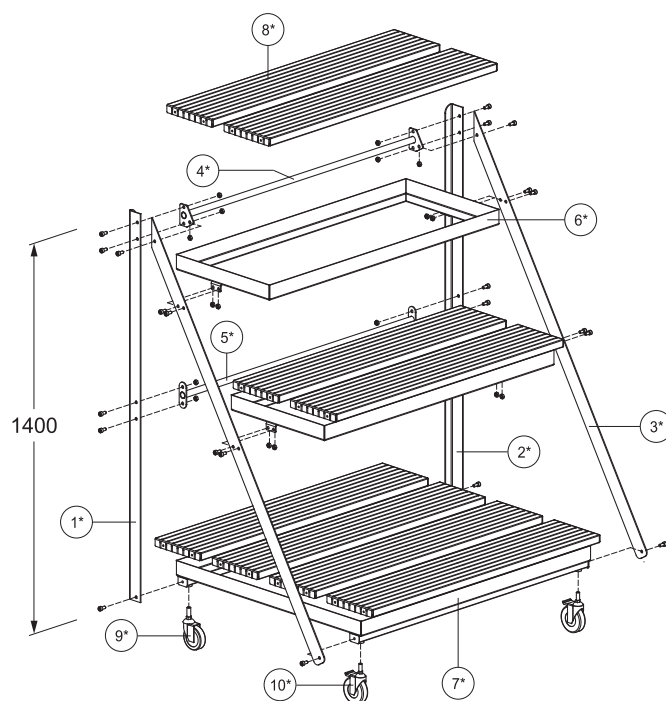
UN12-1808100

В комплект поставки входит:

- 1* - Стойка 1800 левая UN12 ... - 1 шт.;
- 2* - Стойка 1800 правая UN12 ... - 1 шт.;
- 3* - Стойка наклонная UN12 ... - 2 шт.;
- 4* - Стяжка UN12 ... - 1 шт.;
- 5* - Настил полки UN12 ... - 1 шт.;
- 6* - Рамка UN12 ... - 1 шт.;
- 7* - Полка 200x1061 GG00-2001061 - 7 шт.;
- 8* - Рамка UN12 ... - 1 шт.;
- 9* - Основание UN12 ... - 1 шт.;
- 10* - Опора колесная SCtk 42 - 2 шт.;
- 11* - Опора колесная (с тормозом) SCtkb 42 - 2 шт.;

Крепёж (входит в комплект поставки):

- Винт M5x16 B3.83.010.01 - 4 шт.;
- Гайка M5 B3.81.010.01 - 4 шт.;
- Винт M8x16 B3.86.006.01 - 18 шт.;
- Гайка M8 GV60-3008000 - 14 шт.;



265 - Цветочный дисплей 1400x800x1000.

UN12-1808100

В комплект поставки входит:

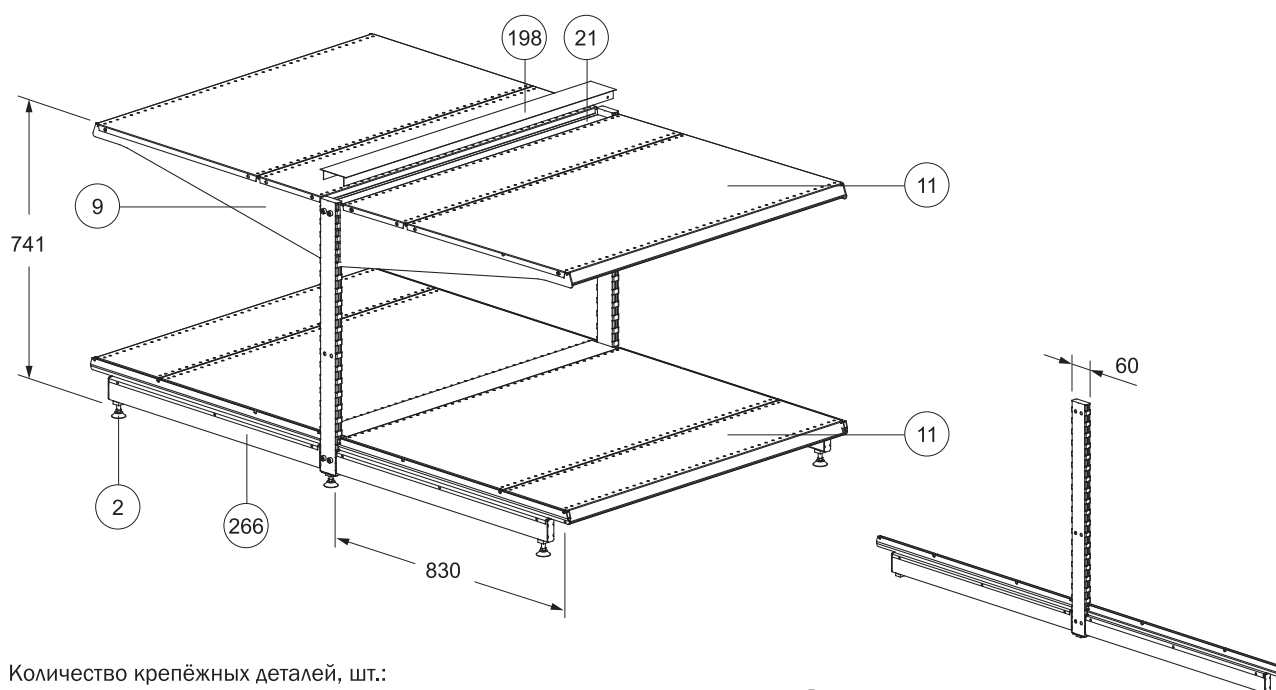
- 1* - Стойка 1800 левая UN12 ... - 1 шт.;
- 2* - Стойка 1800 правая UN12 ... - 1 шт.;
- 3* - Стойка наклонная UN12 ... - 2 шт.;
- 4* - Стяжка UN12 ... - 1 шт.;
- 5* - Стяжка UN12 ... - 1 шт.;
- 6* - Рамка UN12 ... - 2 шт.;
- 7* - Основание UN12 ... - 1 шт.;
- 8* - Полка 200x1061 GG00-2001061 - 8 шт.;
- 9* - Опора колесная SCtk 42 - 2 шт.;
- 10* - Опора колесная (с тормозом) SCtkb 42 - 2 шт.;

Крепёж (входит в комплект поставки):

- Винт M8x16 B3.86.006.01 - 18 шт.;
- Гайка M8 GV60-3008000 - 14 шт.;



Стеллаж для колясок



Количество крепёжных деталей, шт.:

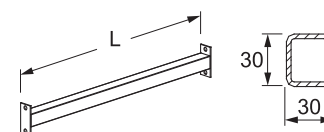
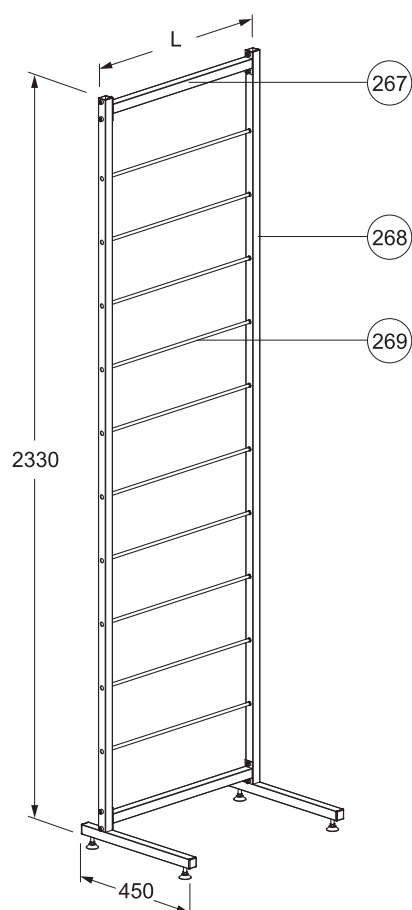
Крепёжные детали	Секция		
	Основная	Концевая	Одиночная
В3.81.020.01	4	4	8
В3.86.010.01	4	4	8



266 - Опора двухсторонняя с направляющими 741x830 (стойка 60).

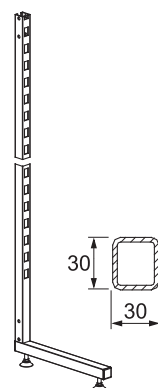
Д3.28.100. ...

Стеллаж для обоев



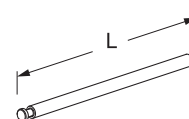
267 - Стяжка 30x30.

L, мм	Обозначение
650	В3.151.012. ...
1180	В3.151.013. ...



268 - Опора L 30x30, 2330x450.

В3.150.515. ...



269 - Перекладина для обоев.

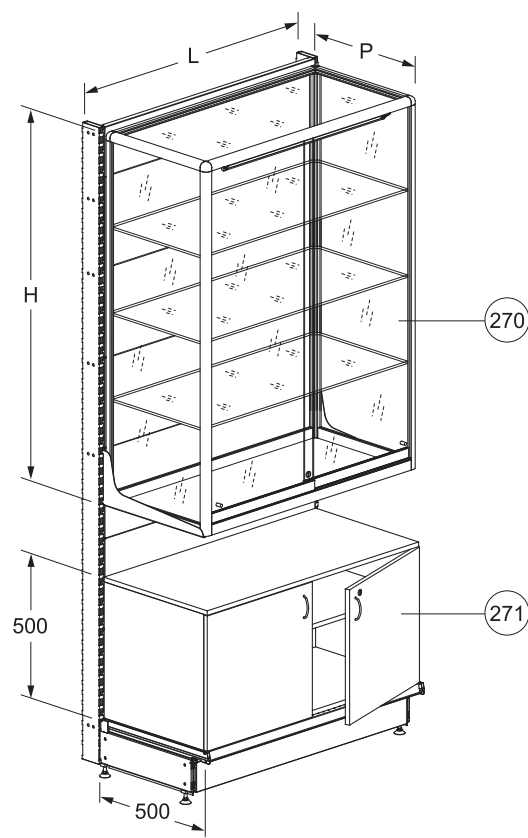
L, мм	Обозначение
650	В3.151.030. ...
1180	В3.151.031. ...

Количество крепёжных деталей, шт.:

Крепёжные детали	Секция		
	Основная	Концевая	Одиночная
В3.81.020.01	4	4	8
В3.86.014.01	4	4	8



Стеллаж с витриной стеклянной



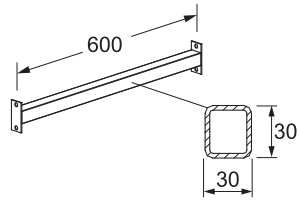
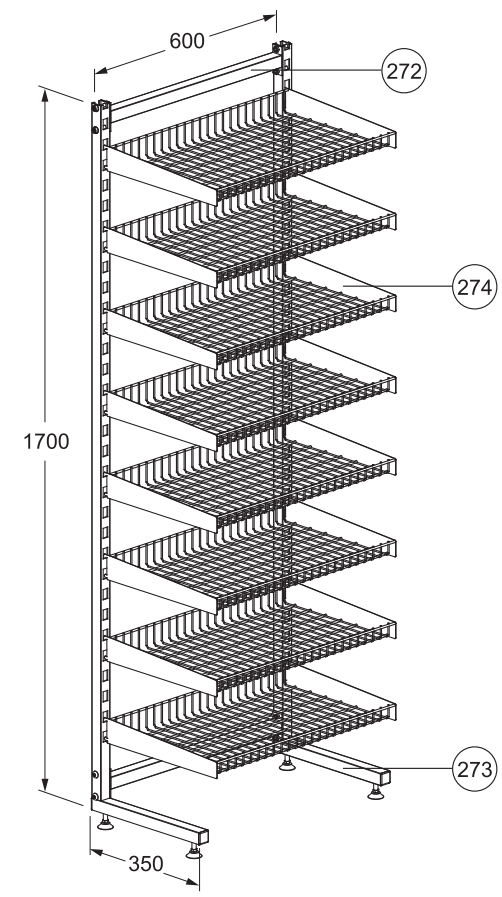
270 - Витрина стеклянная навесная.

L, мм	P, мм	H, мм	Количество навесных полок, шт	Наличие подсветки	Обозначение
1000	150	600	2	с подсветкой	UN20-6015100
1250			2		UN20-6015125
1000	300	900	2		UN20-9030100
1250			2		UN20-9030125
1000	500	1300	3		UN20-1350100
1250			3		UN20-1350125
1000	150	600	2	без подсветки	UN21-6015100
1250			2		UN21-6015125
1000	300	900	2		UN21-9030100
1250			2		UN21-9030125
1000	500	1300	3		UN21-1350100
1250			3		UN21-1350125

271 - Тумба ДСП 500х500х1000.

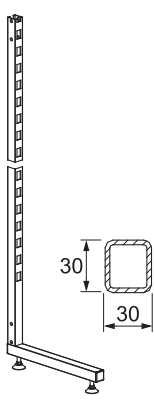
В3.54.156. ...

Стеллаж для специй



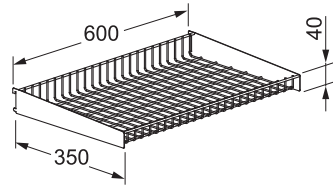
272 - Стяжка 30х30, 600.

В3.151.010. ...



273 - Опора L 30х30, 1700х350.

В3.150.309. ...



274 - Корзина 40х350х600.

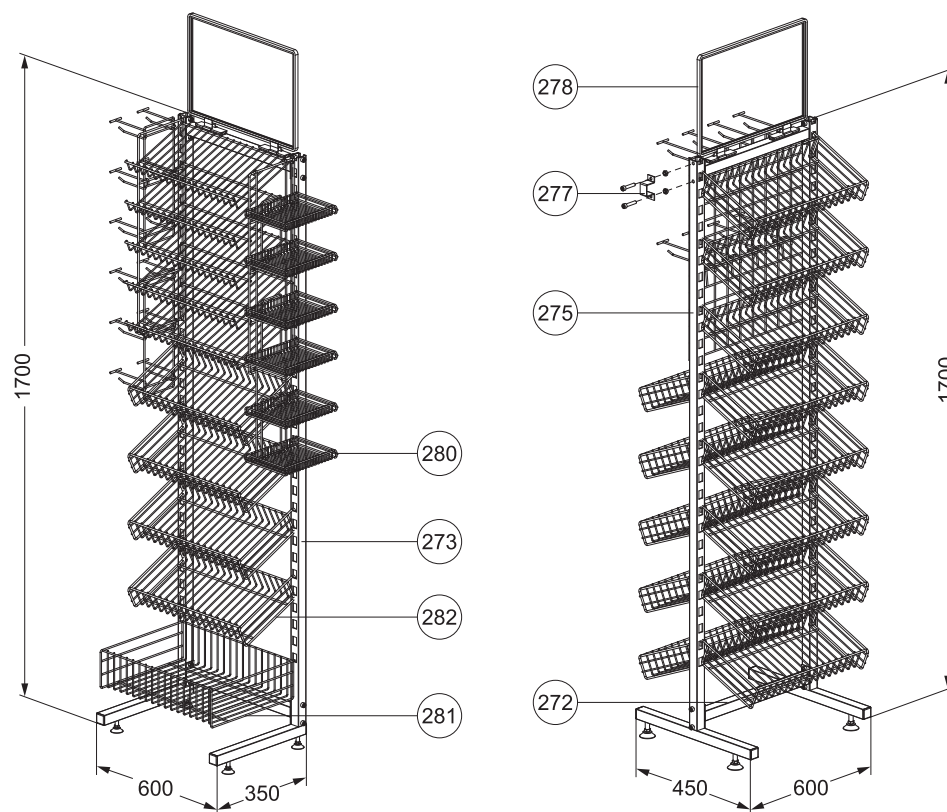
В3.152.003. ...

Количество крепёжных деталей, шт.:

Крепёжные детали	Секция		
	Основная	Концевая	Одиночная
В3.81.020.01	4	4	8
В3.86.014.01	4	4	8



Стеллаж прикассовый



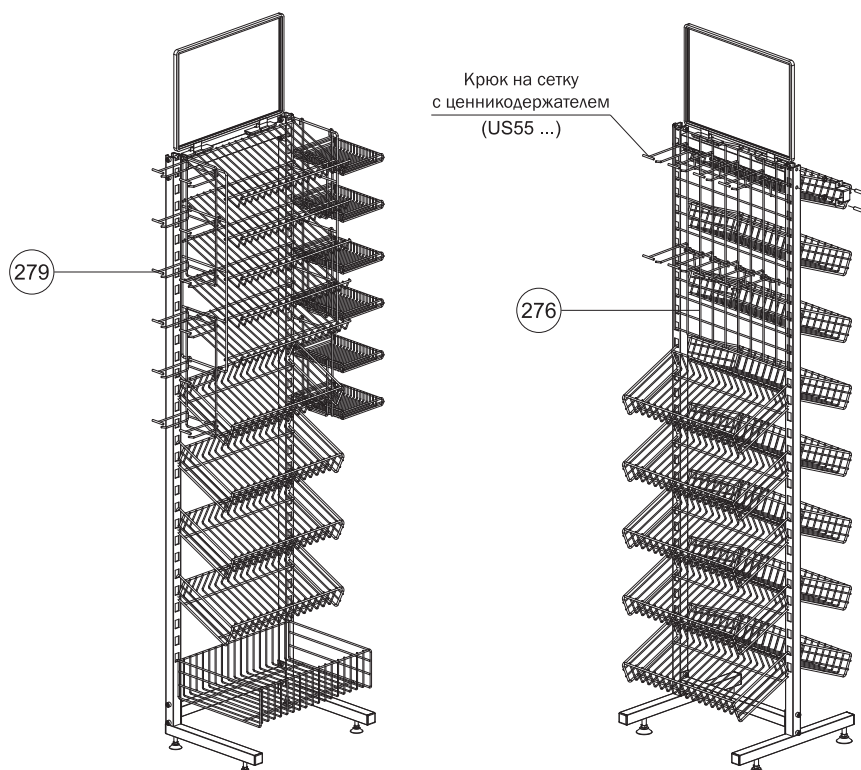
Крепёж (входит в комплект поставки):

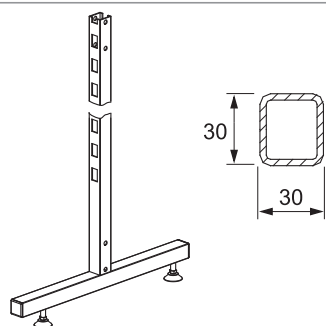
Гайка М8 В3.81.020.01 - 8 шт.;

Винт М8х40 В3.86.014.01 - 8 шт.



**Стеллаж прикассовый
(вид слева)**



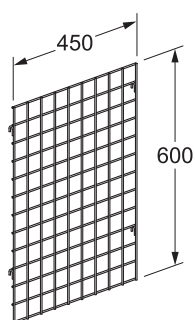


(275) - Опора Т 30х30, 1700х450.

В3.153.509. ...

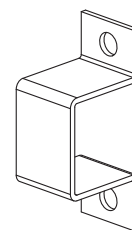
В комплект поставки входит:

Опора винтовая UB00-1100000 - 2 шт.



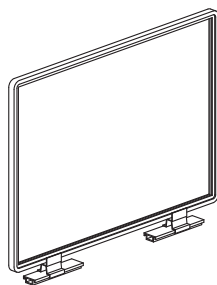
(276) - Стенка задняя сетчатая 600х450.

В3.152.040. ...



(277) - Хомут стяжки 30х30.

В3.151.020. ...



(278) - Рамка рекламная А3.

В3.88.140. ...

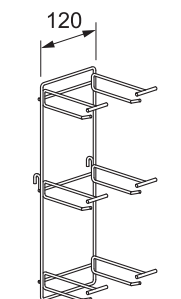
В комплект поставки входит:

1* - Рама из пластика А3 - 1 шт.;

2* - Держатель клипса FL-CL90 - 2 шт.;

3* - Профиль самоклеющийся FL-W-TF12-333 - 1 шт.;

4* - Лист пластиковый DBAM А3 - 1 шт.

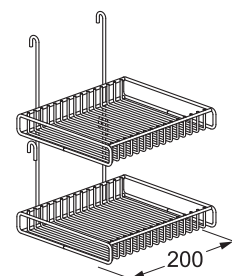


(279) - Навеска накопителя (6 крюков).

В3.152.066. ...

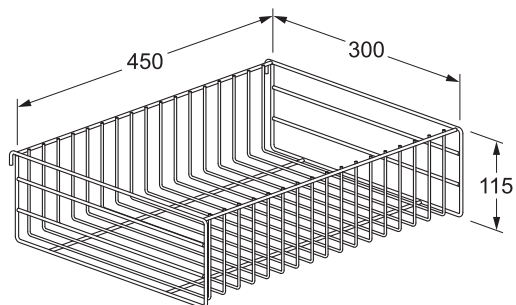
В комплект поставки входит:

Ценникодержатель крюка 39х70 UK01-0390070 - 6 шт.



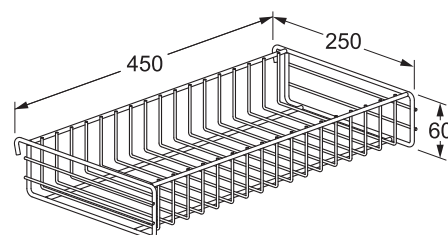
(280) - Навеска накопителя (2 полки).

В3.152.052. ...



(281) - Накопитель 115х300х450.

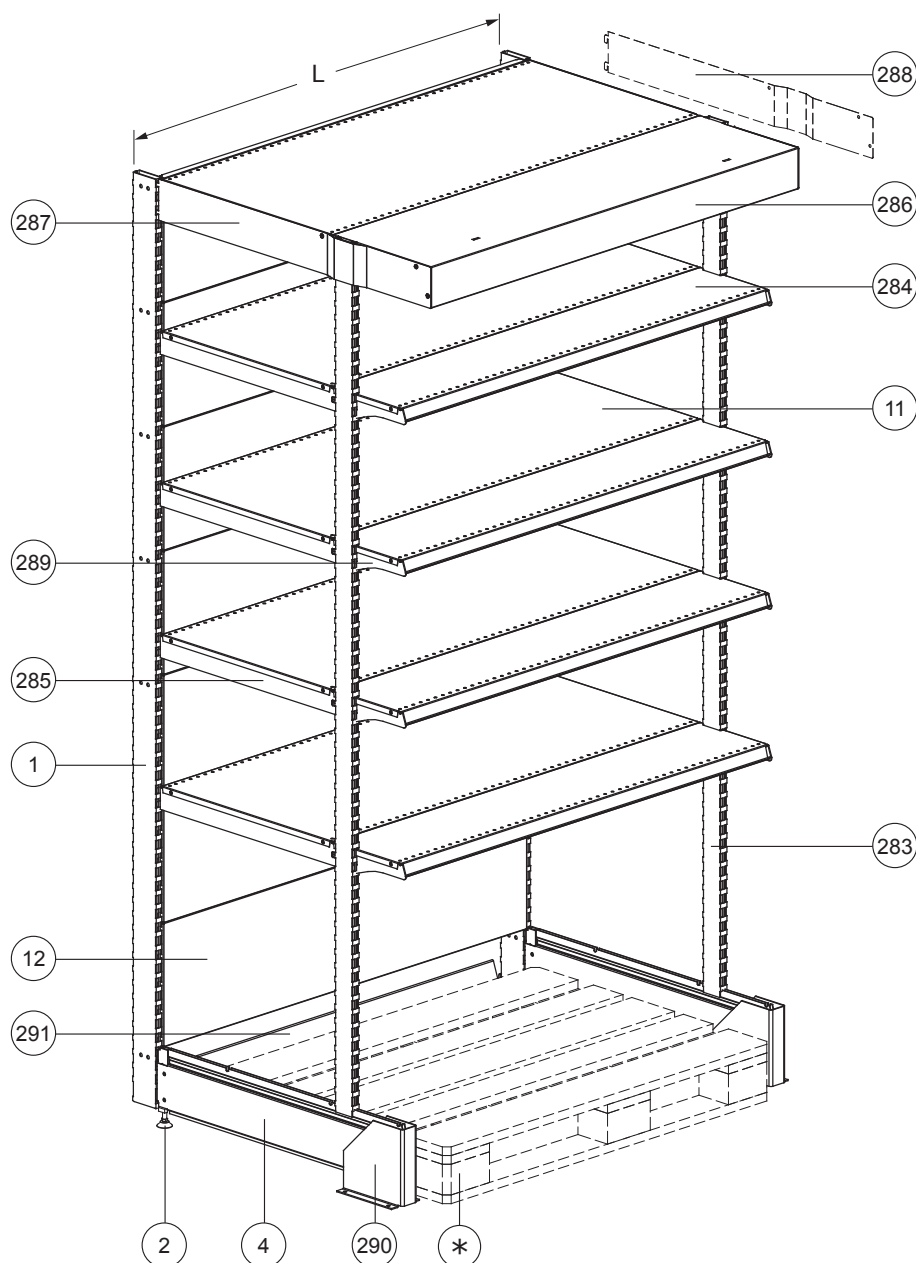
В3.152.010. ...



(282) - Накопитель наклонный 60х250х450.

В3.152.020. ...

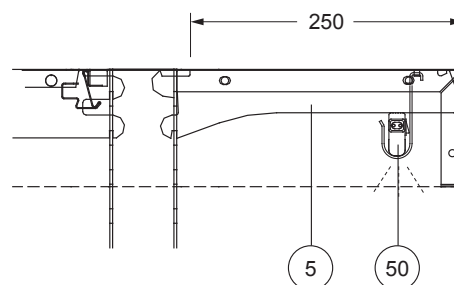
Стеллаж усиленный с фронтальной стойкой



Кол-во комплектов крепежа фриза, шт.:

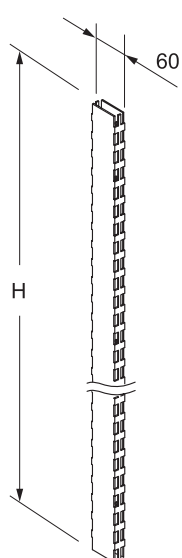
Обозначение комплекта	Секция		
	Основная	Концева	Одиночная
В3.89.005	1	1	2

⊙ x3 ⊙ x3 ⊙ x3



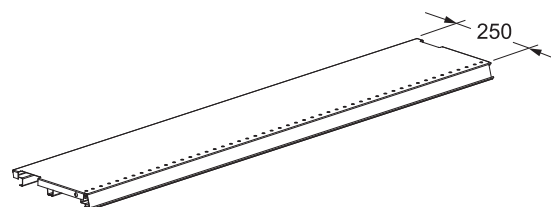
* - Европоддон 800x1200мм (только при L=1325).

Панель фриза фронтального боковая левая (287) и правая (288) устанавливаются только на замыкающие секции линии стеллажей.



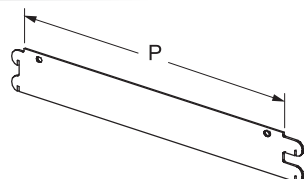
(283) - Стойка фронтальная.

Н, мм	Обозначение
1098	В3.04.103. ...
1413	В3.04.106. ...
1518	В3.04.107. ...
1623	В3.04.108. ...
1728	В3.04.109. ...
1833	В3.04.110. ...
1938	В3.04.111. ...
2043	В3.04.112. ...
2148	В3.04.113. ...
2253	В3.04.114. ...
2358	В3.04.115. ...
2463	В3.04.116. ...
2568	В3.04.117. ...
2673	В3.04.118. ...
2778	В3.04.119. ...
2883	В3.04.120. ...
2988	В3.04.121. ...



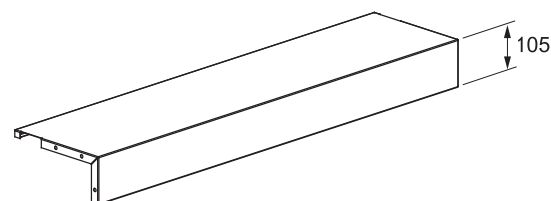
(284) - Полка фронтальная 250.

Л, мм	Обозначение
650	В3.58.001. ...
1000	В3.58.101. ...
1250	В3.58.201. ...
1325	В3.58.301. ...



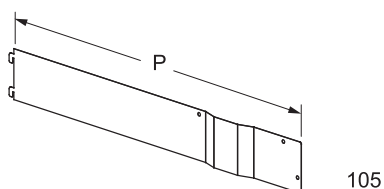
(285) - Кронштейн двухсторонний.

Р, мм	Обозначение
300	В3.24.002. ...
400	В3.24.004. ...
500	В3.24.006. ...
600	В3.24.008. ...
730	В3.24.011. ...
830	В3.24.013. ...



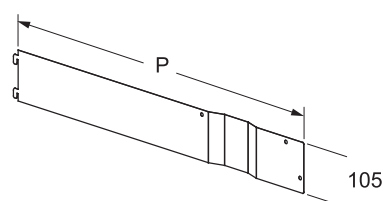
(286) - Панель фриза фронтального 105.

Л, мм	Обозначение
650	В3.43.010. ...
1000	В3.43.110. ...
1250	В3.43.210. ...
1325	В3.43.310. ...



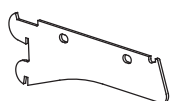
(287) - Панель фриза фронтального боковая левая.

Л, мм	Обозначение
530	В3.44.107. ...
630	В3.44.109. ...
730	В3.44.111. ...
830	В3.44.113. ...



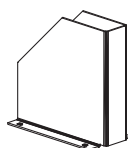
(288) - Панель фриза фронтального боковая правая.

Л, мм	Обозначение
530	В3.44.007. ...
630	В3.44.009. ...
730	В3.44.011. ...
830	В3.44.013. ...



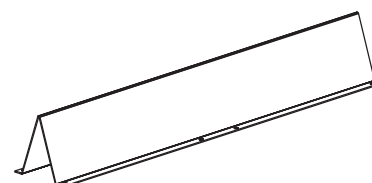
(289) - Кронштейн фронтальный 250.

В3.25.001. ...



(290) - Отбойник базы.

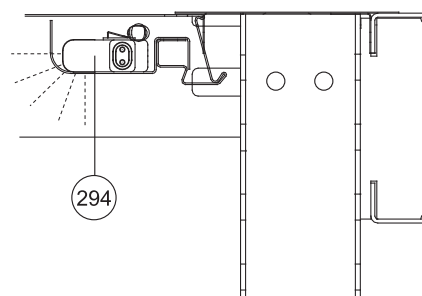
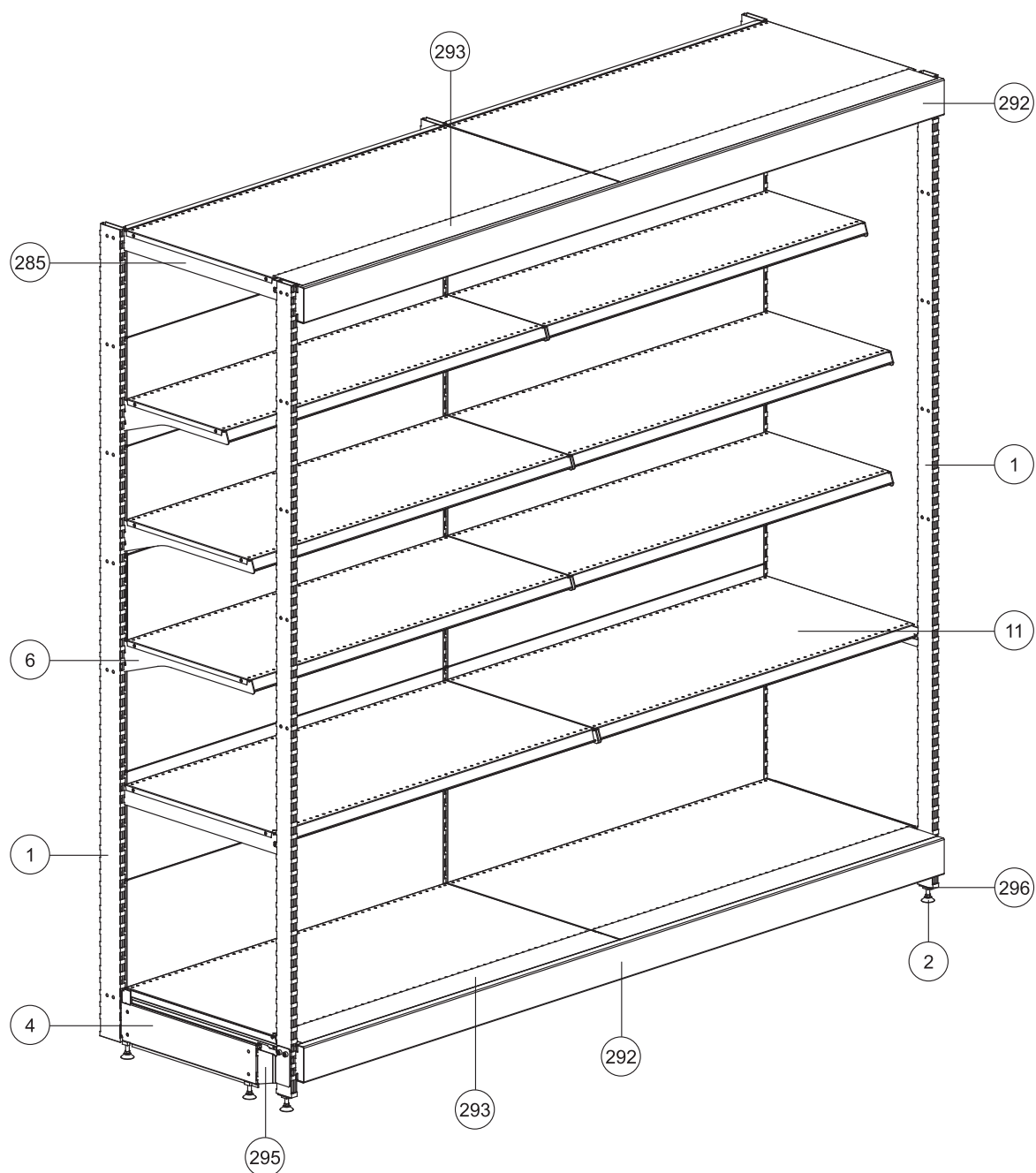
В3.96.010. ...

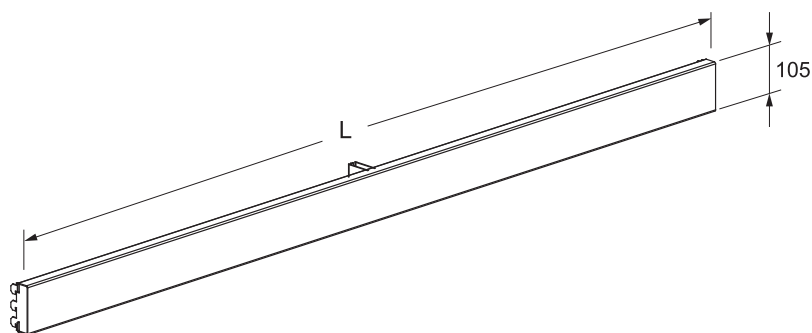


(291) - Отбойник внутренний.

В3.96.020. ...

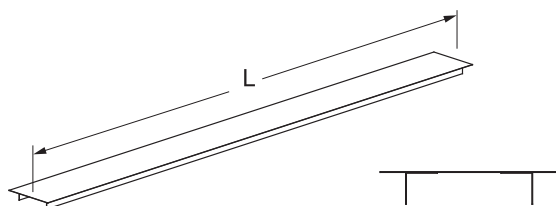
Стеллаж с фризом усиленным





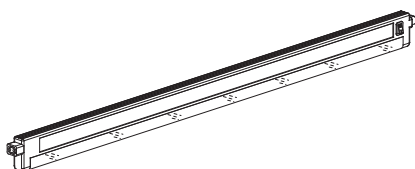
(292) - Панель фриза усиленного.

L, мм	Обозначение
650	В3.45.010. ...
1000	В3.45.110. ...
1250	В3.45.210. ...
1325	В3.45.310. ...
2000	В3.45.410. ...
2250	В3.45.510. ...
2500	В3.45.710. ...
2650	В3.45.910. ...



(293) - Вставка фриза усиленного.

L, мм	Обозначение
650	В3.45.030. ...
1000	В3.45.130. ...
1250	В3.45.230. ...
1325	В3.45.330. ...



(294) - Светильник фриза усиленного.

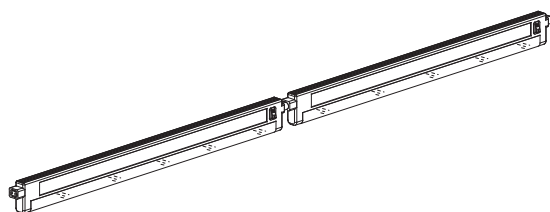
L, мм	Обозначение
650	В3.91.070. ...
1000	В3.91.170. ...

В комплект поставки входит:

Коннектор светильника 500 В3.91.060.14.0001 - 1 шт.;

Фиксатор коннектора В3.91.020.14.0003 - 2 шт.;

Держатель светильника полки В3.91.030.01.0002 - 2 шт.



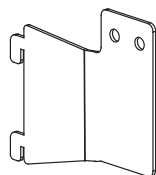
L, мм	Обозначение
1250	В3.91.270. ...
1325	

В комплект поставки входит:

Коннектор светильника 500 В3.91.060.14.0001 - 1 шт.;

Фиксатор коннектора В3.91.020.14.0003 - 2 шт.;

Держатель светильника полки В3.91.030.01.0002 - 4 шт.



(295) - Кронштейн стойки передней 160.

В3.13.010. ...

Крепёж (входит в комплект поставки):

Винт М8х35 В3.86.010.01 - 2 шт.;

Гайка М8 В3.81.020.01 - 2 шт.;

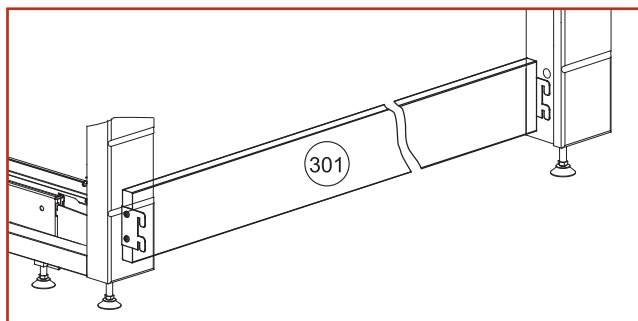
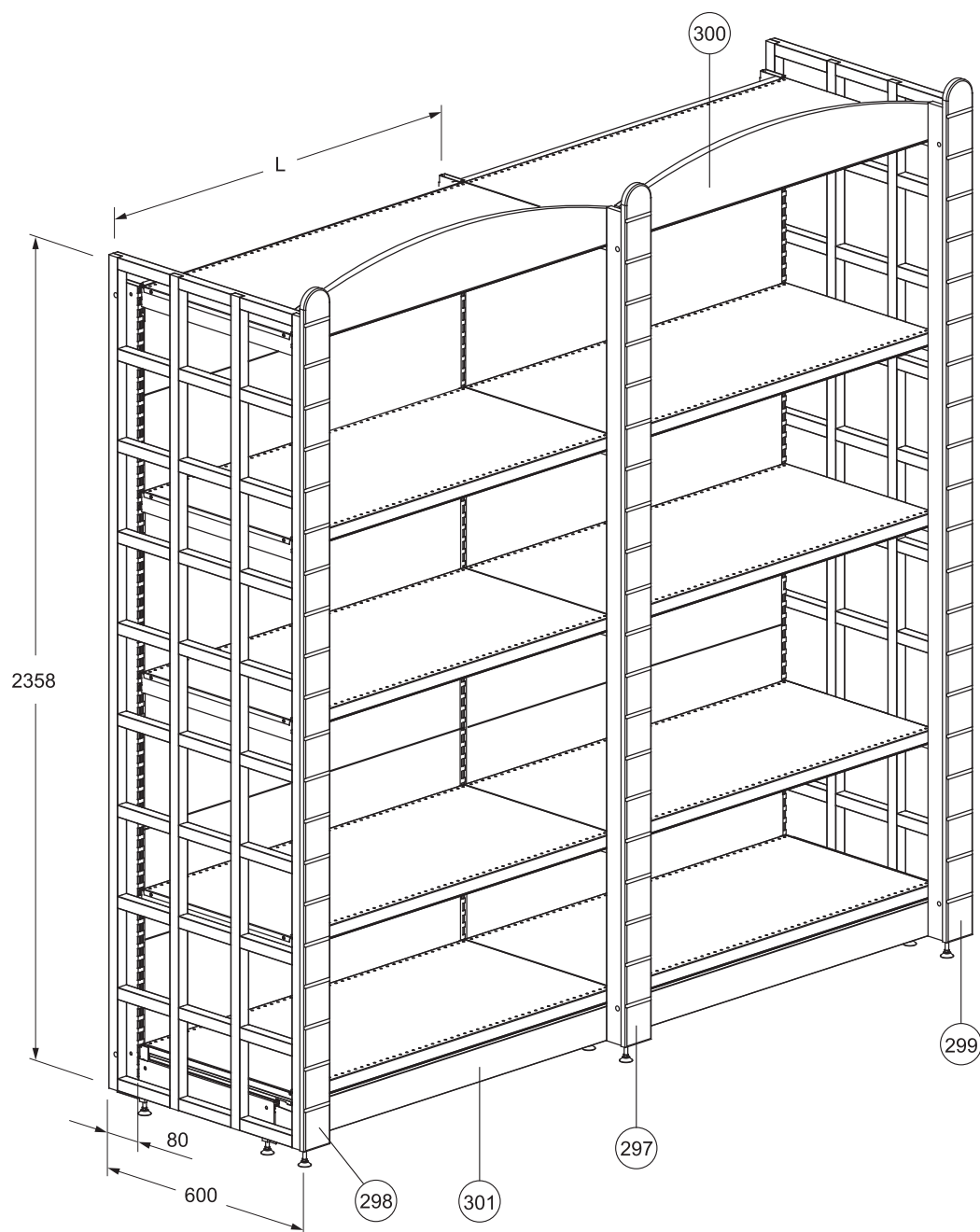
Шайба 8 В3.82.020.01 - 2 шт..



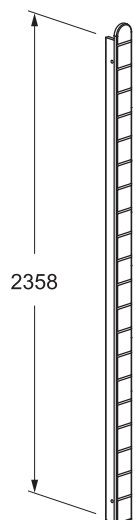
(296) - Колодка 60 стальная.

В3.11.110.01

Стеллаж винный



Крепёж для всех деревянных изделий входит в комплект поставки.



(297) - Стойка.

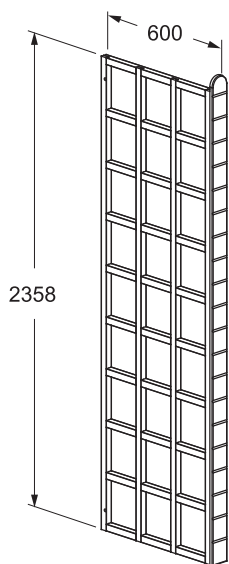
В3.05.115.10

Крепёж (входит в комплект поставки):

Винт М6х70 - 2 шт.;

Гайка М6 - 2 шт.;

Заглушка мебельная (коричневая) - 4 шт.



Крепёж (входит в комплект поставки):

Винт М6х70 - 2 шт.;

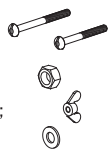
Винт М6х60 - 2 шт.;

Гайка М6 - 2 шт.;

Гайка-барашек М6 - 2 шт.;

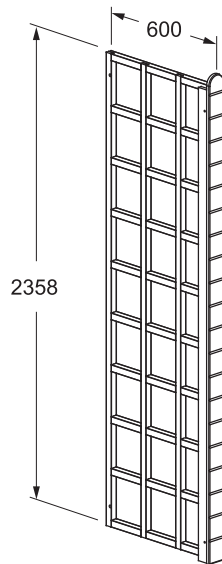
Шайба d=7,2 - 2 шт.;

Заглушка мебельная (коричневая) - 6 шт.



(298) - Боковина решётчатая левая.

В3.49.068.10



Крепёж (входит в комплект поставки):

Винт М6х70 - 2 шт.;

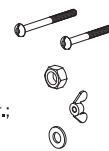
Винт М6х60 - 2 шт.;

Гайка М6 - 2 шт.;

Гайка-барашек М6 - 2 шт.;

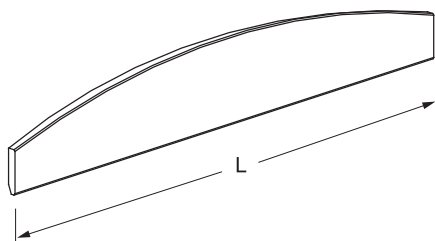
Шайба d=7,2 - 2 шт.;

Заглушка мебельная (коричневая) - 6 шт.



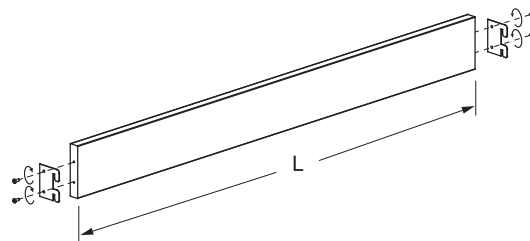
(299) - Боковина решётчатая правая.

В3.49.168.10



(300) - Панель верхняя из массива.

L, мм	Обозначение
650	В3.40.030.10
1000	В3.40.130.10
1250	В3.40.230.10



(301) - Панель нижняя из массива.

L, мм	Обозначение
650	В3.38.050. ...
1000	В3.38.150. ...
1250	В3.38.250. ...

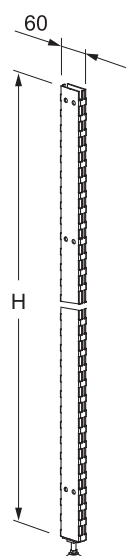
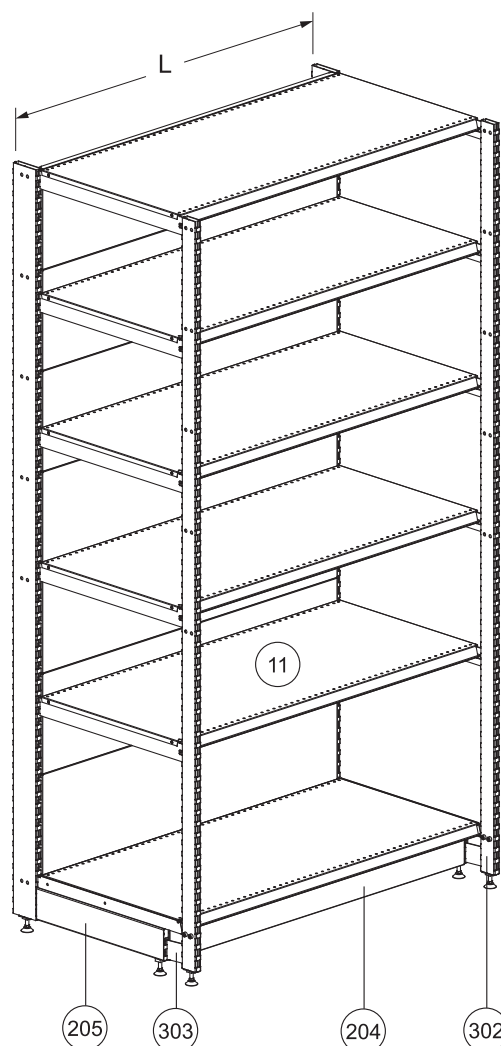
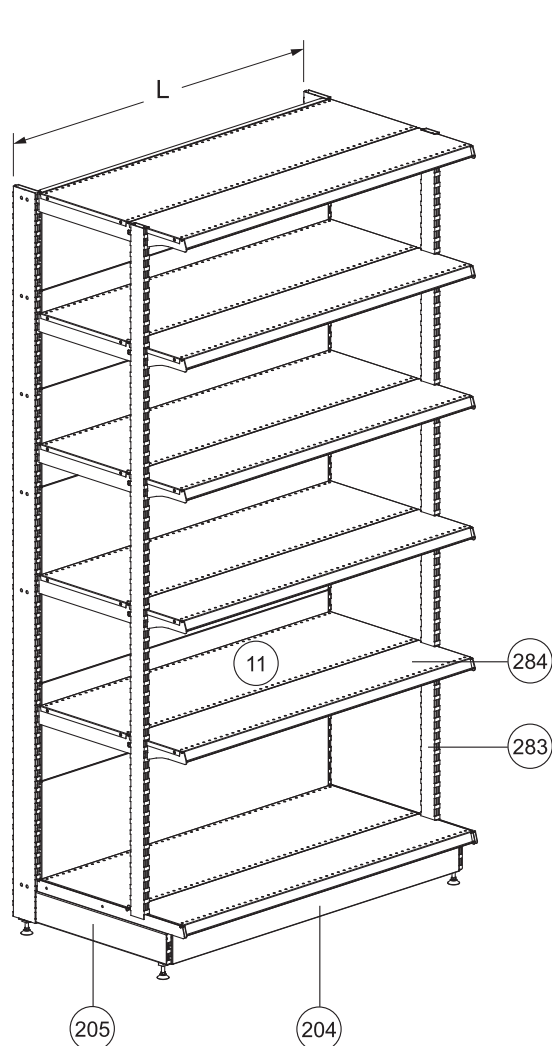
Крепление (входит в комплект поставки):

Кронштейн В3.38.201. ... - 2 шт.;

Винт 4х16 - 4 шт.



Стеллаж усиленный с опорой L

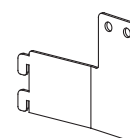


302 - Стойка передняя.

Н, мм	Обозначение
1728	V3.130.109. ...
1833	V3.130.110. ...
1938	V3.130.111. ...
2043	V3.130.112. ...
2148	V3.130.113. ...
2253	V3.130.114. ...
2358	V3.130.115. ...
2463	V3.130.116. ...
2568	V3.130.117. ...
2673	V3.130.118. ...
2778	V3.130.119. ...
2883	V3.130.120. ...
2988	V3.130.121. ...

В комплект поставки входит:

Опора винтовая UB00-1100000 - 1 шт.



303 - Кронштейн стойки передней 145.

V3.131.001. ...

Крепёж (входит в комплект поставки):

Винт M8x35 V3.86.010.01 - 2 шт.;

Гайка M8 V3.81.020.01 - 2 шт.;

Шайба 8 V3.82.020.01 - 2 шт..



Монтаж стеллажей серии ВЗ

Правила монтажа

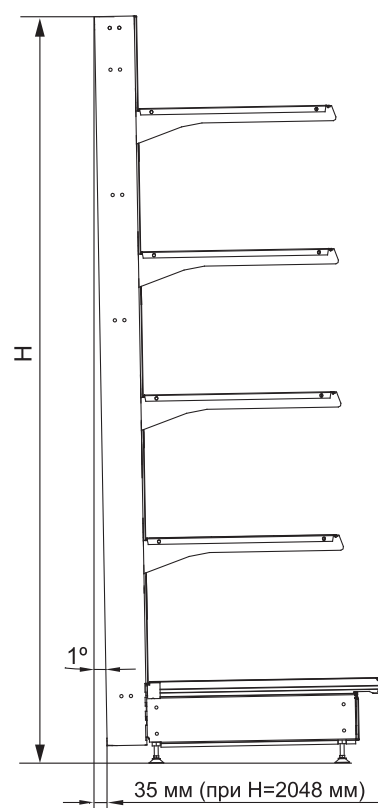
При монтаже стеллажной конструкции необходимо использовать следующие инструменты:

- Киянка
- Отвёртка
- Ключи 8, 12, 13, 14, 17 мм
- Ключ для винтов с внутренним шестигранником 6 мм
- Дрель со сверлом диаметром 8,5 мм

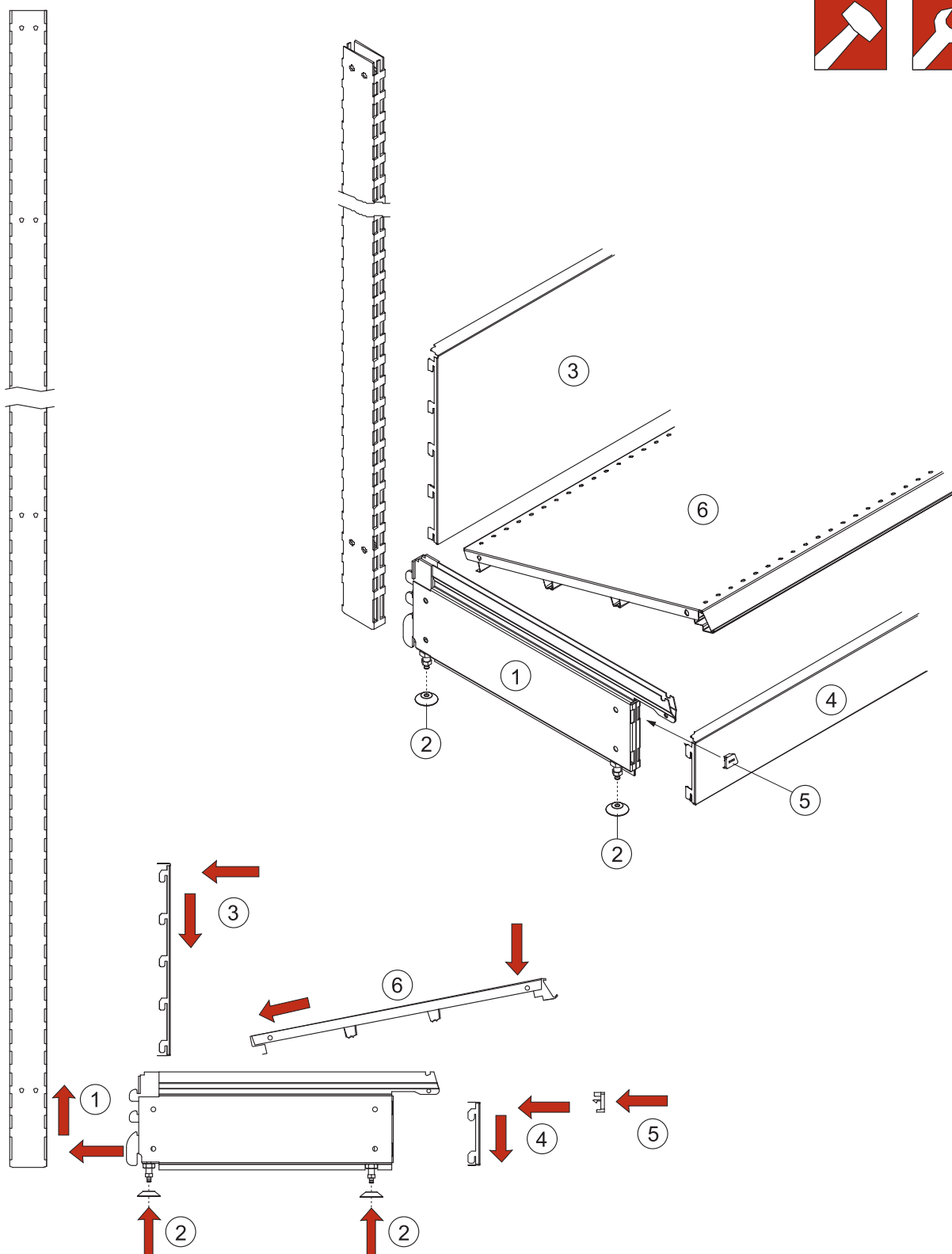


При сборке стеллажной конструкции необходимо выполнять следующие правила:

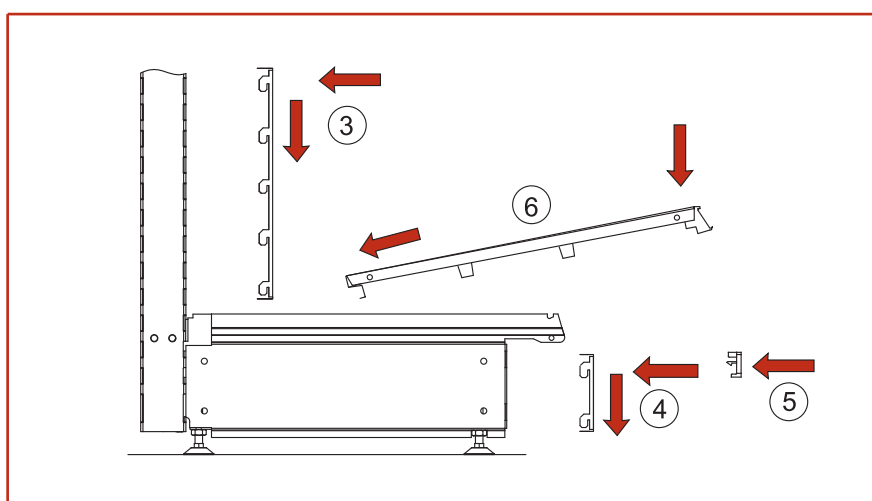
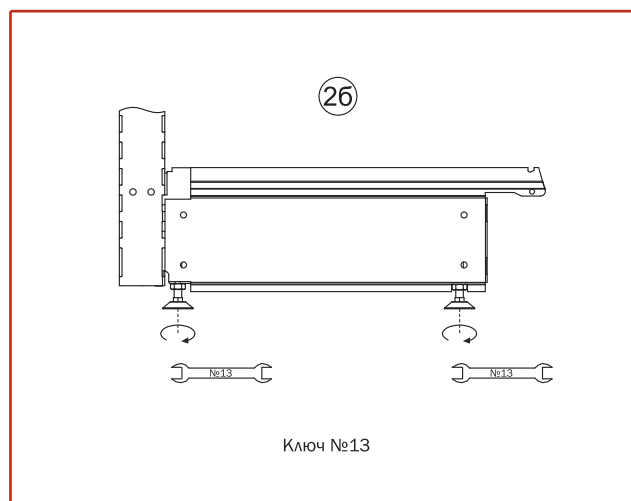
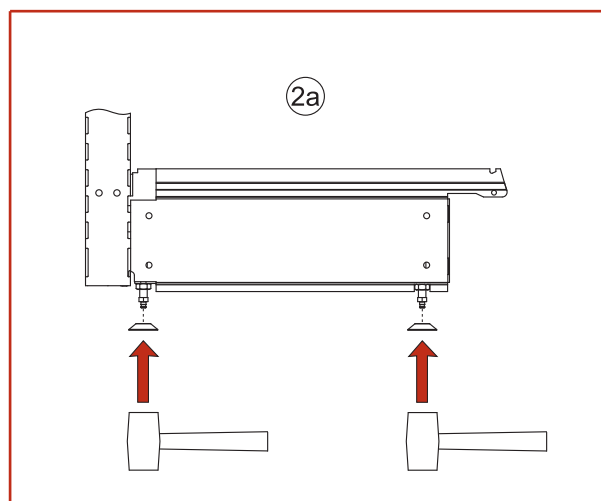
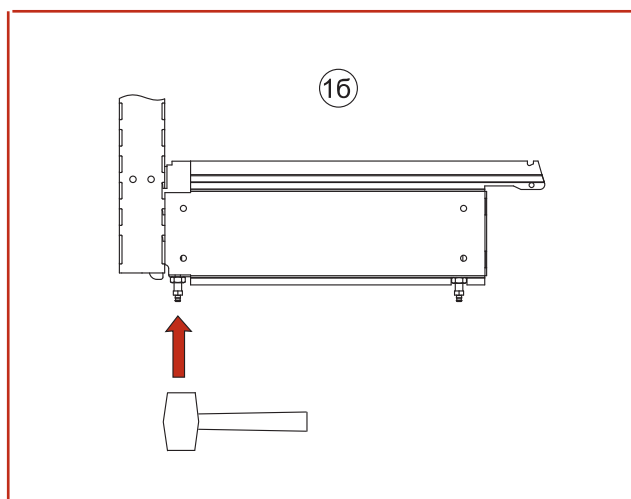
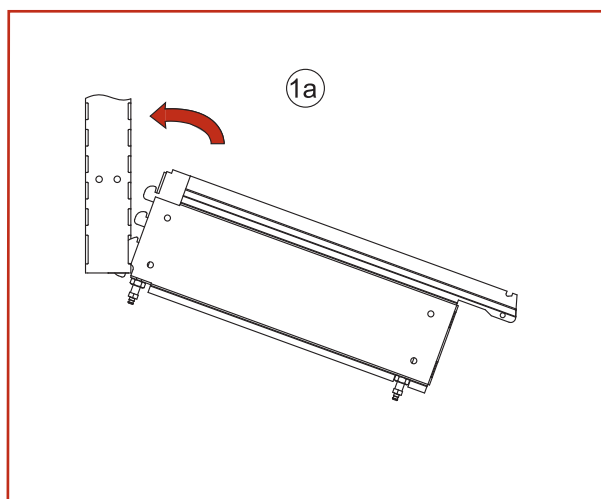
1. Стеллажная конструкция устанавливается на ровной горизонтальной поверхности.
2. При сборке изделий необходимо тщательно завернуть винты и другие элементы крепления.
3. Для правильной установки и придания устойчивости стеллажной конструкции необходимо отрегулировать винтовые опоры (диапазон регулировки 20 мм), таким образом, чтобы стойки были установлены строго вертикально в островном варианте стеллажа, а базы находились на одном горизонтальном уровне по отношению друг к другу.
В пристенном варианте необходимо отрегулировать стеллаж с обратным уклоном на 1° - примерно 35 мм между отвесом и основанием стойки при высоте $H=2048$ мм.
4. При требуемой перестановке стеллажной конструкции необходимо разобрать её на отдельные составляющие детали.



Стойка, база, полка и задние стенки

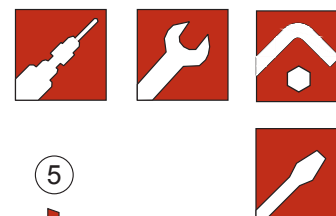


Следуйте номеру операции сборки.



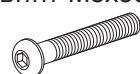
Следуйте номеру операции сборки.

Присоединение пристенной секции к островной



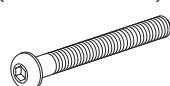
Для P=60,80мм:

V3.86.020.01
(винт M8x50)

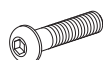


Для P=100мм:

V3.86.040.01
(винт M8x75)



V3.86.010.01
(винт M8x35)

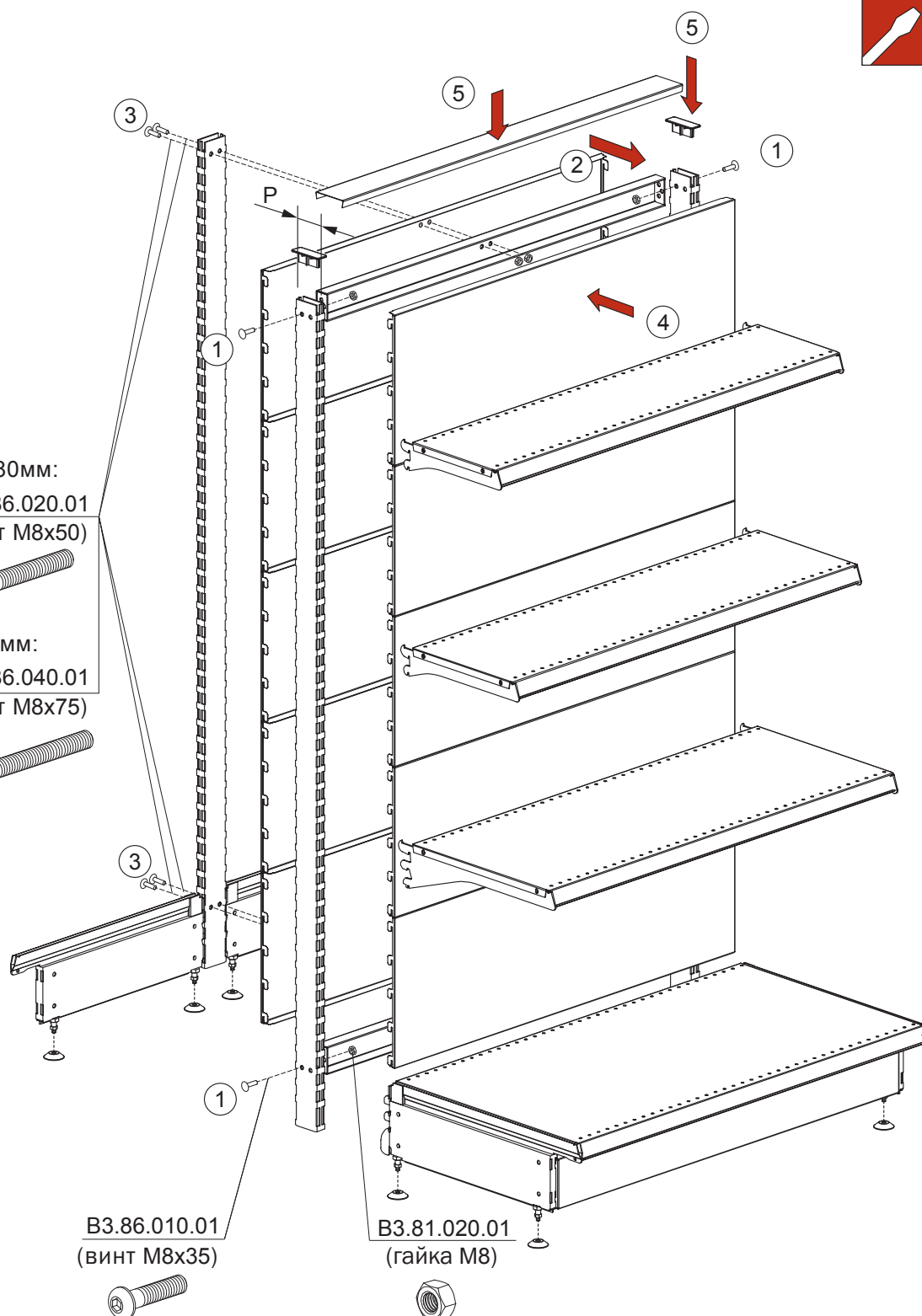


V3.81.020.01
(гайка M8)

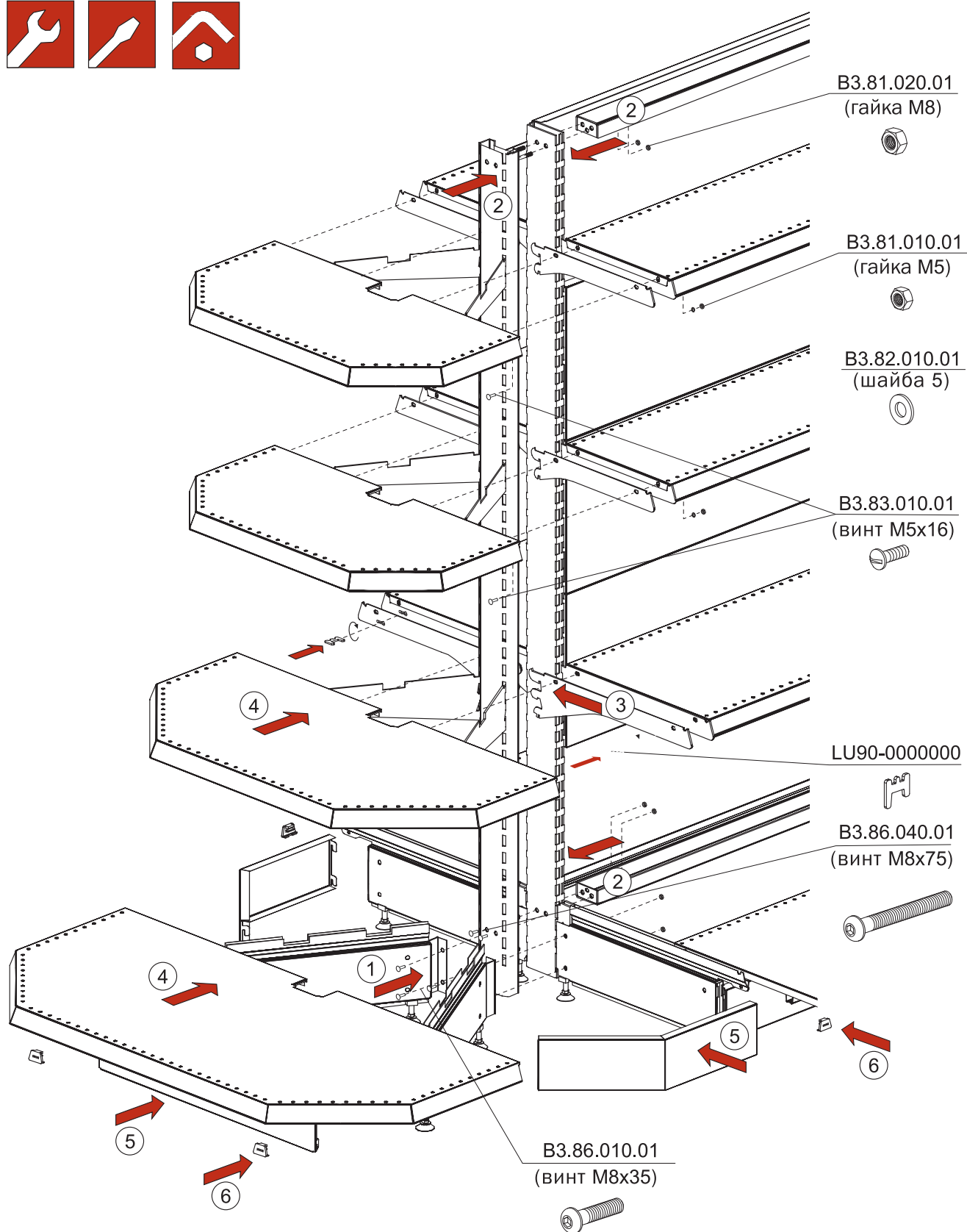


*На стеллаж устанавливается
либо крышка, либо заглушка

Следуйте номеру операции
сборки.

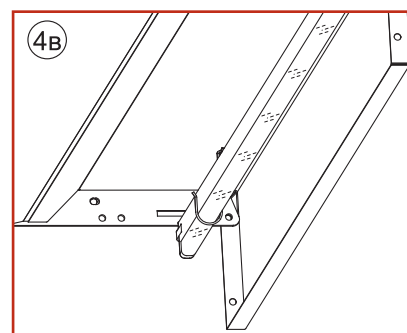
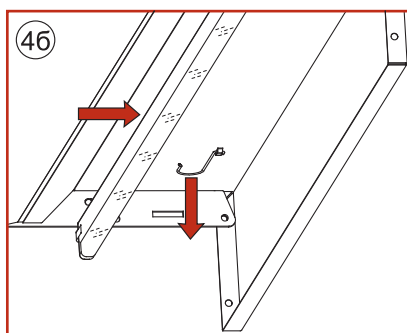
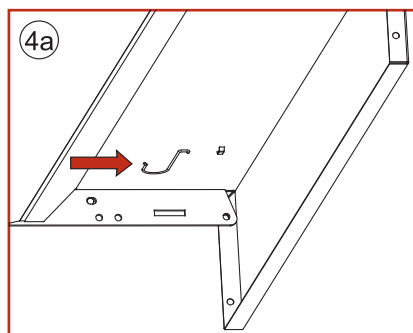
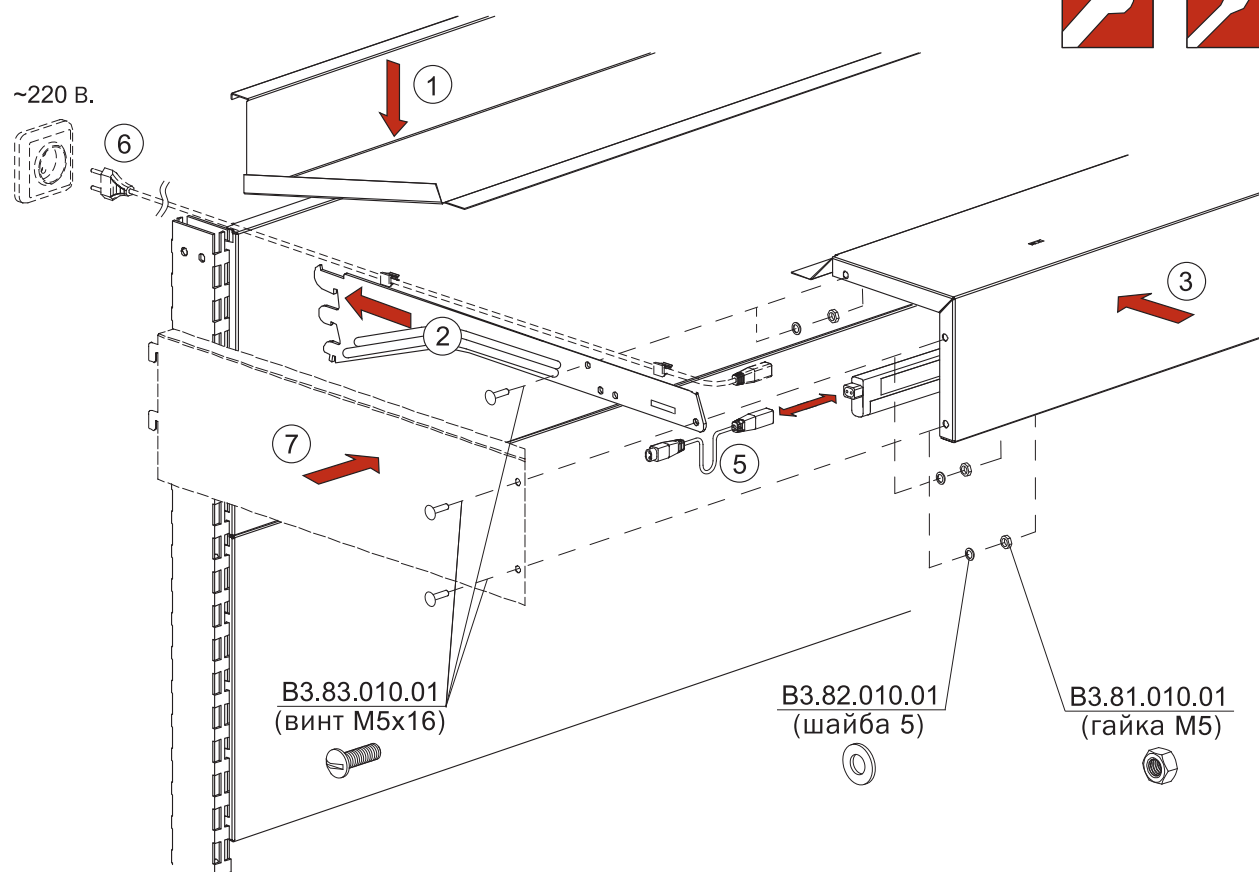


Секция торцевая

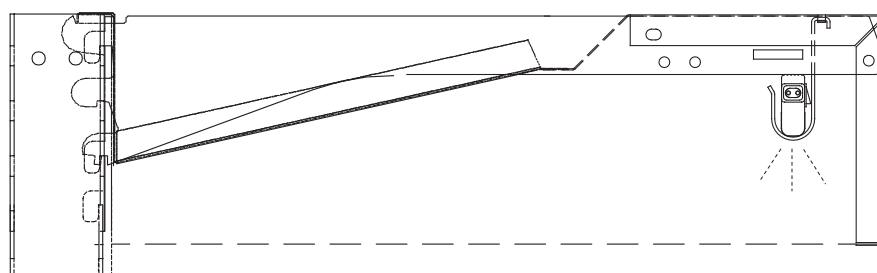


Следуйте номеру операции
сборки.

Фриз



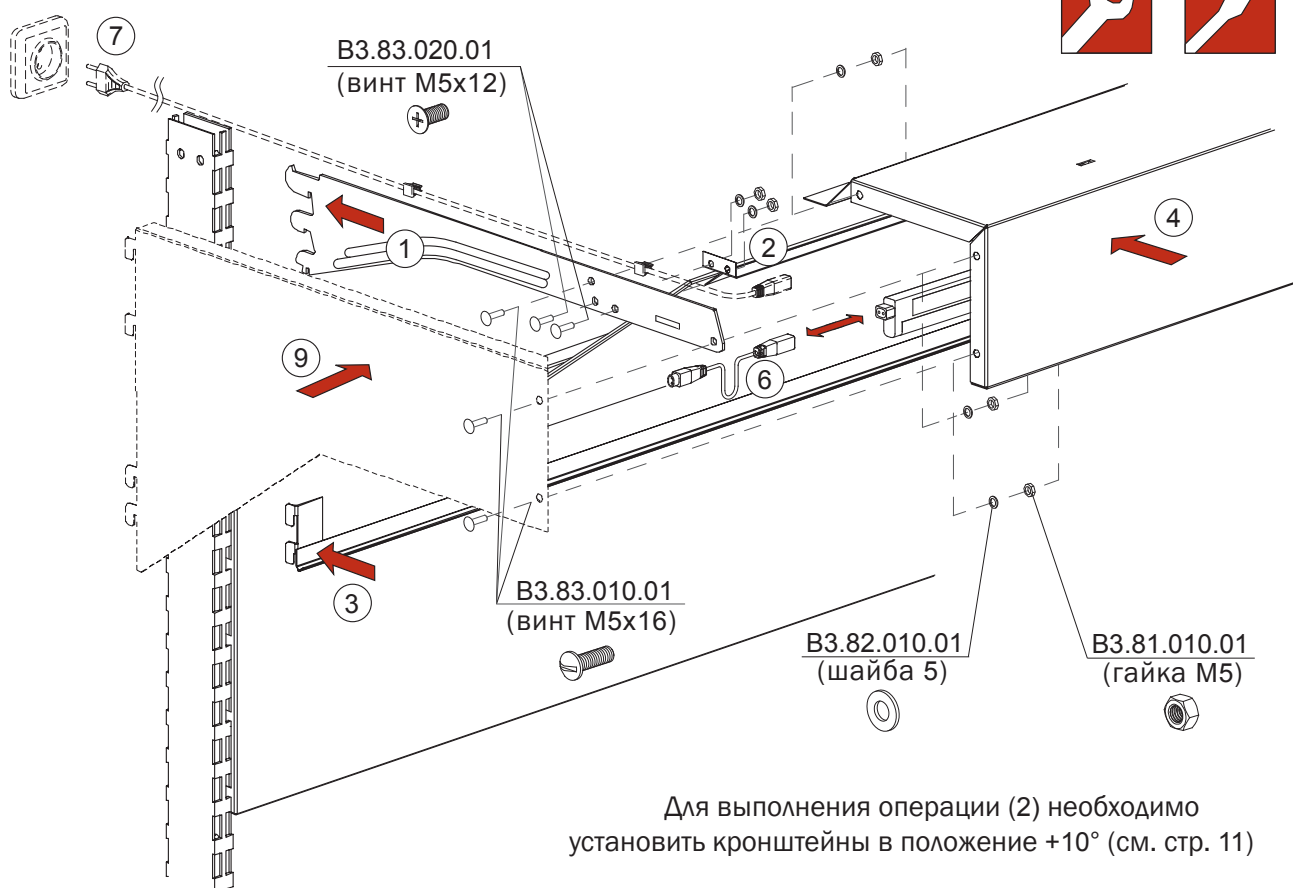
При подключении светильника к сети ~220 В с помощью сетевого шнура вместо операции (5) выполняется операция (6).



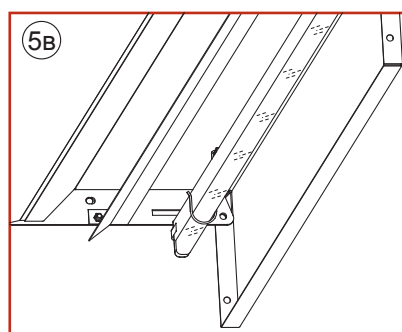
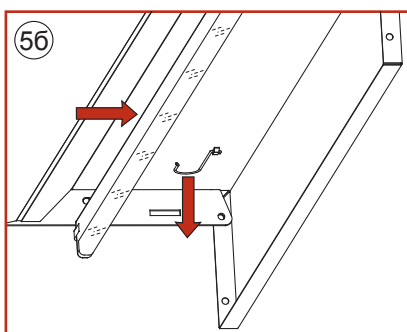
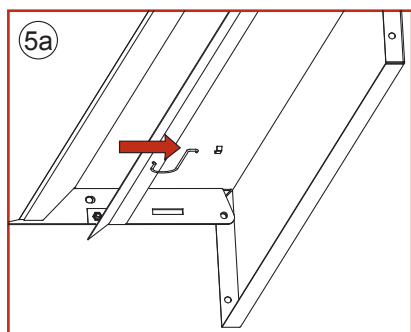
Следуйте номеру операции сборки.

Фриз зеркальный

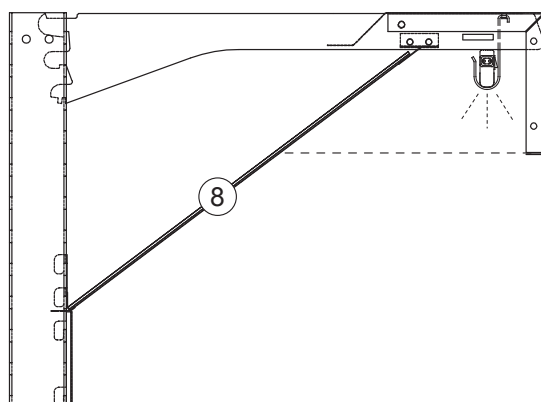
~220 В.



Для выполнения операции (2) необходимо установить кронштейны в положение $+10^\circ$ (см. стр. 11)

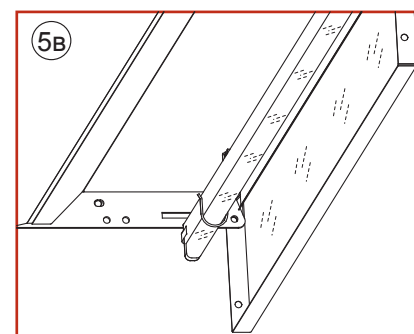
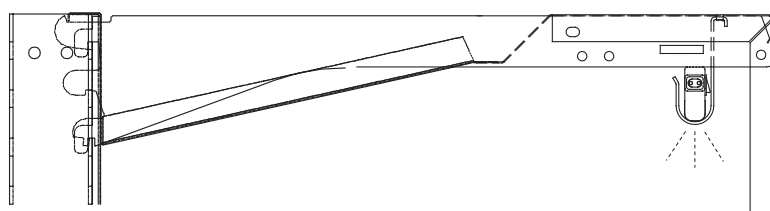
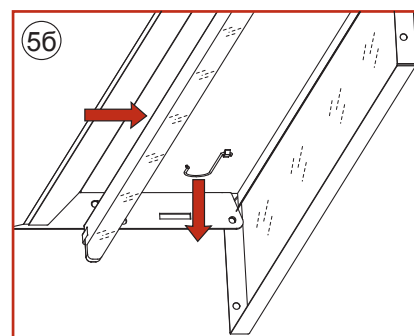
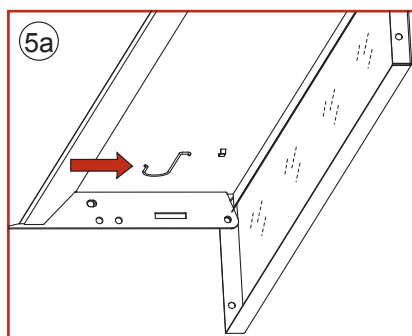
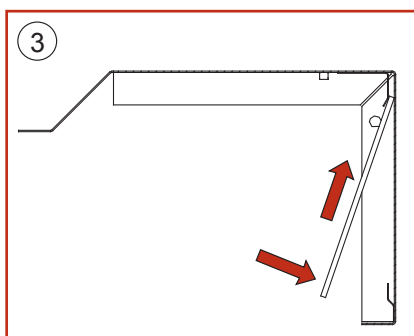
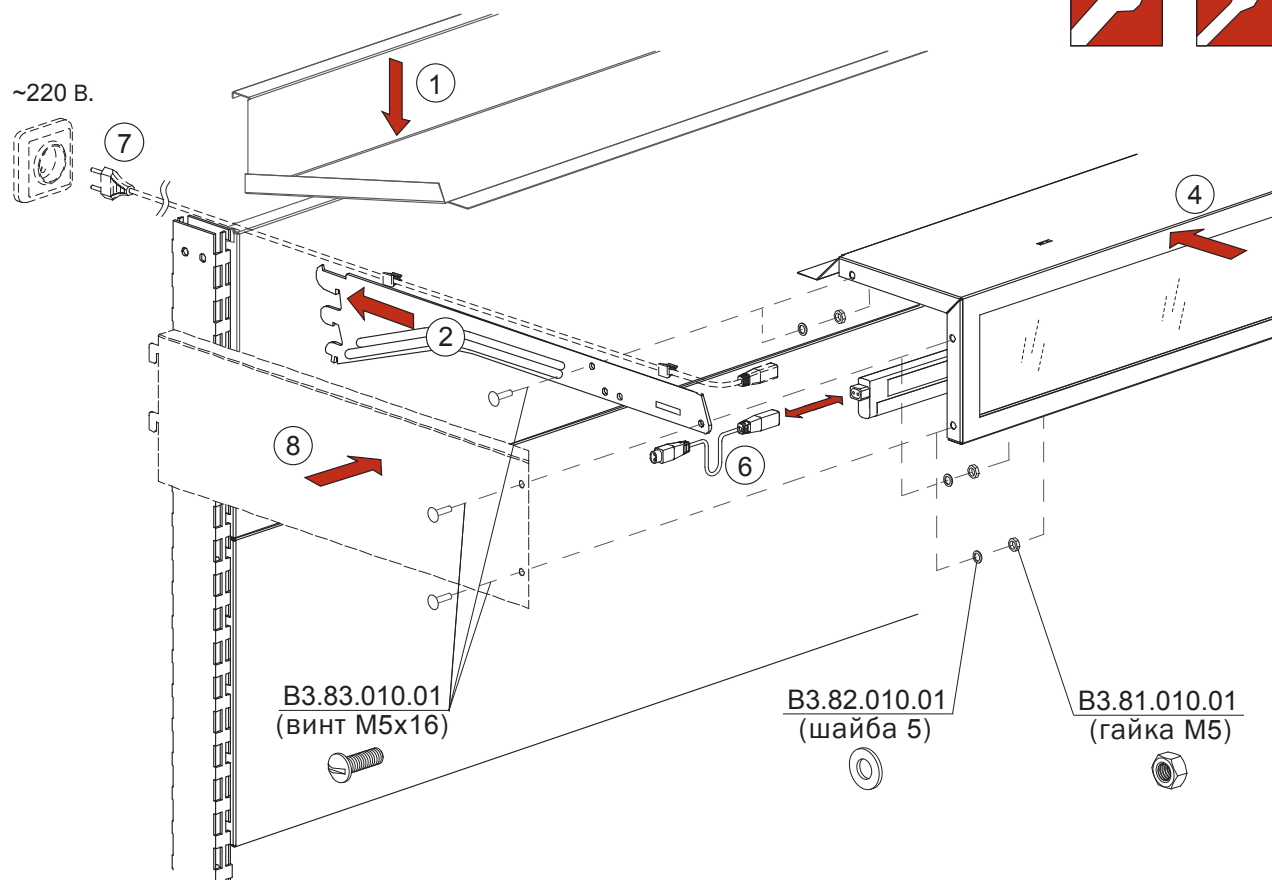


При подключении светильника к сети ~220 В с помощью сетевого шнура вместо операции (6) выполняется операция (7).



Следуйте номеру операции сборки.

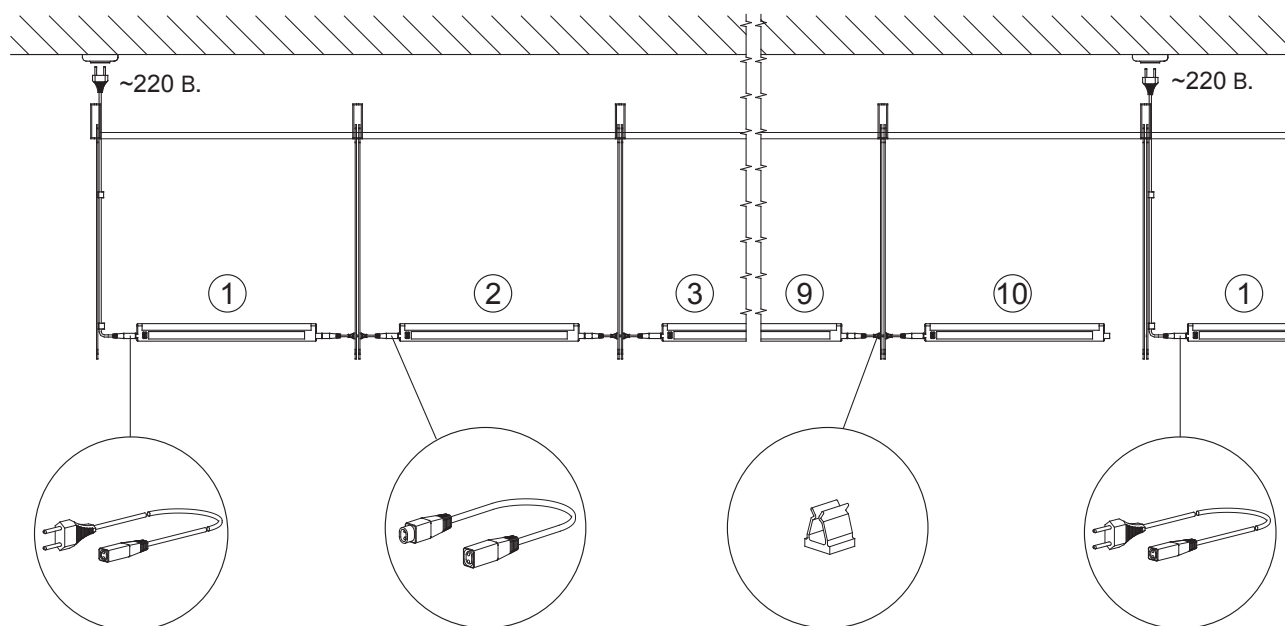
Фриз рекламный



При подключении светильника к сети ~220 В с помощью сетевого шнура вместо операции (6) выполняется операция (7).

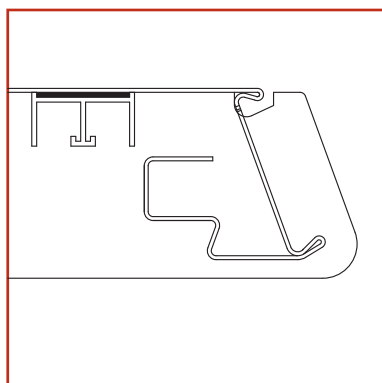
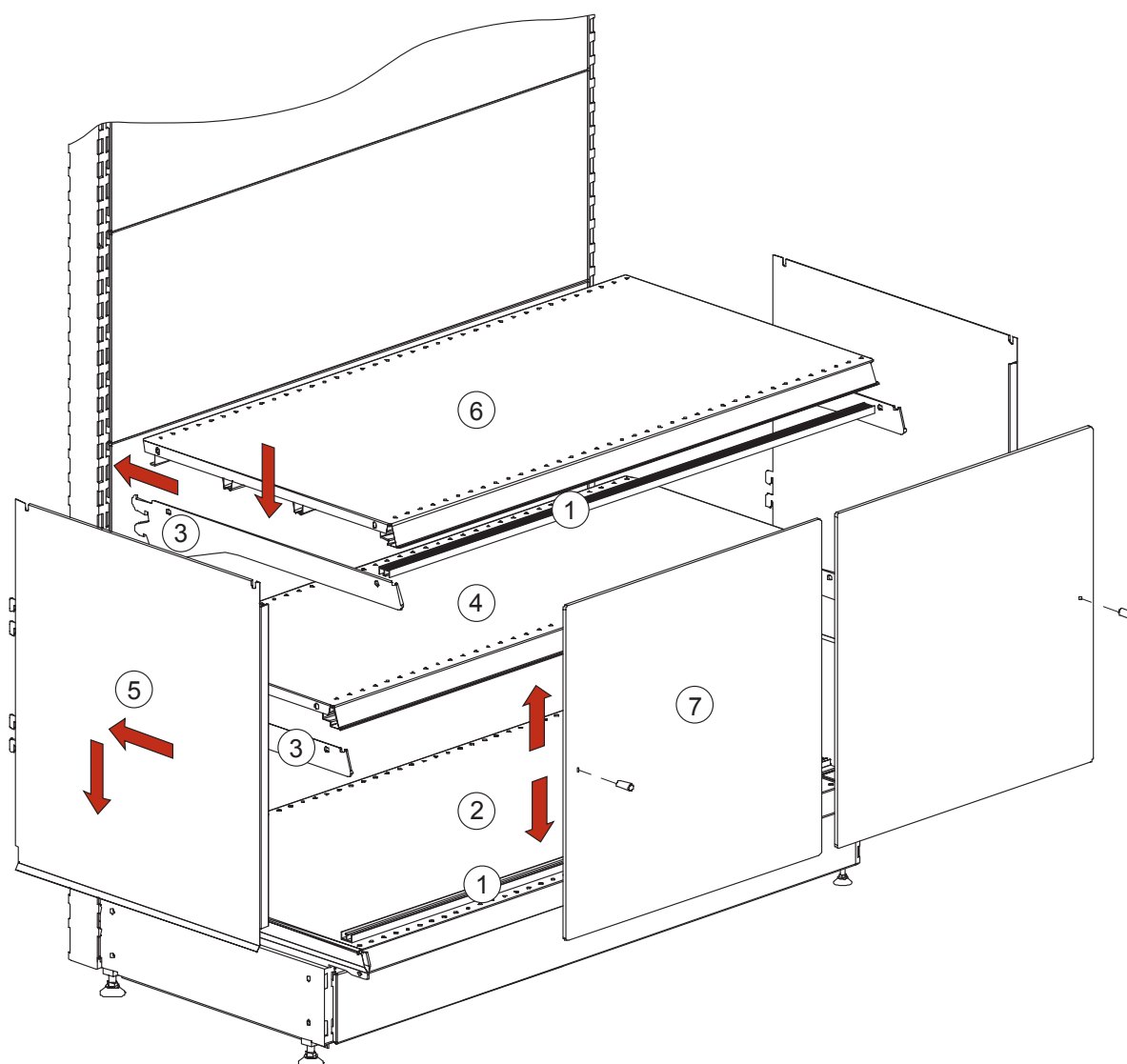
Следуйте номеру операции сборки.

Схема подключения светильников



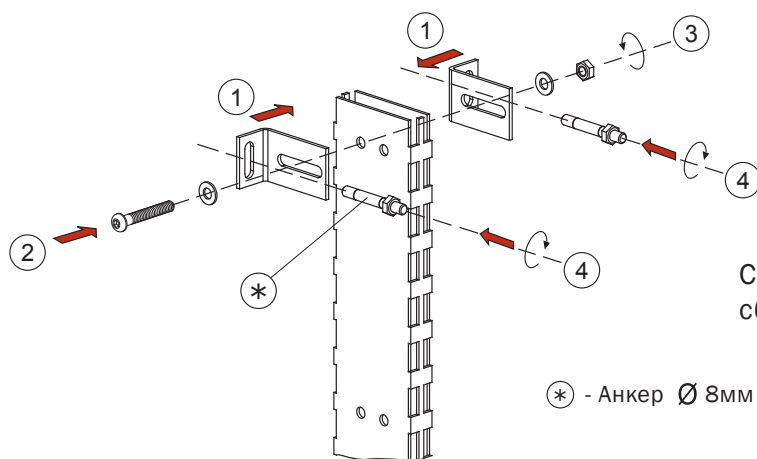
Допускается соединение не более 10 светильников, подключённых к одному сетевому шнуру.

Тумба



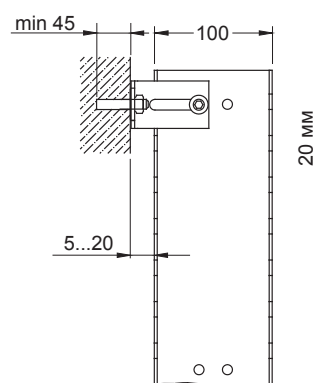
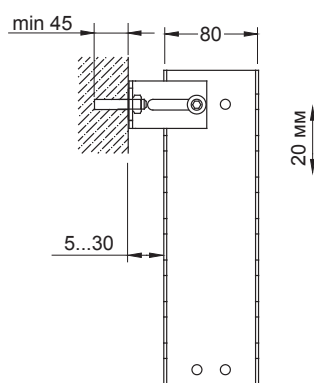
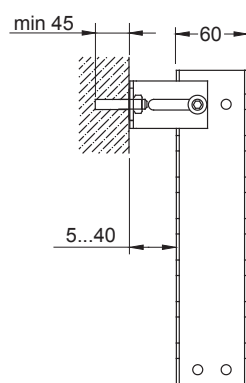
Следуйте номеру операции сборки.

Фиксатор стойки

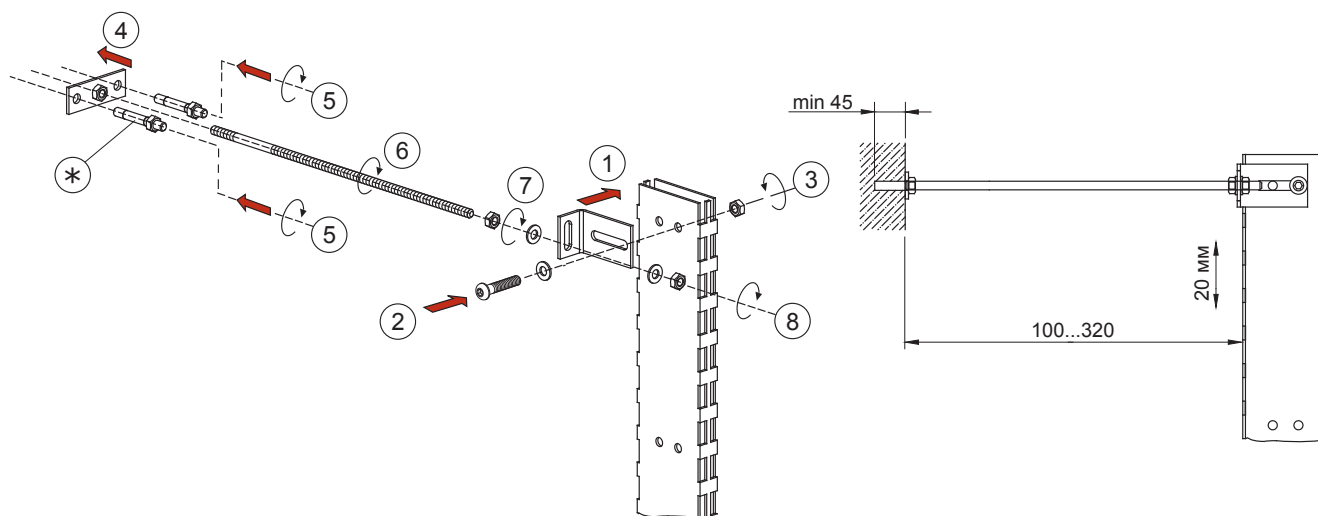


Следуйте номеру операции сборки.

⊛ - Анкер Ø 8мм (в комплект поставки не входит).



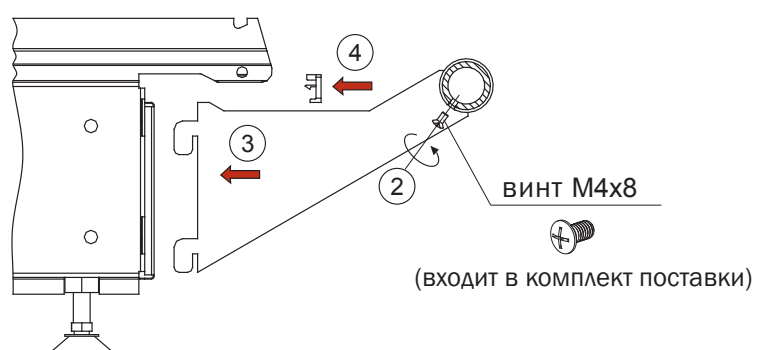
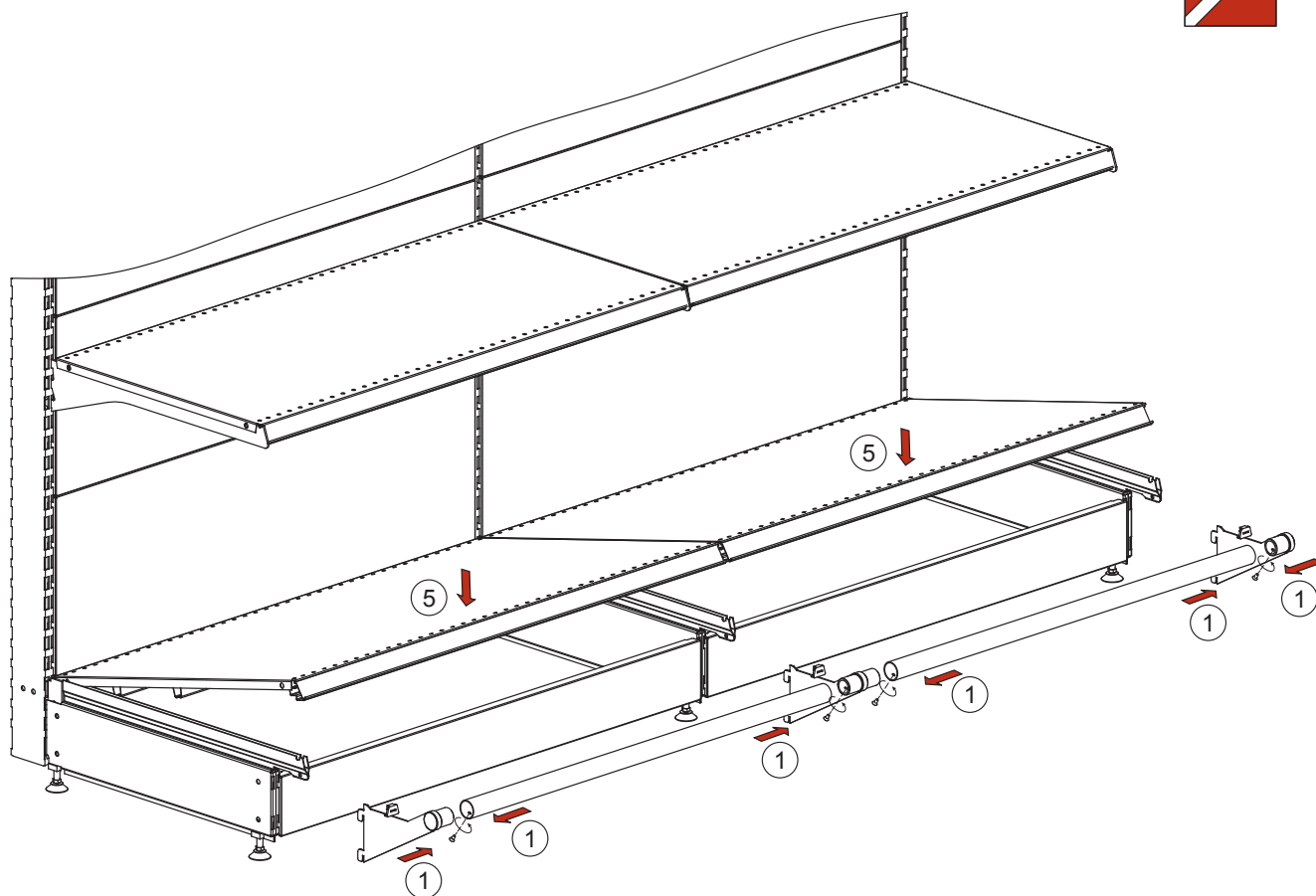
Фиксатор стойки регулируемый



⊛ - Анкер Ø 8мм (в комплект поставки не входит).

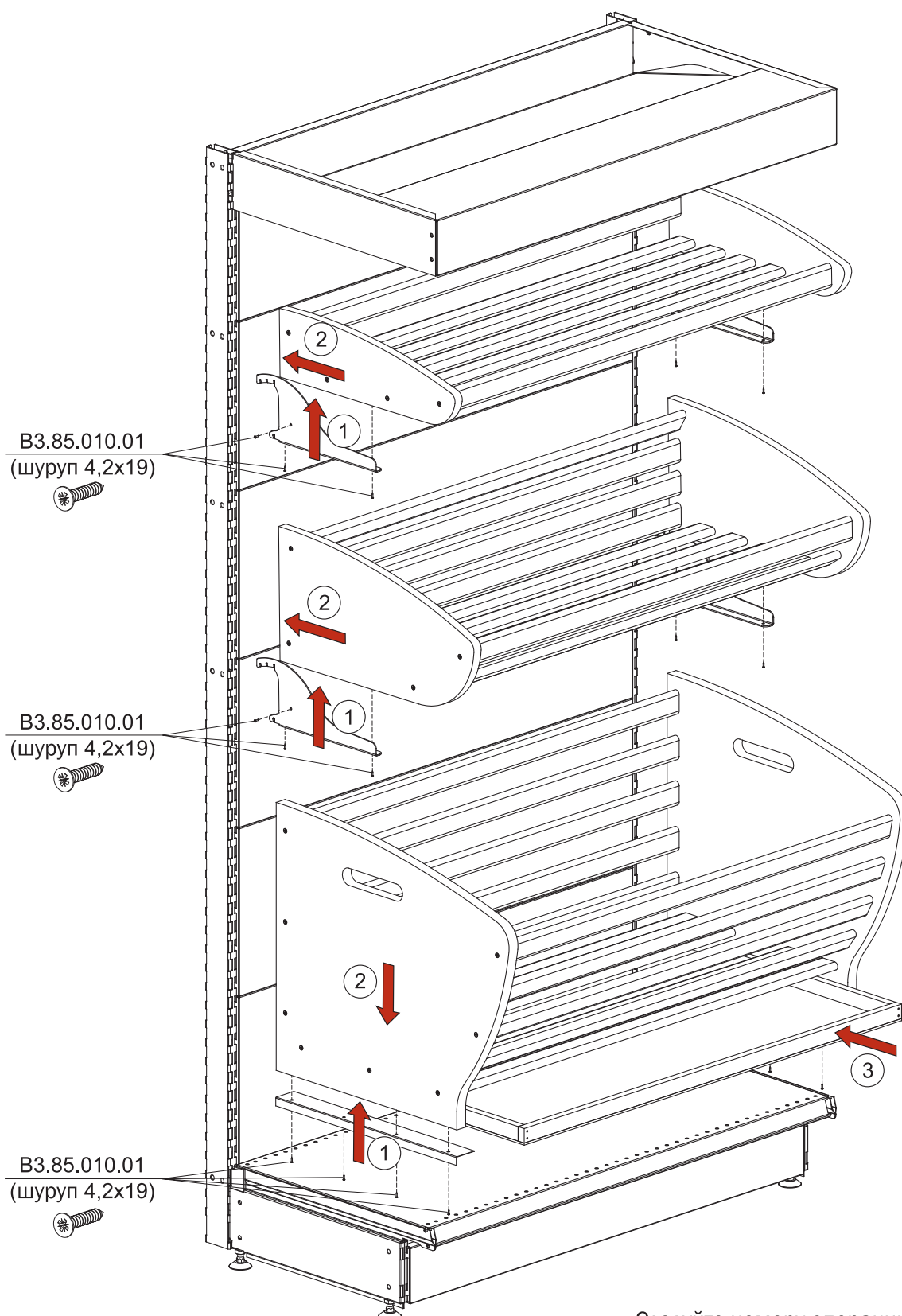
Следуйте номеру операции сборки.

Бампер



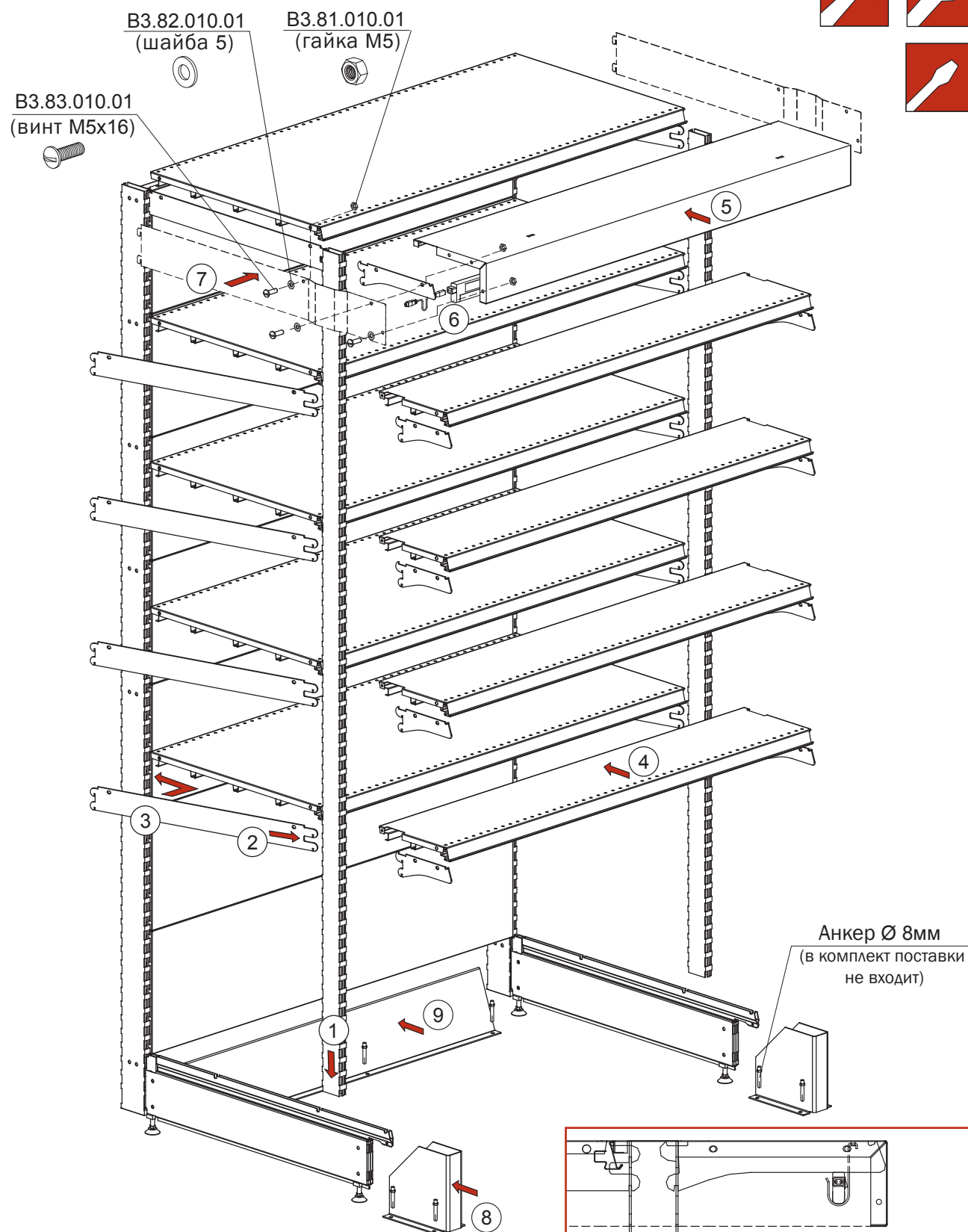
Следуйте номеру операции сборки.

Стеллаж хлебный

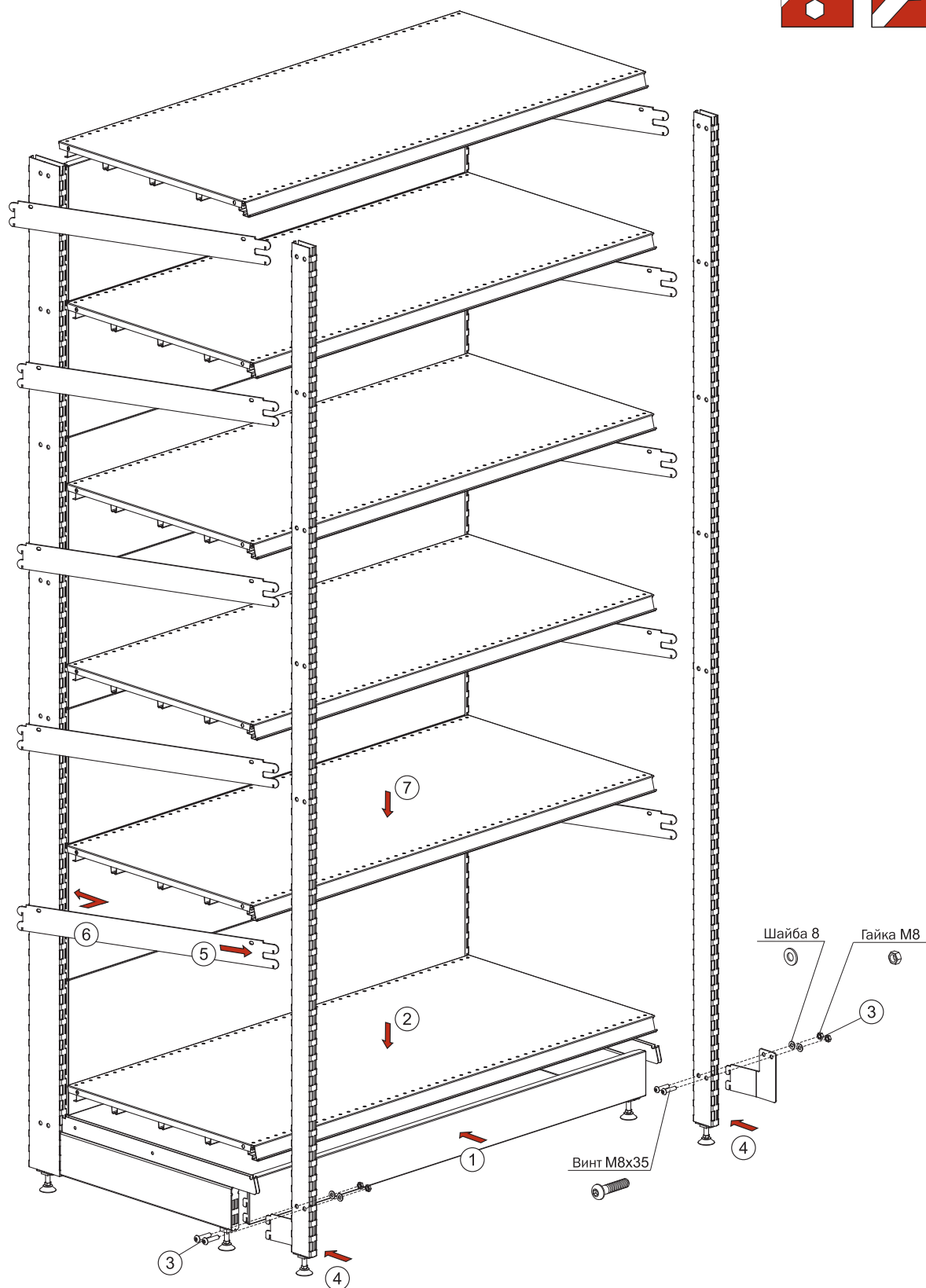


Следуйте номеру операции сборки.

Стеллаж усиленный с фронтальной стойкой

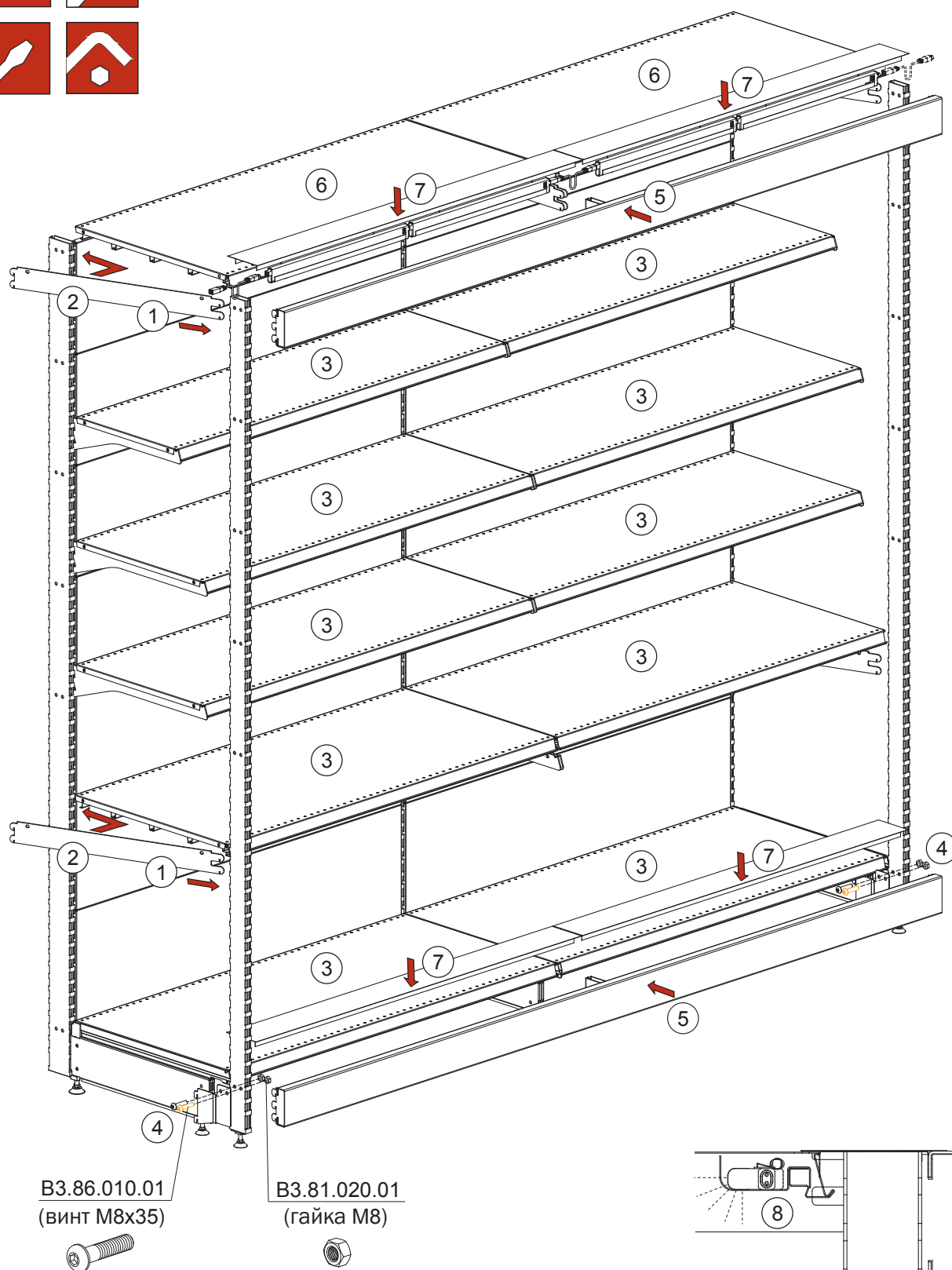
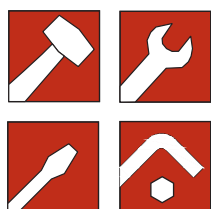


Стеллаж усиленный с опорой L



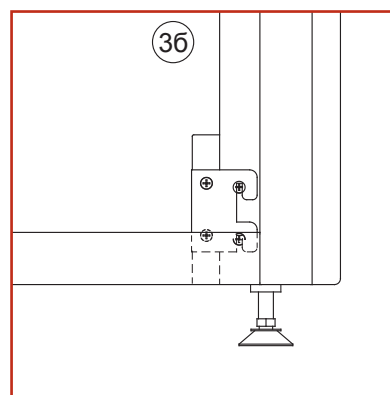
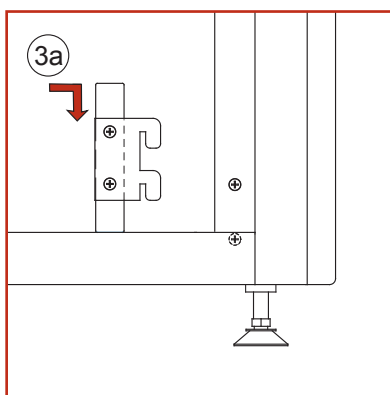
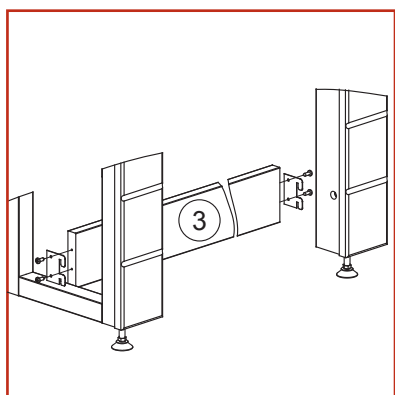
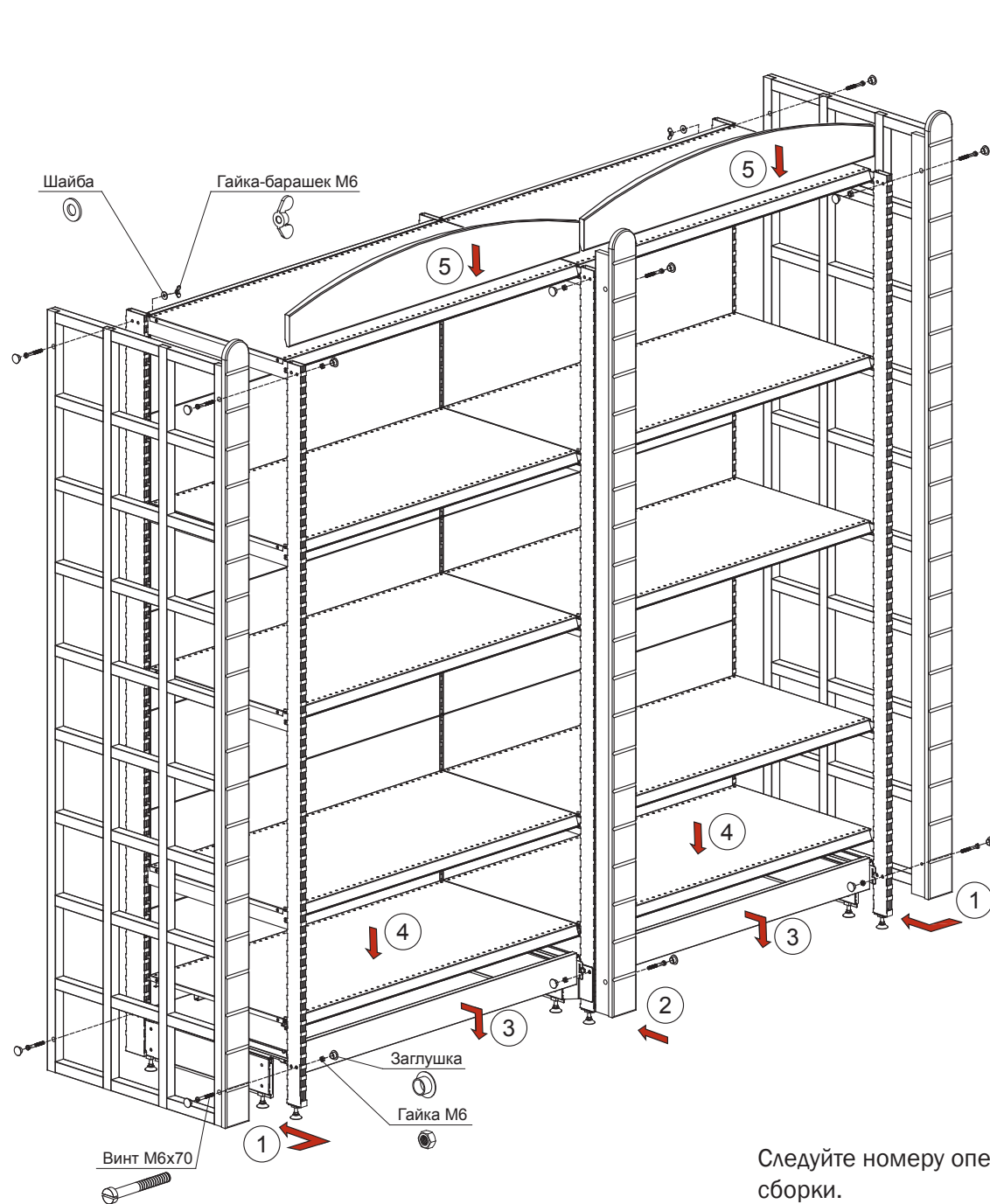
Следуйте номеру операции сборки.

Стеллаж с фризом усиленным



Следуйте номеру операции сборки.

Стеллаж винный



СЕРИЯ С1

опытный завод



СЕРИЯ С1

опытный завод

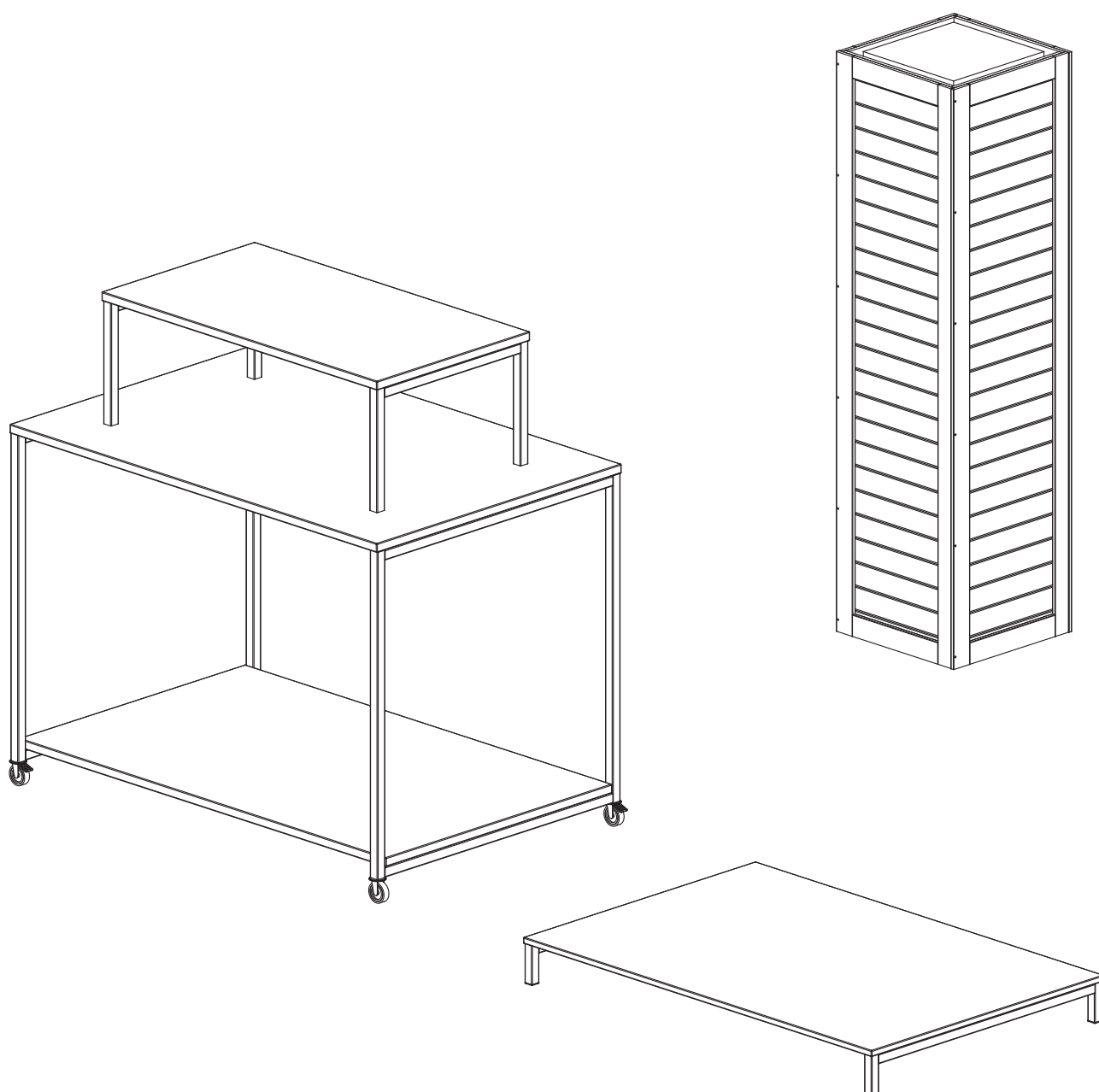
МИКРОН

Содержание

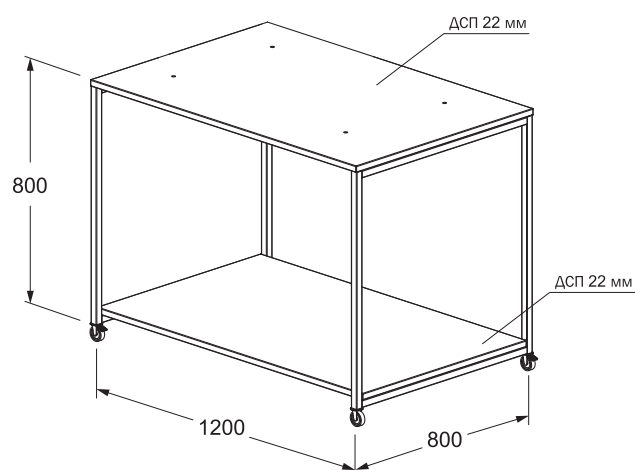
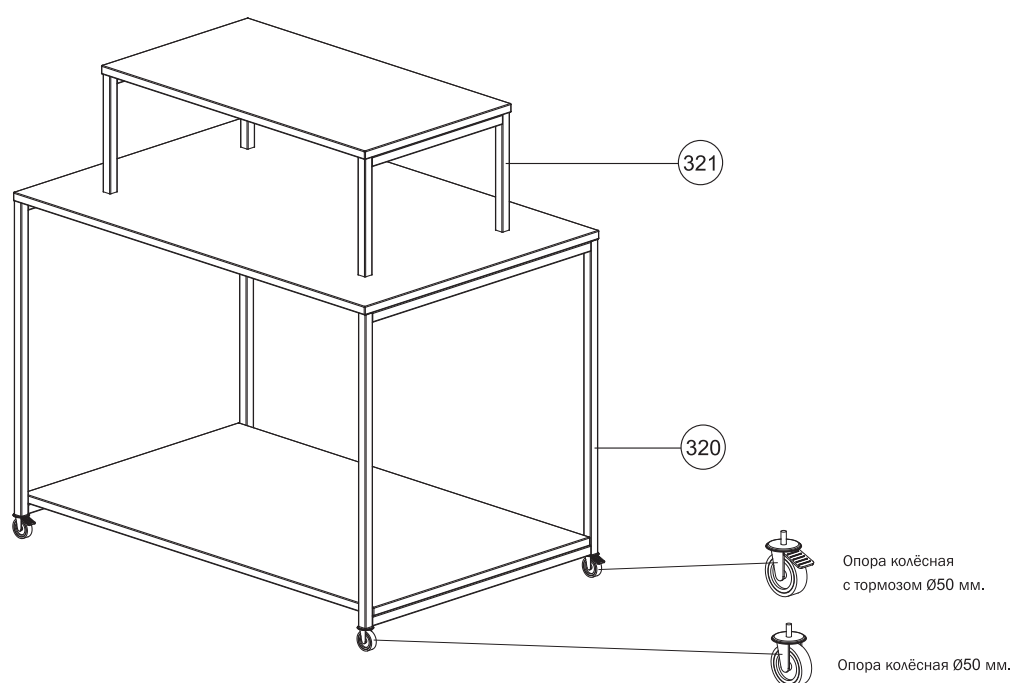
СЕРИЯ С1

- Столы	137
- Щит эконом-панели МДФ для колонны	138
- Панель для угла ДСП	139
- Монтаж панели для угла ДСП	139
- Монтаж столов	140

СЕРИЯ С1



Стол

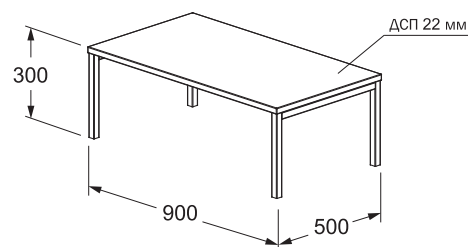


320 - Стол 1200x800x800 на колёсах.

С1.11.688. ...

Крепёж (входит в комплект поставки):

Винт М8х16 В3.86.006.01 - 16 шт.;
Шуруп с пресс-шайбой 4,2х42 - 12 шт.;
Шайба пружинная 8 С1.81.031.01 - 16 шт.

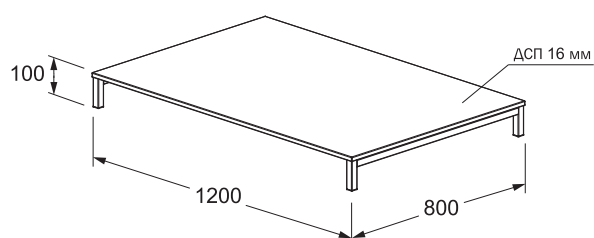


321 - Стол 900x500x300.

С1.10.453. ...

Крепёж (входит в комплект поставки):

Винт М8х16 В3.86.006.01 - 4 шт.;
Шуруп с пресс-шайбой 4,2х42 - 4 шт.;
Шайба пружинная 8 С1.81.031.01 - 4 шт.;
Болт М10х40 В3.84.030.01 - 4 шт.



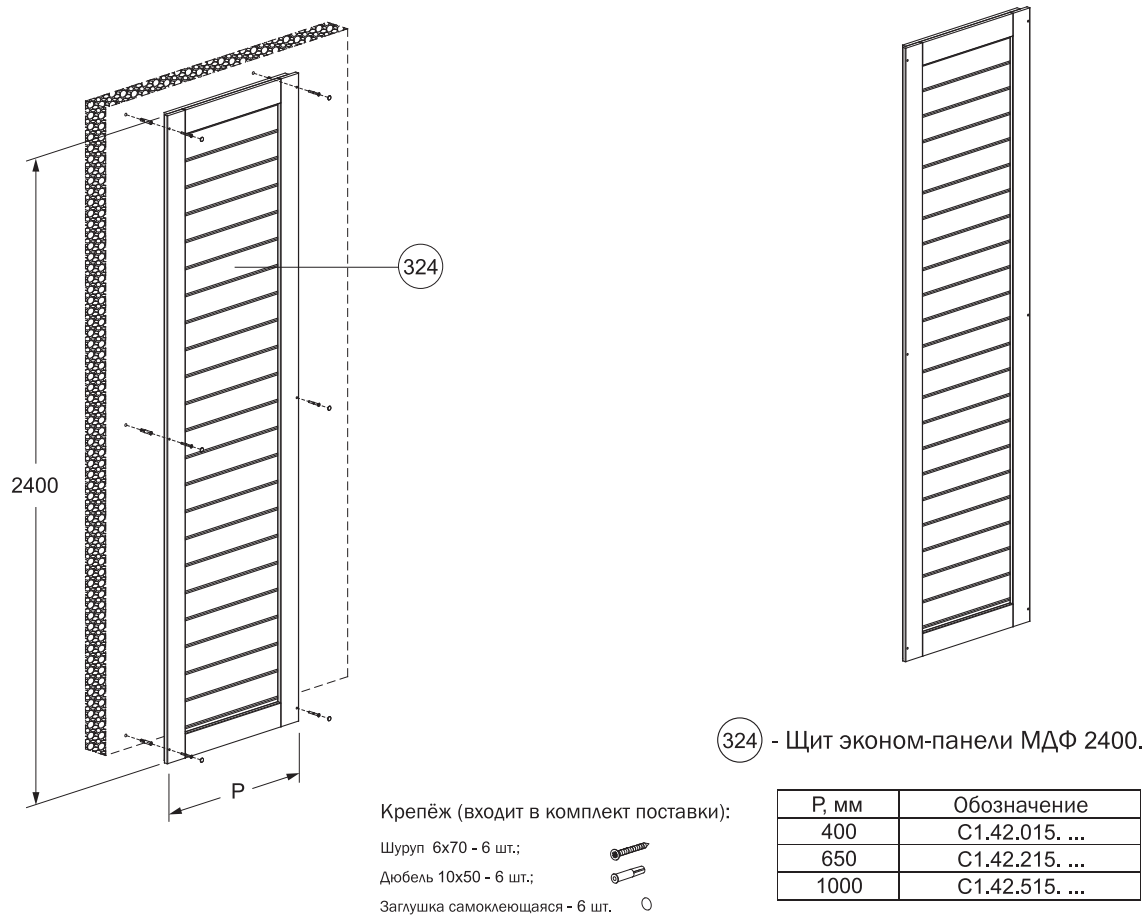
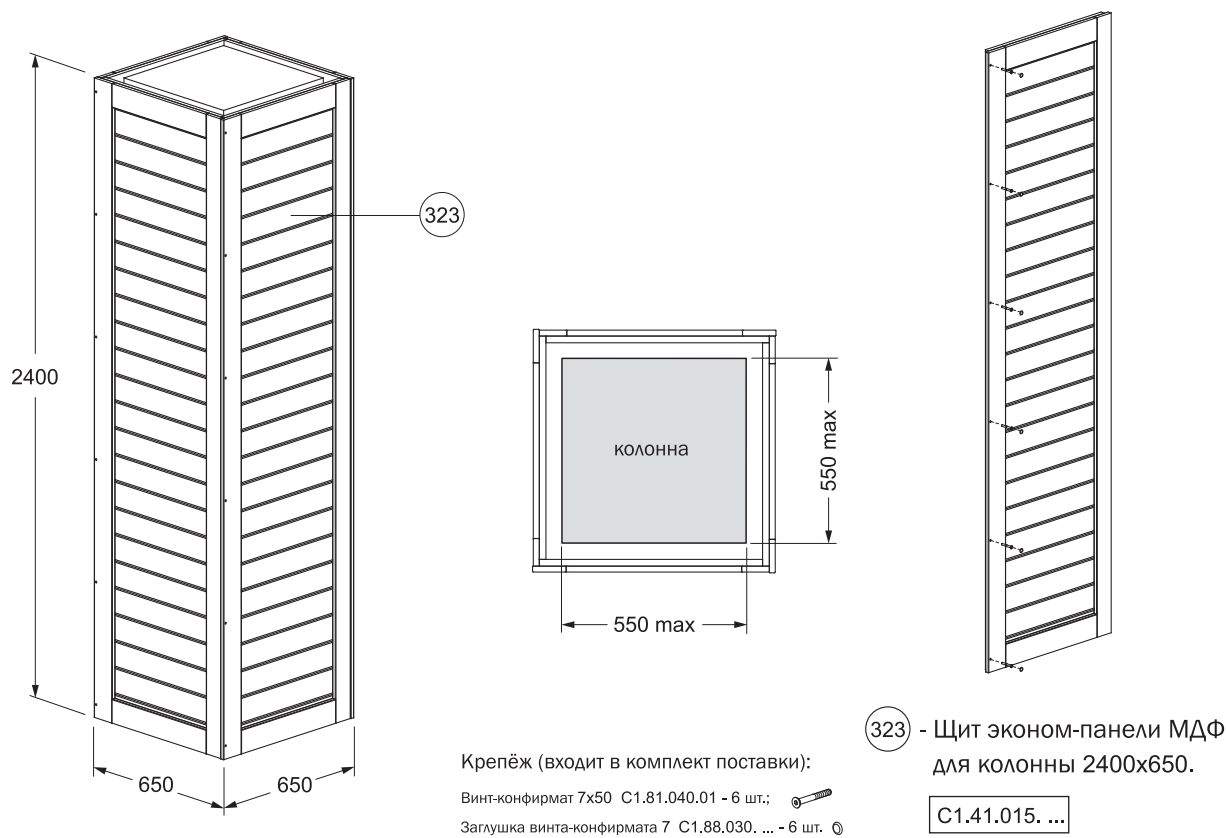
322 - Стол 1200x800x100.

С1.10.681. ...

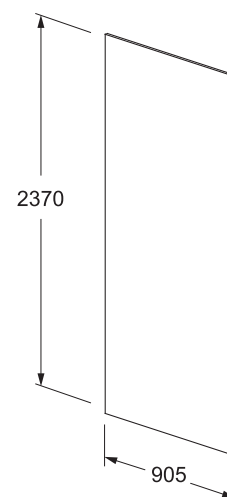
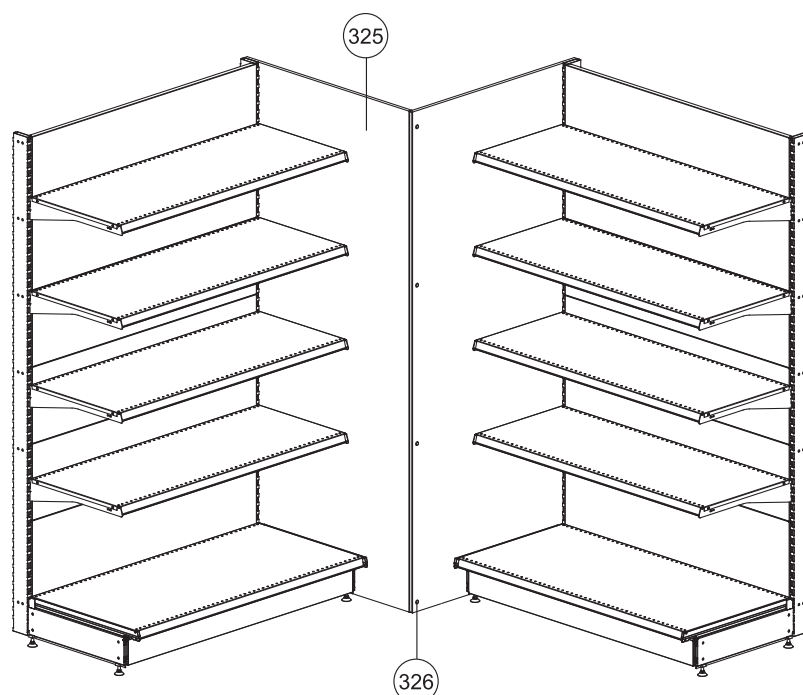
Крепёж (входит в комплект поставки):

Винт М8х16 В3.86.006.01 - 8 шт.;
Шуруп с пресс-шайбой 4,2х38 - 6 шт.;
Шайба пружинная 8 С1.81.031.01 - 8 шт.

Щиты эконом-панели МДФ



Панель для угла ДСП



325 - Панель для угла ДСП.

C1.40.815. ...

326 - Комплект крепления угла ДСП.

C1.89.001

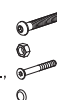
В комплект крепления угла ДСП входит:

Винт М8х50 В3.86.010.01 - 8 шт.,

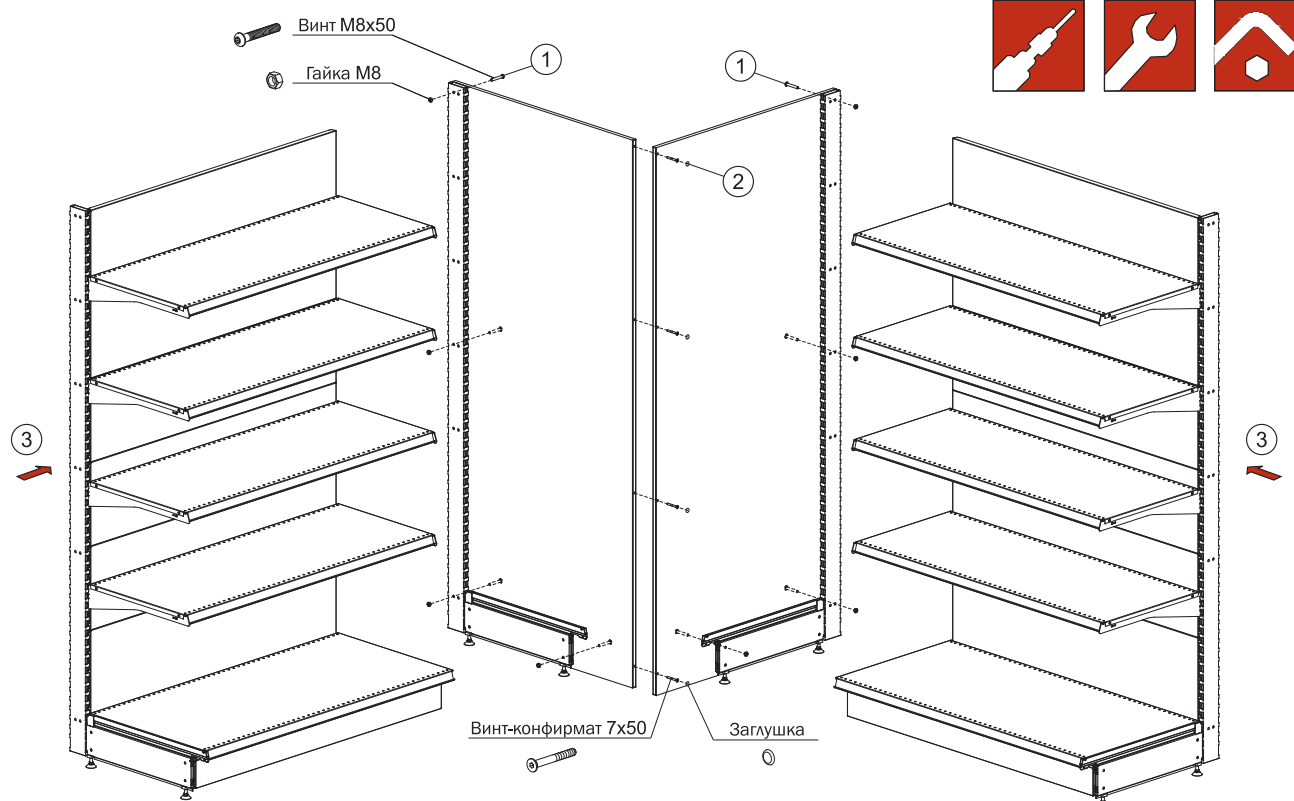
Гайка М8 В3.81.020.01 - 8 шт.,

Винт-конфирмат 7х50 С1.81.040.01 - 4 шт.,

Заглушка С1.88.030. ... - 4 шт.



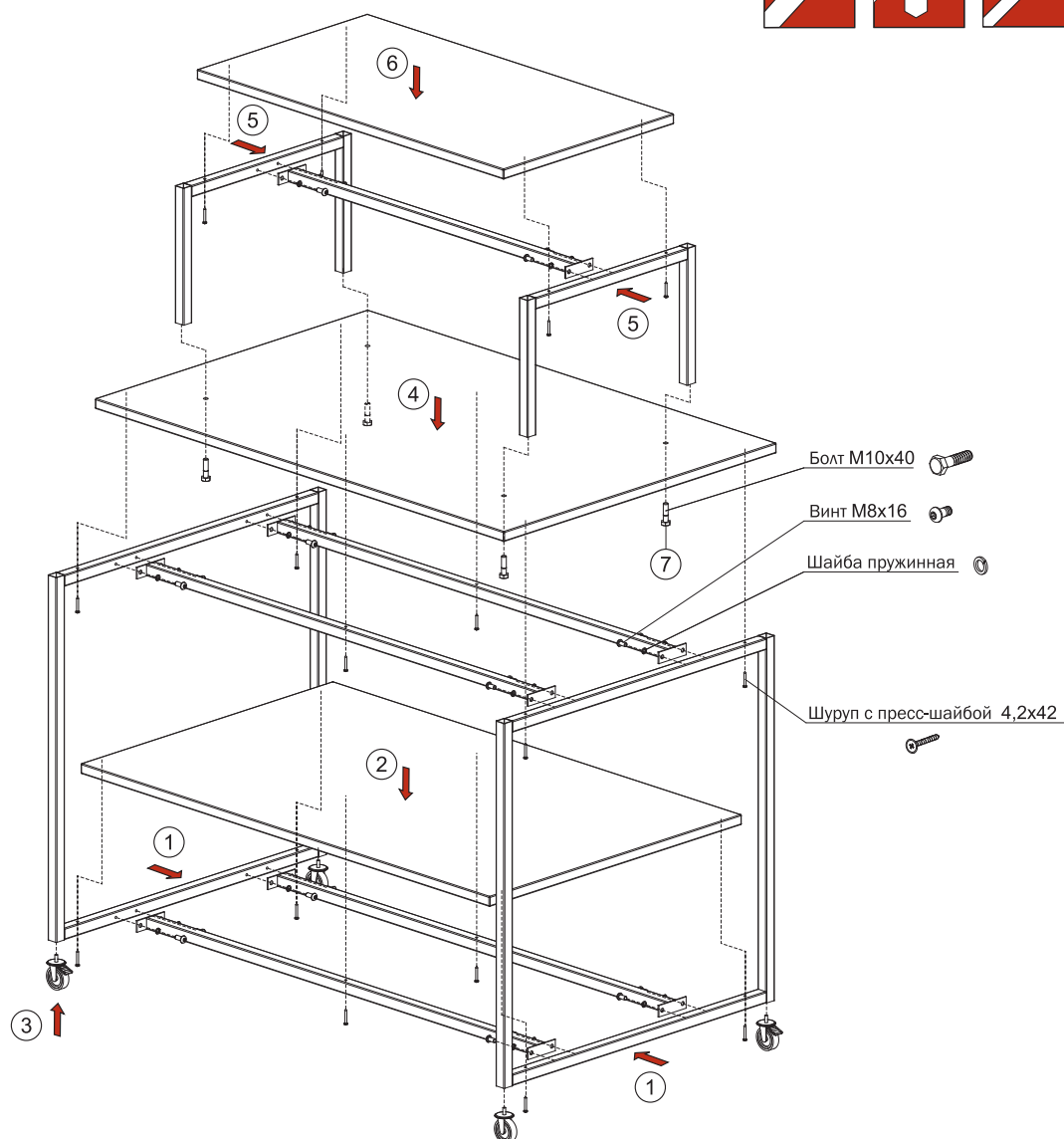
Монтаж панели для угла ДСП



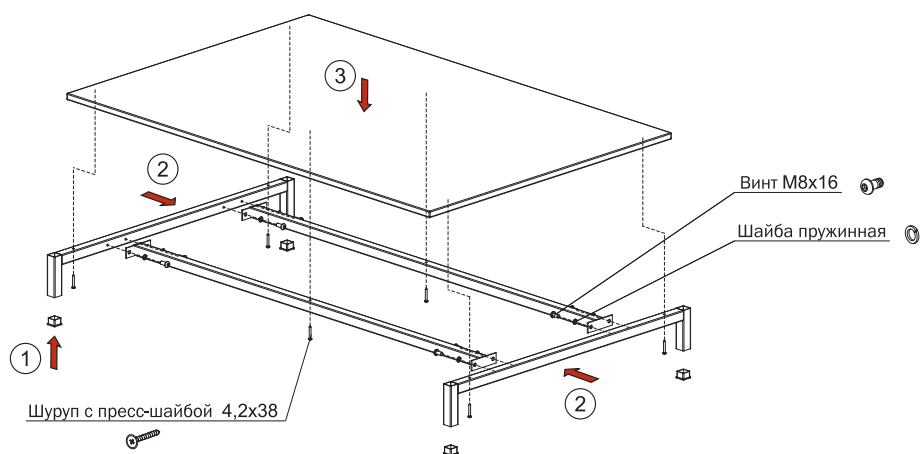
Отверстия для крепления к стеллажу в панели для угла ДСП сверлятся по месту при монтаже.

Следуйте номеру операции сборки.

Монтаж столов



Следуйте номеру операции сборки.



Следуйте номеру операции сборки.

СЕРИЯ ДЗ

опытный завод



СЕРИЯ ДЗ

опытный завод

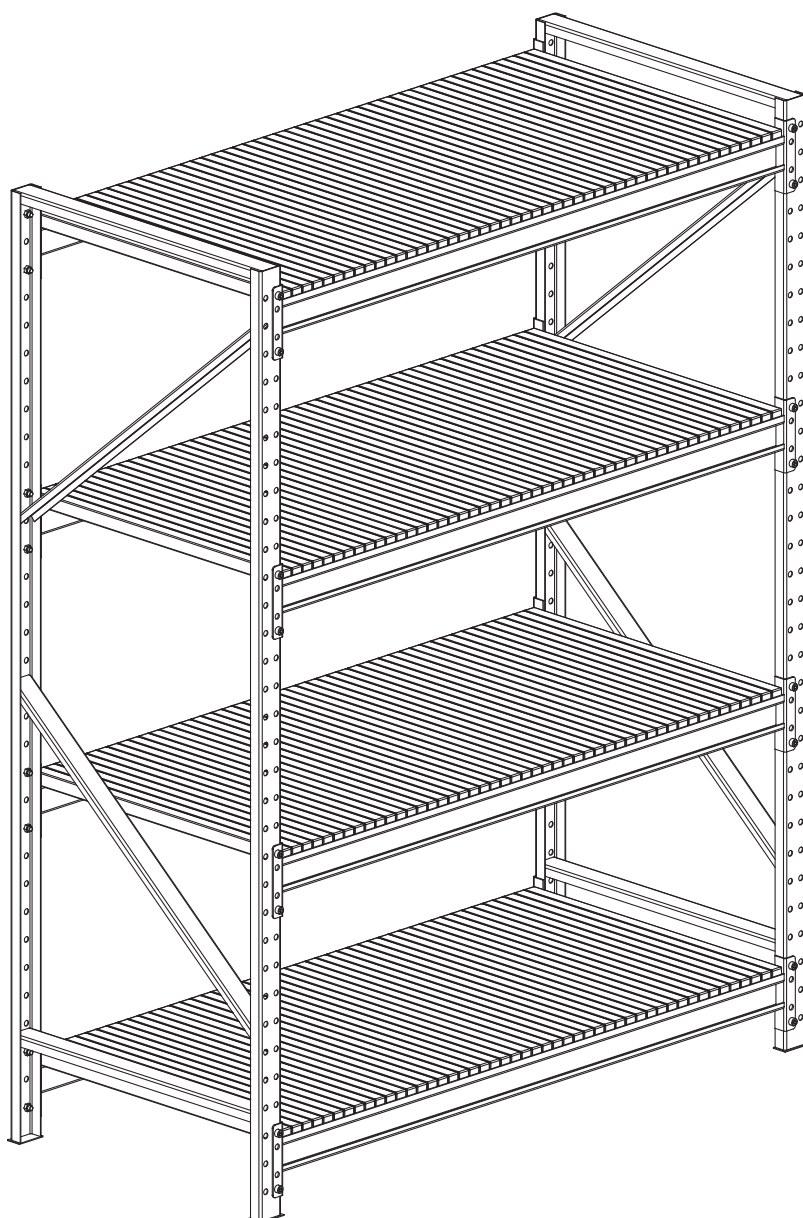
МИКРОН

Содержание

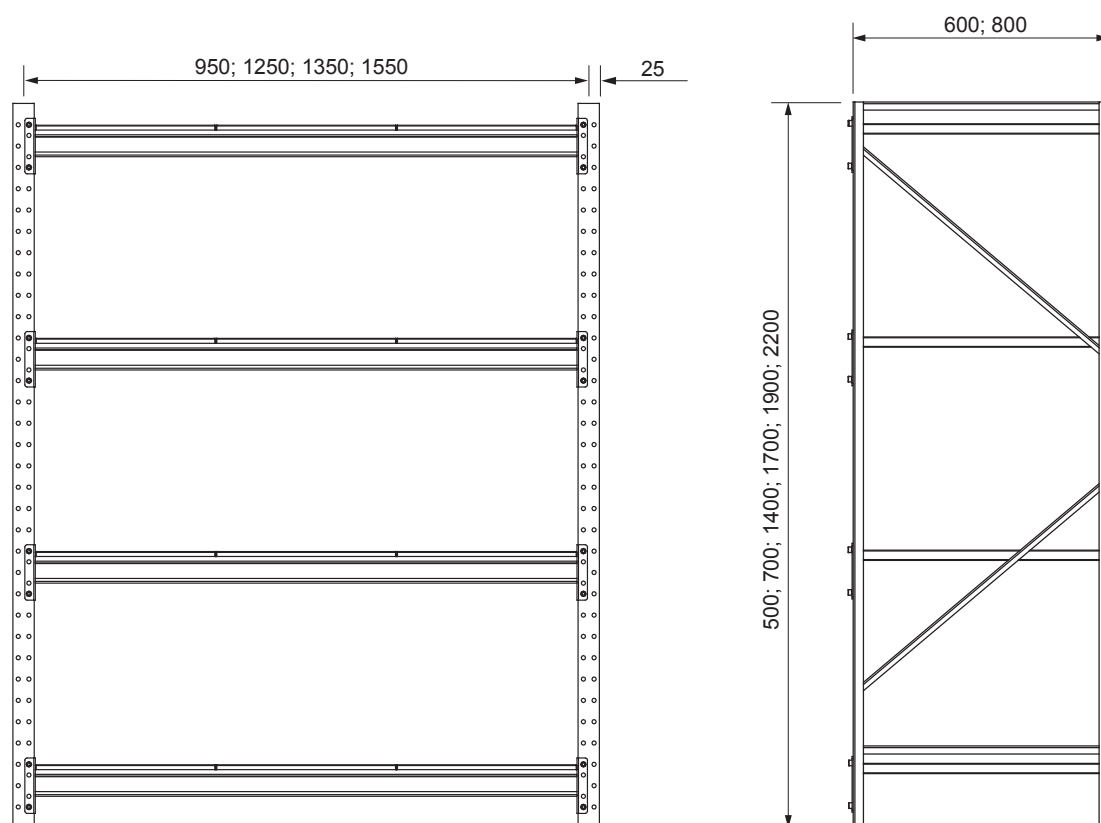
СЕРИЯ ДЗ

- Габаритные размеры 145
- Допустимая нагрузка 145
- Детали стеллажа 146
- Делитель палетного ряда 148
- Монтаж делителя палетного ряда 150

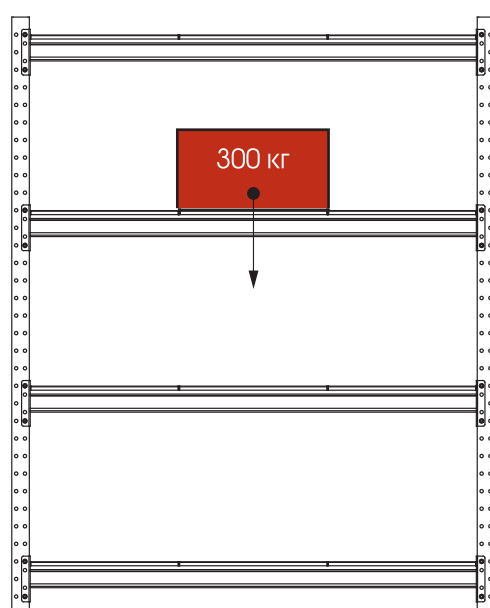
СЕРИЯ ДЗ



Габаритные размеры

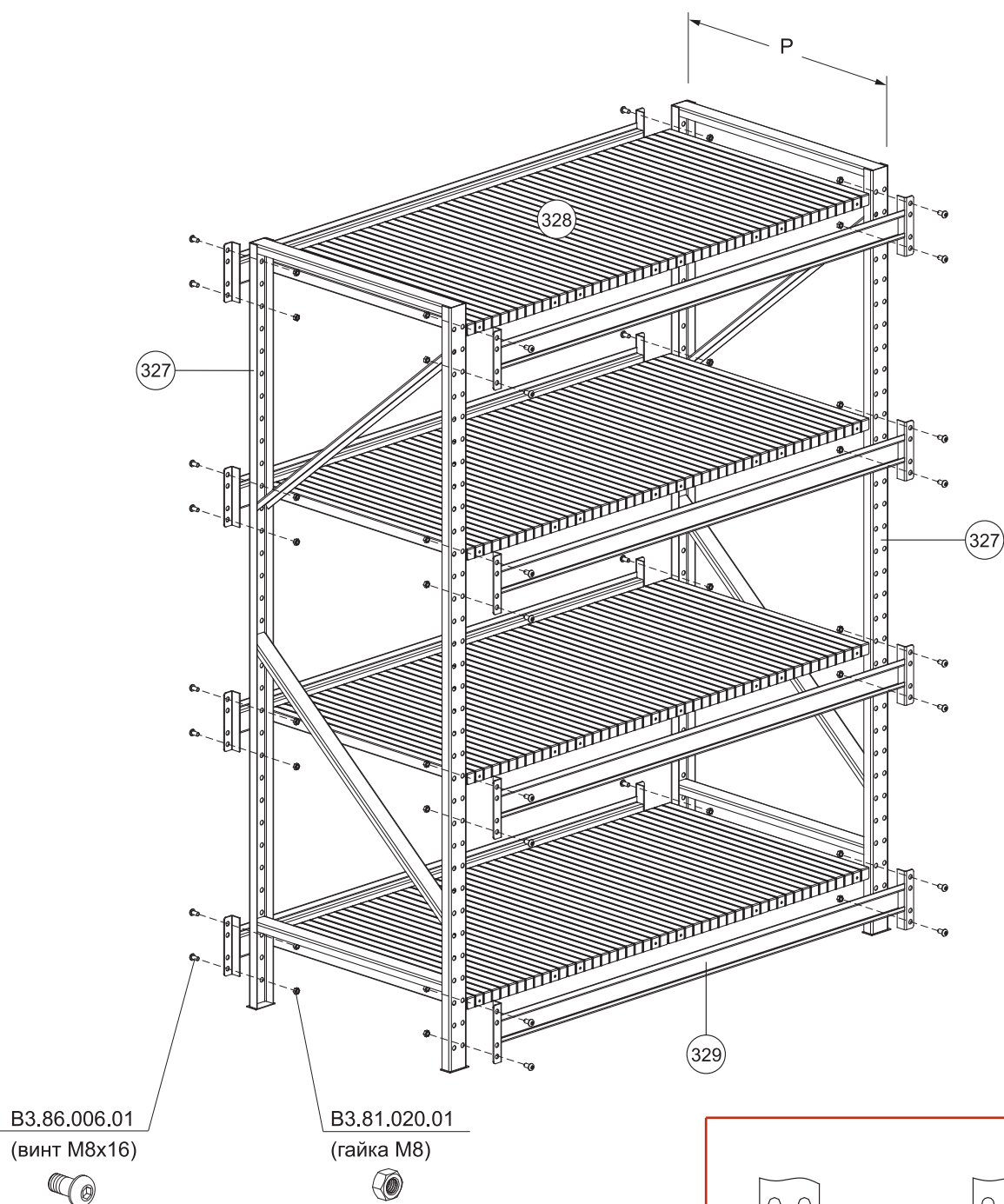


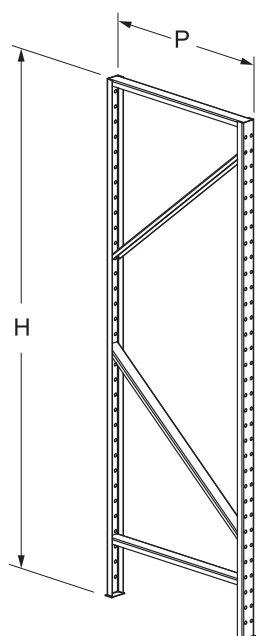
Допустимая нагрузка



Максимальная распределённая нагрузка на один уровень стеллажа - 300 кг.
Суммарная нагрузка на стеллаж - 1000 кг.

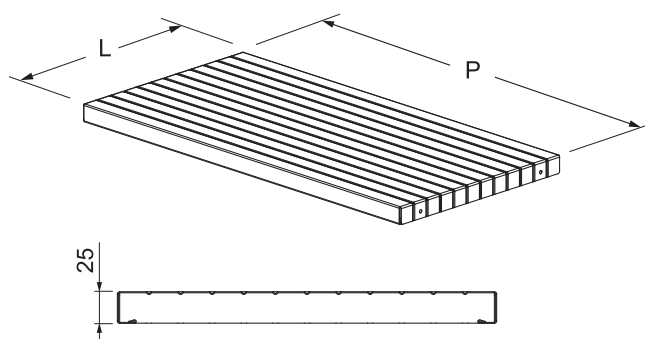
Детали стеллажа





327 - Опора.

H, мм	P, мм		
	500	600	800
500	-	ДЗ.00.105. ...	ДЗ.00.305. ...
700	ДЗ.00.007. ...	ДЗ.00.107. ...	ДЗ.00.307. ...
1400	-	ДЗ.00.114. ...	ДЗ.00.314. ...
1700	-	ДЗ.00.117. ...	ДЗ.00.317. ...
1900	-	ДЗ.00.119. ...	ДЗ.00.319. ...
2200	-	ДЗ.00.122. ...	ДЗ.00.322. ...

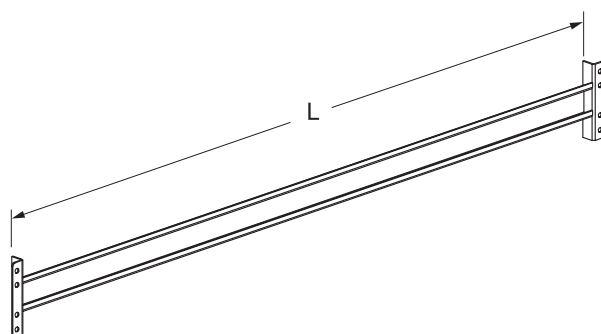


328 - Полка.

L, мм	P, мм		
	500	600	800
100	ДЗ.51.006. ...	ДЗ.51.008. ...	ДЗ.51.012. ...
300	ДЗ.51.206. ...	ДЗ.51.208. ...	ДЗ.51.212. ...

Количество полок для одного яруса:

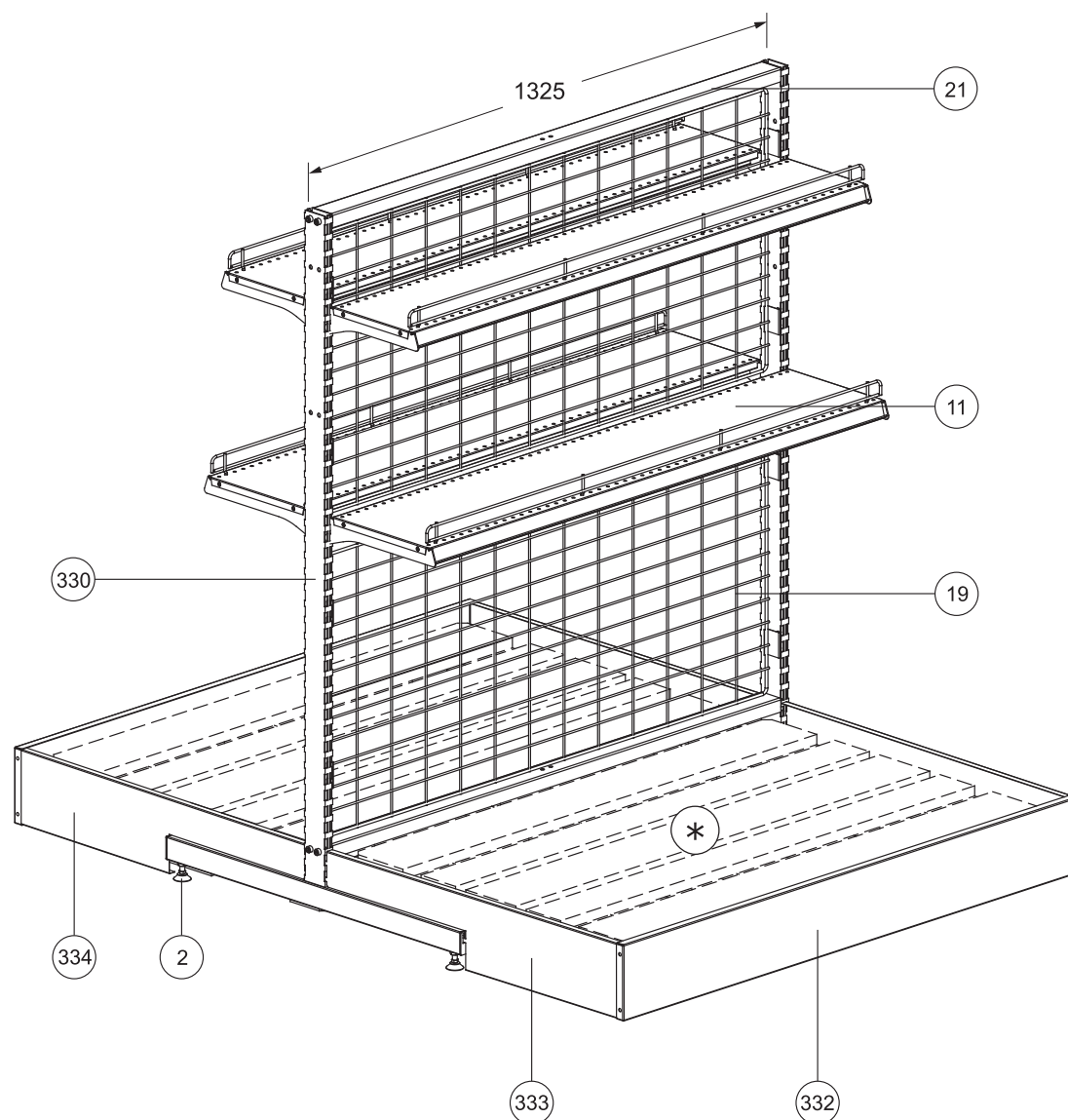
L бруса, мм	L полки, мм	
	100	300
950	-	3
1250	-	4
1350	1	4
1550	-	5



329 - Брус.

L, мм	Обозначение
950	ДЗ.21.095. ...
1250	ДЗ.21.125. ...
1350	ДЗ.21.135. ...
1550	ДЗ.21.155. ...

Делитель палетного ряда



Количество крепёжных деталей, шт.:

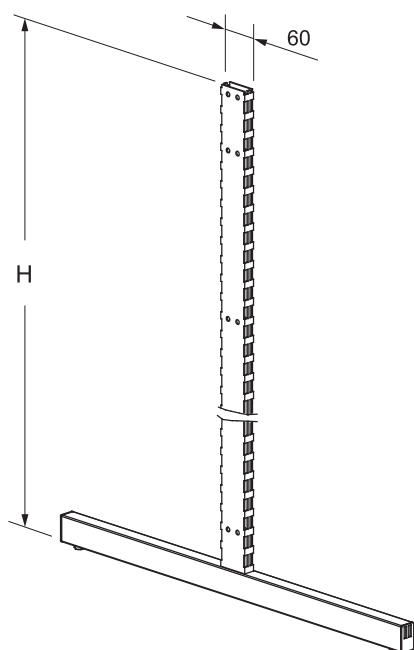
Крепёжные детали	Секция		
	Основная	Концевая	Одиночная
V3.81.020.01	4	4	8
V3.86.010.01	4	4	8



(*) - Европоддон 800x1200 мм.

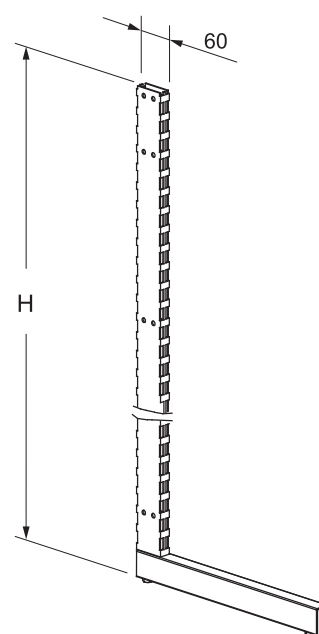
Панель нижняя боковая правая (334) и панель нижняя боковая левая (333) устанавливаются только на замыкающие секции линии стеллажей.

Для пристенной секции вместо опоры двухсторонней (330) используется опора односторонняя (331).



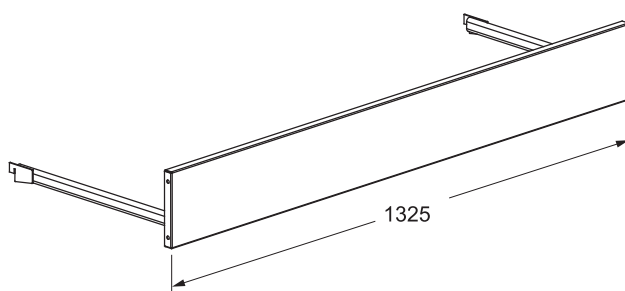
330 - Опора делителя палетного ряда двухсторонняя.

Н, мм	Обозначение
1320	ДЗ.06.105. ...
1510	ДЗ.06.107. ...



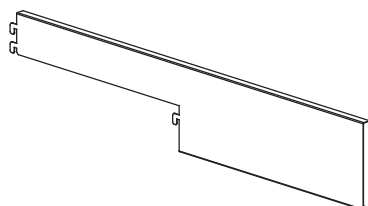
331 - Опора делителя палетного ряда односторонняя.

Н, мм	Обозначение
1320	ДЗ.07.105. ...
1510	ДЗ.07.107. ...



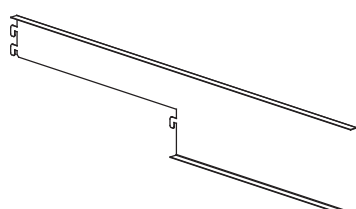
332 - Панель нижняя.

ДЗ.100.310. ...



333 - Панель нижняя боковая левая.

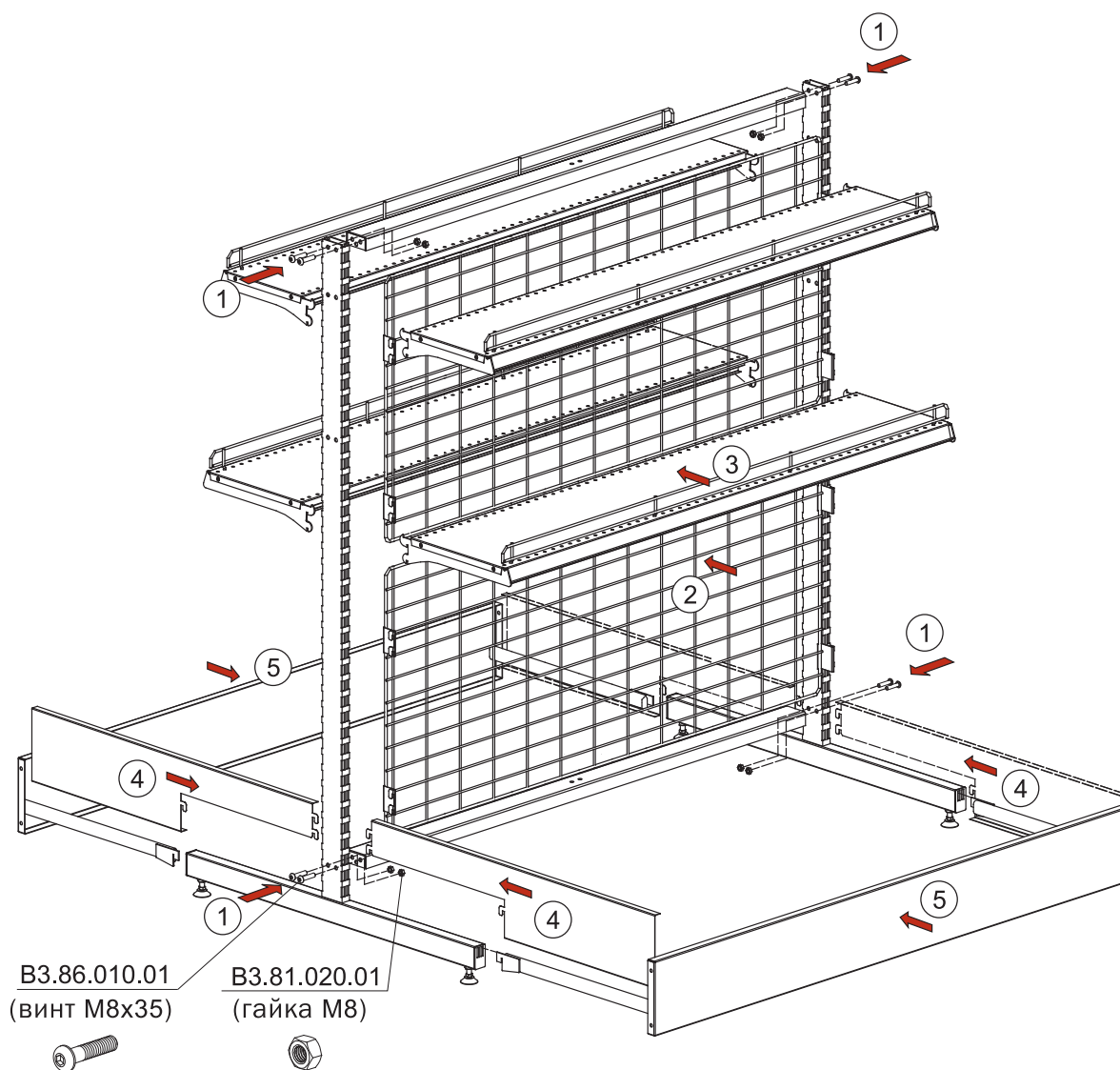
ДЗ.101.012. ...



334 - Панель нижняя боковая правая.

ДЗ.101.112. ...

Монтаж делителя палетного ряда



Следуйте номеру операции сборки.

СЕРИЯ E2

опытный завод



СЕРИЯ E2

опытный завод

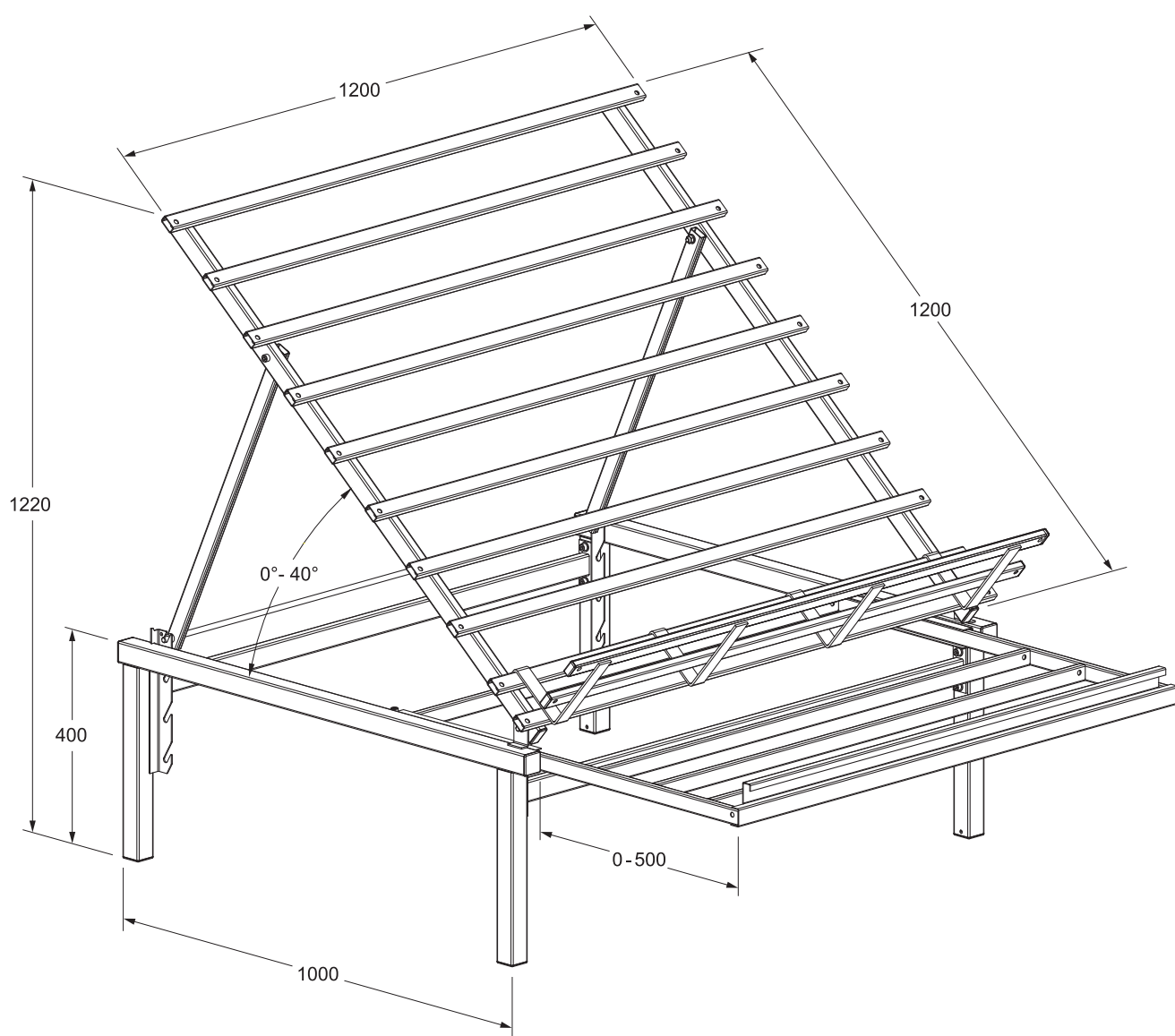
МИКРОН

Содержание

СЕРИЯ E2

- Фруктово-овощной стенд	154
- Монтаж фруктово-овощного стенда	155
- Фруктово-овощной стенд 1225x400	156
- Монтаж фруктово-овощного стенда 1225x400	156

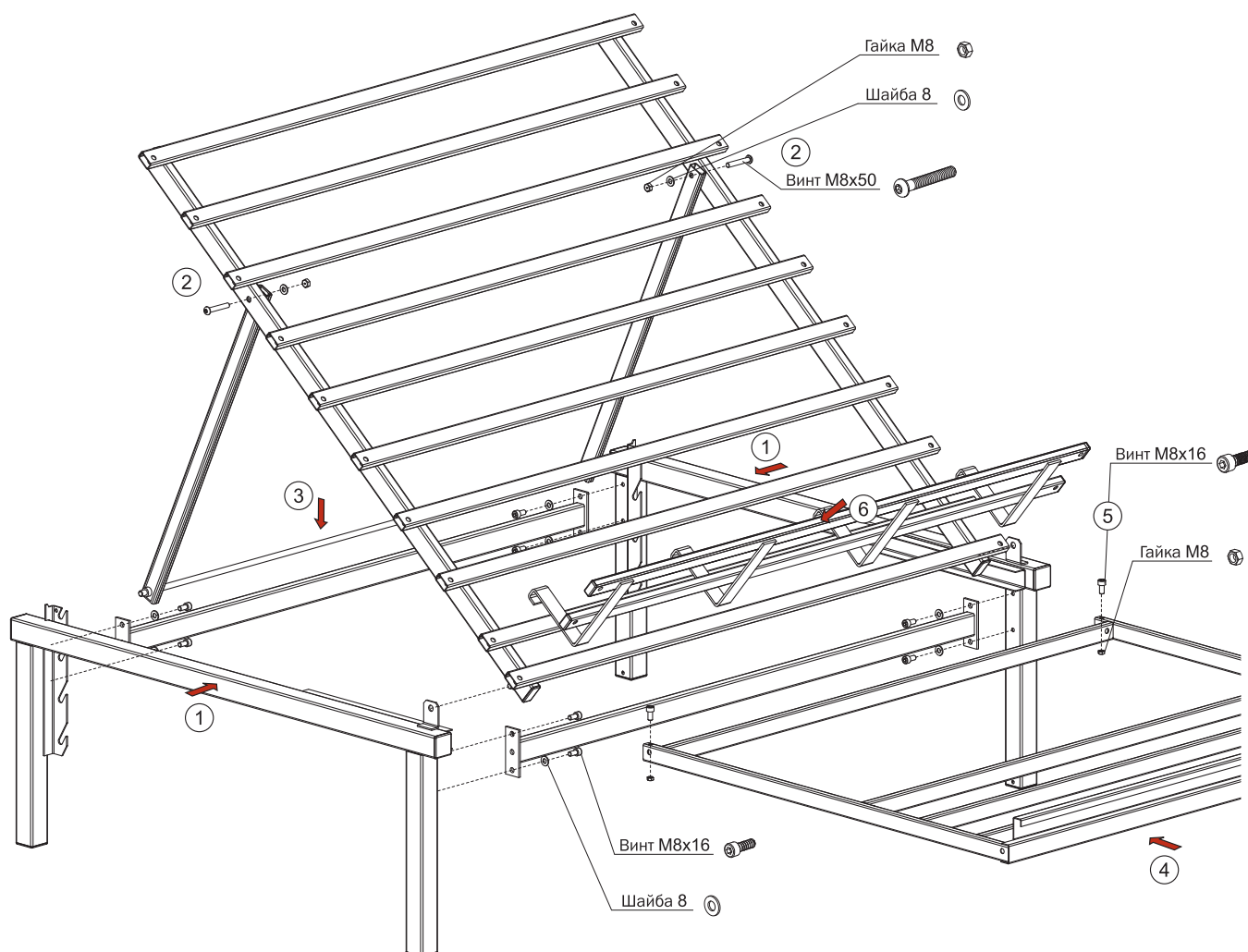
СЕРИЯ E2



335 - Фруктово-овощной стенд.

E2.20.000. ...

Монтаж фруктово-овощного стенда



Крепёж (входит в комплект поставки):

Гайка М8 В3.81.020.01 - 4 шт.

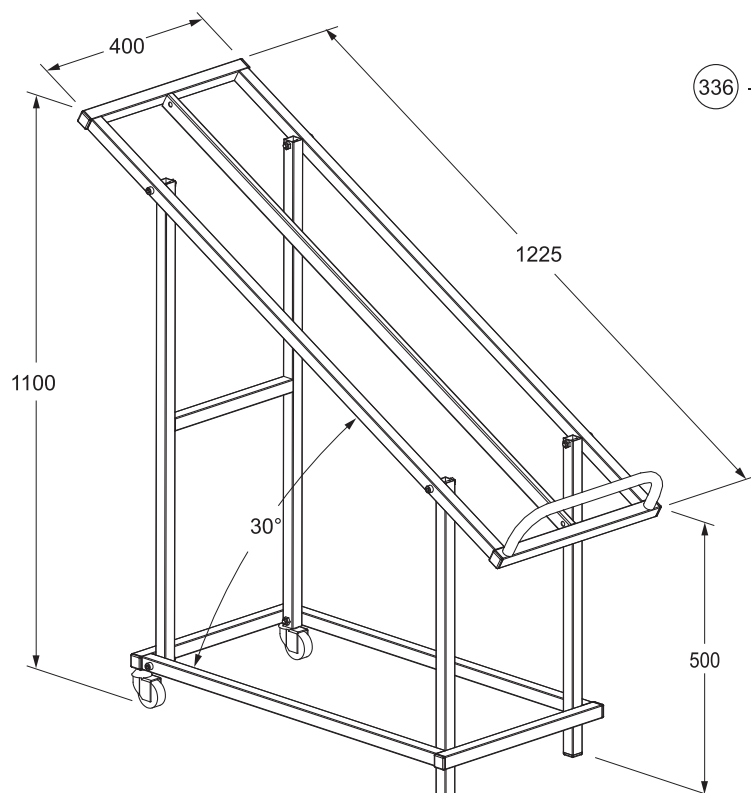
Шайба 8 В3.82.020.01 - 10 шт.

Винт М8х16 Д3.84.030.01 - 10 шт.

Винт М8х50 В3.86.020.01 - 2 шт.



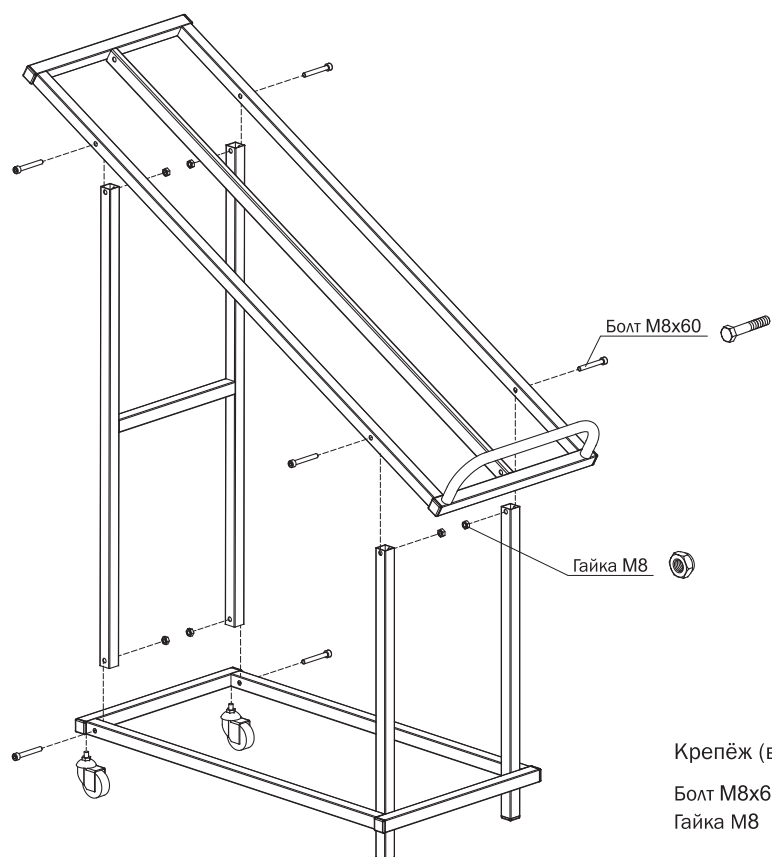
Следуйте номеру операции сборки.



336 - Фруктово-овощной стенд 1225x400.

E2.40.004. ...

Монтаж фруктово-овощного стенда 1225x400



Крепёж (входит в комплект поставки):

Болт М8х60 - 6 шт.;

Гайка М8 GV60-3008000 - 6 шт.



СЕРИЯ ЕЗ

опытный завод



СЕРИЯ E2

опытный завод



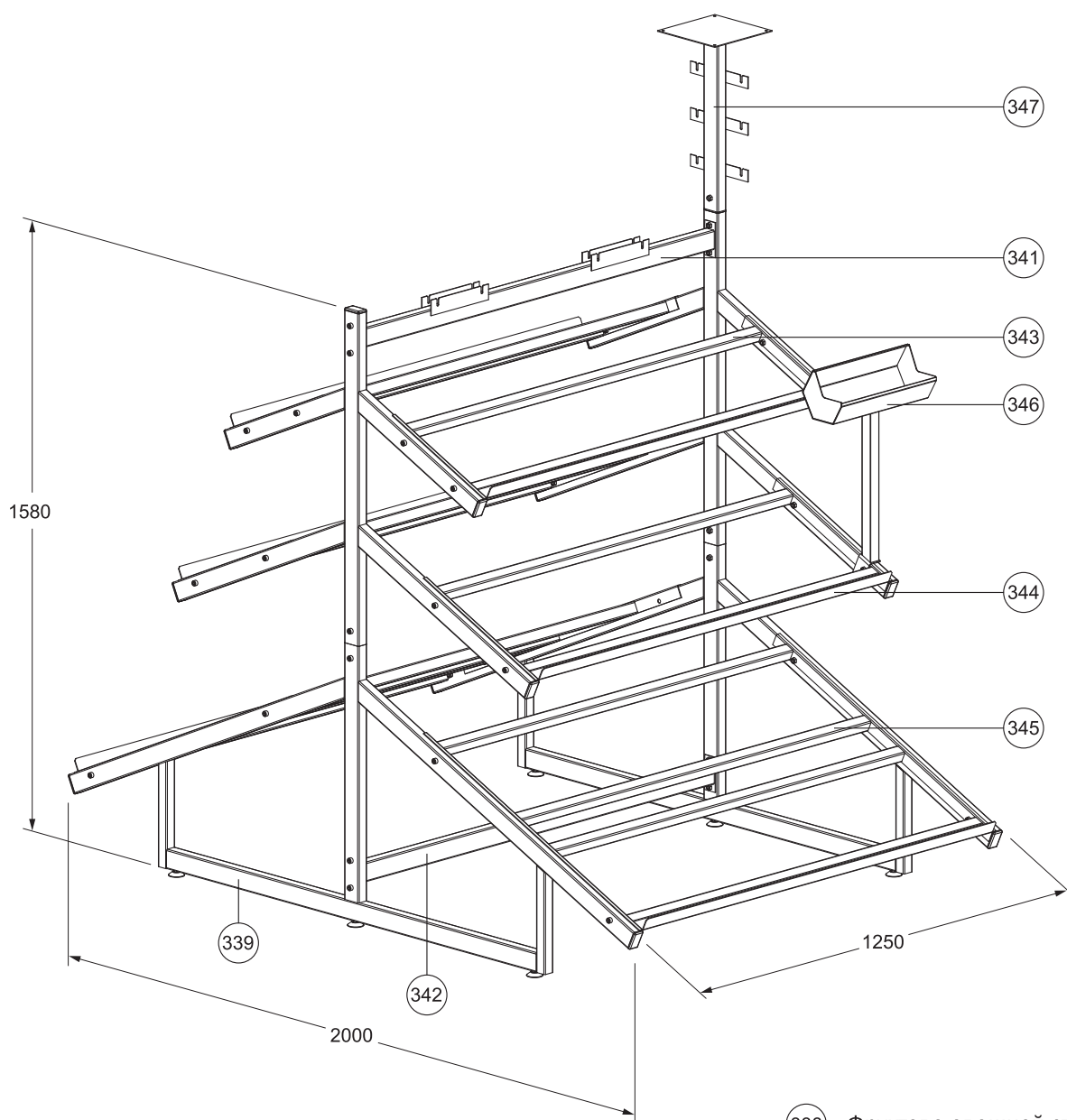
Содержание

СЕРИЯ Е3

- Фруктово-овощной стенд 160
- Пристенная секция фруктово-овощного стенда 161
- Монтаж фруктово-овощного стенда 163
- Монтаж пристенной секции фруктово-овощного стенда 164

СЕРИЯ Е3

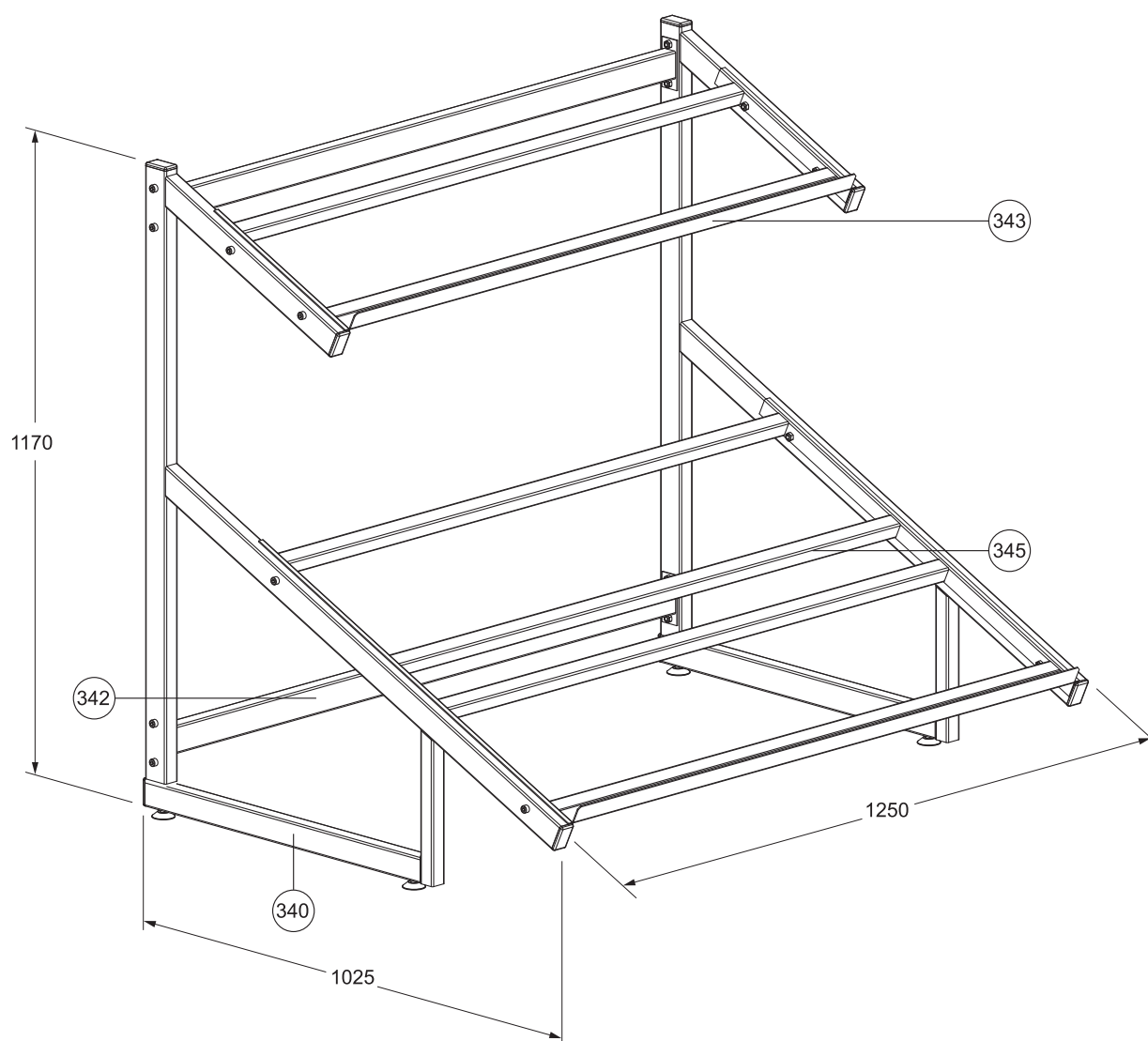
Фруктово-овощной стенд

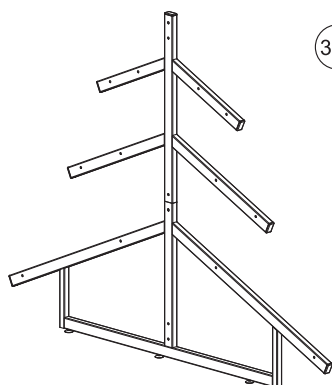


338 - Фруктово-овощной стенд.

Е3.00.000

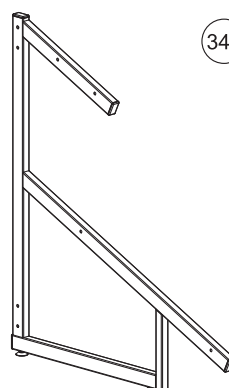
Пристенная секция фруктово-овощного стенда





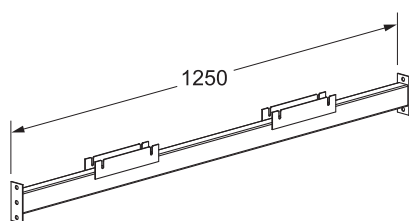
339 - Опора двухсторонняя
трехуровневая
1580x2000.

Е3.00.011. ...



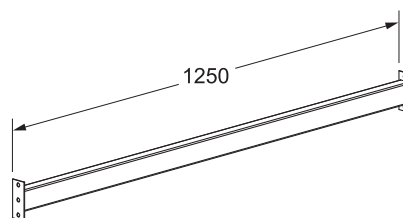
340 - Опора односторонняя
двухуровневая 1170x1025.

Е3.00.010. ...



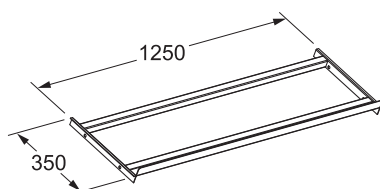
341 - Стяжка с держателями 1250.

Е3.04.011. ...



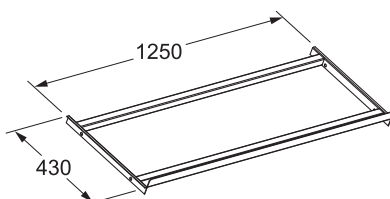
342 - Стяжка 1250.

Е3.04.010. ...



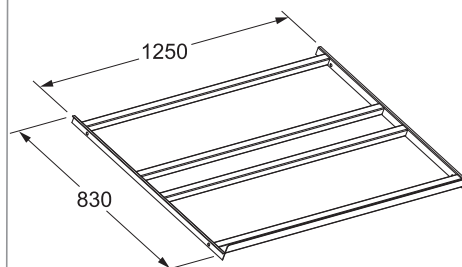
343 - Лоток 400x1250.

Е3.01.204. ...



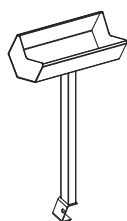
344 - Лоток 600x1250.

Е3.01.208. ...



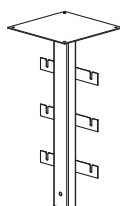
345 - Лоток 1000x1250.

Е3.01.214. ...



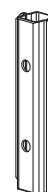
346 - Накопитель для пакетов.

Е3.02.010. ...



347 - Удлинитель рекламный 460.

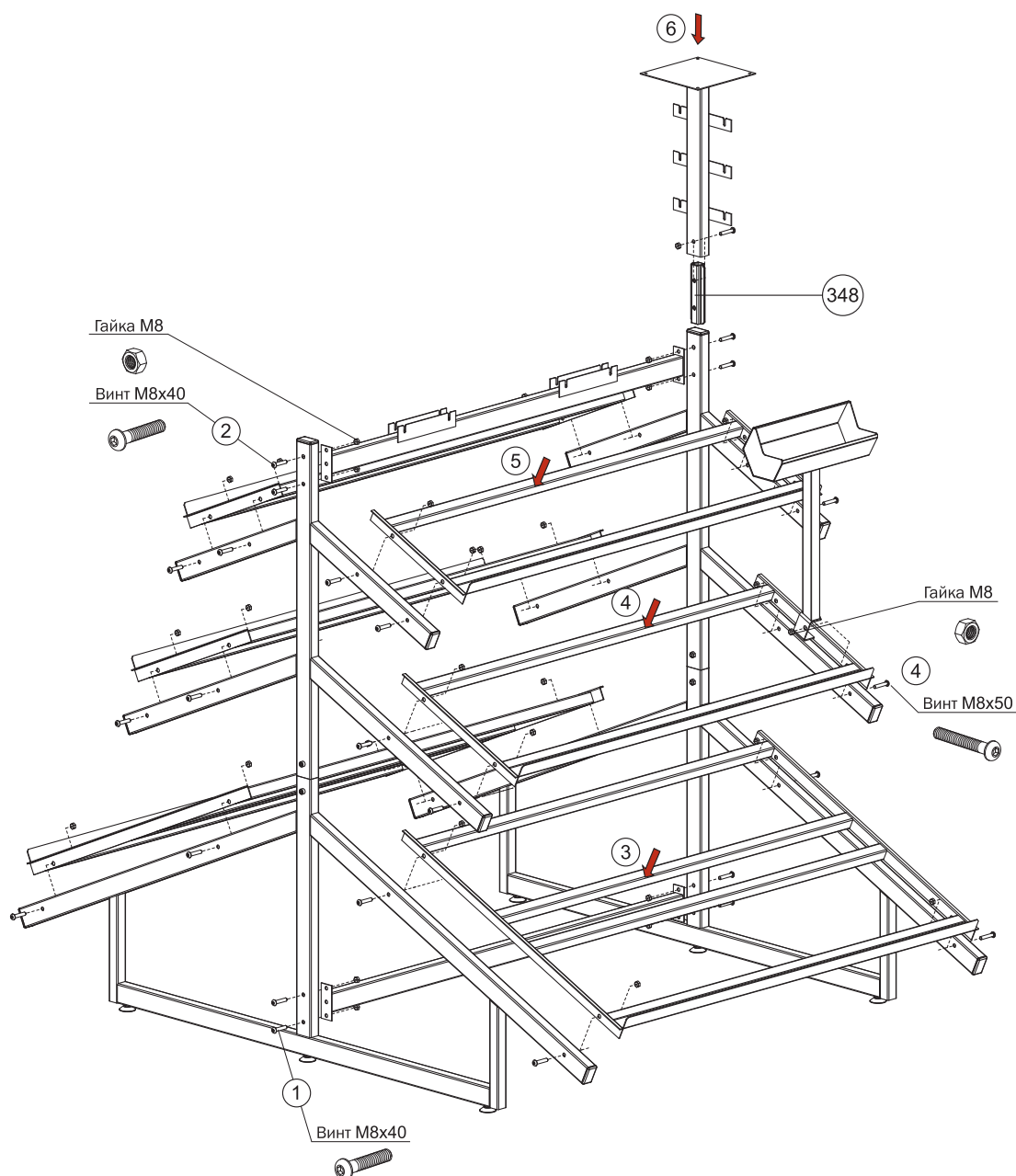
Е3.03.010. ...



348 - Вставка соединительная.

Е3.05.010. ...

Монтаж фруктово-овощного стенда

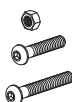


Крепёж (входит в комплект поставки):

Гайка M8 В3.81.020.01 - 33 шт.

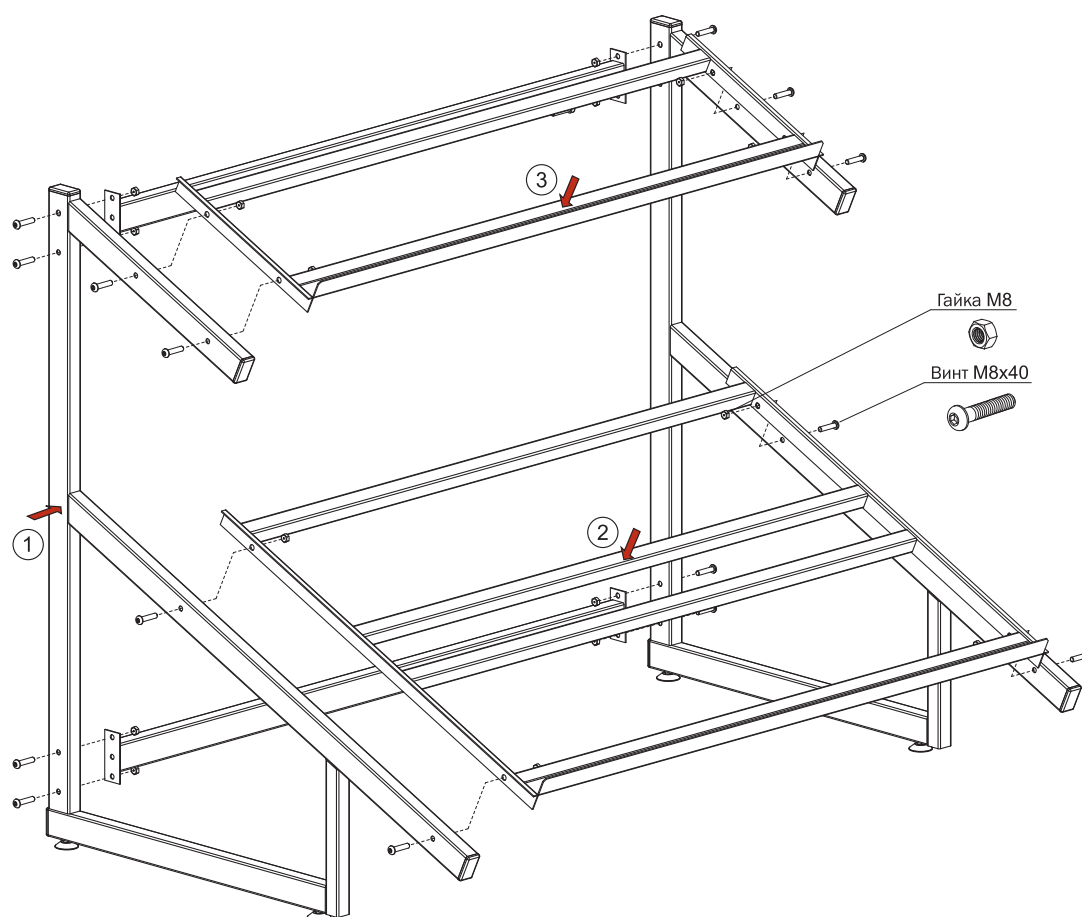
Винт M8x40 В3.86.014.01 - 32 шт.

Винт M8x50 В3.86.020.01 - 1 шт.



Следуйте номеру операции сборки.

Монтаж пристенной секции фруктово-овощного стенда



Крепёж (входит в комплект поставки):

Гайка М8 В3.81.020.01 - 16 шт.;

Винт М8х40 В3.86.014.01 - 16 шт.



Следуйте номеру операции сборки.

СЕРИЯ E5

опытный завод



СЕРИЯ E5

опытный завод

МИКРОН

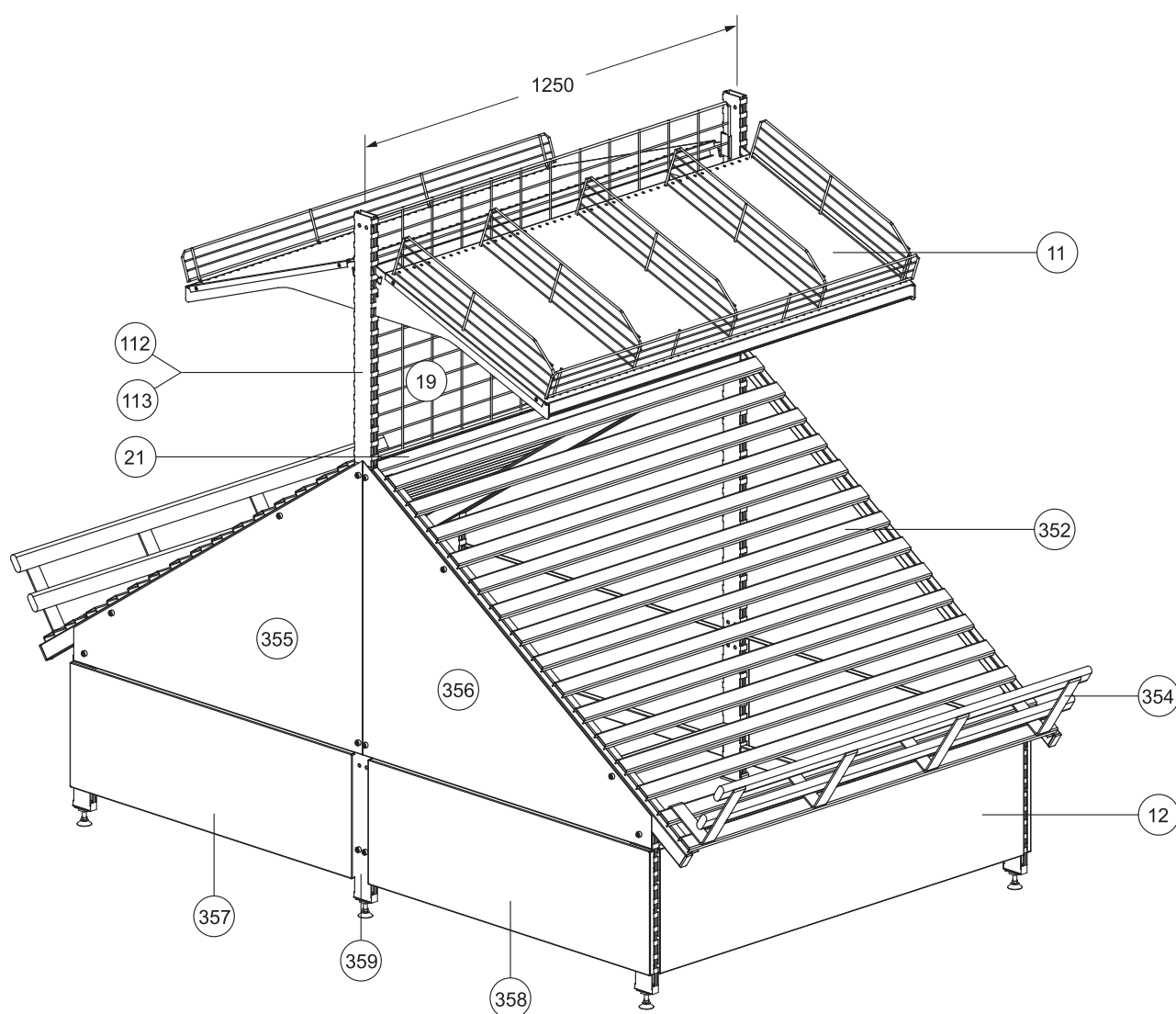
Содержание

СЕРИЯ E5

- Фруктово-овощной стенд	168
- Торцевая секция фруктово-овощного стенда	170
- Монтаж торцевой секции фруктово-овощного стенда	170
- Монтаж фруктово-овощного стенда	171
- Овощной стол	172
- Овощной стол с корзиной	173
- Монтаж овощного стола	175
- Монтаж овощного стола с корзиной	175

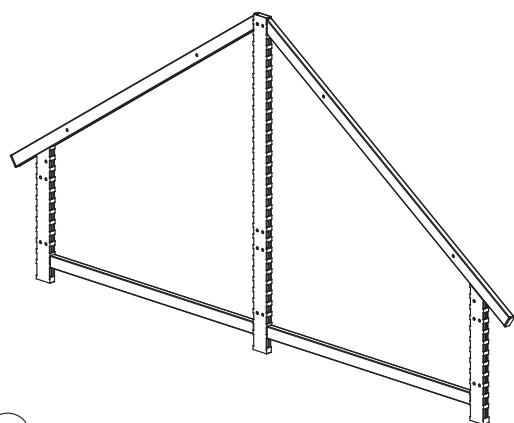
СЕРИЯ E5

Фруктово-овощной стенд



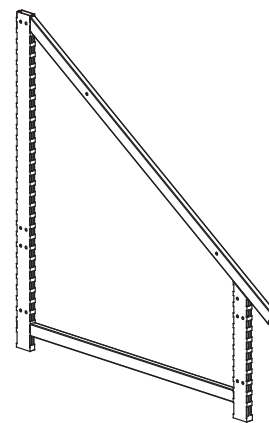
Панель боковая правая (356), панель боковая левая (355), панель торцевая правая (358) и панель торцевая левая (357) устанавливаются только на замыкающие секции линии стеллажей.

Для пристенной секции вместо опоры двухсторонней (350) используется опора односторонняя (351).



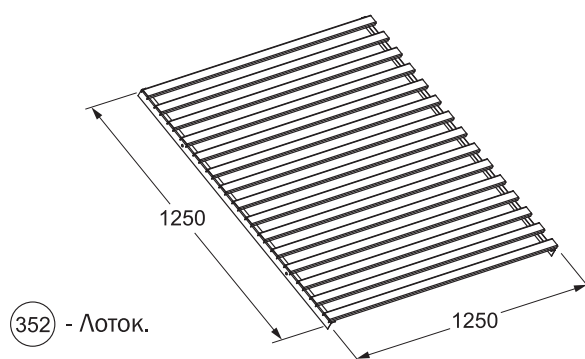
350 - Опора двухсторонняя.

E5.00.103. ...



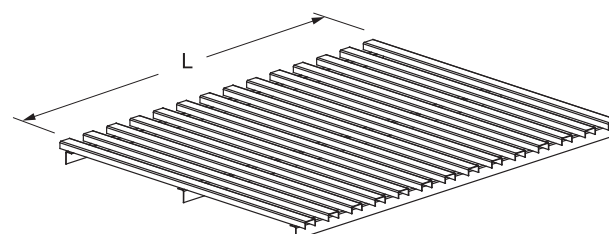
351 - Опора односторонняя.

E5.01.103. ...



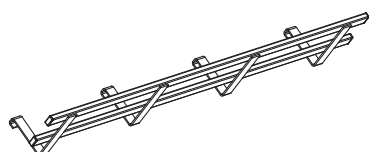
352 - Лоток.

E5.50.200. ...



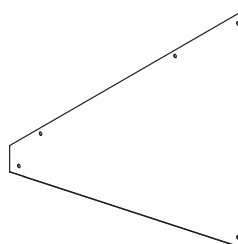
353 - Лоток торцевой.

L, мм	Обозначение
650	E5.51.000. ...
1250	E5.51.200. ...



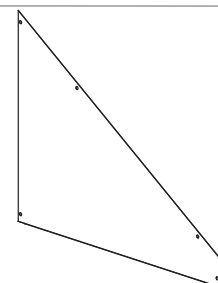
354 - Ограничитель лотка 1200.

E2.20.040. ...



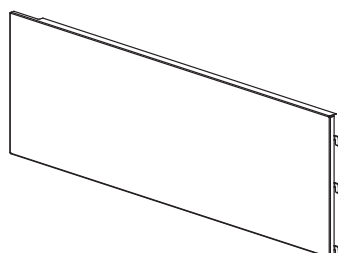
355 - Панель боковая левая.

E5.40.010. ...



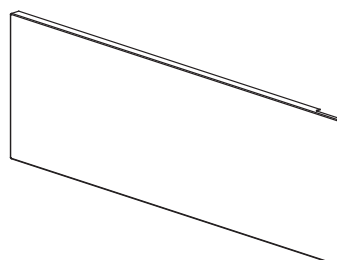
356 - Панель боковая правая.

E5.40.020. ...



357 - Панель торцевая левая.

E5.41.113. ...



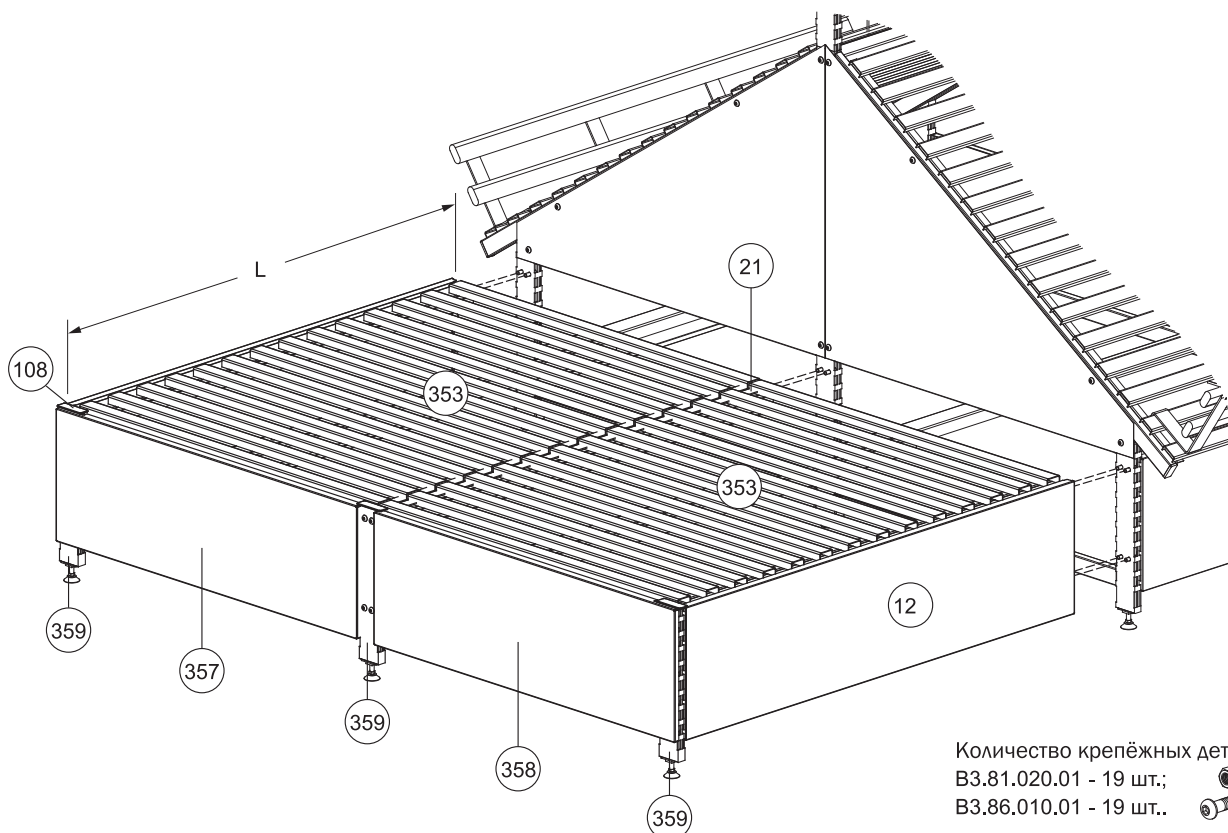
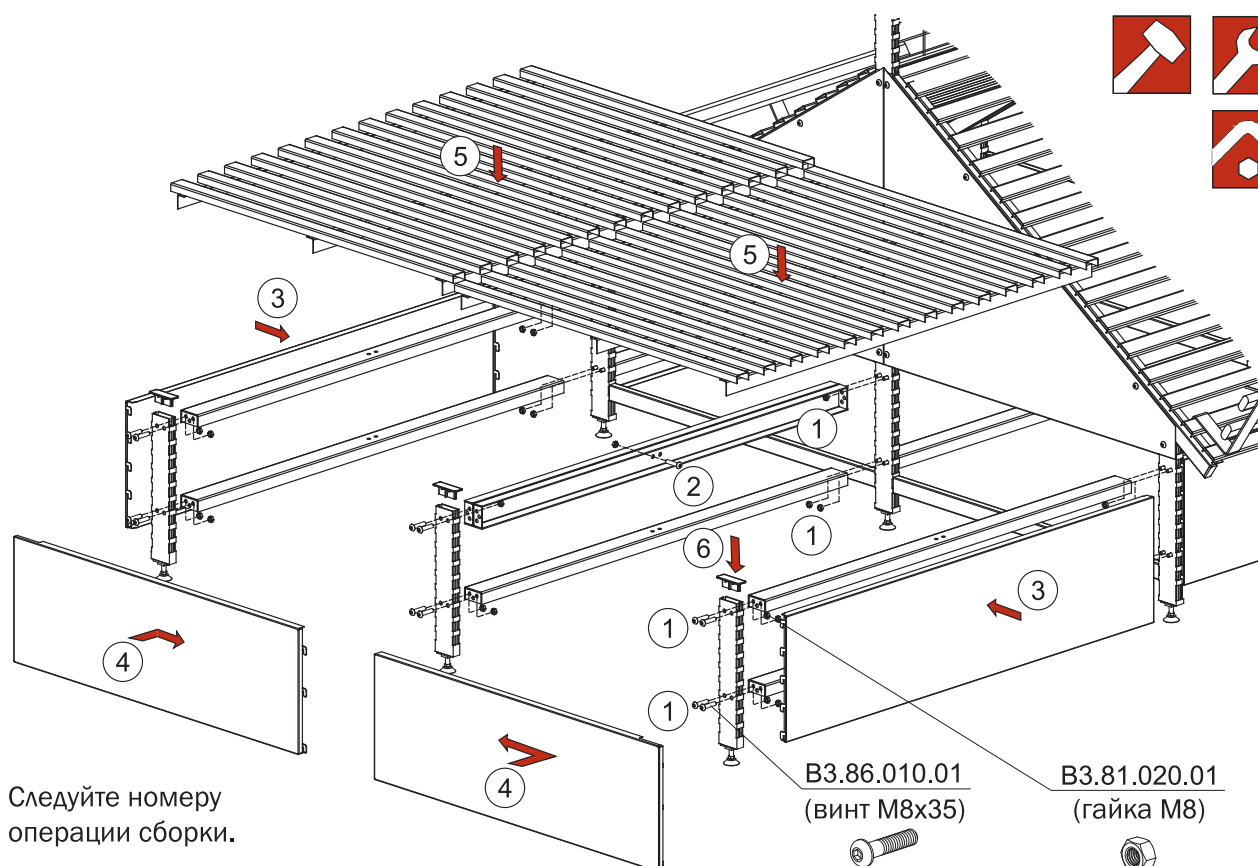
358 - Панель торцевая правая.

E5.41.103. ...

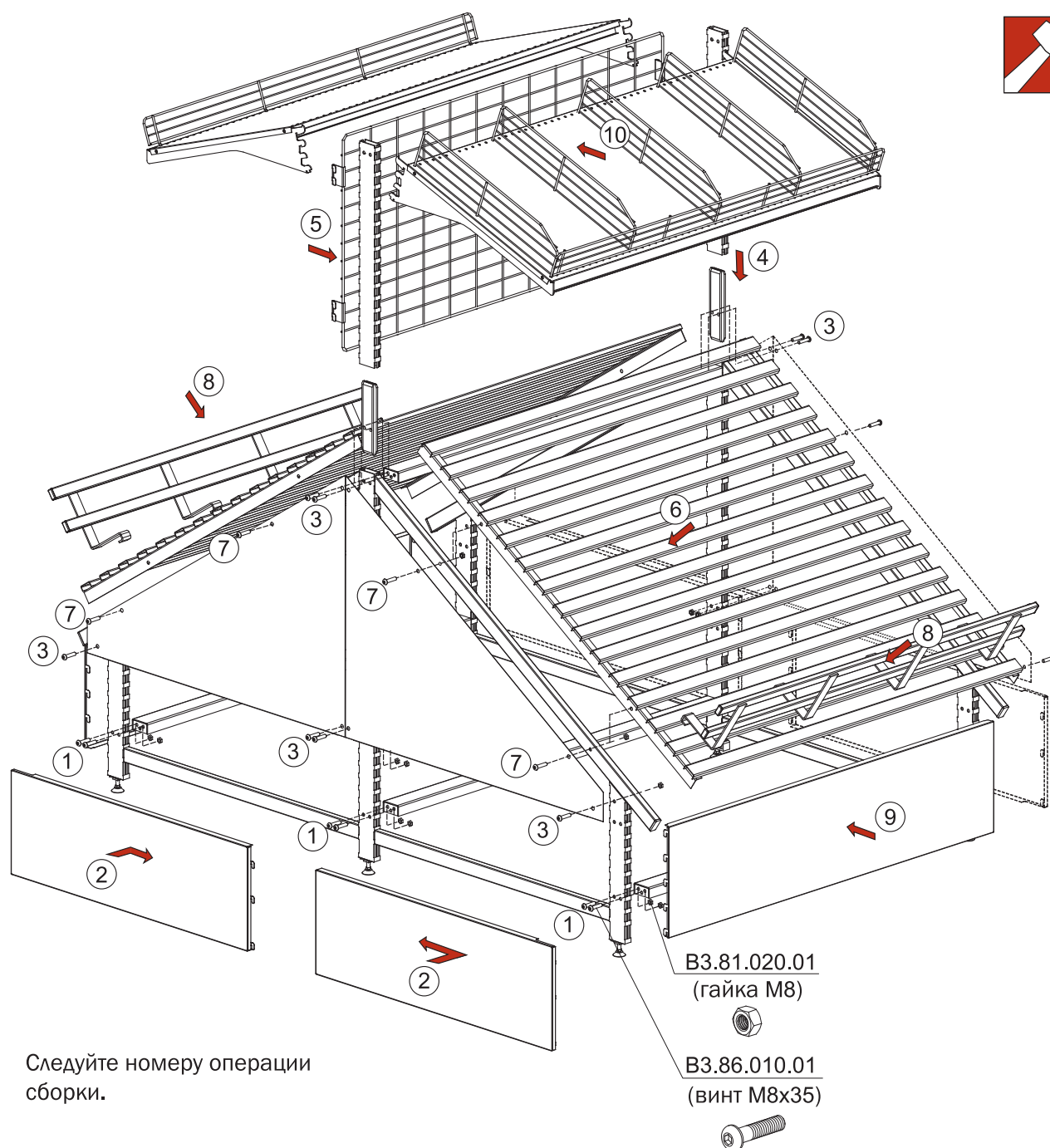
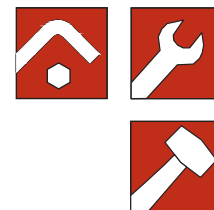


359 - Стойка 363.

E5.03.103. ...

Торцевая секция фруктово-овощного стенда**Монтаж торцевой секции фруктово-овощного стенда**

Монтаж фруктово-овощного стенда



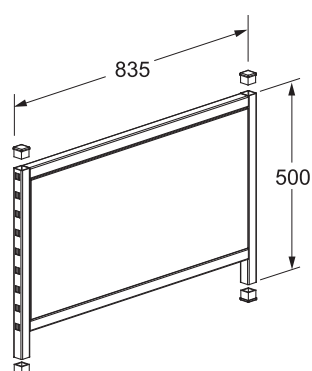
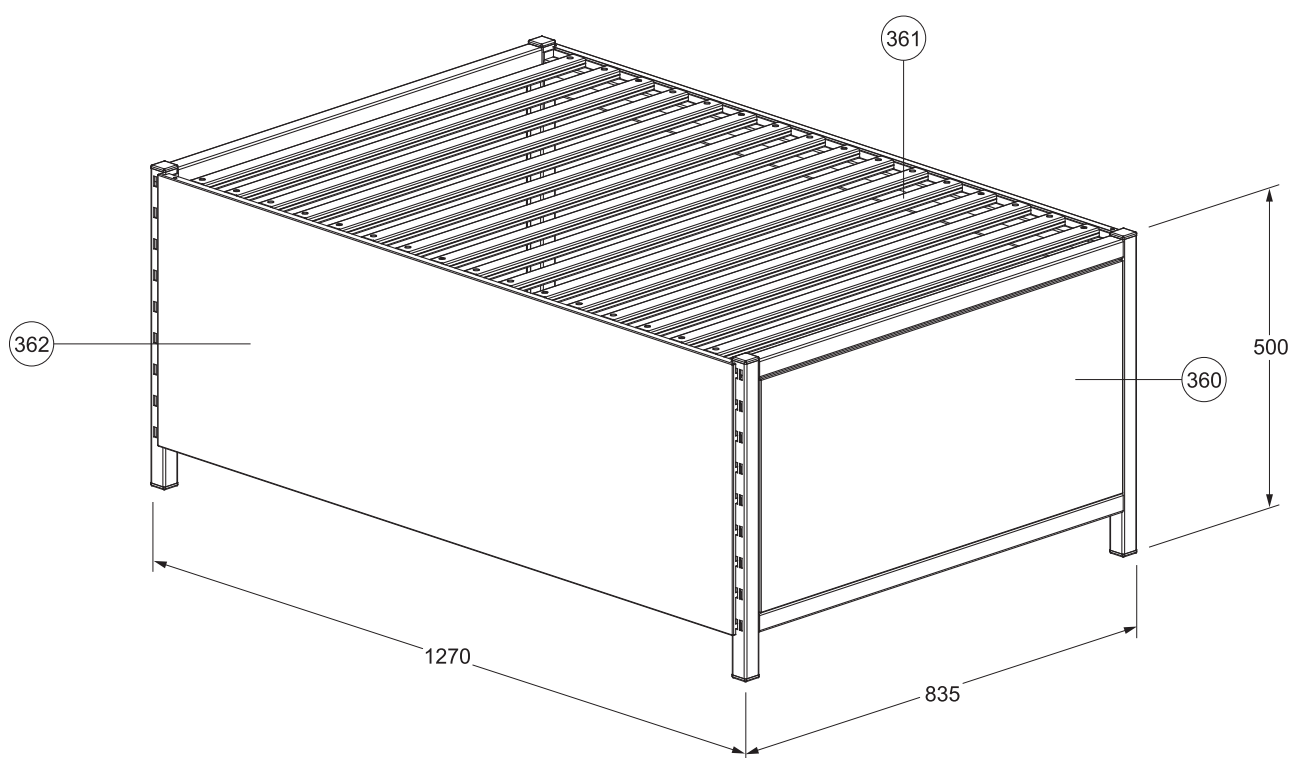
Следуйте номеру операции сборки.

Количество крепёжных деталей, шт.:

Крепёжные детали	Секция стенда островного			Секция стенда пристенного		
	Основная	Основная*/ концевая	Одиночная	Основная	Основная*/ концевая	Одиночная
В3.81.020.01	12	16	32	8	10	20
В3.86.010.01	12	16	32	8	10	20

* С использованием панелей боковых.

Овощной стол



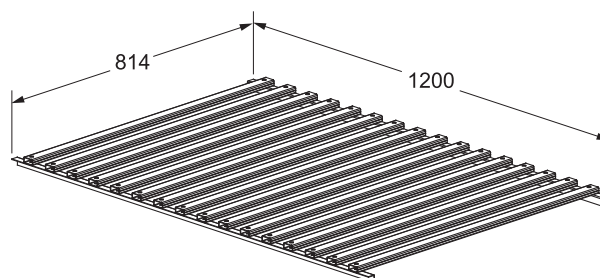
360 - Опора 500x800.

E5.60.010. ...

В комплект поставки входит:

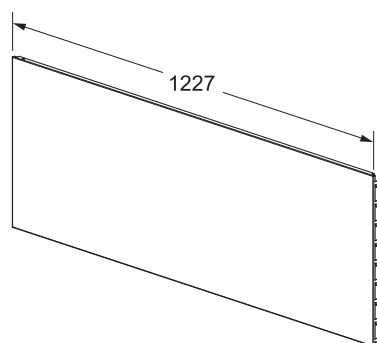
Заглушка внутренняя SN-H-30 (серая) - 4 шт.;

Винт M8x16 ВЗ.86.006.01 - 4 шт.



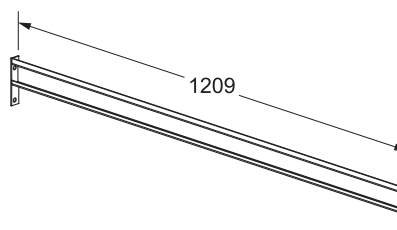
361 - Лоток 800x1200.

E5.60.020. ...



362 - Стенка 500x1200.

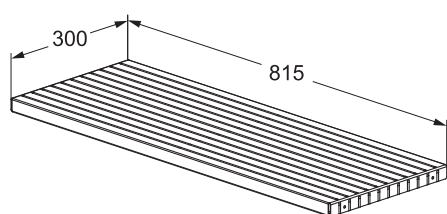
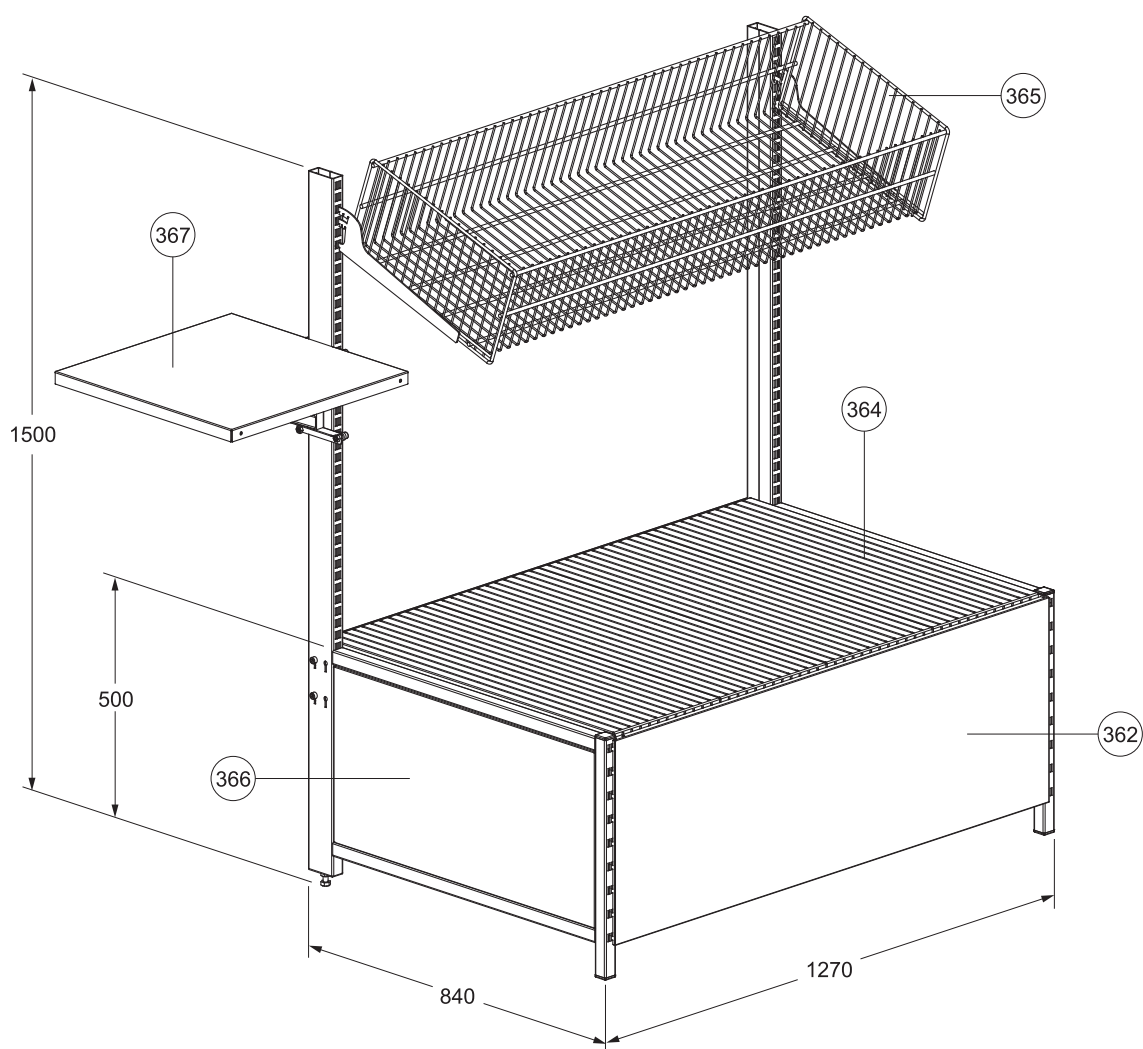
E5.60.045. ...



363 - Стяжка 110x22, 1200.

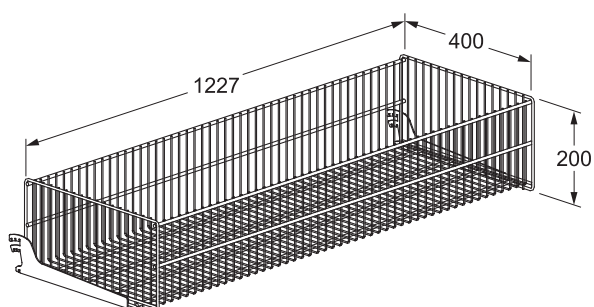
E5.60.035. ...

Овощной стол с корзиной



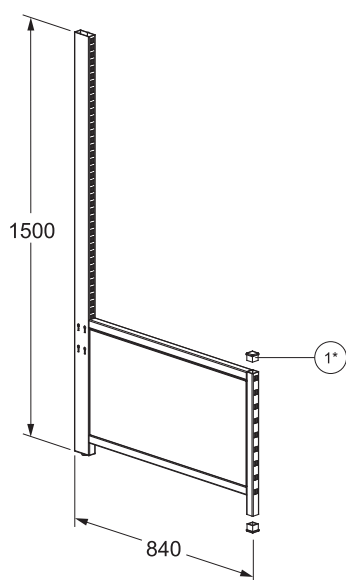
364 - Полка 300x880.

GG00-3000880



365 - Корзина 200x400x1200.

E5.55.048. ...



(366) - Опора 1500x840.

Обозначение	
правая	левая
E5.60.016. ...	E5.60.015. ...

В комплект поставки входит:

1* - Заглушка внутренняя SN-H-30 (серая) - 2 шт.;

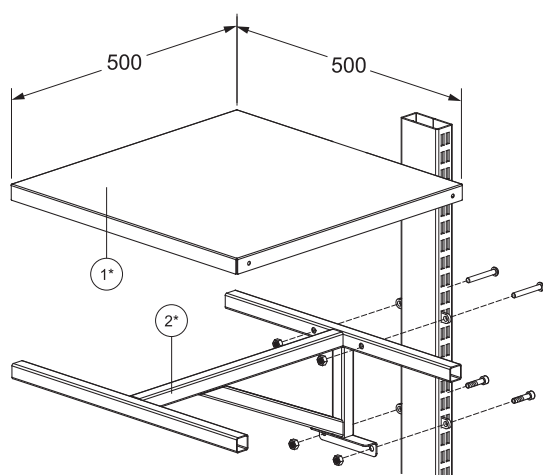
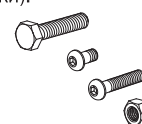
Крепёж (входит в комплект поставки):

Болт M10x40 - 1 шт.;

Винт M8x16 В3.86.006.01 - 2 шт.;

Винт M8x40 В3.86.014.01 - 2 шт.;

Гайка M8 В3.81.020.01 - 2 шт.;



(367) - Полка для весов 500x500.

E5.57.056. ...

В комплект поставки входит:

1* - Полка для весов 500x500 E5.57.056. ... - 1 шт.;

2* - Опора стола E5.57.056. ... - 1 шт.;

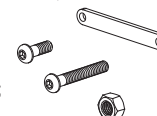
Крепёж (входит в комплект поставки):

Вставка LV51-0900000 - 2 шт.;

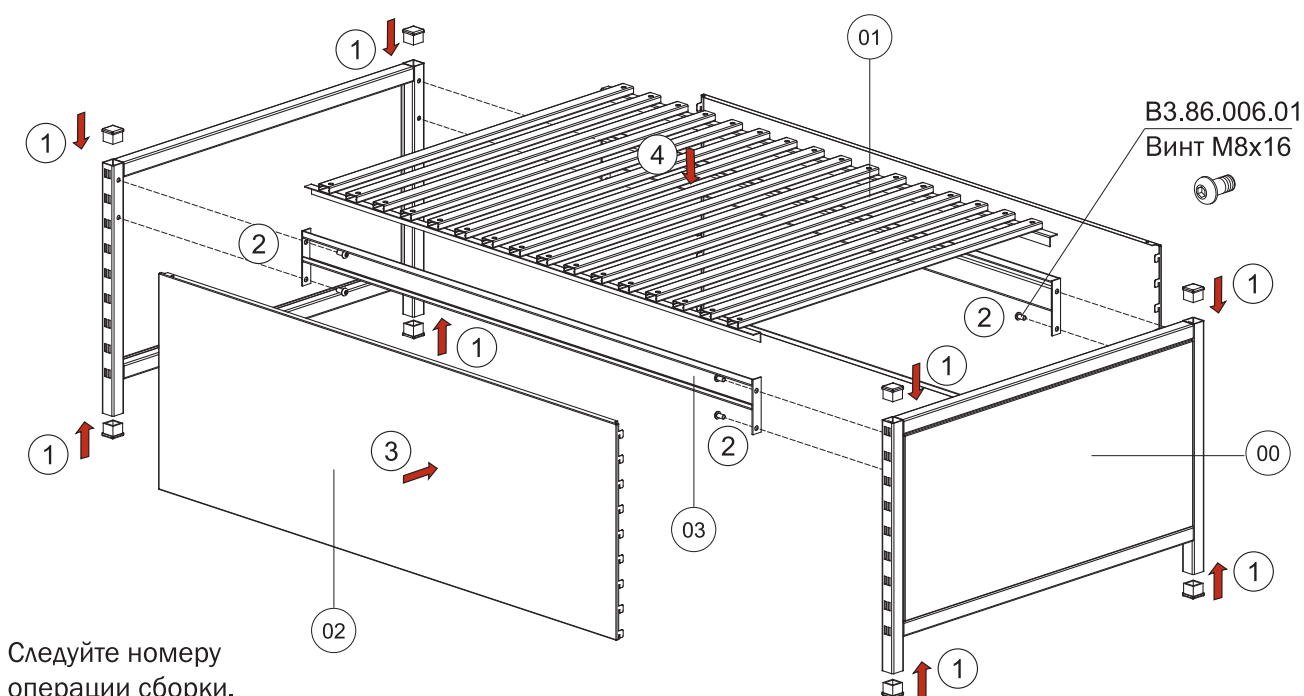
Винт M8x20 - 2 шт.;

Винт M8x50 В3.86.020.01 - 2 шт.;

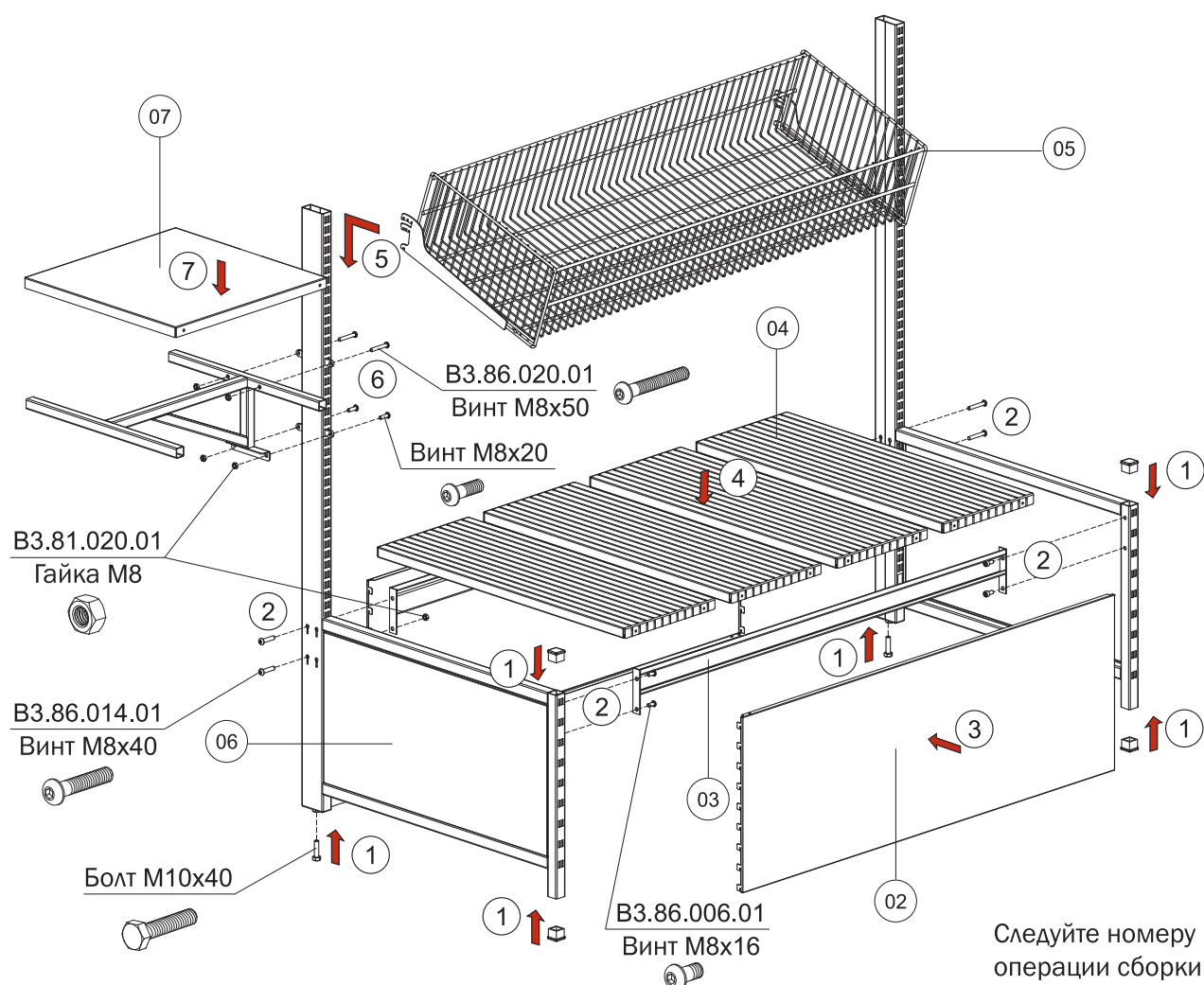
Гайка M8 В3.81.020.01 - 4 шт.;



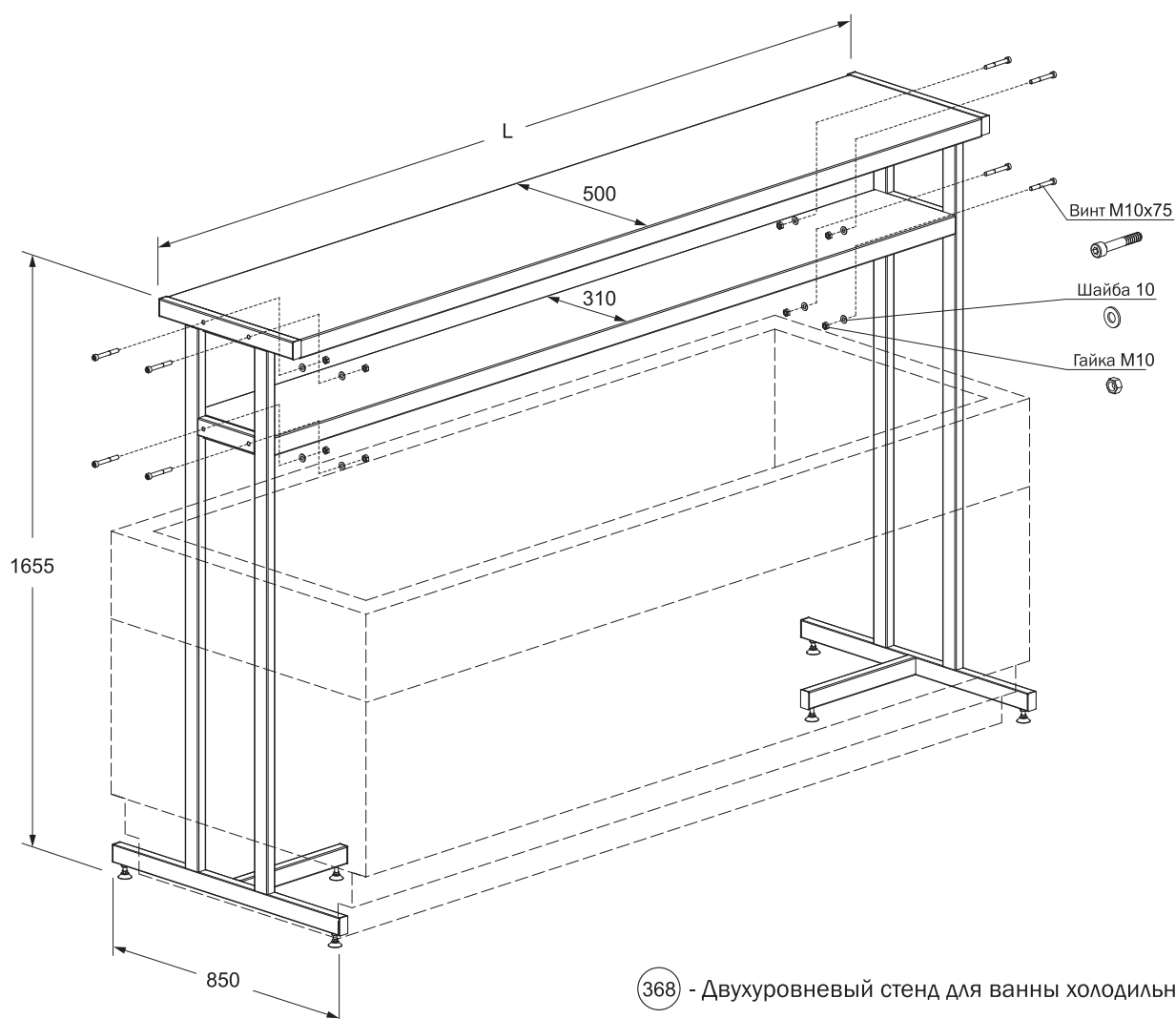
Монтаж овощного стола



Монтаж овощного стола с корзиной



Двухуровневый стенд для ванны холодильной



368 - Двухуровневый стенд для ванны холодильной.

L, мм	Обозначение
1500	AU-09.150. ...
2000	AU-09.200. ...
2500	AU-09.250. ...

Крепёж (входит в комплект поставки):

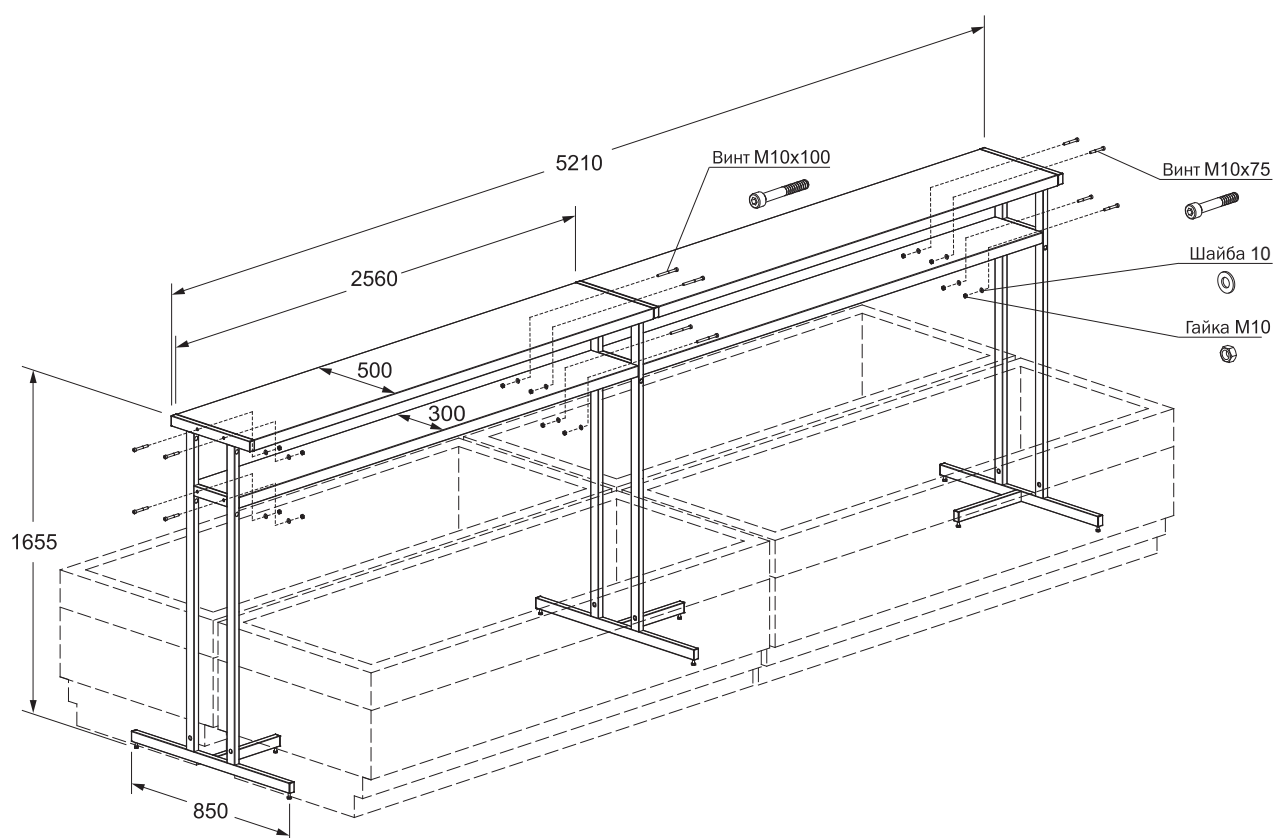
Винт M10x75 - 8 шт.;

Гайка M10 - 8 шт.;

Шайба 10 - 8 шт..



Двухуровневый стенд с освещением для бонеты



369 - Двухуровневый стенд с освещением для бонеты 2x2550.

AU-08.000.510

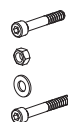
Крепёж (входит в комплект поставки):

Винт M10x75 - 8 шт.;

Гайка M10 - 12 шт.;

Шайба 10 - 12 шт.;

Винт M10x100 - 4 шт.





182107, Псковская обл.,
Великие Луки, ул. Гоголя, 5
Тел.: + 7 (81153) 929 78
Факс: + 7 (81153) 929 86

Internet: www.ozm.ru
e-mail: market@ozm.ru

