



Верстакофф

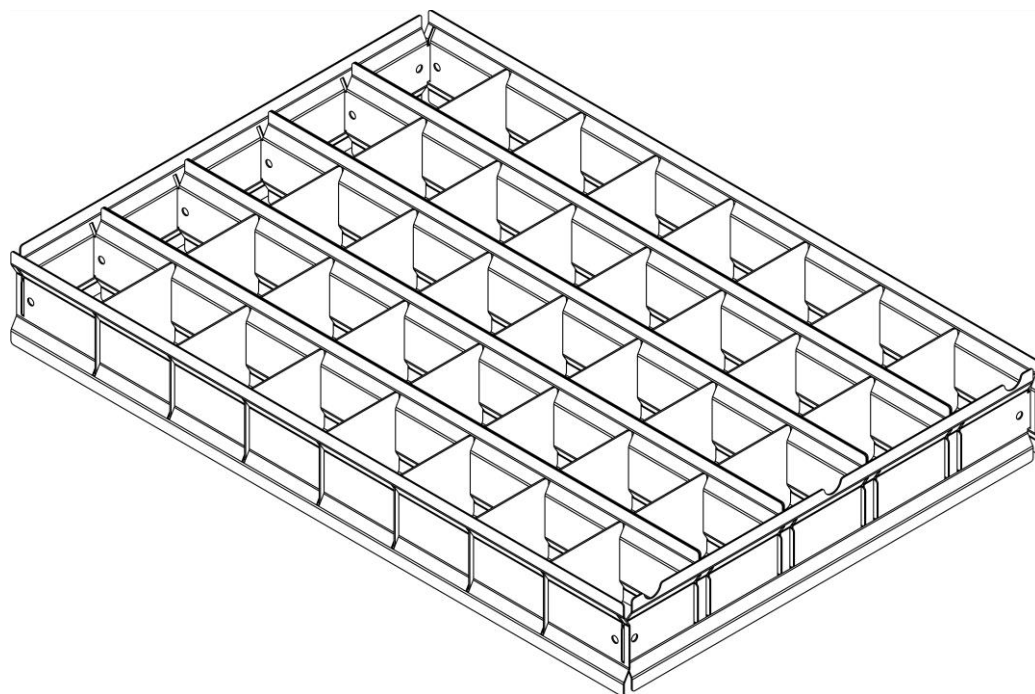
ТПК «Верстакофф» 115054, РФ г. Москва, Павелецкая площадь, д.2, стр.2

тел: (495)781-16-62

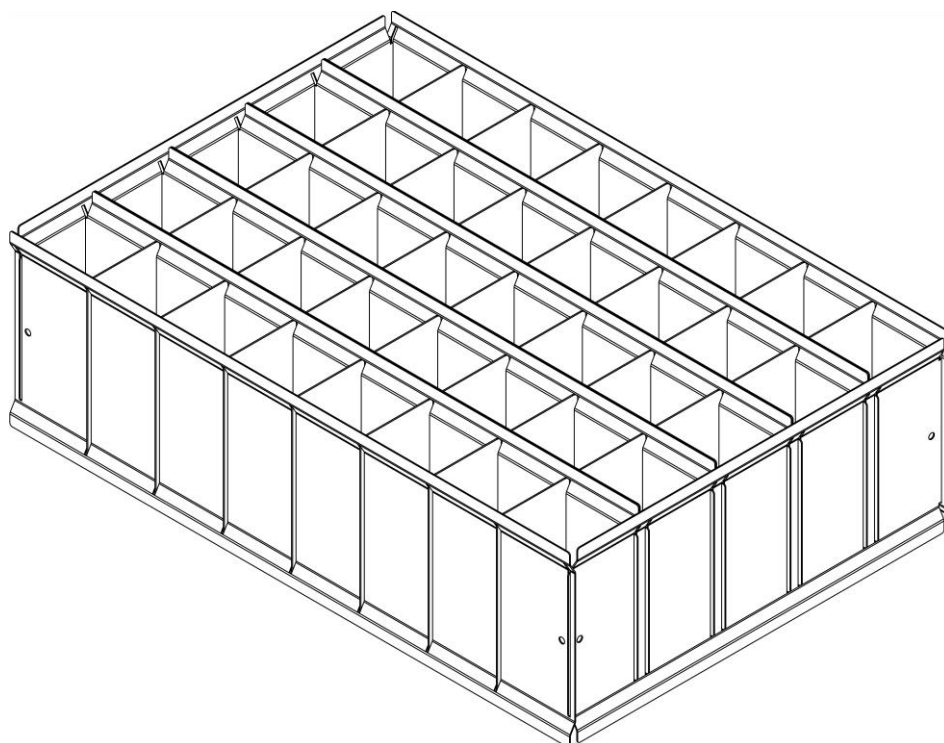
info@verstakoff.ru

www.verstakoff.ru

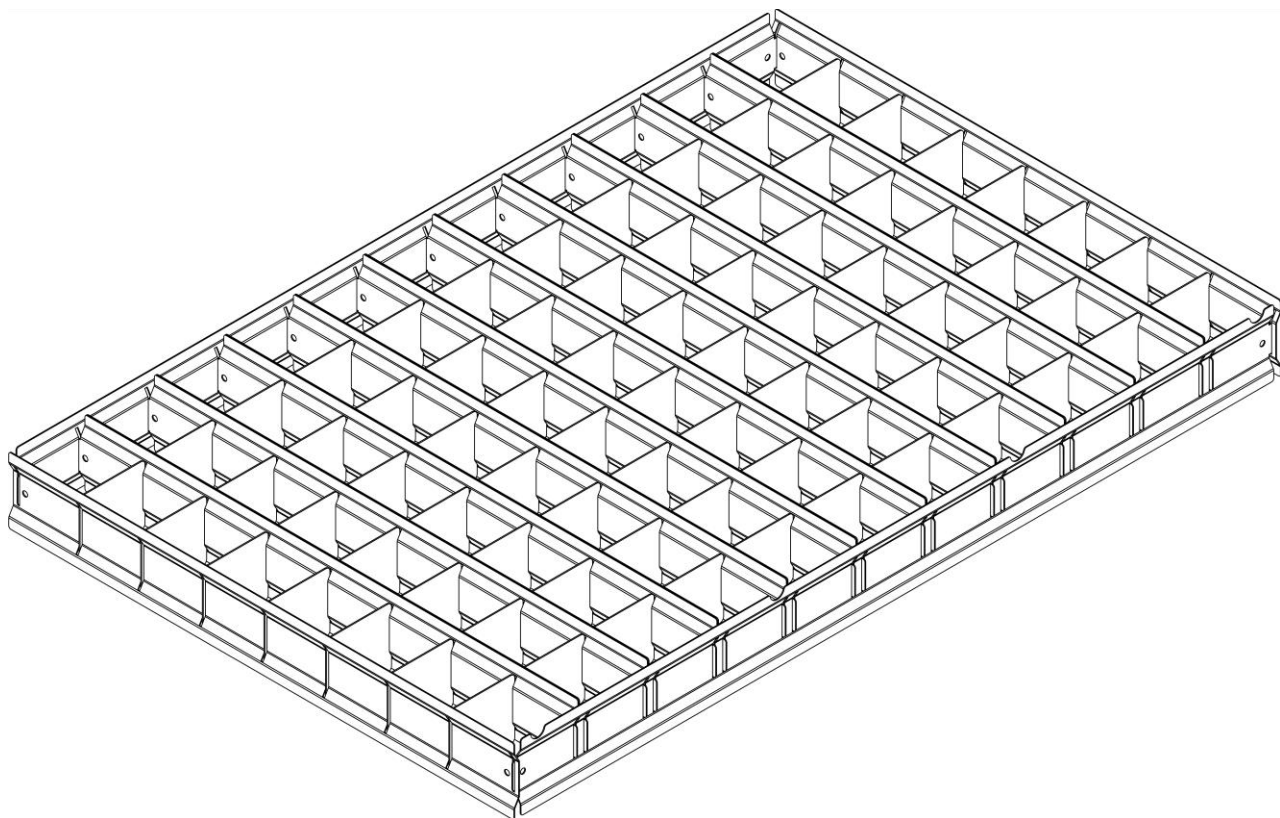
Руководство по сборке и эксплуатации Комплектов разделителей на верстак «МЕCHANIC»



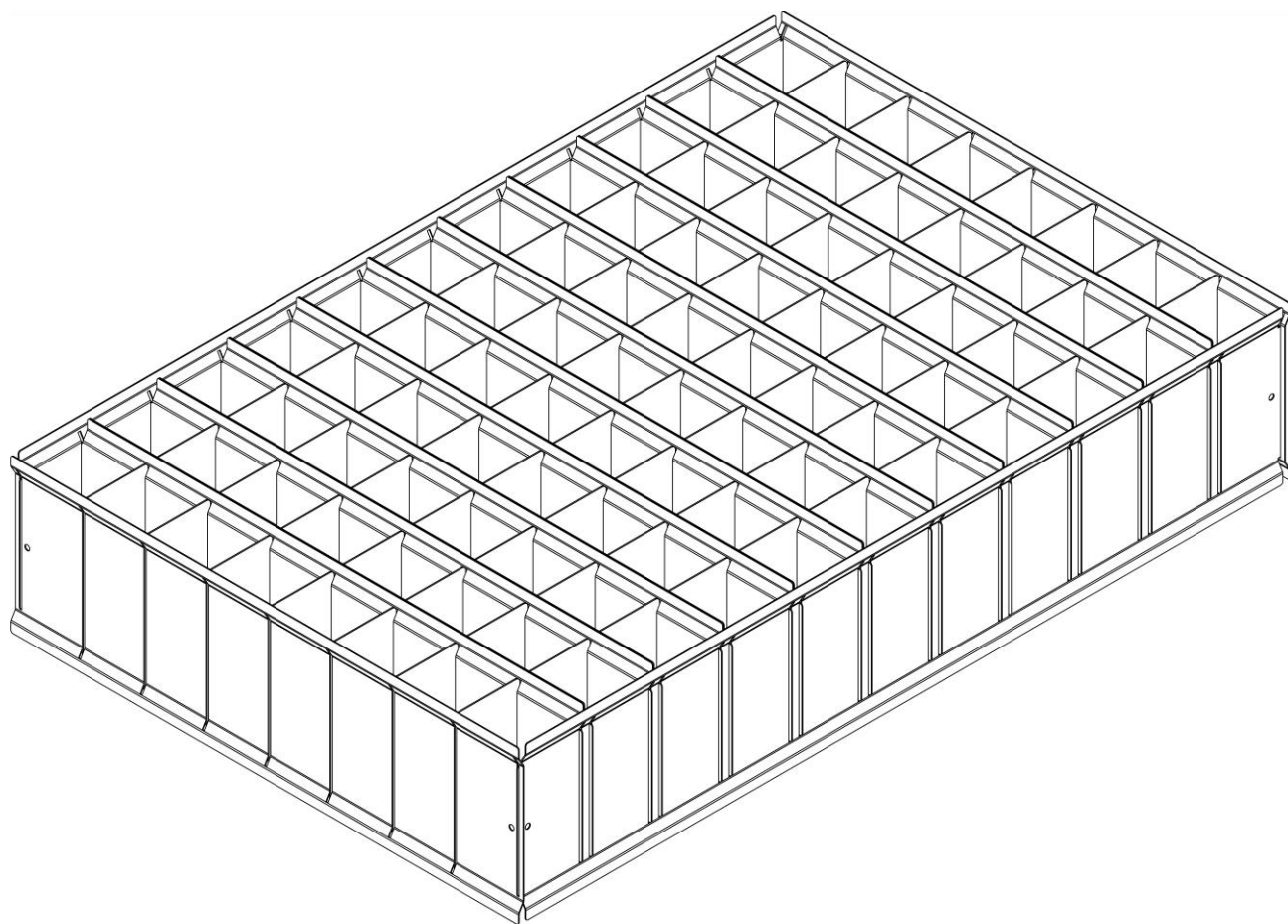
Комплект разделителей 92S



Комплект разделителей 188S



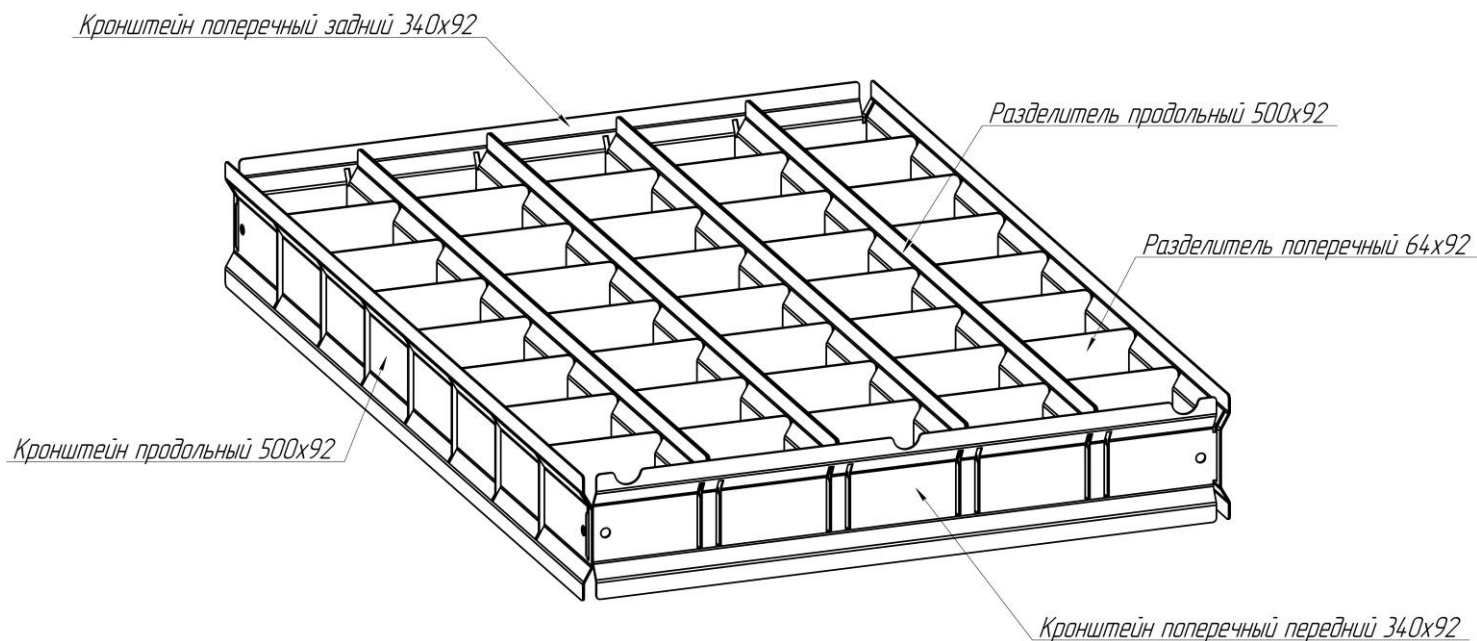
Комплект разделителей 92L



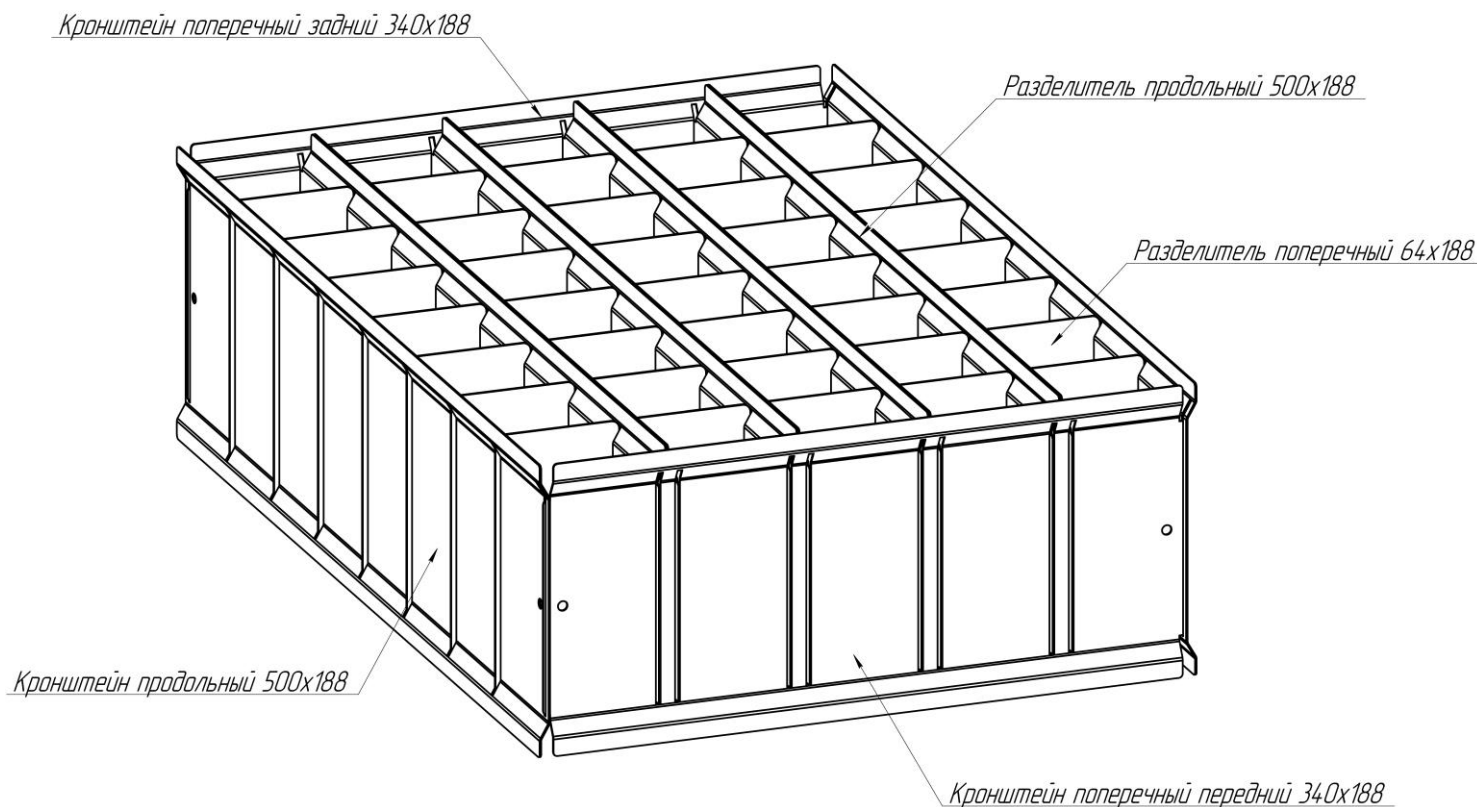
Комплект разделителей 188L

1. Общие сведения

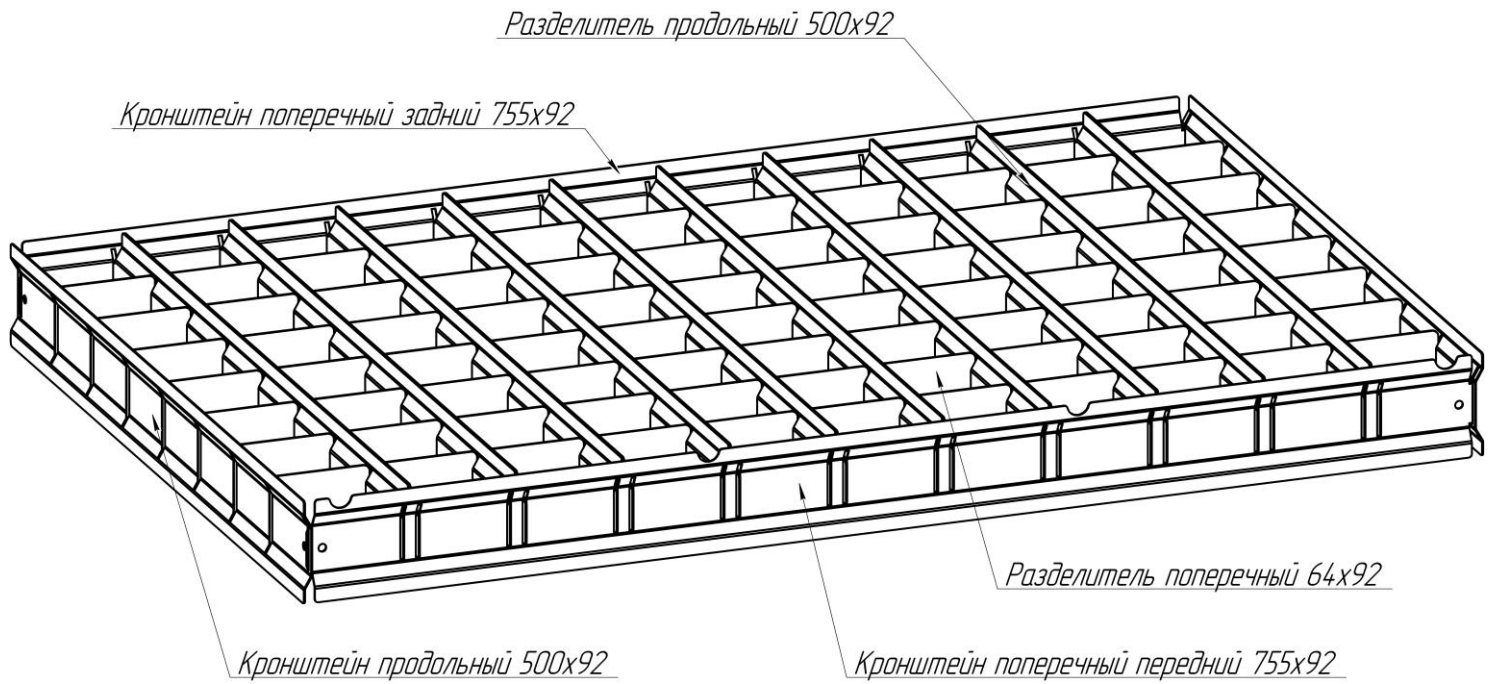
- 1.1. Комплекты разделителей для верстаков серии «МЕCHANIC» представляют собой сборно-разборные модульные конструкции, предназначенные для организации пространства внутри ящиков, удобного расположения инструментов и мелких принадлежностей, в том числе метизов.
- 1.2. Элементы разделителей выполнены из профилированной холоднокатаной стали и имеют сборно-разборную конструкцию. Конструкция разделителей имеет возможность комплектоваться от 1 до 10 продольных разделителей и от 1 до 77 поперечных разделителя. Таким образом можно задавать различные конфигурации и размеры ячеек, подбирая нужную длину и ширину.
- 1.3. Все металлические части покрыты ударопрочной и износостойкой порошковой краской. Возможна окраска в любые цвета по каталогу RAL.
- 1.4. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения и усовершенствования в конструкцию изделий, не ухудшающие их качества, изменения могут быть не отражены в настоящем паспорте.
- 1.5. Состав наименования комплекта разделителей 92S приведен на схеме ниже:



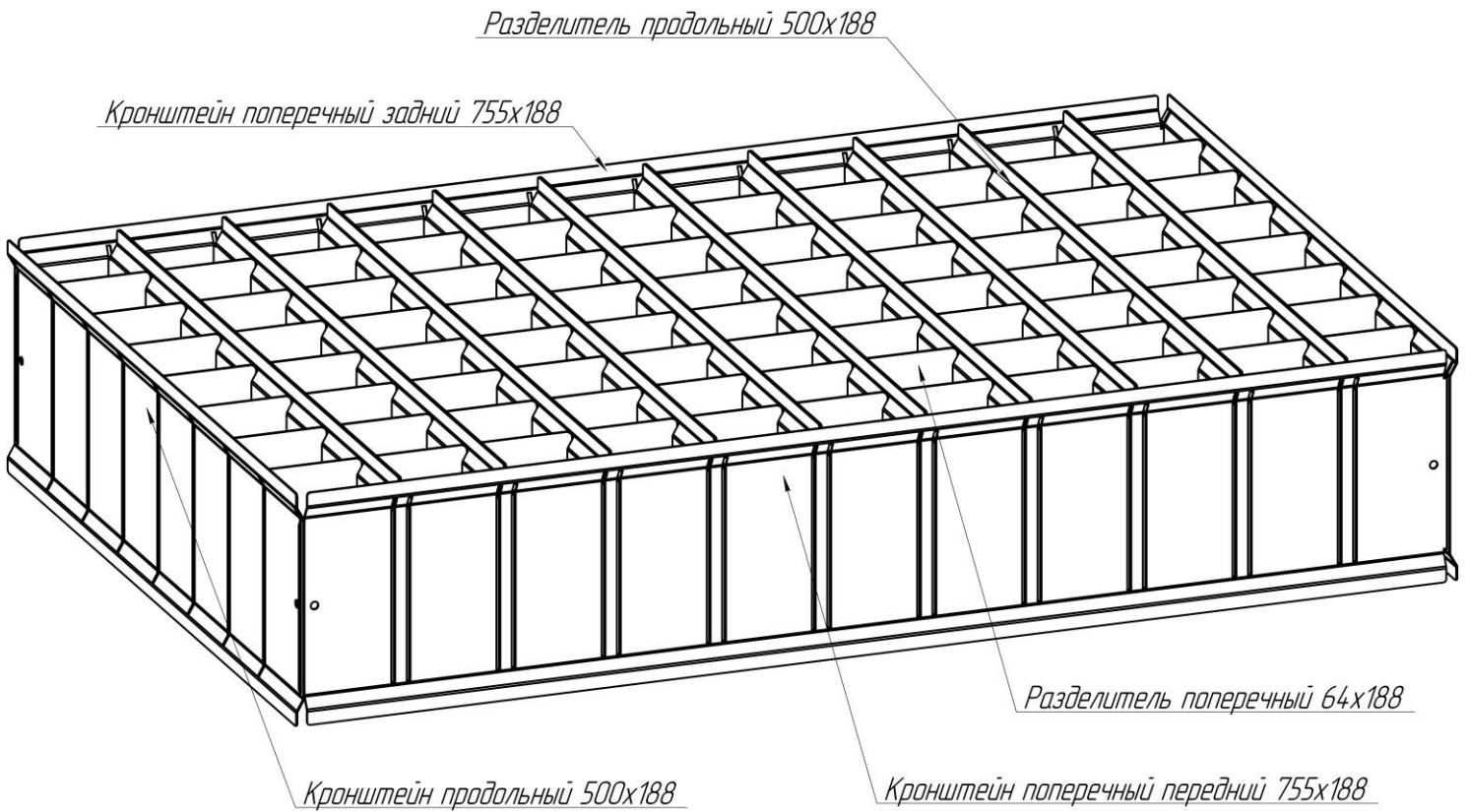
- 1.6. Состав наименования комплекта разделителей 188S приведен на схеме ниже:



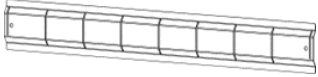
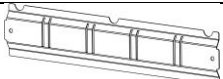
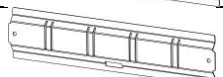
1.7. Состав наименования комплекта разделителей 92L приведен на схеме ниже:

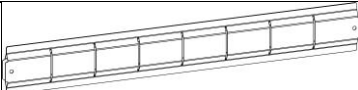

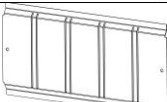

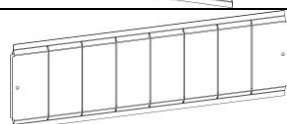
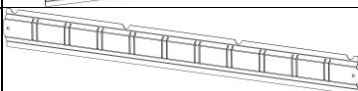
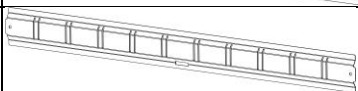
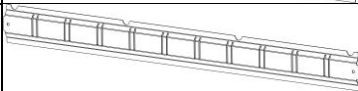
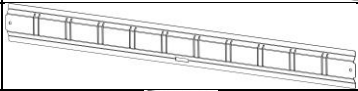





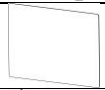
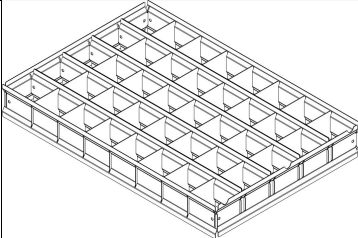
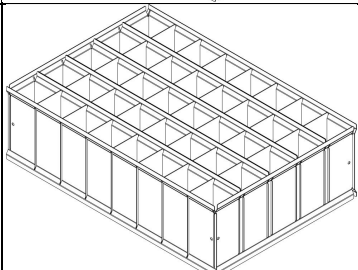


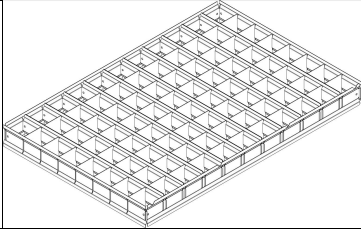
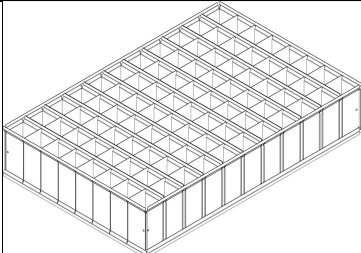
1.8. Состав наименования комплекта разделителей 188L приведен на схеме ниже:



2. Комплект поставки (1 транспортное место)

№	Наименование	Кол-во	Изображение	Вес кг.	Объем м ³ .
1	Кронштейн продольный 500x92 (110600)	1		0,21	0,000026
2	Кронштейн поперечный передний 340x92 (110602)	1		0,13	0,000017
3	Кронштейн поперечный задний 340x92 (110601)	1		0,13	0,000017

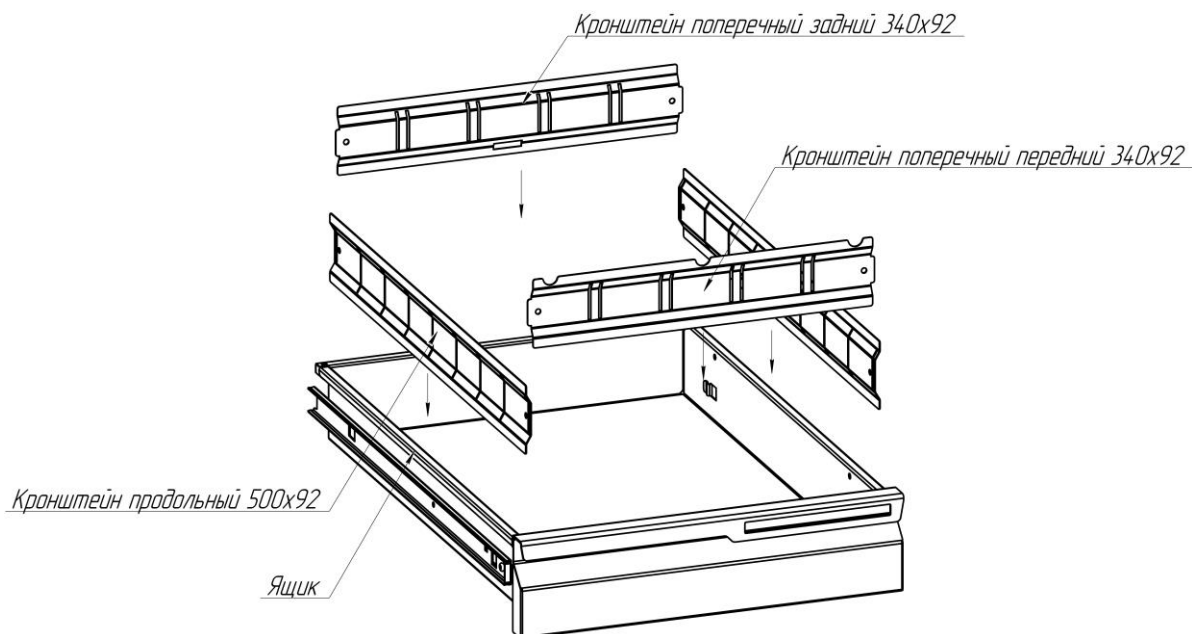
4	Разделитель продольный 500x92 (110700) Планка разделителя продольного 500x92 (110603)	1 2		0,4	0,000052
5	Кронштейн продольный 500x188 (110609)	1		0,46	0,000059
6	Кронштейн поперечный передний 340x188 (110611)	1		0,3	0,000038
7	Кронштейн поперечный задний 340x188 (110610)	1		0,3	0,000038
8	Разделитель продольный 500x188 (110701) Планка разделителя продольного 500x188 (110612)	1 2		0,92	0,00012
9	Кронштейн поперечный передний 755x92 (110605)	1		0,3	0,000038
10	Кронштейн поперечный задний 755x92 (110604)	1		0,3	0,000038
11	Кронштейн поперечный передний 755x188 (110617)	1		0,68	0,000086
12	Кронштейн поперечный задний 755x188 (110616)	1		0,68	0,000086
13	Разделитель поперечный 64x92 (110606)	1		0,03	0,000004
14	Разделитель поперечный 132x92 (110607)	1		0,06	0,000007
15	Разделитель поперечный 200x92 (110608)	1		0,09	0,000012
16	Разделитель поперечный 64x188 (110613)	1		0,07	0,000009
17	Разделитель поперечный 132x188 (110614)	1		0,15	0,000019
18	Разделитель поперечный 200x188 (110615)	1		0,23	0,000029
19	Комплект разделителей 92S (110702) Кронштейн продольный 500x92 (110600) Кронштейн поперечный передний 340x92 (110602) Кронштейн поперечный задний 340x92 (110601) Разделитель продольный 500x92 (110700) Разделитель поперечный 64x92 (110606)	1 2 1 1 4 35		3,32	0,000423
20	Комплект разделителей 188S (110703) Кронштейн продольный 500x188 (110609) Кронштейн поперечный передний 340x188 (110611) Кронштейн поперечный задний 340x188 (110610) Разделитель продольный 500x188 (110701) Разделитель поперечный 64x188 (110613)	1 2 1 1 4 35		7,71	0,000982

21	Комплект разделителей 92L (110704) Кронштейн продольный 500x92 (110600) Кронштейн поперечный передний 755x92 (110605) Кронштейн поперечный задний 755x92 (110604) Разделитель продольный 500x92 (110700) Разделитель поперечный 64x92 (110606)	1 2 1 1 10 77		7,32	0,000933
22	Комплект разделителей 188L (110705) Кронштейн продольный 500x188 (110609) Кронштейн поперечный передний 755x188 (110617) Кронштейн поперечный задний 755x188 (110616) Разделитель продольный 500x188 (110701) Разделитель поперечный 64x188 (110613)	1 2 1 1 10 77		16,99	0,002164

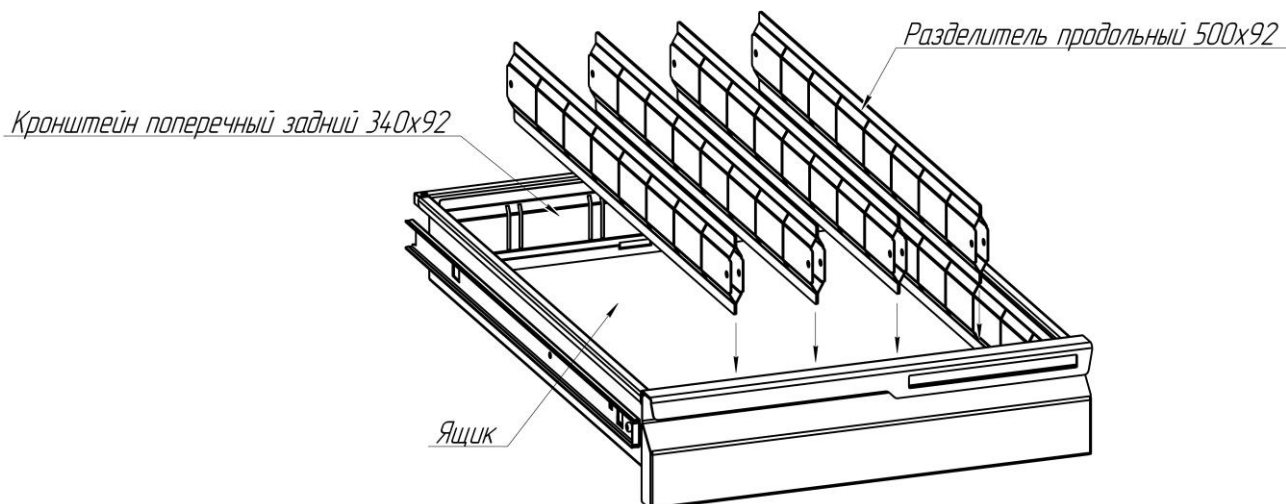
3. Инструкция по сборке

ВНИМАНИЕ! Распаковав изделие, убедитесь в наличии все детали, согласно комплекту поставки. При отсутствии или поломке какой-либо детали свяжитесь с продавцом.

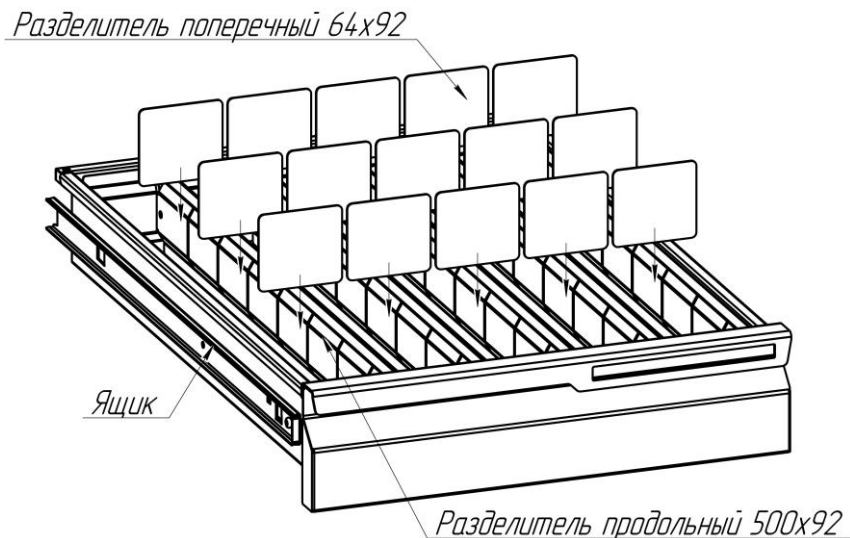
- 3.1. Сборка показана на примере комплекта разделителей 92S. Все модификации разделителей собираются аналогично.
- 3.2. Сборка комплекта разделителей. Вставить кронштейн поперечный передний и кронштейн поперечный задний в пазы продольных кронштейнов, после чего вложить всю конструкцию в ящик.



- 3.3. Установка продольных разделителей. Вставить необходимое количество продольных разделителей в пазы поперечных кронштейнов.



3.4. Установка поперечных разделителей. Вставить необходимое количество поперечных разделителей в пазы продольных разделителей.

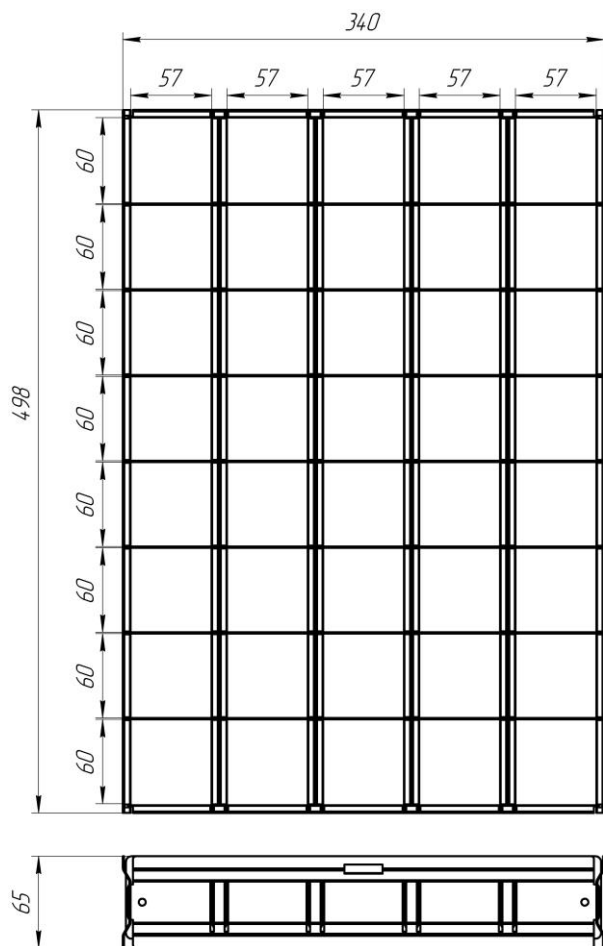


4. Характеристики

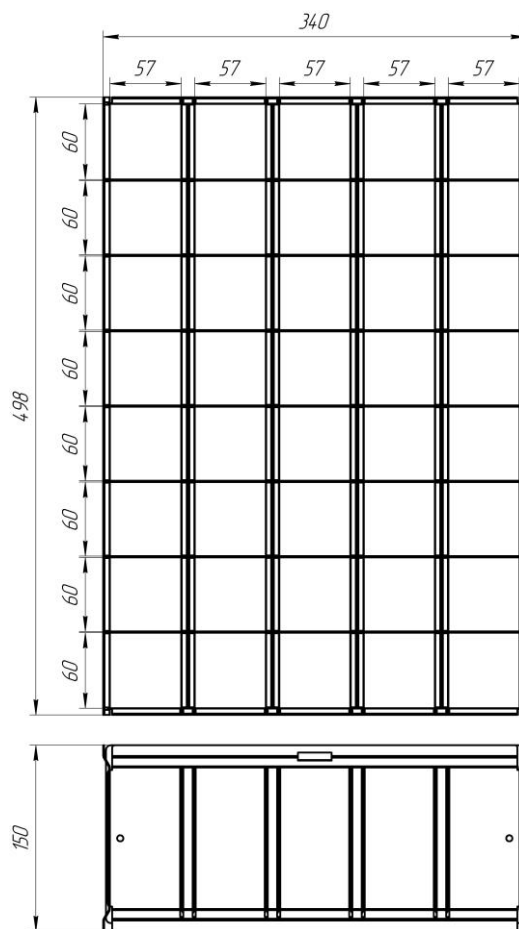
4.1. Габаритные размеры комплектующих.

№	Наименование	Длина, мм.	Ширина, мм.	Высота, мм.
1.	Кронштейн продольный 500x92 (110600)	498	5,5	65
2.	Кронштейн поперечный передний 340x92 (110602)	333	5,5	65
3.	Кронштейн поперечный задний 340x92 (110601)	333	5,5	65
4.	Разделитель продольный 500x92 (110700)	495	11	65
5.	Кронштейн продольный 500x188 (110609)	498	5,5	150
6.	Кронштейн поперечный передний 340x188 (110611)	333	5,5	150
7.	Кронштейн поперечный задний 340x188 (110610)	333	5,5	150
8.	Разделитель продольный 500x188 (110701)	495	11	150
9.	Кронштейн поперечный передний 755x92 (110605)	749	5,5	65
10.	Кронштейн поперечный задний 755x92 (110604)	749	5,5	65
11.	Кронштейн поперечный передний 755x188 (110617)	749	5,5	150
12.	Кронштейн поперечный задний 755x188 (110616)	749	5,5	150
13.	Разделитель поперечный 64x92 (110606)	64	1	58
14.	Разделитель поперечный 132x92 (110607)	132	1	58
15.	Разделитель поперечный 200x92 (110608)	200	1	58
16.	Разделитель поперечный 64x188 (110613)	64	1	143
17.	Разделитель поперечный 132x188 (110614)	132	1	143
18.	Разделитель поперечный 200x188 (110615)	200	1	143

4.2. Габаритные размеры комплекта разделителей 92S и 188S.

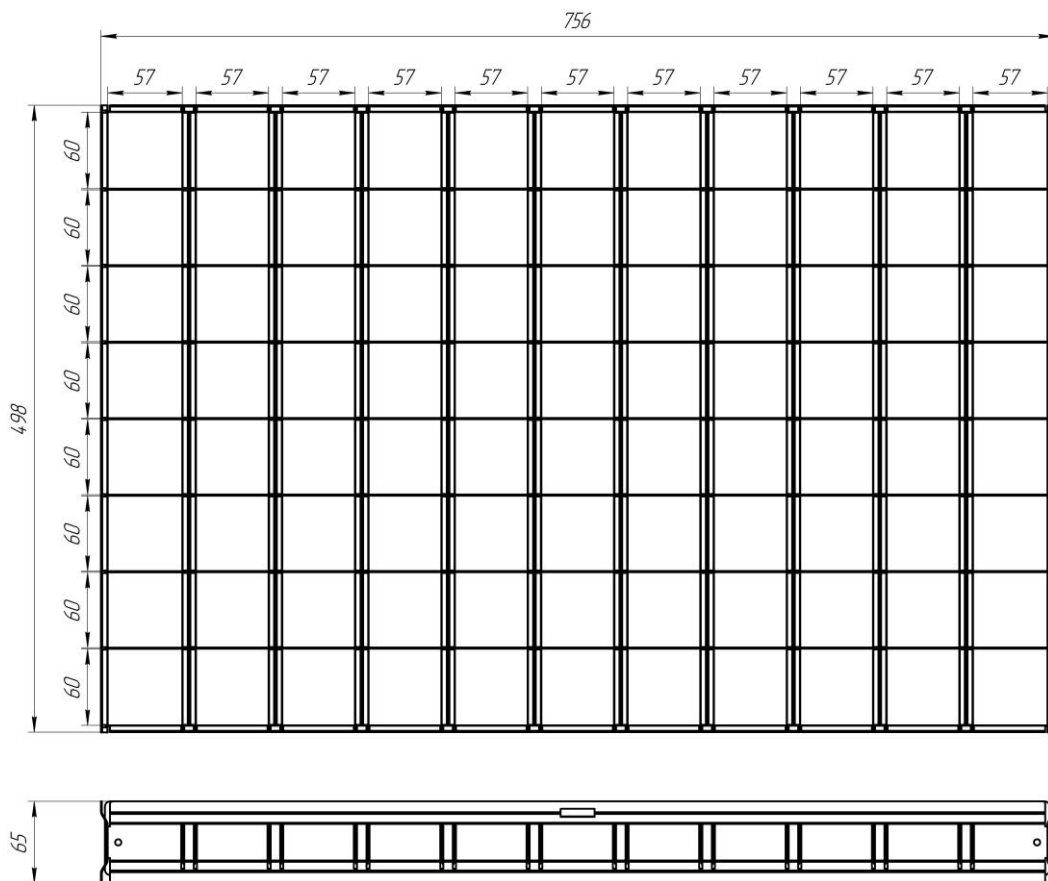


Комплект разделителей 92S



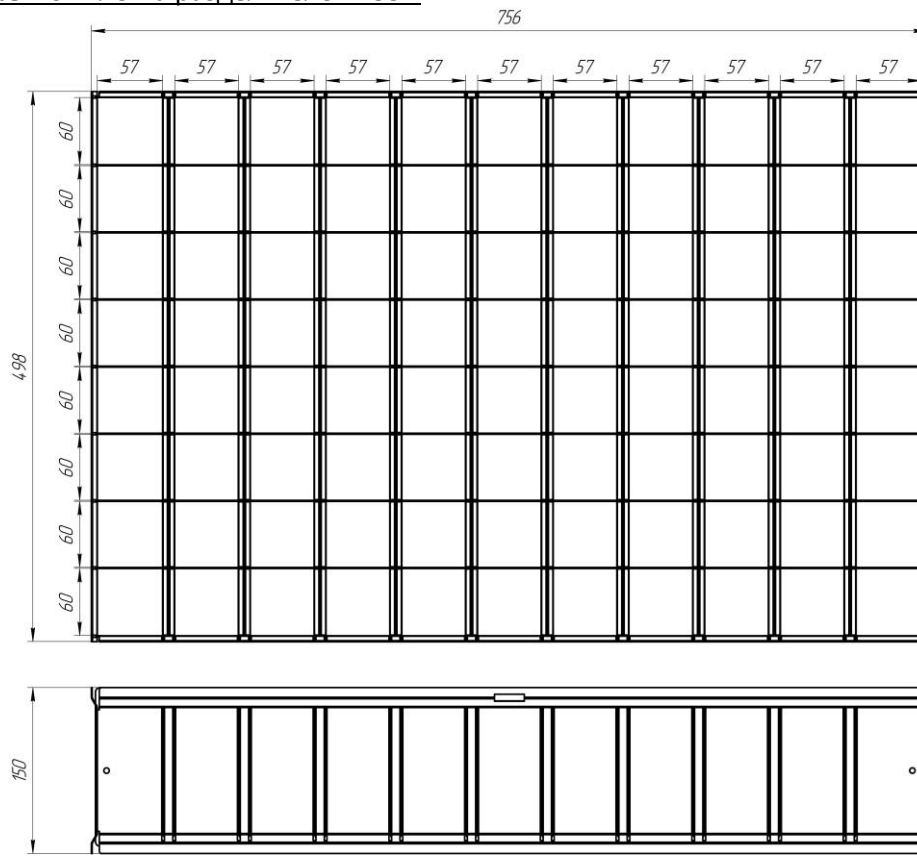
Комплект разделителей 188S

4.3. Габаритные размеры комплекта разделителей 92L.



Комплект разделителей 92L

4.4. Габаритные размеры комплекта разделителей 188L.



Комплект разделителей 188L

4.5. Характеристики элементов.

- 4.3.1. Все кронштейны и разделитель продольный покрыты износостойкой порошковой краской, разделители поперечные изготовлены из оцинкованной стали.
- 4.3.2. Металлические элементы выполнены из качественной холоднокатаной стали, толщина стали от 0,8мм до 1,0мм.

5. Техника безопасности, транспортирование и хранение

- 5.1. Перед эксплуатацией комплекта разделителей необходимо внимательно ознакомиться с данным руководством.
- 5.2. Комплект разделителей в разобранном и упакованном виде может транспортироваться всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими для данного вида транспорта с обязательным предохранением от атмосферных осадков.
- 5.3. Упакованный комплект разделителей должен храниться в упакованном виде в закрытых помещениях при температуре от минус 40 °С до плюс 50 °С и относительной влажности воздуха не менее 30 % и не более 80 %.
- 5.4. Упакованный комплект разделителей должен храниться в условиях, обеспечивающих их сохранность от механических воздействий, загрязнений и действия агрессивных сред.
- 5.5. Не допускается использование бракованных комплектующих, повреждённых при транспортировке или погрузке-разгрузке.

6. Эксплуатация и обслуживание

- 6.1. Комплект разделителей предназначен для эксплуатации в закрытых помещениях в интервале температуры окружающей среды от плюс 5 °С до плюс 30 °С и относительной влажности воздуха не менее 30 % и не более 80 %.
- 6.2. Запрещается воздействие на части разделителей открытого огня.
- 6.3. Покрытие, нанесенное на поверхности комплект разделителей, допускает проведение влажной уборки. Не допускается применение для уборки органических растворителей и моющих средств, содержащих абразивы.
- 6.4. Во время эксплуатации на поверхностях частей разделителей допускаются царапины до металла суммарной длиной не более 20 см, в количестве не более 5 штук на 1м².

**Благодарим Вас за выбор продукции компании «ВЕРСТАКОФФ»
2023**