

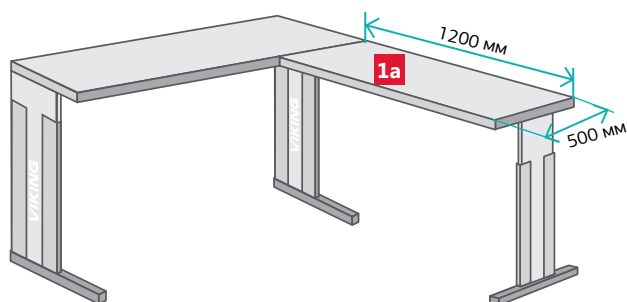
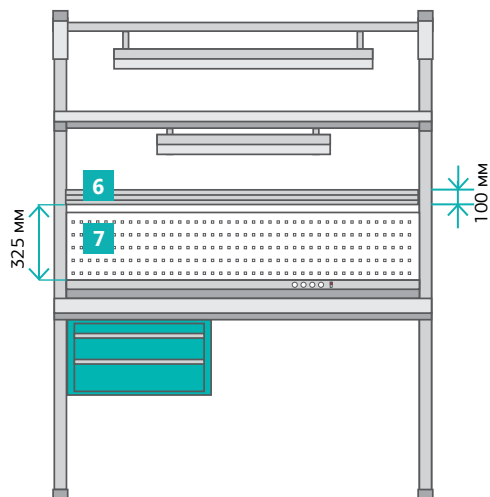
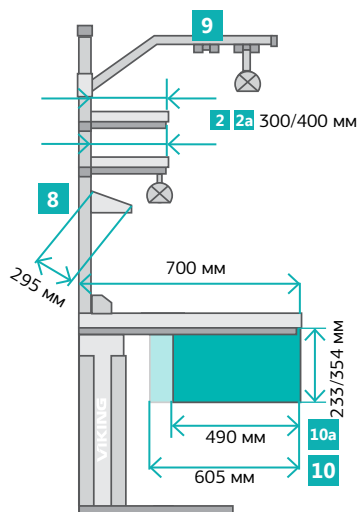
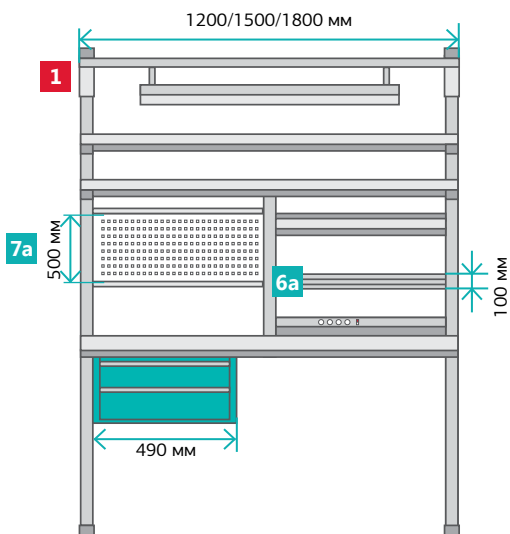
РАБОЧИЕ МЕСТА СЕРИИ КОМФОРТ

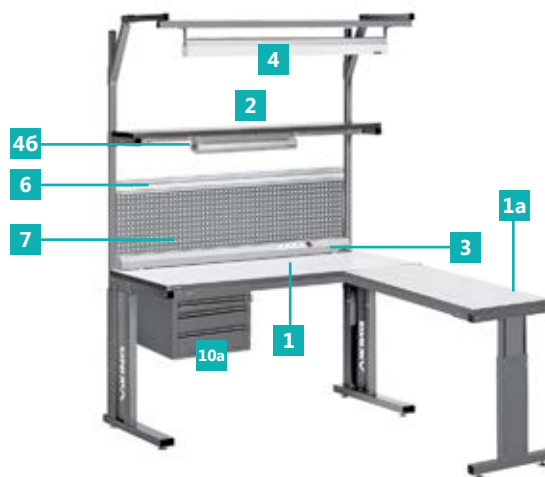
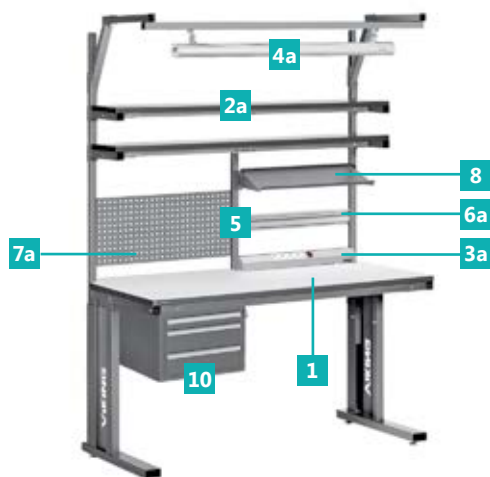


онлайн-конструктор
промышленной мебели
VIKING
<https://vkg.ru/constructor>

При заказе необходимо указывать индекс ESD для изделий в антистатическом исполнении и цвет — светло-серый RAL 7035 или темно-серый RAL 7012.

Условные обозначения каталога на стр. 103





1 Стол рабочий СР Комфорт

Рабочие места на L-образных опорах с возможностью комплектации дополнительным оборудованием.

800–950 мм до 200 кг до 300°C.

1a Угловой стол УС-1 Комфорт

Функциональная угловая приставка для столов серии Комфорт.

2 Полка для оборудования ПО

Поставляется в комплекте с задними стойками, на которые может монтироваться дополнительное оборудование.

от пола 1000–1800 мм до 50 кг

2a Дополнительная полка для оборудования ПО/1

Поставляется без задних стоек, требует наличия основной полки.

от пола 1000–1800 мм до 50 кг

3 Панель электромонтажная ЭПА
3a Панель электромонтажная ½ ЭПА

Алюминиевый короб с 4 евророзетками и заземляющим контактом, выключатель питания и сетевой провод (3 м). Возможна комплектация дополнительными розетками, автоматом безопасности, УЗО, телефонной розеткой.

- Номинальная нагрузка: 10 А.

4 Освещение рабочей поверхности ДЛ/А Комфорт

Корпус из алюминиевого профиля имеет регулировку направления потока света. Бестеневой отражатель, быстрое немерцающее электронное включение света, отсутствие строб-эффекта.

- 2 энергосберегающие люминесцентные лампы по 54 Вт
- Освещенность рабочей поверхности на расстоянии 1000 мм от источника света 1200 люкс.

от столешницы 500–1350 мм

3 Освещение рабочей поверхности
3a светодиодное ДЛ/С2

Корпус из алюминиевого профиля имеет регулировку направления потока света.

Цветовая температура 4700–5300 К

Освещенность на расстоянии 1000 мм от источника света не менее 1200 люкс

от столешницы 500–1350 мм

46 Светильник под верхнюю полку ДЛ/Н2

Дополнительное освещение, крепится под верхней полкой для оборудования или на перфопанели, регулировка угла наклона светильника на +/- 60°. Цветовая температура 4700–5300 К.

Освещенность рабочей поверхности на расстоянии 1000 мм от источника света не менее 1000 люкс.

5 Средняя стойка СРСТ

Средняя стойка требуется при заказе любых 1/2 модулей, состоит из самой средней стойки и поперечной планки.

6 Рельс для крепления ячеек комплектации РК
6a Рельс для крепления ячеек комплектации ½ РК

Позволяет размещать ячейки для хранения компонентов по всей ширине стола. Выполнен из алюминиевого профиля.

10 кг РК — 1200/1500/1800×100
 ½ РК — 560/710/860×100

7 Панель перфорированная ПФП
7a Панель перфорированная ½ ПФП

Предназначена для крепления вспомогательного оборудования и инструментов. Дополнительно комплектуется различными элементами крепления инструмента к панели, подробнее

на стр. 43.

ПФП — 1190/1490×325

½ ПФП — 610/760/910×505

8 Полка наклонная ПН

Полка с регулировкой угла наклона

до 50 кг 534/684/834×295

9 Инструментальная планка ИП

Планка для крепления подвесных инструментов, дополнительного освещения, схем и чертежей, а также подвес для инструмента — подробнее на стр. 40.

10 Подвесные тумбы
ТП-01/П, ТП-02/П

Подвесные тумбы для хранения инструмента и принадлежностей.

10a Подвесные тумбы
ТП-10/П, ТП-20/П

Тумбы с уменьшенной до 490 мм глубиной — смотреть подробнее на стр. 44.