

## Рабочие места серии ОСТРОВ



**Производитель:**

Viking

**Цена:**

Цена по запросу

### Описание

Рабочие места Viking (викинг) серии ОСТРОВ наилучшим образом подходит для рабочих мест, выстроенных зеркально по отношению друг к другу. Эта серия помогает оптимально организовать рабочее пространство.

Рабочие столы серии Остров подходят для оборудования двойных рабочих мест монтажников радиоаппаратуры, как двусторонний верстак для легких слесарных работ или стол для работы с различным в т.ч. габаритным оборудованием.

Промышленные и антистатические (ESD) столы серии Остров можно оснастить большим количеством дополнительного оборудования для создания

эргономичной рабочей зоны.

## **Стол островной СО**

Два зеркально расположенных рабочих места на одном каркасе позволяют эффективнее использовать производственные помещения. Столы серии ОСТРОВ поставляются в комплекте с полками для оборудования.

Высота регулировки положения столешниц

**655-950 мм**

Максимальная нагрузка на каждую столешницу

**до 300 кг**

Температурная стойкость столешницы

**до 300°С**

| АРТИКУЛ | РАЗМЕР             |
|---------|--------------------|
| СО-12-7 | 2×(1200×700)<br>мм |
| СО-15-7 | 2×(1500×700)<br>мм |
| СО-18-7 | 2×(1800×700)<br>мм |

Дополнительно столы рабочие серии ОСТРОВ могут комплектоваться рядом модулей: электромонтажными и перфорированными панелями, верхним и местным освещением, нижними полками для оборудования, подвесными тумбами.

### **Дополнительная полка для оборудования ПО/1**

Дополнительно устанавливаемая двойная полка с регулировкой высоты от уровня пола от 1100 до 1800 мм. Максимальная нагрузка: 50 кг.

### **Дополнительная нижняя полка для оборудования ПО/2**

Полка для оборудования, устанавливаемая внизу, под столешницей.

Несовместима с подвесной тумбой с тремя ящиками Т. П. Максимальная

нагрузка: 100 кг.

## **Панель электромонтажная островная ЭПА-О**

Сдвоенная электромонтажная панель. В стандартной комплектации имеет 2×4 европейских розеток, 2×1 выключателя электропитания и 2 трехметровых сетевых провода. Возможна комплектация дополнительными розетками, автоматом безопасности, УЗО, телефонной розеткой.

- Номинальная нагрузка: 10 А.
- Сечение заземляющего кабеля: 1,5 мм.

## **Освещение рабочей поверхности ДЛ-О/А**

Источник света состоит из двух светильников, установленных на Т-образной стойке. Корпус выполнен из алюминиевого профиля, имеет регулировку направления потока света, бестеневой отражатель, Быстрое немерцающее электронное включение света, отсутствие строб-эффекта, энергосберегающие лампы с большим сроком службы.

- Длина источника света: 1200 мм.
- Пределы регулировки по высоте от уровня столешницы: от 500 мм до 1350 мм.
- Источник света: 2 люминесцентные лампы по 54 Вт.
- Освещенность рабочей поверхности на расстоянии 1000 мм от источника света: не менее 1200 люкс.

## **Освещение рабочей поверхности светодиодное ДЛ-О/С**

Источник света состоит из двух светильников, установленных на Т-образной стойке. Корпус каждого светильника выполнен из алюминиевого профиля, имеет регулировку направления потока света.

- Источник света — светодиоды
- Световой поток — 5985 Лм.
- Потребляемая мощность — 43 Вт.
- Материал рассеивателя — опаловый акрил.
- Пределы регулировки по высоте от уровня столешницы: от 500 до 1350 мм

## **Светильник под верхнюю полку ДЛ-Н**

Дополнительное освещение, устанавливается под верхнюю полку для оборудования к столам любой серии. Обеспечивает равномерное освещение центральной зоны рабочего места. Источник света: светодиодные лампы. Регулировка угла наклона светильника на 80°. Цветовая температура 4700 — 5300 К.

## **Рельс для крепления ячеек комплектации островной РК-О**

Сдвоенный рельс, изготовленный из алюминиевого профиля. Позволяет свободно размещать ячейки для хранения компонентов с двух сторон. Максимальная нагрузка: по 10 кг с каждой стороны.

## **Панель перфорированная островная ПФП-О**

Сдвоенная перфорированная панель для островных столов. Предназначена для крепления вспомогательного оборудования и инструментов. Дополнительно комплектуется элементами крепления инструмента к панели.

## **Инструментальная планка ИП**

Планка для подвесных инструментов. Может быть оснащена возвратным механизмом подвеса, который позволяет держать инструменты всегда под рукой, не отвлекаясь на их крепление или поиск на рабочем столе, что особенно удобно при напряженной работе с мелкими деталями и т. п. Также возможно крепление на инструментальную планку дополнительного освещения, различных схем и чертежей. В комплект входит одна планка. Подвес для инструмента KL 1200 заказывается отдельно.

## **Подвесные тумбы ТП/П**

Подвесные тумбы для хранения инструмента и принадлежностей.

Габаритные размеры:

- ТП-01/П: 490 x 354 x 605 мм
- ТП-02/П: 490 x 233 x 605 мм
- ТП-10/П: 490 x 354 x 490 мм
- ТП-20/П: 490 x 233 x 490 мм

Для комплектации рабочего места используйте Конструктор промышленной мебели. Для заказа модулей отдельно используйте вкладку комплектующие модули.

## **Стандартная комплектация**

Товар модульный, комплектация уточняется в момент заказа у менеджера