

СТОЛ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИКА СЭМ-1 АЛ (30×30)



Любая базовая модификация может иметь по требованию заказчика дополнительные функции и комплектацию (комплектоваться вытяжным устройством и приспособлением для фиксации разъемов).

Подробную информацию о товаре Вы можете узнать по:
тел.: **+375 (17) 316-02-00**
e-mail: **info@diag.by**

Специалисты нашей компании ответят на все Ваши вопросы.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатели	СЭМ-1-AL (30×30)	Ед. изм
Габаритные размеры стола (ш×г×в)	1550×660×1370	мм
Размеры столешницы (ш×г)	1500×660	мм
Высота столешницы над уровнем пола	750	мм
Равномерно распределённая нагрузка на столешницу	150	кг
Полки для оборудования изготовлена из МДФ толщиной	18	мм
Габаритные размеры полки (ш×г×в)	1500×300×600	мм
Равномерно распределённая нагрузка на полку не более	50	кг
Съёмные полки	2	шт
Размеры съёмных полок (ш×г)	440×200	мм
Равномерно распределённая нагрузка на съёмную полку не более	15	кг
Шаг установки съёмных полок по вертикали	40	мм
Шаг установки съёмных полок по горизонтали	30	мм
Питающая сеть		
Напряжение	220	В
Частота	50	Гц
Число фаз	1	
Блок розеток		
- Длина шнура питания	3	м
- Количество розеток на 220 В в блоке розеток	7	шт
- Розетка стационарная 115 (3P+PE+N) 16А, IP54	1	шт
- Количество розеток на 220 В для подключения потребителей	6	шт
- Номинальный ток автоматического выключателя	16	А
Бокс ЩРН-П4, IP41	1	шт
Светильник светодиодный местного освещения, L=600 мм	36	Вт
Материал каркаса стола изготовлен из алюминиевого конструкционного профиля сечением 30×30	Ст10	мм
Материал перфорированной панели	Ст10	
Толщина перфорированной панели	1	мм
Покрытие стола электромонтажника порошково-полимерное	RAL 7035	
Материал столешницы МДФ, толщиной	18	мм
Количество регулируемых опор	4	шт