

Трансферный шкаф

Технические характеристики изделия 7504604 | DRS 6StE
1150/900/1800

HUPFER
we make work flow



Показан пример без декоративных элементов, точность технического описания не гарантируется.

Технические характеристики

Мощность:	50 W
Входное напряжение:	AC 220-230 V
Номинальный ток:	0.25 A
Класс защиты:	Klasse 1
Частота:	50-60 Hz
Масса:	169.685 кг
Ширина:	1150 мм
Глубина:	900 мм
Высота:	1800 мм

Двусторонний трансферный шкаф для промежуточного хранения изделий в стерильном или нестерильном отсеке. Может служить для хранения стерильных материалов или для утилизации загрязненных материалов, транспортируемых на тележке Hupfer 6 СтУ.

Шкаф полностью изготовлен из нержавеющей стали и имеет устойчивую самонесущую гигиеничную конструкцию. Полностью закрытый корпус; двустворчатые двухслойные двери на стерильной и нестерильной стороне. Двери защищены уплотнениями и открываются наружу. Двери со стороны подвода снабжены дополнительными шарнирами, позволяющими поднимать двери. С каждой стороны на левой дверной створке имеется специальная уплотняющая полоска. Электромагнитный замок одновременно блокирует обе створки двери, что исключает возможность одновременного открытия дверей со стерильной и нестерильной стороны. Красный цвет индикатора, установленного посередине в верхней части двери, указывает на то, что двери на противоположной стороне открыты; зеленый цвет свидетельствует, что дверь, на которой установлен индикатор, можно открыть. Внутри имеется выдвижная коробка подключений, в которой установлен электрический блок управления и кнопка аварийной разблокировки дверей. При отключении питания блокировка дверей снимается. Избыток или недостаток давления, возникающий при открывании и закрывании шкафа, компенсируется через вентиляционные отверстия наверху шкафа. На стерильной стороне имеется стыковочный швеллер, который служит упором. Транспортировочную тележку Hupfer 6 СтУ можно загрузить и выгрузить исключительно на нестерильной стороне. Для удобства центрирования вдоль длинной стороны шкафа в месте, где располагаются защитные накладки транспортной тележки, установлены две горизонтальные

Дата обращения: 22.12.2024,
22:52:53

Значения величин и размеров являются приблизительными, точность технического описания не гарантируется. © Hupfer

Трансферный шкаф

Технические характеристики изделия 7504604 | DRS 6StE
1150/900/1800

HUPFER
we make work flow

круглые направляющие. Для встраивания трансферного шкафа необходим проем или ниша в стене с размерами, указанными в условиях монтажа Hupfer.

Дата обращения: 22.12.2024,
22:52:53

*Значения величин и размеров являются приблизительными, точность
технического описания не гарантируется. © Hupfer*