

Подставка для системы «КЕНГУРУ» (KÄNGURUH-SYSTEM®)

HUPFER
we make work flow

Технические характеристики



Вместимость:	1 × 6 StE oder 2 × 3 StE
Полезная нагрузка:	120 kg
Масса:	17.163 kg
Ширина:	850 мм
Глубина:	700 мм
Высота:	307 мм

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

Подставка, являющаяся частью системы «Кенгуру» для хранения стандартизированных контейнеров и корзин со стерильными изделиями. При наличии приемной тележки, присоединенной спереди, позволяет устанавливать рядом два выдвижных стеллажа 3 СтУ или один стеллаж 6 СтУ.

Подставка устойчивой самонесущей конструкции в гигиеничном исполнении, изготовлена из нержавеющей стали. Представляет собой гладкую платформу удобной для мойки конструкции с гигиенически загнутым и зафальцованным вниз краем, снизу основание укреплено дополнительными профилями. Предназначена для присоединения и фиксирования выдвижных стеллажей. Для этих целей к платформе прикручены направляющие грибообразные упоры и фиксирующие гнезда. С передней стороны имеется двойное соединение, обеспечивающее надежную стыковку с приемной тележкой. С трех сторон платформа снабжена защитными полипропиленовыми накладками, которые выполняют функцию бампера и защищают основание и другие части системы от повреждений. Платформа имеет стационарную раму, опирающуюся на четыре регулируемые по высоте ножки, изготовленные из круглых труб \varnothing 25 мм. На всех ножках имеется поверхностная пластина 50 × 30 мм с отверстием, через которое подставку можно зафиксировать на полу.

Дата обращения: 31.12.2024,
06:10:50

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