

Открытый диспенсер посуды

Технические характеристики изделия 0162781 | OKO 65-53

HUPFER
we make work flow



Технические характеристики

Вместимость:	6 Körbe 115 mm oder 10 Körbe 75 mm hoch
Полезная нагрузка:	170 kg
Масса:	50.229 kg
Ширина:	800 mm
Глубина:	715 mm
Высота:	900 mm

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

Открытый диспенсер для корзин с пружинным механизмом подходит для корзин 650 × 530 мм, загруженных мелкой или не предназначенной для укладки в штабели посуды.

Диспенсер самонесущей, устойчивой конструкции, в гигиеничном исполнении, изготовленный из высококачественной нержавеющей стали. Нижнее основание имеет закрытую плоскую конструкцию и снабжено по периметру кромкой. На основании установлен закрытый короб с пружинным механизмом и с подвешенной на пружинном механизме закрытой платформой. Платформа имеет борт и направляющий механизм на подшипниковой опоре. Корзина с посудой всегда располагается на одной высоте благодаря системе пружин, регулируемых вручную. При полной загрузке дополнительную поддержку обеспечивает дугобразная опора, изготовленная из профильной трубы квадратного сечения (нержавеющая сталь). Четыре массивных угловых бампера из полимерного материала (два — на верхних углах корпуса), а также эргономичная толкающая ручка эффективно защищают устройство и стены помещения от повреждений. Диспенсер имеет 4 поворотных колеса \varnothing 125 мм, 2 из которых оснащены тормозом; крепление колес — пластина на болтах.

Диспенсер Hupfer OKO 65-53 легко управляется посредством двух ручек, установленных в углах корпуса. Ручка имеет эргономичную форму, которая защищает руки от травм. Тележка имеет стандартную для устройств этого типа рабочую высоту (900 мм). Дополнительно предлагается корзина для посуды в антикоррозийном исполнении из нержавеющей стали.

Дата обращения: 22.12.2024,
08:11:16

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