

# Универсальный диспенсер для посуды с конвекционным подогревом

**HUPFER**  
we make work flow



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

## Технические характеристики

<b>Вместимость:</b>	bis zu 510 Teile o. Haube, 615 m. Haube
<b>Диапазон температур:</b>	analogue controller, stepless
<b>Полезная нагрузка:</b>	100 kg
<b>Мощность:</b>	1500 W
<b>Входное напряжение:</b>	AC 220-230 V
<b>Номинальный ток:</b>	6.50 A
<b>Класс защиты:</b>	Klasse 1
<b>Частота:</b>	50-60 Hz
<b>Масса:</b>	59.826 kg
<b>Ширина:</b>	811 мм
<b>Глубина:</b>	1022 мм
<b>Высота:</b>	510 мм

Универсальный диспенсер посуды с конвекционным подогревом для круглой и прямоугольной посуды с диаметром или длиной по краю от 80 до 280 мм.

Диспенсер самонесущей, устойчивой конструкции, в гигиеничном исполнении, изготовленный из высококачественной нержавеющей стали. Закрытый корпус с гладкой поверхностью и специальной высококачественной теплоизоляцией. Внутренняя обшивка из листов с зеркальной поверхностью, которые позволяют оптимизировать потребление энергии. Отсек, внутренняя обшивка и съемная платформа из вертикальных планок из нержавеющей стали, покрытой пластиком; платформа имеет направляющий механизм на подшипниках. Две стандартные направляющие рейки, вставляемые в гнезда на платформе, служат для изменения размеров отсека в соответствии с формой и размером посуды. Корзина с посудой всегда располагается на одной высоте благодаря системе пружин, регулируемых вручную. Удобство мойки: отсек можно мыть сверху. Крышка из поликарбоната (серый цвет) уменьшает теплоотдачу и способствует более быстрому нагреву. Нагрев производится посредством нагревательного модуля, который состоит из двигателя, вентилятора и трубчатого электрического нагревателя; нагревательный модуль автоматически обеспечивает циркуляцию горячего воздуха и управляется через выключатель со встроенным контрольным индикатором. Термостатный регулятор с ручкой удобной формы, обеспечивающий плавную регулировку температуры. Положение регулятора легко распознается на расстоянии. Ограничитель температуры соответствует требованиям Немецкой  
Дата обращения: 22.12.2024, 05:20:48      *Значения величин и размеров являются приблизительными, точность технического описания не гарантируется. © Hupfer*

## Универсальный диспенсер для посуды с конвекционным подогревом

**HUPFER**  
we make work flow

ассоциации электротехников (VDE). Питание подается через спиральный кабель, который обеспечивает стабильную форму напряжения. Кабель имеет угловую вилку. Для крепления вилки используется пустая розетка на панели подключения. Удобство управления благодаря дугообразной ручке, установленной в верхней части корпуса. На углах диспенсера установлены две массивные полимерные накладки, которые выполняют функцию бампера и защищают тележку и стены помещения со стороны движения. Диспенсер имеет 4 поворотных колеса  $\varnothing$  125 мм, 2 из которых оснащены тормозом; крепление колес — пластина на болтах.

Универсальный диспенсер посуды UST/UH 57-28 — это многофункциональное решение, которое подходит для посуды самой разной формы и разных размеров. Диспенсер имеет сравнительно небольшой конструкционный вес, поэтому он легко управляется посредством дугообразной ручки. Благодаря компактным размерам его можно устанавливать в ниши под прилавками выдачи. Кроме того ручка имеет форму, которая эффективно защищает руки от травм. Тележка имеет стандартную для устройств этого типа рабочую высоту (900 мм).

Дата обращения: 22.12.2024,  
05:20:48

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