

## Диспенсер для тарелок с подогревом

Технические характеристики изделия 0162811 | TE/H 2/18-33



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

### Технические характеристики

<b>Вместимость:</b>	bis zu 106 Teile o. Haube, 122 m. Haube
<b>Диапазон температур:</b>	analogue controller, stepless
<b>Полезная нагрузка:</b>	140 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>	47.496 kg
<b>Ширина:</b>	1050 mm
<b>Глубина:</b>	529 mm
<b>Высота:</b>	1072 mm

Встраиваемый в рабочую поверхность диспенсер для тарелок с двумя отсеками для круглых тарелок размером  $\varnothing$  от 180 до 330 мм с подогревом

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 открытой конструкции и платформы из прутьев, покрытых пластиком. Каждый отсек снабжен тремя регулируемыми направляющими, покрытыми пластиком (для регулировки инструмент не требуется). Стопка тарелок всегда располагается на одной высоте благодаря пружинному механизму (регулируется вручную). Удобство мойки: мойка отсека для тарелок производится сверху или через моечное отверстие в основании. Крышки из поликарбоната, каждая из которых имеет 3 защелки, препятствуют остыванию и сокращают время нагрева. Нагрев производится посредством трубчатого электрического нагревателя; на внешней части корпуса установлен выключатель нагревателя со встроенным контрольным индикатором. Термостатный регулятор с ручкой удобной формы, обеспечивающий плавную регулировку температуры. Положение регулятора легко распознается на расстоянии. Ограничитель температур соответствует требованиям Немецкой ассоциации электротехников (VDE). Питание подается через спиральный кабель, который обеспечивает стабильную форму напряжения. Кабель имеет угловую вилку. Для крепления вилки

Дата обращения: 25.09.2025, 20:41:59      *Значения величин и размеров являются приблизительными, точность технического описания не гарантируется. © Hupfer*

## Диспенсер для тарелок с подогревом

Технические характеристики изделия 0162811 | TE/H 2/18-33

**HUPFER**  
we make work flow

используется пустая розетка на панели подключения. 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 TE/H 2/18-33 отличается небольшим собственным весом, поэтому он удобен в эксплуатации и легко управляется посредством двух ручек, установленных на углах корпуса. Ручка имеет эргономичную форму, которая защищает руки от травм. Тележка имеет стандартную для устройств этого типа рабочую высоту (900 мм).

Дата обращения: 25.09.2025,  
20:41:59

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