

Apilador de platos

Hoja de especificaciones para el artículo 0162805 | TE 2/19-26

HUPFER
we make work flow



Datos técnicos

Capacidad:	bis zu 144 Teile o. Haube, 166 m. Haube
Carga útil:	140 kg
Peso:	29.005 kg
Ancho:	462 mm
Profundidad:	959 mm
Altura:	939 mm

Ejemplo ilustrativo, nos reservamos el derecho a realizar modificaciones técnicas, sin decoración.

Apilador de platos para colocar platos redondos \varnothing 190 a 260 mm en dos cámaras de apilado.

Der fahrbare Tellerstapler überzeugt beim platzsparenden Stapeln und komfortablen Ausgeben von Tellern unterschiedlicher Größe. Der Hupfer Tellerstapler vereinfacht die täglichen Arbeitsprozesse bei der Speisenverteilung in Gemeinschaftsverpflegungen.

Die hygienische Konstruktion aus hochwertigem Edelstahl mit zwei Stapelschächten gewährleistet eine erstklassige Langlebigkeit und einfache Reinigung in anspruchsvollen Umgebungen. Die einstellbare, ergonomische Ausgabehöhe ermöglicht ein müheloses Stapeln und Entnehmen der Teller. Die kunststoffbeschichteten Tellerführungen schonen das Geschirr und sind auf unterschiedliche Tellergrößen einstellbar.

Ergonomisch geformte Schiebegriffe, massive Stoßecken und 4 Lenkrollen ermöglichen, den Stapler sicher zu verschieben und zu platzieren.

El apilador de platos TE 2/19-26 de Hupfer ofrece unas propiedades de maniobra óptimas gracias a sus medidas exteriores más pequeñas, el peso propio más bajo, así como las dos empuñaduras de empuje situadas en las esquinas del equipo. La empuñaduras de empuje de forma ergonómica garantizan además una protección efectiva de lesiones en las manos. La altura constructiva de 900 mm corresponde a la altura de trabajo habitual

Fecha de consulta: 29.01.2025,
06:54:57

Todas las indicaciones y medidas son aproximadas, nos reservamos el derecho de introducir modificaciones técnicas. © Hupfer

Apilador de platos

Hoja de especificaciones para el artículo 0162805 | TE 2/19-26

HUPFER
we make work flow

en la distribución de alimentos.

Fecha de consulta: 29.01.2025,
06:54:57

Todas las indicaciones y medidas son aproximadas, nos reservamos el derecho de introducir modificaciones técnicas. © Hupfer