

Apilador de componentes plásticos con ranura de refrigeración

HUPFER
we make work flow



Datos técnicos

Capacidad:	bis zu 306 Teile (ohne Haube)
Carga útil:	80 kg
Peso:	49 kg
Ancho:	851 mm
Profundidad:	762 mm
Altura:	908 mm

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

Apilador de plataforma cerrado con plataforma regulable en altura para la preparación de comidas frías, para colocar hasta 9 pilas de piezas aislantes de plástico y refrigeración adaptada a sus necesidades en una cámara frigorífica.

Stapler in selbsttragender und hygienischer Konstruktion aus hochwertigem Edelstahl. Geschlossenes, mit Kühlschlitzen an allen vier Seiten versehenes Außengehäuse mit einem Stapelschacht inklusive Innenschichtverkleidung aus vertikalen, kunststoffbeschichteten Streben. Herausnehmbarer Führungskorb aus kunststoffbeschichtetem Stahldraht als Stapelplattform mit kugelgelagerter Plattformführung. Gleichbleibende Ausgabehöhe durch manuell einstellbares Zugfedersystem aus Edelstahl. Leichte Reinigung des Stapelschachts von oben sowie über eine Reinigungsöffnung in der Bodenplatte. Vier massive Stoßbecken aus Polymer, davon zwei an den oberen Korpussecken mit integrierten, ergonomisch geformten Schiebegriffen, dienen als Anfahrerschutz, schützen sowohl das Gerät rundum als auch bauseitige Wände vor Beschädigungen. Stapler fahrbar auf 4 Lenkrollen, 2 mit Totalfeststellern, \varnothing 125 mm, mit mehrfach verschraubten Anschraubplatten befestigt.

La apilador de plataforma BD 57-57 K de Hupfer ofrece un intercambio rápido de aire para que se enfríen las piezas de la vajilla gracias a las ranuras de refrigeración alrededor de la estructura, así como unas propiedades de maniobra óptimas gracias a 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 en la distribución de alimentos.

Fecha de consulta: 31.01.2025,
07:11:35

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