

# TAWEDEL para 20 bandejas EN

Hoja de especificaciones para el artículo 0138094 | TAWEDEL 1/20 EN 125-B

**HUPFER**  
we make work flow



## Datos técnicos

<b>Capacidad:</b>	20 × Tablett EN
<b>Distancia de enganche:</b>	125 mm
<b>Carga útil:</b>	100 kg
<b>Peso:</b>	25.068 kg
<b>Ancho:</b>	845 mm
<b>Profundidad:</b>	675 mm
<b>Altura:</b>	1547 mm

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

Carro de recogida de bandejas para insertar transversalmente bandejas EN.

Carro de construcción robusta, autoportante e higiénica de acero inoxidable de alta calidad. Construcción de perfil cuadrado con perfiles de unión horizontales firmemente soldados y tapones de protección superiores de polietileno. Soportes fijos para bandejas de acero inoxidable macizo con protección contra deslizamiento en ambos lados según DIN EN 18867-2. 2 travesaños verticales de acero inoxidable macizo, soldados en cada lado longitudinal de los soportes para bandejas; sirven además para centrar las bandejas. 4 rodillos desviadores de polietileno sirven como parachoques para proteger contra daños tanto el carro por todos sus lados como las paredes del edificio. Carro móvil con 4 ruedas giratorias, 2 de ellas con freno y bloqueo total,  $\varnothing$  125 mm, con fijación por vástago.

El carro de recogida de bandejas de acero inoxidable TAWEDEL 1/20 EN 125-B de Hupfer ofrece al usuario, gracias a su baja altura total, opciones de carga ergonómicamente favorables, así como un centrado optimizado de las bandejas gracias a los tirantes laterales adicionales.

Fecha de consulta: 14.12.2024,  
08:44:58

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