

Carro de recogida de bandejas 2 módulos

Hoja de especificaciones para el artículo 0138184 | TAWEDEL 2/20 EN 125-L



Datos técnicos

Distancia de enganche:	125 mm
Tipo de inserción:	Inserción transversal
Carga útil:	100 kg
Peso:	32 kg
Ancho:	895 mm
Profundidad:	636 mm
Altura:	1547 mm

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

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.

Fecha de consulta: 04.09.2025,
08:45:17

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