**Carro de recogida de bandejas, TAW 32 EN**

**Dimensiones**

Longitud: 673 mm

Ancho: 883 mm

Altura: 1550 mm

Altura incl. cubierta   
superior del carro (opcional): 1586 mm

**Modelo**

El carro de recogida de bandejas es de una sola pieza y está realizado completamente en acero inoxidable, material 1.4301. El marco se compone de tubos cuadrangulares estables (de 25 x 25 mm y de 40 x 20 mm) y está completamente soldado.

Los apoyos de las bandejas de material redondo de 8 mm Ø están diseñados en forma de bastidores, enganchados y atornillados perfectamente en el interior del marco. Así, los bastidores de apoyo pueden desmontarse completamente en caso necesario. Mediante los topes soldados en oblicuo, los apoyos de las bandejas cuentan con un seguro contra deslizamiento integrado en los dos lados.

El carro de recogida de bandejas puede cargarse desde los dos lados y tiene una capacidad para 32 bandejas (16 pares de apoyo, dos bandejas una detrás de otra por cada barra de apoyo) en formato EN (530 x 370 mm). La distancia entre apoyos es de 75 mm.

El carro es móvil gracias a las ruedas de plástico inoxidables según DIN 18867, parte 8 (4 ruedas directrices, 2 de ellas con freno, diámetro de ruedas 125 mm). Los topes protectores redondos de plástico (poliamida) en las cuatro esquinas ofrecen protección contra posibles daños.

**Accesorios/opciones**

* Revestimiento de 2 lados de chapa fina, con galvanizado electrolítico por las dos caras, pintado en polvo en diferentes colores, para enganchar en el carro de recogida de bandejas. Fácilmente desmontable sin necesidad de herramientas para la limpieza.
* Revestimiento de 2 lados de acero inoxidable, para enganchar en el carro de recogida de bandejas. Fácilmente desmontable sin necesidad de herramientas para la limpieza.
* Revestimiento de 3 lados de chapa fina, con galvanizado electrolítico por las dos caras, pintado en polvo en diferentes colores, para enganchar en el carro de recogida de bandejas. Fácilmente desmontable sin necesidad de herramientas para la limpieza.
* Revestimiento de 3 lados de acero inoxidable, para enganchar en el carro de recogida de bandejas. Fácilmente desmontable sin necesidad de herramientas para la limpieza.
* Puerta de chapa fina, de dos paredes para una mayor estabilidad, con galvanizado electrolítico por las dos caras, pintada en polvo en distintos colores.
* Puerta de acero inoxidable.
* Cubierta superior del carro de acero inoxidable con galería circundante. Para su colocación en el carro de recogida de bandejas. Fácilmente desmontable sin necesidad de herramientas para la limpieza. La carga distribuida máxima es de 20 kg.
* Seguro adicional contra deslizamiento de acero inoxidable
* Mango frontal
* Juego de ruedas de acero galvanizado

**Datos técnicos**

Material: Acero inoxidable 1.4301, poliamida (PA)

Peso: Aprox. 21 kg

Capacidad de carga   
máx. carro: 150 kg

Capacidad de carga máx./  
par de apoyos: 9 kg

Cantidad de pares de apoyos: 16

Capacidad: 32 bandejas Euronorm, 530 x 370 mm

Distancia entre apoyos: 75 mm

Inserto de bandejas: Transversal

### Particularidades

* Apoyos de las bandejas con seguro contra. deslizamiento integrado en los dos lados
* Bastidores de apoyo de las bandejas totalmente desmontables.
* Revestimiento opcional (de 2 o 3 lados) para enganchar en el carro de recogida de bandejas. Fácilmente desmontable para la limpieza.
* Los componentes como revestimientos, puertas y techo pueden reequiparse en cualquier momento.

**Fabricación**

Fabricante: B.PRO

Modelo: TAW 32 EN

N.º ref. 575398