



Carro para bandejas de autoservicio para 11 bandejas GN1/1 - L 455 mm x P 620 mm x A 1525 mm

MODELO: TVL11GN-RF

Dimensiones externas

L 455 x P 620 x A 1525 mm

404,00 € + IVA



 **En stock**

Dimensiones externas	L 455 mm x P 620 mm x A 1525 mm
Peso a soportar	11 bandejas GN1/1 (530 mm x 325 mm)
Distancia entre los estantes del carro	110 mm

Disponibilidad	En Stock
Tipo de carro	Carro para bandejas de autoservicio
Material del carro	estructura tubular de acero

Descripción

Carro para bandejas de autoservicio de acero inoxidable para 11 bandejas Gastronorm con dimensiones máximas de L 530 mm x P 325 mm. Dimensiones del carro: L 455 mm x P 620 mm x A 1525 mm y distancia entre guías de 110 mm.

Estos carros están diseñados para el transporte de bandejas mediante el sistema de columna en línea.

El bastidor de soporte está fabricado con tubo redondo de acero inoxidable 18/10 pulido, con un diámetro de 25 mm y un grosor de 15/10. Las guías son de acero inoxidable 18/10, pulido, de un grosor de 10/10. Los tubos horizontales y verticales se unen perfectamente mediante el fresado.

La estanqueidad está garantizada por un sistema de bloqueo especial con tornillos allen de acero inoxidable, que no sobresalen.

Cada carro está equipado con 4 ruedas pivotantes de goma de 125 mm de diámetro, 2 de ellas con freno, con un nuevo sistema de montaje rápido a presión, y 4 paragolpes de serie. Los carriles centrales opuestos están formados por un único carril continuo en forma de omega.

Gran facilidad de limpieza, mayor seguridad para el personal y gran rigidez de todo el carro.

Los carros se suministran desmontados y embalados en una caja de cartón resistente que contiene las ruedas y los paragolpes y el material para su correcto montaje, que es rápido y sencillo.

EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL

