



Carro de transporte platos para restaurantes h2200102

Carro para el transporte de platos equipado con ruedas giratorias de \varnothing 12,5 cm. Estructura portante en tubo de acero inoxidable. Dimensiones: L90 x P60 x H102 cm

El carro portaplatos es perfecto para restaurantes, cafeterías, comedores de hoteles, cantinas y servicios de catering para el transporte, la recogida, la distribución y el almacenamiento de vajilla.

Las paredes y los dos estantes del carro son de chapa de acero inoxidable AISI 304. La estructura portante está compuesta de tubo cuadrado de acero inoxidable AISI 304, de 2x2 cm.

El carro presenta una base de apoyo para platos inclinada antivuelco.

El producto es fácilmente desplazable gracias a las cuatro ruedas giratorias, dos de ellas con freno, con un diámetro de 12,5 cm.

Dos rejillas de separación extraíbles de acero inoxidable se pueden adquirir como opción y permiten subdividir aún más el carro.

Características técnicas:

- Material: acero inoxidable AISI 304
- Tubo de acero 2x2 cm
- 2 niveles
- Base de apoyo para platos inclinada antivuelco
- 4 ruedas, 2 de ellas con freno
- Ruedas de \varnothing 12,5 cm
- Dimensiones: 90x60xA102 cm
- Opcional: dos rejillas de separación

INFORMACIÓN

- **Altura en milímetros** 1020.0000
- **Ancho en milímetros** 900.0000
- **Profundidad en milímetros** 600.0000

Carro de transporte platos para restaurantes h2200102



HOLITY.COM



GRIGLIE ESCLUSE

HOLITY.COM