



## Carro para cajas con paredes de chapa de acero, con 5 superficies de carga, Tipo: 5493



### Datos de pedido

Número de pedido	919883 5493
GTIN	4017976019192
Clase de artículo	96F

### Descripción

#### Ejecución:

Construcción de canto angular con tirador deslizante de tubo. Paredes frontales, pared longitudinal, puerta batiente y techo revestidos con chapa de acero galvanizada de 1 mm de grosor. Puerta batiente doble de acero angular con cierre de falleba con palanca basculante y cerradura de cilindro. 1 estante fijo y 4 estantes sueltos de tableros de madera con acabado decorativo de haya. Estantes regulables en altura a intervalos de 100 mm. Estante inferior no regulable. 2 rodillos fijos y 2 rodillos de dirección (con inmovilizador), cubiertas TPE y cubos con cojinete de bola acanalado. Sistema de frenos central TOTALSTOP en los rodillos de dirección.

#### Norma:

**EN 1757-3**

#### Lacado:

Azul brillante RAL 5007 **con recubrimiento de polvo.**

### Descripción técnica

Profundidad superficie de carga	780 mm
Altura de superficie de carga 1	292 mm

Altura de superficie de carga 2	582 mm
Profundidad	845 mm
Ø rueda	200 mm
Altura de superficie de carga 4	1182 mm
Capacidad de carga total	750 kg
Anchura	1370 mm
Altura de superficie de carga 3	882 mm
Altura de superficie de carga 5	1482 mm
Peso	199 kg
Capacidad de carga por estante	90 kg
Anchura de superficie de carga	1200 mm
Material rueda	TPE
Altura	1792 mm
Regulación de la altura en el intervalo	100
Tipo de producto	Carro para cajas