#### Garant GRIDLING

## Carro de taller XL ToolCar, 20×20G, Cantidad de cajones: 7



## Datos de pedido

Número de pedido	914590 7
GTIN	4062406294854
Clase de artículo	9GT

## Descripción

### Ejecución:

El carro de taller XL ToolCar con una profundidad de 600 mm, con **estera GARANT GridLine** resistente a los arañazos, antideslizante y protege al máximo las superficies. Posibilidad de sustitución sencilla de la bandeja por otros tableros de trabajo (p. ej., bambú). Portavalores / compartimento lateral con cierre centralizado, junto con los cajones.

Los largueros del carro están recubiertos con parachoques de LDPE. Estos evitan que se dañen las superficies y piezas de trabajo sensibles en caso de colisión. Con 2 ruedas fijas y 2 rodillos de dirección provistos de rodamientos de bolas, Ø 200 mm, con recubrimiento de TPE que no deja marcas, resistencia mínima a la rodadura, marcha silenciosa y protector de fibras. Ruedas orientables con freno de bloqueo para la rueda y la corona giratoria.

#### Colocación:

Altura frontal de cajones en mm: 75; 75; 75; 75; 125; 125; 200

#### **Suministro:**

Incluye subdivisiones:

por cada cajón de 75 mm 1 separador ranurado n.º 951520 tam. 75, por cada cajón de 125 mm, y 1 separador ranurado n.º 951520 tam. 125.

### Lacado:

De dos colores, **por recubrimiento de polvo**, plata combinado con azul acero RAL 7016.

#### Nota:



Para cajones de una altura de 200 mm ahora también son adecuadas las regletas separadoras ranuradas n.º 951520 tam. 200, así como las regletas de borde n.º 951570 tam. 200 y las paredes separadoras encajables n.º 951741 - 951821 en tam. 200 respectivamente.

Encontrará otros accesorios y material separador en el grupo 95. Material separador adecuado: Regletas de borde ranuradas n.º 951570 tam. 75; tam. 125 y tam. 200; regletas separadoras ranuradas n.º 951520 tam. 75; tam. 125 y tam. 200; paredes separadoras encajables n.º 951721 - 951821 tam. 75; n.º 951731 - 951821 tam. 125 y n.º 951741 - 951821 tam. 200.

# **Descripción técnica**

Profundidad	630 mm
Peso	118 kg
Cajón anchura útil en G	20
Capacidad de carga máxima total	600 kg
Cantidad de cajones	7
Altura	1080 mm
Serie	ToolCar
Cajón profundidad útil	500 mm
Anchura	820 mm
Cajón anchura útil	500 mm
Desbloqueo individual de cajones	Monomanual
Cajón profundidad útil en G	20
Cajones superficie útil en G	20×20
Capacidad de carga cajón/estante extraíble	50 kg
Extensión cajón (extensión parcial/total)	100 %
Extensión de cajones	Bloqueo de extensión
Retícula panel perforado Hoffmann	9×9 mm
Cajones, anchura útil×profundidad útil en G	20×20G
Cerradura de pasador cilíndrico	bombillo modular
Tipo de producto	Carros de taller



# Accesorios

Separadores ranurados Profundidad 20G Adecuada para altura frontal de cajón 75 mm	951520 75
Separadores ranurados Profundidad 20G Adecuada para altura frontal de cajón 125 mm	951520 125