

Garant GRIDLINE

Carro de taller XL ToolCar, 20×20G, Cantidad de cajones: 6**Datos de pedido**

Número de pedido	914590 6
GTIN	4062406294847
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; 125; 200; 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

Altura	1080 mm
Cajón profundidad útil en G	20
Serie	ToolCar
Cantidad de cajones	6
Cajón anchura útil en G	20
Anchura	820 mm
Cajón anchura útil	500 mm
Desbloqueo individual de cajones	Monomanual
Cajón profundidad útil	500 mm
Profundidad	630 mm
Peso	111 kg
Capacidad de carga máxima total	600 kg
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 125 mm

951520 125

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

951520 75