

Garant GRIDLINE

Carcasa 16G transportable, para el equipamiento por el usuario con cajones, 12x20G, Altura carcasa: 500mm**Datos de pedido**

Número de pedido	927430 500
GTIN	4062406109738
Clase de artículo	9GG

Descripción**Ejecución:**

Carcasa 16G móvil, para el equipamiento por el usuario con cajones, en construcción de acero estable. Con bandeja de plástico ABS y tiradores deslizantes de Haptoprene® de 2 componentes. Con 2 ruedas fijas y 2 rodillos orientables provistos de rodamientos de bolas Ø 125 mm, con banda de rodadura de poliuretano que no deja marca. Rodillos de dirección con freno de bloqueo para la rueda y la corona giratoria. Cierre central con cerradura de pasador cilíndrico.

Lacado:

Gris claro RAL 7035, **con recubrimiento de polvo.**

Nota:

Al incorporar los cajones a la carcasa debe comprobar que la suma de las alturas frontales de los cajones coincida con la altura útil de la carcasa.

¡La carcasa solo puede equiparse con cajones n.º 927505!

No desplazar bajo puestos de trabajo regulables en altura n.º 920301 – 920316.

Descripción técnica

Ø rueda	125 mm
Sistema de cerradura electrónico – reequipable	sí

Número de ruedas fijas sin freno de bloqueo	2
Número de ruedas orientables con freno de bloqueo	2
Superficie de rodadura sin huella	sí
Anchura	400 mm
Capacidad de carga máxima	600 kg
Carcasa de cajonera altura útil	425 mm
ComfortClose	no
Número puertas	0
Peso	22,8 kg
Altura	700 mm
Cantidad de cajones	0
con reborde contra caída por rodadura	sí
Profundidad	650 mm
Altura útil	425 mm
Ejecución	móvil
Ejecución	para equipamiento personalizado
Carcasa superior abierta	no
Número de estantes extraíbles	0
Altura útil para cajones	425 mm
Grosor material	1 mm
Regulación de la altura en el intervalo	25 mm
Cerradura de pasador cilíndrico	bombillo modular
Selección del color	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Atributo del nombre de producto	12x20G
Tipo de producto	Contenedor rodante de taller

Accesorios

Tapa de cerradura para GridLine Tipo KO21

914227 KO21