Garant GRIDUNG

Banco de trabajo Vario con carcasa 16G, altura 850 mm, Tablero de haya Multiplex, 12×20G, Longitud de tablero: 1000/2mm



Datos de pedido

Número de pedido	922044 1000/2
GTIN	4062406083380
Clase de artículo	9GG

Descripción

Ejecución:

Banco de trabajo en construcción estable de acero. Pies soporte de 50 mm de ancho con arriostramiento transversal. Patas con patines de plástico para proteger el suelo. Con 1 parejas de chapas de nudo como refuerzo. Carcasa de cajonera 16G con cierre central mediante cerradura de pasador cilíndrico. **Cajones de extensión total 100** % con extracción diferencial y capacidad de carga de 75 kg.

Colocación:

Altura frontal de cajón mm: 75, 150

Suministro:

2 pies soporte, 1 pareja de chapa de nudo, carcasa de cajonera, tablero de trabajo.

Partes opcionales:

Regulación de la altura manual n.º 938540 tam. 150 no incluida en el volumen de suministro.

Lacado:

Cuerpo, pies soporte y cuerpo de cajonera gris claro RAL 7035, frontales de los cajones antracita RAL 7016, con recubrimiento de polvo. Cuerpo de cajonera no configurable, siempre gris claro RAL 7035.

Nota:

Se suministra sin montar para disminuir los gastos de transporte. Suministro sin montaje.

Descripción técnica

Carcasa de cajonera, profundidad Cajón anchura útil en G Cajón profundidad útil Soo mm Cantidad de cajones 2 Carcasa de cajonera, anchura Carcasa de cajonera altura útil Serie vario Cajón anchura útil 300 mm Carcasa de trabajo grosor Cajón profundidad útil en G Peso 68 kg Carcasa de cajonera, altura Altura 850 mm Altura 850 mm Cajones superficie útil en G Banco de trabajo/mesa capacidad de carga - carga máxima distribuida por la superficie del estante (sobre madera) Longitud del tablero de trabajo Ejecución construcción Construcción de tubos de acero Grosor material Banco de trabajo altura Son mm Capacidad de carga cajón/estante extraíble Forsor de plaquita Son mm Capacidad de pasador cilíndrico Selección del color RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo del nombre de producto Tipo de producto	Tablero de trabajo profundidad	750 mm
Cajón profundidad útil Cantidad de cajones Carcasa de cajonera, anchura Carcasa de cajonera altura útil Cajón anchura útil Cajón anchura útil Cajón anchura útil Cajón profundidad útil en G Peso Carcasa de cajonera, altura Cajón profundidad útil en G Carcasa de cajonera, altura Altura Cajones superficie útil en G Carcasa de cajonera, altura Altura Cajones superficie útil en G Carcasa de trabajo/mesa capacidad de carga - carga máxima distribuída por la superficie del estante (sobre madera) Longitud del tablero de trabajo Carcasa de carga cajón/estante extraíble Capacidad de carga cajón/estante extraíble Capacidad de carga cajón/estante extraíble Capacidad de carga cajón (extensión parcial/total) Cerradura de pasador cilíndrico RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo del nombre de producto	Carcasa de cajonera, profundidad	650 mm
Carcasa de cajones 2 Carcasa de cajonera, anchura 400 mm Carcasa de cajonera altura útil 225 mm Serie vario Cajón anchura útil 300 mm Tablero de trabajo grosor 50 mm Cajón profundidad útil en G 20 Peso 68 kg Carcasa de cajonera, altura 300 mm Altura 300 mm Cajones superficie útil en G 12×20 Banco de trabajo/mesa capacidad de carga - carga máxima distribuida por la superficie del estante (sobre madera) Longitud del tablero de trabajo Longitud del tablero de trabajo 1000 mm Ejecución construcción Construcción de tubos de acero Grosor material 1 mm Banco de trabajo altura 850 mm Capacidad de carga cajón/estante extraíble 75 kg Grosor de plaquita 50 mm Extensión cajón (extensión parcial/total) 100 % 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 12×20G	Cajón anchura útil en G	12
Carcasa de cajonera, anchura Carcasa de cajonera altura útil Serie vario Cajón anchura útil 300 mm Tablero de trabajo grosor Cajón profundidad útil en G Peso 68 kg Carcasa de cajonera, altura Altura 850 mm Cajones superficie útil en G Banco de trabajo/mesa capacidad de carga - carga máxima distribuida por la superficie del estante (sobre madera) Longitud del tablero de trabajo Longitud del tablero de trabajo Fjecución construcción Construcción de tubos de acero Grosor material Banco de trabajo altura Capacidad de carga cajón/estante extraíble Grosor de plaquita Extensión cajón (extensión parcial/total) Cerradura de pasador cilíndrico Selección del color RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo del nombre de producto	Cajón profundidad útil	500 mm
Carcasa de cajonera altura útil Serie vario Cajón anchura útil 300 mm Tablero de trabajo grosor 50 mm Cajón profundidad útil en G Peso 68 kg Carcasa de cajonera, altura 300 mm Altura 850 mm Cajones superficie útil en G 12×20 Banco de trabajo/mesa capacidad de carga - carga máxima distribuida por la superficie del estante (sobre madera) Longitud del tablero de trabajo Ejecución construcción Construcción de tubos de acero Grosor material 1 mm Banco de trabajo altura Capacidad de carga cajón/estante extraíble Grosor de plaquita Extensión cajón (extensión parcial/total) Cerradura de pasador cilíndrico Selección del color RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo del nombre de producto	Cantidad de cajones	2
Serie vario Cajón anchura útil 300 mm Tablero de trabajo grosor 50 mm Cajón profundidad útil en G 20 Peso 68 kg Carcasa de cajonera, altura 300 mm Altura 850 mm Cajones superficie útil en G 12×20 Banco de trabajo/mesa capacidad de carga - carga máxima distribuida por la superficie del estante (sobre madera) Longitud del tablero de trabajo Longitud del tablero de trabajo Ejecución construcción Construcción de tubos de acero Grosor material 1 mm Banco de trabajo altura 850 mm Capacidad de carga cajón/estante extraíble 75 kg Grosor de plaquita 50 mm Extensión cajón (extensión parcial/total) 100 % 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 12×20G	Carcasa de cajonera, anchura	400 mm
Cajón anchura útil 300 mm Tablero de trabajo grosor 50 mm Cajón profundidad útil en G 20 Peso 68 kg Carcasa de cajonera, altura 300 mm Altura 850 mm Cajones superfície útil en G 12×20 Banco de trabajo/mesa capacidad de carga - carga máxima distribuida por la superfície del estante (sobre madera) Longitud del tablero de trabajo 1000 mm Ejecución construcción Construcción de tubos de acero Grosor material 1 mm Banco de trabajo altura 850 mm Capacidad de carga cajón/estante extraíble 75 kg Grosor de plaquita 50 mm Extensión cajón (extensión parcial/total) 100 % 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 12×20G	Carcasa de cajonera altura útil	225 mm
Tablero de trabajo grosor Cajón profundidad útil en G Peso 68 kg Carcasa de cajonera, altura 300 mm Altura 850 mm Cajones superficie útil en G 12×20 Banco de trabajo/mesa capacidad de carga - carga máxima distribuida por la superficie del estante (sobre madera) Longitud del tablero de trabajo Longitud del tablero de trabajo Ejecución construcción Construcción de tubos de acero Grosor material 1 mm Banco de trabajo altura Capacidad de carga cajón/estante extraíble 75 kg Grosor de plaquita 50 mm Extensión cajón (extensión parcial/total) Cerradura de pasador cilíndrico Selección del color RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo del nombre de producto 12×20G	Serie	vario
Cajón profundidad útil en G Peso 68 kg Carcasa de cajonera, altura 300 mm Altura 850 mm Cajones superficie útil en G 12×20 Banco de trabajo/mesa capacidad de carga - carga máxima distribuida por la superficie del estante (sobre madera) Longitud del tablero de trabajo Ejecución construcción Construcción de tubos de acero Grosor material 1 mm Banco de trabajo altura 850 mm Capacidad de carga cajón/estante extraíble 75 kg Grosor de plaquita 50 mm Extensión cajón (extensión parcial/total) 100 % 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 12×20G	Cajón anchura útil	300 mm
Peso 68 kg Carcasa de cajonera, altura 300 mm Altura 850 mm Cajones superficie útil en G 12×20 Banco de trabajo/mesa capacidad de carga - carga máxima distribuida por la superficie del estante (sobre madera) Longitud del tablero de trabajo 1000 mm Ejecución construcción Construcción de tubos de acero Grosor material 1 mm Banco de trabajo altura 850 mm Capacidad de carga cajón/estante extraíble 75 kg Grosor de plaquita 50 mm Extensión cajón (extensión parcial/total) 100 % 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 12×20G	Tablero de trabajo grosor	50 mm
Carcasa de cajonera, altura Altura 850 mm Cajones superficie útil en G Banco de trabajo/mesa capacidad de carga - carga máxima distribuida por la superficie del estante (sobre madera) Longitud del tablero de trabajo Longitud del tablero de trabajo Tonstrucción de tubos de acero Grosor material Banco de trabajo altura Capacidad de carga cajón/estante extraíble Grosor de plaquita Extensión cajón (extensión parcial/total) Cerradura de pasador cilíndrico Bombillo modular RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo del nombre de producto 12×20G	Cajón profundidad útil en G	20
Altura 850 mm Cajones superficie útil en G 12×20 Banco de trabajo/mesa capacidad de carga - carga máxima distribuida por la superficie del estante (sobre madera) Longitud del tablero de trabajo 1000 mm Ejecución construcción Construcción de tubos de acero Grosor material 1 mm Banco de trabajo altura 850 mm Capacidad de carga cajón/estante extraíble 75 kg Grosor de plaquita 50 mm Extensión cajón (extensión parcial/total) 100 % 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 12×20G	Peso	68 kg
Cajones superficie útil en G Banco de trabajo/mesa capacidad de carga - carga máxima distribuida por la superficie del estante (sobre madera) Longitud del tablero de trabajo Longitud del tablero de trabajo Ejecución construcción Construcción de tubos de acero Grosor material 1 mm Banco de trabajo altura 850 mm Capacidad de carga cajón/estante extraíble 75 kg Grosor de plaquita 50 mm Extensión cajón (extensión parcial/total) 100 % 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 12×20G	Carcasa de cajonera, altura	300 mm
Banco de trabajo/mesa capacidad de carga - carga máxima distribuida por la superficie del estante (sobre madera) Longitud del tablero de trabajo Longitud construcción Ejecución construcción Construcción de tubos de acero Grosor material 1 mm Banco de trabajo altura 850 mm Capacidad de carga cajón/estante extraíble 75 kg Grosor de plaquita 50 mm Extensión cajón (extensión parcial/total) 100 % 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 12×20G	Altura	850 mm
máxima distribuida por la superficie del estante (sobre madera) Longitud del tablero de trabajo Ejecución construcción Construcción de tubos de acero Grosor material I mm Banco de trabajo altura 850 mm Capacidad de carga cajón/estante extraíble 75 kg Grosor de plaquita 50 mm Extensión cajón (extensión parcial/total) 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 12×20G	Cajones superficie útil en G	12×20
Ejecución construcción Grosor material Banco de trabajo altura Capacidad de carga cajón/estante extraíble Grosor de plaquita Extensión cajón (extensión parcial/total) Cerradura de pasador cilíndrico Selección del color Atributo del nombre de producto Construcción de tubos de acero 1 mm 850 mm 75 kg 75 kg 100 % RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003	máxima distribuida por la superficie del estante (sobre	400 kg
Grosor material 1 mm Banco de trabajo altura 850 mm Capacidad de carga cajón/estante extraíble 75 kg Grosor de plaquita 50 mm Extensión cajón (extensión parcial/total) 100 % 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 12×20G	Longitud del tablero de trabajo	1000 mm
Banco de trabajo altura Capacidad de carga cajón/estante extraíble 75 kg Grosor de plaquita 50 mm Extensión cajón (extensión parcial/total) 100 % 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 12×20G	Ejecución construcción	Construcción de tubos de acero
Capacidad de carga cajón/estante extraíble Grosor de plaquita 50 mm Extensión cajón (extensión parcial/total) 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 12×20G	Grosor material	1 mm
Grosor de plaquita Extensión cajón (extensión parcial/total) Cerradura de pasador cilíndrico Selección del color RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo del nombre de producto 12×20G	Banco de trabajo altura	850 mm
Extensión cajón (extensión parcial/total) 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 12×20G	Capacidad de carga cajón/estante extraíble	75 kg
Cerradura de pasador cilíndrico Selección del color RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo del nombre de producto 12×20G	Grosor de plaquita	50 mm
Selección del color RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 Atributo del nombre de producto 12×20G	Extensión cajón (extensión parcial/total)	100 %
Atributo del nombre de producto 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 12×20G	Cerradura de pasador cilíndrico	bombillo modular
	Selección del color	
Tipo de producto Banco de trabajo	Atributo del nombre de producto	12×20G
	Tipo de producto	Banco de trabajo

Accesorios

Tapa de cerradura para GridLine Tipo KO21	914227 KO21
Cajón Altura frontal de cajón 150 mm	927500 150
Cajón Altura frontal de cajón 75 mm	927500 75
Bombillo con 2 llaves Número de cerradura Ho (de 3 dígitos) 003	950050 003
Pie de soporte Altura 800 mm	927000 800
Tablero de trabajo, 50 mm de grosorde haya multiplex Longitud de tablero 1000 mm	926081 1000
Chapa de nudos Tipo 1	927122 1
Carcasa 16G con cajones Altura / cantidad de cajones 300/2	927300 300/2