

Garant GRIDLINE

Banco de trabajo, móvil, con regulación eléctrica de la altura, cable, puerta a la izquierda, 4 cajones a la derecha, Tablero de Eluplan oscuro, 20x20G, Longitud de tablero: 1500/DEmm



Datos de pedido

Número de pedido	924517 1500/DE
GTIN	4062406101855
Clase de artículo	9GG

Descripción

Ejecución:

Banco de trabajo con estructura de acero resistente y una viga de tubo cuadrado. **Cajones de extensión total 100 %** con extracción diferencial, desbloqueo individual de los cajones monomanual y capacidad de carga de 75 kg. Carcasa de cajonera 24G con cierre central mediante cerradura de pasador cilíndrico.

Regulable en altura con progresión continua. Regulación de la altura mediante pulsador. Con 2 ruedas fijas y 2 rodillos de dirección provistos de rodamientos de bolas, Ø 125 mm, con **recubrimiento de poliuretano que no deja marcas**, resistencia mínima a la rodadura, marcha silenciosa y protector de fibras. Rodillos de dirección orientables con freno de bloqueo para la rueda y la corona giratoria.

Cables de conexión de longitud de 8 m. Con enchufe tipo F.

Función:

IP20: Existe protección contra la penetración de cuerpos extraños de Ø < 12 mm, pero se debe evitar el contacto, y además no existe protección contra el agua.

Colocación:

Altura puerta (izquierda): 525

Altura frontal de cajón (derecha): 1

Altura frontal de cajón (derecha): 75, 100, 150, 200

Lacado:

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

Descripción técnica

Intervalo de regulación de altura	850 - 1050 mm
Material rueda	Poliuretano
Peso	165,9 kg
ComfortClose	no
Tablero de trabajo grosor	50 mm
Serie	Ready-to-go
Cajones superficie útil en G	20x20
Ø de rueda, rueda fija	125 mm
Ø de rueda, rueda dirigible	125 mm
Tirador deslizante	no
Cajón profundidad útil en G	20
Cajón anchura útil en G	20
fuerza de elevación máxima	6000 N
Número puertas	1
Velocidad de elevación	9 mm/s
Regulación de la altura gradual	sí
Tablero de trabajo profundidad	750 mm
Principio de regulación de la altura	eléctrico
Longitud del tablero de trabajo	1500 mm
Número de ruedas orientables con freno de bloqueo	2
Carcasa de cajonera altura útil	525 mm
Cajón profundidad útil rebajable	sí
Número de ruedas fijas sin freno de bloqueo	2
Material tablero de trabajo	Eluplan oscuro

Anchura de la estructura inferior	1300 mm
Cajón anchura útil	500 mm
Superficie de rodadura sin huella	sí
Tensión de conexión	250 V
Cantidad de cajones	4
Profundidad de la estructura inferior	700 mm
Desbloqueo individual de cajones	Monomanual
Clase de protección IP	IP 20
Suministro de energía	Con batería
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Tensión nominal	250 V
Tipo de enchufe entrada	F
Ejecución construcción	Construcción de tubos de acero
Grosor material	1 mm
Regulación de la altura para puesto de trabajo	850-1050 mm
Capacidad de carga cajón/estante extraíble	75 kg
Banco de trabajo/mesa capacidad de carga - carga máxima distribuida por la superficie del estante (sobre madera)	400 kg
Ejecución regulación de la altura	eléctrico
Grosor de plaquita	50 mm
Extensión cajón (extensión parcial/total)	100 %
Ángulo de apertura de la puerta	180 grados
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	20x20G
Tipo de producto	Banco de trabajo móvil

Accesorios

Tirador deslizante para GridLine Tipo KO12	914226 KO12
Cajón con desbloqueo individual de cajón monomanual Altura frontal de cajón 75 mm	927805 75
Cajón con desbloqueo individual de cajón monomanual Altura frontal de cajón 200 mm	927805 200
Tapa de cerradura para GridLine Tipo KO21	914227 KO21
Cajón con desbloqueo individual de cajón monomanual Altura frontal de cajón 100 mm	927805 100
Cajón con desbloqueo individual de cajón monomanual Altura frontal de cajón 150 mm	927805 150