

Sistema de armarios para taller, recto, 5280 x 500 mm

Referencia: 866.6240

EAN: 4069465013716

Precio de promoción: 3.989,00 € *



Descripción


- Robusta construcción de chapa de acero con 0,8 mm de espesor
- Pintura en polvo de alta calidad
- Construcción modular
- No requiere la fijación a la pared: se puede montar de forma aislada
- Superficie de trabajo de acero inoxidable de alta calidad con núcleo de MDF
- Con 6 luces led magnéticas conectadas por cable bajo el armario para una iluminación óptima de la zona de trabajo
- Con 2 moquetas de taller de alta calidad
- Combinación de 2 tomas de corriente conmutables integradas en el panel trasero con 4 tomas Schuko, 1 puerto USB-A y 1 puerto USB-C de 2,1 A
- 2 carros de taller integrados con 6 cajones (4 de 75 mm, 2 de 150 mm)
- 2 armarios bajos con 4 cajones
- Medidas interiores de cajones: 568 x 407 mm
- Guiado de cajones sobre rodamientos de bolas
- 2 x Armario XXL con 5 estantes (1 fijo + 4 variables)
- 2 armarios bajos con 2 estantes cada uno (1 fijo + 1 variable)
- 6 armarios de pared con 2 resortes de gas cada uno
- Panel trasero con orificios cuadrados para ganchos, argollas y otro material de sujeción (matriz de orificios 10 x 10 mm; troquelado de 38 mm)
- Carga máxima de cajones 35 kg
- Capacidad de carga de los armarios de pared: hasta 30 kg
- Carga máxima de estantes 25 kg
- Con instrucciones y herramientas de montaje
- Patas de apoyo ajustables para una alineación precisa en suelos irregulares
- Los zócalos decorativos ocultan las patas regulables y evitan la acumulación de suciedad
- Componentes con cerradura para mayor seguridad

Características

Altura en mm:	1890
Anchura mm:	5280
Contenido del paquete:	1
Enchufe a la red:	Clavijas Schuko hasta IP21 inclusive (02)
Frecuencia:	50
Peso en g:	578000
Profundidad en mm:	500
Tensión de clavija:	230



Se compone de

Referencia	Cantidad	Artículo	Precio de venta recomendado: (excl. IVA.)
866.6000	2 x	 Sistema de armarios para taller , chapa de acero inoxidable	1.999,00 € *