



## Banco de trabajo FAHER Reforzado móvil encimera DM

Referencia: BRMVDM-1  
EAN-13: 8427429220451  
Marca: FAHER

Medidas: 1000x800x900mm  
Cajones adaptables: 1 cajón no incluido  
Descripción encimera: Madera DM

- Encimera de DM de 50 mm de espesor: Proporciona una superficie robusta y estable para trabajo pesado, resistente ante impactos, uso continuo o carga distribuida.
- **Robustez:** El banco de trabajo metálico reforzado fijo ofrece una construcción sólida y resistente que permite realizar trabajos pesados y mantener una alta estabilidad durante su uso.
- **Seguridad:** Gracias a su estructura reforzada, este banco de trabajo proporciona un entorno seguro para llevar a cabo tareas industriales, minimizando el riesgo de accidentes y lesiones.
- **Mayor eficiencia:** Al contar con una superficie de trabajo firme y estable, los usuarios pueden realizar sus tareas con mayor precisión y rapidez, lo que aumenta la productividad en el entorno industrial.
- **Comodidad y ergonomía:** Al trabajar en una superficie adecuada y estable, los usuarios experimentan menos fatiga y tensión muscular, lo que favorece su bienestar y contribuye a un mejor desempeño laboral.

### Descripción general

Un banco de trabajo metálico reforzado móvil es una estructura robusta y resistente fabricada con materiales metálicos de alta calidad que se utiliza en diversos sectores industriales para proporcionar una superficie de trabajo estable y segura.

Este banco de trabajo está diseñado con refuerzos adicionales para soportar cargas pesadas y está equipado con ruedas para facilitar su movilidad dentro de un entorno de trabajo.

Características:

Ágil y versátil.

Ruedas y asa para su transporte.

Ruedas traseras con frenos.

Banco de trabajo con encimera de Madera de DM de 50 mm de espesor.

Lateralmente cerrado.

Espesor de chapa de 2 mm.

Frente de la encimera de 90 mm.

Es desmontable.

EL BANCO DE TRABAJO SE SUMINISTRA SIN CAJONES.

### Recomendaciones de uso:

Colocar el banco de trabajo en una superficie nivelada y firme para garantizar su estabilidad.

No exceder la capacidad de carga máxima especificada por el fabricante para evitar daños en la estructura.

Utilizar herramientas y equipos adecuados para evitar daños en la superficie del banco.

Mantener la zona de trabajo limpia y organizada para maximizar la eficiencia y prevenir accidentes.

Realizar inspecciones periódicas para identificar posibles signos de desgaste o daños y tomar medidas correctivas si es necesario.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpiar regularmente la superficie del banco con un paño húmedo para eliminar el polvo y la suciedad acumulados. Aplicar lubricante en las partes móviles, como cajones y bisagras, para garantizar su buen funcionamiento. Inspeccionar y apretar regularmente los tornillos y conexiones para asegurarse de que el banco se mantenga estable y seguro.

**Sectores industriales de aplicación:**

Construcción y obra civil  
 Industria automotriz  
 Metalurgia y fundición  
 Industria manufacturera  
 Talleres de carpintería y ebanistería  
 Electrónica y tecnología  
 Almacenes y logística

**Características**

Medidas	1000x800x900mm
Cajones adaptables	1 cajón no incluido
Descripción encimera	Madera DM
Frente de encimera	90 mm
Espesor de la chapa	2 mm
Capacidad máxima de carga (kg)	700
Montaje	Se sirve desmontado

**Acabados**

Color	Azul
Material	Banco en chapa laminada en frío

**Certificaciones**

Garantía	3 años
----------	--------

**Dimensiones**

Largo artículo (cm)	100
Ancho artículo (cm)	80
Alto artículo (cm)	90

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	CAJA