

## Banco de trabajo FAHER Reforzado encimera DM



Referencia: BRDM-2  
EAN-13: 8427429220581  
Marca: FAHER

Medidas: 1500x800x900mm  
Cajones adaptables: 2 cajones no incluidos  
Descripción encimera: Madera DM



- Ágil y versátil.
- **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 fijo es una estructura sólida y resistente diseñada para proporcionar un espacio de trabajo estable y seguro en entornos industriales. Está fabricado principalmente con materiales metálicos de alta calidad y se caracteriza por su estabilidad, durabilidad y capacidad de soportar cargas pesadas.

#### Características:

Banco de trabajo con encimera de Madera de DM.

Ágil y versátil.

Madera de DM de 50mm de espesor.

Se sirve desmontado.

Complemento de cajones y bandeja organizadora extraíble OPCIONAL.

#### 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                        | 1500x800x900mm         |
| Cajones adaptables             | 2 cajones no incluidos |
| Descripción encimera           | Madera DM              |
| Frente de encimera             | 90 mm                  |
| Espesor de la chapa            | 2 mm                   |
| Capacidad máxima de carga (kg) | 1000                   |
| Montaje                        | Se sirve desmontado    |

### Acabados

|          |                                 |
|----------|---------------------------------|
| Color    | Azul                            |
| Material | Banco en chapa laminada en frío |

### Certificaciones

|          |        |
|----------|--------|
| Garantía | 3 años |
|----------|--------|

### Dimensiones

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Peso artículo (kg)  | 125,00 |
| Largo artículo (cm) | 150    |
| Ancho artículo (cm) | 80     |
| Alto artículo (cm)  | 90     |

### Datos packaging

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido   | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00  |
| Presentación          | CAJA  |

## Accesorios



Cajón FAHER para bancos de trabajo

