



## Carro portaherramientas FAHER 18 pulgadas con ruedas

Referencia: CHPF-6  
EAN-13: 8427429670164  
Marca: FAHER

Medidas (en mm): 460 x 330 x 790

- **Versatilidad:** Gracias a su diseño modular y espacios de almacenamiento diferenciados, el carro portaherramientas de plástico ofrece una organización óptima para una amplia gama de herramientas, desde pequeñas piezas hasta objetos más grandes.
- **Movilidad mejorada:** Las ruedas incorporadas en el carro permiten transportar fácilmente las herramientas de un lugar a otro, lo que ahorra tiempo y esfuerzo al usuario.
- **Mayor eficiencia:** Al contar con todas las herramientas organizadas y al alcance, el usuario puede realizar tareas de forma más rápida y efectiva, lo que mejora la productividad general.
- **Protección de herramientas:** Los compartimentos y cajones proporcionan una protección adecuada a las herramientas, evitando daños y prolongando su vida útil.

### Descripción general

El carro portaherramientas de plástico es una solución de almacenamiento y transporte especialmente diseñada para facilitar el acceso y el manejo de herramientas en diversos entornos.

Este carro cuenta con un compartimento inferior espacioso, 2 cajones en la parte media para una caja de herramientas superior y está equipado con ruedas para una movilidad conveniente.

Dos ruedas grandes traseras.

Caja para herramientas de 18 que se desmonta de la base con organizador y tapa transparente.

Dos cajones frontales extraíbles.

Cesto para herramientas de gran tamaño.

Brazo telescópico para su fácil desplazamiento.

### Recomendaciones de uso:

Carga equilibrada: Distribuir el peso uniformemente en el carro para mantener la estabilidad y prevenir vuelcos durante el transporte.

Bloqueo de ruedas: Asegurarse de bloquear las ruedas cuando se desee mantener el carro en una posición fija.

Limpiar antes de almacenar: Antes de guardar las herramientas en el carro, asegurarse de que estén limpias y libres de suciedad o líquidos.

No sobrepasar la capacidad de carga: Respetar el límite de peso recomendado para evitar dañar el carro y garantizar un funcionamiento óptimo.

Mantener el carro cerrado cuando no esté en uso: Proteger las herramientas de posibles daños o pérdidas al cerrar correctamente el carro después de su uso.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Inspeccionar las ruedas periódicamente: Verificar que las ruedas estén en buen estado y limpiarlas de cualquier residuo que pueda afectar su desplazamiento.

Lubricación de cajones y compartimentos: Aplicar lubricante en los cajones y compartimentos según las instrucciones del fabricante para asegurar un funcionamiento suave y sin trabas.

Limpieza del carro: Limpiar regularmente el carro con agua y jabón suave para mantenerlo en buenas condiciones y libre de suciedad.

**Sectores industriales de aplicación:**

Construcción.  
Mantenimiento y reparación de vehículos.  
Industria manufacturera.  
Agricultura.  
Jardinería y paisajismo.  
Carpintería y ebanistería.  
Industria de la alimentación.  
Servicios de limpieza y mantenimiento.

**Características**

Medidas (en mm)	460 x 330 x 790
Número de compartimentos	Baúl inferior, 2 cajones
Asa de transporte	Abatible
Apilable	Si
Sistema de cierre	Bisagras de plástico
Tipo de compartimentos	Fijos
Tipo de transporte	Con ruedas

**Acabados**

Color	Negro - Naranja
Material	Plástico

**Certificaciones**

Garantía	3 Años
----------	--------

**Dimensiones**

Peso artículo (kg)	7,37
Largo artículo (cm)	46
Ancho artículo (cm)	33
Alto artículo (cm)	73

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	7,37
Producto empaquetado: largo (cm)	46,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	33,00
Producto empaquetado: alto (cm)	73,00
Presentación	CAJA

**Datos logísticos - unidad de preparación**

Unidad de preparación: cantidad	14
Unidad de preparación: largo (cm)	80,00
Unidad de preparación: ancho (cm)	120,00
Unidad de preparación: alto (cm)	210,00

**Clasificación**

UNSPSC	· Maquinaria, Accesorios y Suministros para Manejo, Acondicionamiento y Almacenamiento de Materiales / Recipientes y almacenamiento / Cofres, armarios y baúles de almacenaje / Cofres, cajas o armarios para herramientas (24112401)
--------	---