



Carro portaherramientas FAHER PRO LINE

Referencia: CHPF-7
EAN-13: 8427429380186
Marca: FAHER

Medidas (en mm): 500x290x830

- **Durabilidad:** Al estar fabricado en plástico resistente, el carro portaherramientas presenta una alta durabilidad, lo que asegura su uso a largo plazo en ambientes industriales y de trabajo exigentes.
- **Portabilidad:** Gracias a sus ruedas robustas, el carro puede ser trasladado con facilidad, lo que ahorra tiempo y esfuerzo en el transporte de herramientas y equipos pesados.
- **Mayor eficiencia:** La organización sistemática de herramientas y el acceso rápido a ellas reducen los tiempos de búsqueda, mejorando la productividad y eficiencia en el trabajo.
- **Seguridad:** Al contar con una caja de herramientas superior y un cesto inferior, se minimiza el riesgo de accidentes o daños a los usuarios, ya que las herramientas se mantienen protegidas y en su lugar adecuado.

Descripción general

El carro portaherramientas de plástico es un equipo de almacenamiento y transporte especialmente diseñado para facilitar la organización y movilidad de herramientas en diferentes entornos de trabajo.

Cuenta con un cesto inferior de gran tamaño para almacenar herramientas más voluminosas y una caja de herramientas superior para guardar las más pequeñas y delicadas.

Además, está equipado con ruedas que permiten un desplazamiento cómodo y ágil.

Dos ruedas traseras.

Caja para herramientas desmontable de la base.

Cesto para herramientas de gran tamaño y tapa frontal de plástico.

Brazo telescópico para su fácil desplazamiento.

Cierres metálicos.

Recomendaciones de uso:

Peso máximo: Respetar el peso máximo permitido para evitar sobrecargar el carro y comprometer su estabilidad y durabilidad.

Superficies adecuadas: Utilizar el carro en superficies planas y firmes para garantizar su maniobrabilidad y prevenir posibles accidentes.

Mantenimiento del orden: Mantener una disposición organizada de las herramientas en la caja superior para facilitar su localización y acceso rápido.

Protección de herramientas: Asegurarse de que las herramientas estén correctamente guardadas y aseguradas para evitar caídas o daños durante el transporte.

Evitar excesos de peso: Distribuir adecuadamente el peso de las herramientas en el cesto inferior para mantener la estabilidad del carro durante su desplazamiento.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpieza regular: Limpiar el carro de forma periódica para eliminar polvo, suciedad y residuos que puedan afectar su funcionamiento.

Inspección de ruedas: Revisar las ruedas con frecuencia para asegurar que estén en buen estado y permitan una movilidad suave.

Revisión de estructura: Verificar que no haya grietas o daños en la estructura del carro que puedan comprometer su resistencia y seguridad.

Sectores industriales de aplicación:

Construcción
Automoción
Mantenimiento industrial
Agricultura
Almacenes y logística
Industria manufacturera
Electricidad y electrónica
Jardinería y paisajismo

Características

Medidas (en mm)	500x290x830
Número de compartimentos	Baúl inferior
Asa de transporte	Abatible
Apilable	No
Sistema de cierre	Metálico
Tipo de compartimentos	Fijos
Tipo de transporte	Con ruedas

Acabados

Color	Negro - Plateado
Material	Plástico

Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	50
Ancho artículo (cm)	29
Alto artículo (cm)	83

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	50,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	29,00
Producto empaquetado: alto (cm)	83,00
Presentación	CAJA

Datos logísticos - unidad de preparación

Unidad de preparación: cantidad	30
Unidad de preparación: largo (cm)	81,00
Unidad de preparación: ancho (cm)	120,00
Unidad de preparación: alto (cm)	220,00

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)
