

Manual de Montagem

Esse manual orienta a montagem completa do CARRO PARA FERRAMENTAS COM GAVETA, CFV 032 VONDER e guia, passo a passo, as fixações e encaixes necessários para o perfeito funcionamento do produto.

Indicado para movimentação de ferramentas, equipamentos, peças ou outras cargas. Por ser fabricado em polipropileno, não oxida. Possui estrutura robusta e compacta, sendo de fácil manuseio, proporcionando praticidade e mobilidade no dia a dia.

1. ESTRUTURA COMPLETA



- 2 bandejas
- 1 compartimento com 24 gaveteiros pequenos
- 1 compartimento com 8 gaveteiros grandes



Atenção! Respeite o limite de carga total de 230 kgf distribuído entre as bandejas e gaveteiro. Não exceda a capacidade de carga indicada. O excesso de carga pode causar danos ao equipamento e acidentes aos usuários.

2. COMPONENTES

Nº	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
1	PUNHO	01
2	BANDEJA SUPERIOR	01
3	BARRA DE SUSTENTAÇÃO DIANTEIRA	02
4	BARRA DE SUSTENTAÇÃO TRASEIRA	02
5	BANDEJA INFERIOR	01
6	PARAFUSO	16
7	RODÍZIO GIRATÓRIO	02
8	ARRUELA	16
9	PORCA	16
10	RODA FIXA	02
11	PARAFUSO	12
12	ARRUELA	04
13	PARAFUSO	04
14	GAVETEIRO PEQUENO	24
15	GAVETEIRO GRANDE	08
16	COLUNA	03
17	SUPORTE VERTICAL	01
18	PARAFUSO	03
19	SUPORTE DIANTEIRO	03
20	SUPORTE TRASEIRO	03
21	PARAFUSO	12
22	PORCA	12
23	PARAFUSO	08

Tabela 1 – Componentes

Manual de montaje

Este manual orienta el montaje completo del CARRO PARA HERRAMIENTAS CON CAJÓN, CFV 032 VONDER y guía, paso a paso, las fijaciones y las ranuras necesarias para el perfecto funcionamiento del producto.

Indicado para el movimiento de herramientas, equipos, piezas o otras cargas. Por ser fabricado en polipropileno, no oxida. Posee estructura robusta y compacta, siendo de fácil manejo, proporcionando practicidad y movilidad en el día a día.

1. ESTRUCTURA COMPLETA



- 2 bandejas
- 1 compartimiento con 24 cajones pequeños
- 1 compartimiento con 8 cajones grandes



¡Atención! Respete el límite de carga total de 230 kgf distribuido entre las bandejas y el cajón. No exceda la capacidad de carga indicada. El exceso de carga puede causar daños al equipo y accidentes a los usuarios.

2. COMPONENTES

Nº	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	MANIJA	01
2	BANDEJA SUPERIOR	01
3	BARRA DE SUSTENTACIÓN DELANTERO	02
4	BARRA DE SUSTENTACIÓN TRASERA	02
5	BANDEJA INFERIOR	01
6	TORNILLO	16
7	RUEDAS GIRATORIAS	02
8	ARANDELA	16
9	TUERCA	16
10	RUEDAS FIJAS	02
11	TORNILLO	12
12	ARANDELA	04
13	TORNILLO	04
14	CAJONERAS PEQUEÑAS	24
15	CAJONERAS GRAN	08
16	COLUMNA	03
17	SOPORTE VERTICAL	01
18	TORNILLO	03
19	SOPORTE DELANTERO	03
20	SOPORTE TRASERO	03
21	TORNILLO	12
22	TUERCA	12
23	TORNILLO	08

Tabla 1 – Componentes

3. MONTAJE

Coloque el producto en un banco o lugar apropiado para el montaje.

- Coloque las barras de sustentación (3 y 4) en cada esquina de la bandeja inferior (5)
- Inserte los tornillos (6) por los orificios de la base de sustentación (3 y 4)
- Coloque los rodillos (7 y 10) y utilice los tornillos (6), arandelas (8) y tuercas (9) para fijarlos. Para una mejor operación, las dos ruedas fijas (10) deben instalarse del mismo lado y las dos ruedas giratorias (7) en el otro extremo del coche

