

# Mochila Portamangueras vft

Resistente, versátil y ergonómica.



# Mochila Portamangueras vft

Resistente, versátil y ergonómica.

La **Mochila Portamangueras vft** ha sido diseñada para el transporte de mangueras y otras cargas pesadas. Su diseño ergonómico, inspirado en el sistema de carga de las mochilas de alta montaña, y su arnés acolchado, ofrecen el confort necesario para el transporte de elementos pesados.

## Confortable

Sistema de ajuste de talla adaptable a diferentes estaturas, con cinturón acolchado y reforzado, que facilita el apoyo del peso en la cintura.

## Versátil

¿Mangueras o elementos pesados? Su bolsa de lona y cintas de fijación permiten disponer de diferentes configuraciones para la carga de elementos pesados o accesorios (mangueras, bidones, motobombas, ropa, cascos, etc).

## Resistente y ligera

Estructura de aluminio de solo 3 kg. (sin bolsa) | 3,9 kg. (con bolsa).



### Especificaciones técnicas de la mochila

<b>Peso</b>	3 kg. sin bolsa   3,9 kg. con bolsa	<b>Material arnés</b>	Cordura 1.000
<b>Dimensiones</b>	62 x 36,5 x 24 cm.	<b>Refuerzos</b>	Poliéster
<b>Carga máxima</b>	25 kg.	<b>Material de la bolsa</b>	Lona PVC
<b>Material de la estructura</b>	Aluminio	<b>Cintas de fijación</b>	Nylon

# 1 Estructura de aluminio

## Especificaciones técnicas

- Fabricada en aluminio.
- Resistente. Soporta hasta 35kg de carga.
- Gran transpirabilidad. Estructura con perforaciones en parte dorsal, lumbar y nuca.
- Asa superior con protección acolchada para facilitar la carga y permitir su transporte vertical.
- Asas laterales para manipulación horizontal.



# 2 Gran capacidad de carga

## Con bolsa

La bolsa dispone de una obertura frontal y solapa para cierre que permite la carga y descarga de mangueras de forma cómoda. Se pueden cargar y fijar hasta 4 mangueras con plegado simple, doble o en madeja.

## Especificaciones técnicas

- 1 Material: Lona de PVC.
- 2 Reflectantes de alta visibilidad laterales.
- 3 Capacidad: 4 mangueras.
- 4 Incluye cintas de sujeción de carga.



## Con cintas de fijación de carga

Permiten transportar todo tipo de elementos.

## Especificaciones técnicas de las cintas

- 1 Material: Nylon 50 mm. de ancho.
- 2 Diseño de colores y hebillas para facilitar el uso.



# 3 Arnés y cinturón

Gracias a su diseño inspirado en el sistema de carga que utilizan las mochilas de alta montaña, permite que el transporte de elementos pesados se pueda desarrollar de forma más confortable.

## Especificaciones técnicas

- 1 Arnés con sistema de ajuste de talla regulable según altura.
- 2 Asa acolchada en la estructura para ayuda de carga.
- 3 Cinturón acolchado y reforzado que facilita el apoyo de la carga en la cintura.
- 4 Tiradores de reposo.
- 5 Cintas de ajuste de carga.

