

## Placa de transporte para motobomba Wick



### Tabla de transporte para camiones de bomberos Wick - Movilidad optimizada para los bomberos en operaciones contra incendios forestales

La **tabla de transporte de camiones de bomberos Wick** de Mercedes Textiles Ltd está especialmente diseñada para facilitar el desplazamiento rápido y seguro de los **camiones de bomberos** sobre el terreno, en particular durante las operaciones de extinción de **incendios** forestales. Adaptada a las necesidades de los **bomberos**, ofrece una solución robusta y ergonómica que se adapta perfectamente a las condiciones difíciles.

Disponible en dos versiones:

- Una tabla de transporte dedicada a los modelos Wick [375](#) y Wick F200
- Una versión compatible con los modelos [Wick 80](#), [100](#) y [250](#)

Diseñada para soportar los **camiones de bomberos portátiles**, esta tabla está equipada con correas acolchadas para los hombros, asas de transporte reforzadas y un sistema de fijación seguro, que garantizan un manejo estable y cómodo, incluso en terrenos accidentados.

### Ventajas de la tabla de transporte de camiones de bomberos Wick

- **Diseñada para los bomberos:** perfectamente adaptada a las necesidades de los equipos que trabajan sobre el terreno, especialmente en el bosque.
- **Compatibilidad múltiple:** disponible en dos versiones para adaptarse a los modelos **Wick 375** y **F200**, así como a los Wick **80**, **100** y **250**.
- **Facilidad de transporte en zonas difíciles:** permite llevar la **motobomba** a la espalda, ideal para acceder a terrenos accidentados.
- **Correas acolchadas para los hombros:** para mayor comodidad y menor fatiga durante largas caminatas u operaciones.
- **Asas de transporte reforzadas:** para transportarla entre dos personas o a mano, según la situación.
- **Sujeción segura:** la **autobomba** se mantiene firmemente en su sitio, incluso al desplazarse rápidamente o en pendientes.
- **Ahorra tiempo sobre el terreno:** facilita el despliegue rápido de la **autobomba**, una ventaja en

situaciones de emergencia.

- **Construcción robusta y ligera:** resistente a los impactos, a la intemperie y a la humedad, para un uso intensivo en exteriores.
- **Optimizada para incendios forestales:** diseñada para su uso en zonas naturales alejadas de los puntos de acceso tradicionales.

## Utilización de la tabla de transporte para autobombas Wick

- **Lucha contra incendios forestales:** facilita el transporte rápido de **camiones de bomberos** a zonas de difícil acceso o alejadas de las carreteras.
- **Lucha contra incendios en zonas rurales o montañosas:** ideal para transportar un **camión de bomberos** a lomos de un hombre por terrenos escarpados o irregulares.
- **Protección de casas de campo o viviendas aisladas:** facilita el desplazamiento de la autobomba para crear un perímetro de seguridad en caso de conato de incendio.
- **Respuesta ante inundaciones:** útil para llegar rápidamente a una fuente de agua (río, estanque, canal) en terrenos difíciles.
- **Servicios municipales y de protección civil:** para un despliegue rápido en caso de emergencia en lugares inaccesibles en vehículo.
- **Equipos forestales y medioambientales:** para transportar equipos de bombeo para gestionar recursos naturales o incendios controlados.
- **Agricultura y silvicultura:** para movilizar motobombas portátiles en grandes superficies o en explotaciones remotas.