

## Motobomba portátil con depósito Wick 80-4H



### Características del producto:

Débit: 98 - 50 - 4 litros/minuto  
Dimensiones: 33 x 28 x 29 cm  
Universo del fuego: Incendios forestales  
Poids: 8,07 kg  
Presión: 2,6 - 3,5 - 4 bares  
Motorización: Gasolina - 4 tiempos - 1,5 CV  
Depósito de combustible: 0,63 L  
Depósito de aceite: 0,1 L  
Diámetro de aspiración: 38 mm  
Diámetro de descarga: 38 mm  
Conexión: 1,5" NPSH  
Tipo de motor: 4 golpes

Referencia: 32423  
EAN13: -

### La autobomba Wick 80-4H con cisterna - Ideal para incendios forestales, ultraligera y de alto rendimiento para los bomberos

La autobomba **Wick 80-4H** está diseñada para satisfacer las necesidades de los **bomberos forestales**, combinando ligereza y rendimiento. Propulsada por un motor Honda de 4 tiempos para todas las posiciones con depósito de combustible integrado, esta autobomba ofrece una relación potencia-peso óptima, bajos niveles de ruido y una mayor estabilidad gracias a su chasis protector.

Incorpora un embrague exclusivo que mantiene el motor al ralentí sin activar la bomba, ahorrando así agua valiosa. Su bajo consumo de combustible, el rápido desacoplamiento del motor y la compatibilidad con agentes espumantes la convierten en la herramienta ideal para intervenciones rápidas y limpiezas sobre el terreno. Conforme a las normas EPA/CARB de EE.UU., la Wick 80-4H garantiza la excepcional fiabilidad ofrecida por **Mercedes Textiles Ltd.**

Además, su cuerpo de bomba desmontable facilita el mantenimiento, mientras que el silenciador parachispas y las opciones de control de la distancia del combustible maximizan la seguridad y el tiempo de funcionamiento. Equipada con hombreras acolchadas, disyuntor de sobrevelocidad y almohadillas antivibración, es perfecta para las misiones intensivas de **los bomberos** en zonas forestales.

### Ventajas de la autobomba Wick 80-4H

- **Ligera y portátil:** fácil de transportar por terrenos difíciles, la autobomba **Wick 80-4H** está especialmente diseñada para un manejo rápido y eficaz en situaciones de emergencia.
- **Alto rendimiento:** gracias a su motor Honda de 4 tiempos con una excelente relación potencia-peso, proporciona un caudal de agua óptimo incluso en las condiciones más exigentes.
- **Ahorro de recursos:** su embrague exclusivo ahorra agua manteniendo el motor al ralentí sin activar la bomba, ideal para operaciones que requieren una gestión precisa de los recursos.
- **Consumo reducido de combustible:** diseñada para un uso prolongado, consume poco combustible, lo que permite operaciones más largas sin necesidad de que **los bomberos** reposten con frecuencia.
- **Fácil mantenimiento:** el cuerpo de la bomba se puede desmontar en una sola operación, lo que simplifica las tareas de mantenimiento y limpieza para una mayor durabilidad.
- **Seguridad y conformidad:** conforme a las normas EPA/CARB de EE.UU., esta motobomba de **Mercedes Textiles Ltd** incorpora un silenciador con supresor de chispas y un disyuntor electrónico de sobrevelocidad, lo que garantiza un uso seguro y respetuoso con el medio ambiente.
- **Accesorios prácticos:** se suministra con correas acolchadas para los hombros y almohadillas antivibración para una comodidad óptima durante el transporte y el uso prolongado.

## Utilización de la autobomba Wick 80-4H

La autobomba **Wick 80-4H** es especialmente útil en los ámbitos de la seguridad contra incendios, la gestión de los recursos naturales y la respuesta de emergencia en entornos difíciles.

- **Lucha contra** los incendios forestales: diseñada para los **bomberos**, esta motobomba es ideal para la lucha contra los incendios forestales. Su ligereza y potencia permiten desplegarla rápidamente en zonas remotas o de difícil acceso.
- **Gestión de catástrofes naturales:** en caso de inundaciones o corrimientos de tierra, esta bomba puede ayudar a evacuar el agua de las zonas afectadas o suministrar agua para operaciones de limpieza y rescate.
- **Trabajos forestales y desbroce preventivo:** para prevenir incendios, los servicios forestales pueden utilizar la **motobomba Wick 80-4H** para rociar perímetros de seguridad o tratar zonas arboladas con productos ignífugos.
- **Industria y sitios aislados:** en sitios industriales, forestales o minas, esta bomba ligera y versátil proporciona una fuente de agua para limpiar o refrigerar los equipos.