

Motobomba portátil Wick 100M



Características del producto:

Débit: hasta 280 l/min
Dimensiones: 34 x 29 x 30,5 cm
Universo del fuego: Incendios forestales
Poids: 8,4 kg
Presión: 7 bar máximo
Motorización: Mitsubishi modelo TLE48 - 2 tiempos - 47cc - 2,4 CV - 1,8 Kw
Depósito de combustible: 0,84 L
Diámetro de aspiración: 38 mm
Diámetro de descarga: 38 mm
Conexión: 1,5" NPSH
Tipo de motor: 2 veces

Referencia: 40192
EAN13: -

La autobomba portátil Wick 100M: ultraligera y de alto rendimiento para los bomberos que intervienen en incendios forestales

La **autobomba Wick 100M** es un equipo ultraligero diseñado para **bomberos** y operaciones forestales de emergencia. Propulsada por un motor Mitsubishi MEIKI de 47 cc y 2 tiempos, ofrece un rendimiento fiable en todas las posiciones, incluso en terrenos inclinados. Su punta de bomba de una sola etapa, desmontable y compatible con la espuma, optimiza las capacidades de **extinción de incendios forestales**.

El depósito de combustible integrado proporciona hasta 60 minutos de funcionamiento continuo, con la opción de un depósito remoto para ampliar la autonomía. Con un 40% menos de emisiones y una reducción del 25% en el consumo de combustible, este modelo **de Mercedes Textiles Ltd** está diseñado para un uso respetuoso con el medio ambiente. Las opciones de seguridad incluyen un interruptor de protección contra el exceso de velocidad y una mochila transportable, mientras que los cojines antivibración garantizan un confort óptimo para operaciones prolongadas.

Ventajas de la bomba de agua portátil Wick 100M

- **Ligera y portátil:** compacta y ligera, es fácil de transportar, en particular gracias a la opción de mochila, esencial cuando se trabaja en zonas remotas o de difícil acceso.
- **Rendimiento en cualquier posición:** diseñada para funcionar en cualquier posición y pendiente, la

motobomba Wick 100M garantiza la máxima eficacia incluso en terrenos irregulares.

- **Ahorro de combustible y respeto por el medio ambiente:** con un 25% menos de consumo de combustible y un 40% menos de emisiones de carbono que los modelos anteriores de la gama **Mercedes Textiles Ltd**, es más respetuosa con el medio ambiente a la vez que ofrece una mayor autonomía.
- **Autonomía de combustible y flexibilidad:** el depósito de combustible integrado proporciona aproximadamente 60 minutos de funcionamiento continuo. La opción de depósito de combustible remoto amplía significativamente el tiempo de funcionamiento, por lo que es ideal para trabajos más largos.
- **Compatibilidad con espuma:** la punta extraíble de la bomba es compatible con agentes espumantes, lo que aumenta la eficacia de la **lucha contra incendios forestales**.
- **Mayor seguridad:** equipada con un interruptor electrónico opcional de protección contra el exceso de velocidad y un protector para el depósito, la **Wick 100M** ofrece una mayor seguridad a los usuarios.
- **Confort para el usuario:** los cojines antivibración reducen los choques y aumentan el confort, lo que resulta especialmente útil en operaciones de **extinción** prolongadas.
- **Fácil mantenimiento:** su diseño sencillo con una bomba desmontable de una sola etapa hace que el mantenimiento sea rápido y fácil, reduciendo el tiempo de inactividad.

Utilización de la autobomba portátil Wick 100M

La motobomba ultraligera **Wick 100M** es especialmente útil en una serie de ámbitos que requieren una respuesta rápida, fiable y transportable para el control de incendios y otras situaciones de emergencia.

- **Lucha contra incendios forestales:** diseñada para los **bomberos**, esta motobomba es ideal para la lucha contra **incendios forestales**. Su compatibilidad con agentes espumantes y su portabilidad facilitan una intervención rápida en terrenos accidentados.
- **Rescate en zonas rurales y montañosas:** gracias a su opción de transporte en mochila y a su capacidad para operar en cualquier posición, es perfecta para operaciones de rescate en entornos de difícil acceso, como montañas o zonas rurales.
- **Prevención y gestión de riesgos naturales:** utilizada para el riego de perímetros de seguridad o el tratamiento de zonas de riesgo en periodos de sequía, la **motobomba Wick 100M** contribuye a las medidas de prevención contra los incendios de vegetación.
- **Agricultura y gestión de espacios verdes:** en explotaciones agrícolas y espacios verdes alejados de las redes de agua, puede utilizarse para el riego complementario o para controlar los incendios de paja.
- **Obras aisladas e industria en entornos naturales:** en obras aisladas o instalaciones industriales forestales, ofrece una solución para extinguir rápidamente los focos de incendios accidentales y enfriar los equipos.
- **Intervenciones en entornos urbanos confinados:** el pequeño tamaño y la portabilidad de este modelo de **Mercedes Textiles Ltd** permiten utilizarlo también en espacios confinados para misiones de rescate, limpieza de emergencia o lucha contra incendios en zonas inaccesibles para equipos de gran tamaño.
- **Seguridad civil y rescate especializado:** para los equipos de rescate y seguridad civil, la **motobomba Wick 100M** es el equipo preferido para las operaciones en entornos sensibles (parques nacionales, zonas protegidas), donde su pequeño impacto ecológico y su portabilidad son ventajas.