

Bomba flotante de alta presión Hydrowick FT 200 4T



Características del producto:

Débit: 300 L/min
Universo del fuego: Incendios forestales
Presión: 13,8 bar
Motorización: Gasolina - 4T Briggs & Stratton
Depósito de combustible: 9,46 o 4,7 L
Depósito de aceite: 0,54 L
Diámetro de descarga: 38 mm NPSH
Conexión: NPSH, otras roscas opcionales
POIDS.: 33,6 kg
Dimensiones.: 984 x 635 x 584 mm

Referencia: -
EAN13: -

Depósito: 9,45 litros, 4,7 litros

Bomba flotante de alta presión Hydrowick FT 200 4T - Rendimiento y fiabilidad para el servicio de bomberos

La **bomba flotante de alta presión Hydrowick FT 200 4T** de **Mercedes Textiles Ltd** está diseñada para ofrecer un rendimiento excepcional a los **bomberos** y profesionales del bombeo. Gracias a su motor Briggs & Stratton de 4 tiempos de alto rendimiento, ofrece una potencia óptima al tiempo que ahorra combustible y es silenciosa.

Sin necesidad de manguera ni válvula de aspiración, esta **bomba flotante** se despliega rápidamente y funciona con eficacia en aguas poco profundas, lo que la hace ideal para la lucha contra **incendios forestales**. Su impulsor de aluminio anodizado duro y el eje de la bomba de acero inoxidable ofrecen la máxima resistencia a la corrosión, garantizando una mayor durabilidad incluso en condiciones extremas.

Su sistema Ready Start® con aleta de aire automática garantiza el arranque instantáneo de la **bomba flotante**. Más ligera y tres veces más potente que los modelos de la competencia, es fácil de transportar gracias a sus asas moldeadas en la parte delantera, trasera y lateral.

Ventajas de la motobomba flotante de alta presión Hydrowick FT 200 4T

- **Despliegue rápido y autónomo:** sin necesidad de manguera de aspiración ni válvula de pie, esta **bomba flotante** es ideal para su uso inmediato.

- **Presión excepcionalmente alta:** tres veces más potente que otras **bombas flotantes** de su categoría.
- **Ligera y fácil de transportar:** un tercio más ligera que los modelos de la competencia, con asas moldeadas en varios lados para un transporte óptimo.
- **Uso versátil:** perfecta para **extinción de incendios**, achique de agua, riego, limpieza medioambiental y servicios marítimos.
- **Motor Briggs & Stratton de 4 tiempos:** fiable, potente y de bajo consumo, cumple la normativa EPA.
- **Arranque ultra fácil:** sistema Ready Start® con obturador de aire automático para un arranque instantáneo.
- **Silenciosa y cómoda:** esta **motobomba de altapresión** es acústicamente silenciosa, lo que reduce la contaminación acústica para una mayor comodidad de uso.
- **Diseño robusto y duradero:** carcasa de aluminio anodizado duro para una mayor resistencia a la corrosión y eje de la bomba y tornillería de acero inoxidable para una larga vida útil.
- **Autonomía ampliada:** depósito de combustible de 9,46 L, que permite un uso prolongado de la Hydrowick FT 200 4T sin interrupción

Usos de la bomba flotante de alta presión Hydrowick FT 200 4T

- **Lucha contra incendios:** ideal para los **bomberos**, puede bombear agua directamente desde una fuente natural (lago, río, estanque) para abastecer mangueras y camiones de bomberos.
- **Intervenciones en entornos forestales y zonas aisladas:** su rápido despliegue sin necesidad de manguera de aspiración la hace perfecta para **incendios forestales** e intervenciones en zonas de difícil acceso.
- **Protección civil y gestión de catástrofes:** esta **motobomba flotante** es útil para evacuar agua de zonas inundadas, bombear agua estancada tras tormentas o llenar embalses de emergencia.
- **Riego agrícola:** esta bomba **de alta presión** puede utilizarse para abastecer sistemas de riego extrayendo agua directamente de embalses, estanques o cursos de agua.
- **Servicios marítimos y portuarios:** puede utilizarse para bombear agua en puertos, barcos o instalaciones marítimas, para su mantenimiento o en caso de emergencia.
- **Desagüe y drenaje:** la **Hydrowick FT 200 4T** es ideal para vaciar balsas, pozos, fosos, piscinas o para el drenaje en obras de construcción.
- **Limpieza industrial y medioambiental:** adecuada para operaciones de lavado **a alta presión**, limpieza de bancos, depósitos o estructuras industriales.