



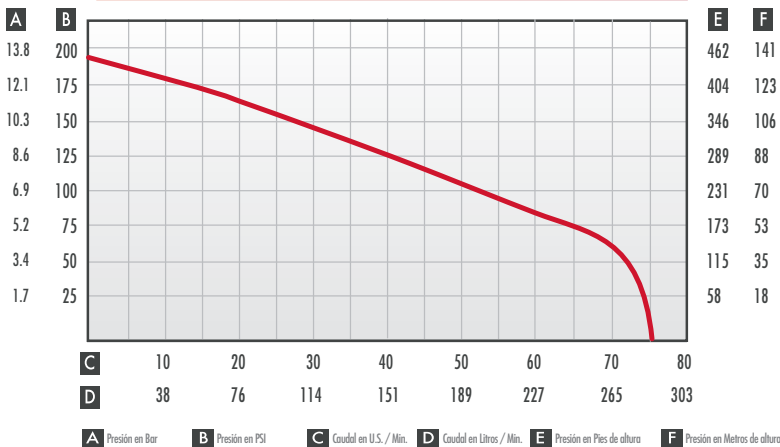
WICK® FT-200



MOTOBOMBA FLOTANTE PORTATIL DE ALTA PRESION

- Esta bomba contra incendios flotante satisface las rigurosas demandas de los servicios forestales y también se utilizan para el servicio marino, desagote, mantenimiento de piscinas, limpieza del medio ambiente y el riego.
- Carcasa de aluminio anodizado
- El sello mecánico tipo frontal es estándar. No requiere ajuste
- Filtro entrada incorporado
- Silenciador y filtro de aire resistente al agua
- Motor de 8 caballos de fuerza, 134cc (8.20 pulg cub) de desplazamiento, refrigerado por aire
- Arrancador retráctil con mango "D"
- Carburador de presión con bomba de combustible integral
- Encendido de estado sólido
- Diámetro interior del cilindro cromado duro
- Rodamiento de bolillas como apoyo del cigüeñal
- Rodamiento de rodillos equipado con varilla de conexión
- Utiliza mezcla de nafta sin plomo y aceite
- Acelerador automático controlado por flotante

Corrección estándar de rendimiento de acuerdo SAE J1349; 15.5° C / 60° F; Baro 101.3 mB / 29.92 pu.



PESO Y DIMENSIONES

Longitud	29.5"	74.9 cm
Ancho	20.0"	50.8 cm
Altura	16.5"	41.9 cm
Peso	43 libras	19.5 kg
Descarga	1 1/2"	38 mm NPSH*

* Roscas estándar de NPSH, otros hilos de descarga disponibles

MOTOR

Serie Hydro-Wick	2 tiempos; 134 cc; 8 HP
Cilindros	"Nikasil"
Encendido	Electrónico
Tanque de combustible	4.7 Litros

Las especificaciones sujetos a cambios sin previo aviso

5838 Cypihot
Saint Laurent, QC
Canada, H4S 1Y5

Telé : 514.335.4337
Telé : 877.937.9660
Facsimil : 514.335.9633

mercedestextiles.com
sales@mercedestextiles.com



WICK® FT-200

ESPECIFICACIONES PARA LICITACION DE BOMBA PORTATIL DE ALTA PRESION FLOTANTE

- La bomba debe tener las siguientes características y responder a los requisitos mínimos mencionados a continuación
- Carcasa de aluminio anodizado
- Sello mecánico tipo frontal
- Pantalla de admisión incorporada
- Filtro de aire y silenciador resistente al agua
- Motor de 8 caballos de fuerza, 134 cc (8.20 pulg cub.) de desplazamiento, refrigerado por aire
- Arrancador manual retráctil con mango "D"
- Carburador de presión con bomba de combustible integrada
- Encendido de estado sólido
- Diámetro interior del cilindro cromado duro
- Apoyo del cigüeñal con rodamiento de bola
- Equipado con rodamiento de rodillos en el eje conexión
- combustible mezcla de nafta sin plomo y aceite
- Acelerador automático controlado por flotador
- El caudal mínimo y presiones deben cumplir con los valores de rendimiento que se muestran en la página anterior

WICK® FT-200

No. de pieza	Descripción
71WICKFT-200	Wick FT-200 Bomba