



QR: Usa tu cámara o lector de códigos de barra y descarga la versión digital en PDF.

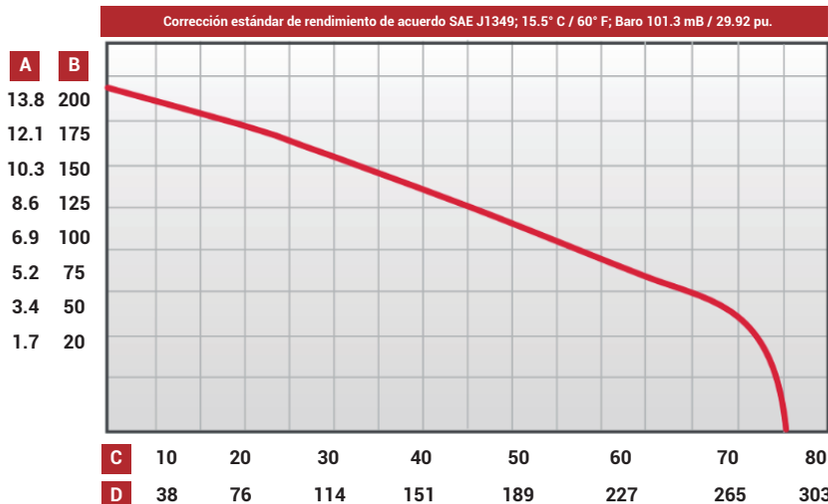


INCENDIOS FORESTALES

WICK® FT-200

MOTOBOMBA FLOTANTE PORTÁTIL DE ALTA PRESIÓN

- | 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.



E F
462 141
404 123
346 106
289 88
231 70
173 53
115 35
58 18

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	47 Litros

Las especificaciones sujetos a cambios sin previo aviso

A Presión en Bar B Presión en PSI C Caudal en U.S. / Min. D Caudal en Litros / Min. E Presión en Pies de altura F Presión en Metros de altura

WICK® FT-200

DETALLES



ESPECIFICACIONES PARA LICITACIÓN DE BOMBA PORTÁTIL DE ALTA PRESIÓN 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