



QR: Com a sua câmera ou leitor de códigos de barras, você pode baixar a versão digital em PDF.

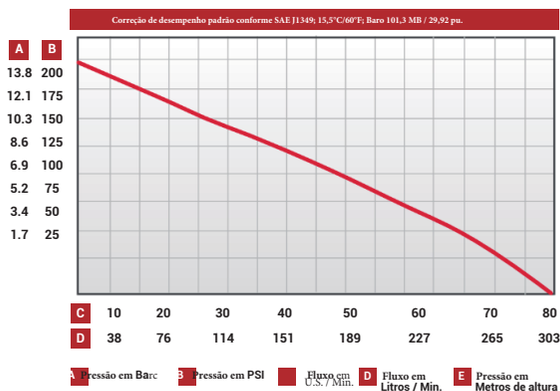

INCENDIOS FORESTALES

WICK® FT-200-4B

BOMBA DE INCÊNDIO PORTÁTIL FLUTUANTE DE ALTA PRESSÃO

- As bombas flutuantes para incêndios florestais podem ser implantadas rapidamente sem a necessidade de mangueiras de sucção ou válvulas de pé. Eles também são práticos para aplicações em águas rasas.
- Esta robusta bomba de incêndio atende às demandas dos serviços municipais e florestais de combate a incêndios. Também são utilizados em ambientes náuticos, limpeza ambiental, irrigação, lavagem sob pressão e muito mais.
- Alimentado por um motor Briggs and Stratton de 4 tempos refrigerado a ar, confiável e de alto desempenho, aprovado pela EPA, com baixo consumo de combustível e um design de silenciador projetado para operação silenciosa. Também está equipado com partida manual com rebobinamento e proteção contra sobrevelocidade.
- Apresenta o sistema de partida Ready Start®* e afogador automático para uma partida super fácil.

- A única bomba flutuante de alta pressão de 4 tempos no mercado com quase 3 vezes a pressão de outras bombas flutuantes de 4 tempos e 1/3 menos peso!
- Esta bomba foi projetada tendo em mente a facilidade de manutenção, com um filtro de entrada embutido facilmente removível.
- Carcaça e impulsor em alumínio anodizado rígido para resistência à corrosão.
- O selo mecânico tipo plano com mola é padrão. Não é necessário ajuste. Eixo da bomba e acessórios em aço inoxidável para maior resistência à corrosão.
- O flutuador possui alças de transporte 'moldadas' na frente, atrás e nas laterais para facilitar o transporte.
- Tanque de combustível de 9,46L para operações longas.



PESO E MEDIDAS		
Comprimento	98,4 cm	38,75"
Largo	63,5 cm	25,0"
Altura	58,4 cm	23"
Peso	33,6 kg	74 Lbs
Download	38 mm	1 1/2 NPSH

Roscas NPSH padrão, outras roscas de descarga disponíveis

MOTOR		
Briggs y Stratton serie profesional**	4 tiempos;	
Deslocamento	223 cc	
Capacidade de óleo	0,54 l	18 oz.
Tanque de combustível	9,46 l	2.50 us gal.
Tanque de combustível (opcional)	4,73 l	1,25 us gal.

* Marca registrada de Briggs e Stratton
 * O motor da série "profissional" tem vida útil 60% maior que a série "E"
 * As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio

WICK® FT-200-4B

DETALHES

OFERECE ESPECIFICAÇÕES PARA BOMBA FLUTUANTE PORTÁTIL DE ALTA PRESSÃO

A motobomba deverá possuir as seguintes características e atender às especificações mínimas citadas abaixo:

- | Corpo e impulsor em alumínio anodizado duro. Autoescorvante.
- | Eixo da bomba em aço inoxidável.
- | Acessórios em aço inoxidável.
- | Selo mecânico tipo plano com mola.
- | Sem manutenção.
- | Filtro de entrada integrado.
- | Cilindrada de 223 cm³, monocilíndrico, 4 tempos, refrigerado a ar, (OHV Overhead Valve) com proteção contra excesso de velocidade.
- | Sistema de escorvamento automático.
- | Arranque manual com retrocesso.
- | A bomba deve incluir um tanque de combustível aprovado pela EPA.
- | Tanque de combustível opcional de 4,7 L (não disponível nos EUA).
- | A vazão e as pressões devem estar de acordo com os pontos de desempenho mostrados.



WICK® FT-200-4B

		No. de pieza	Descripción
A	71WICKFT-200-4BX		WICK® FT-200-4B Bomba flutuante com tanque de combustível de 9,5 litros
B	71WICKFT-200-4B		WICK® FT-200-4B Bomba flutuante com tanque de combustível de 4,7 litros (Não disponível nos EUA)