

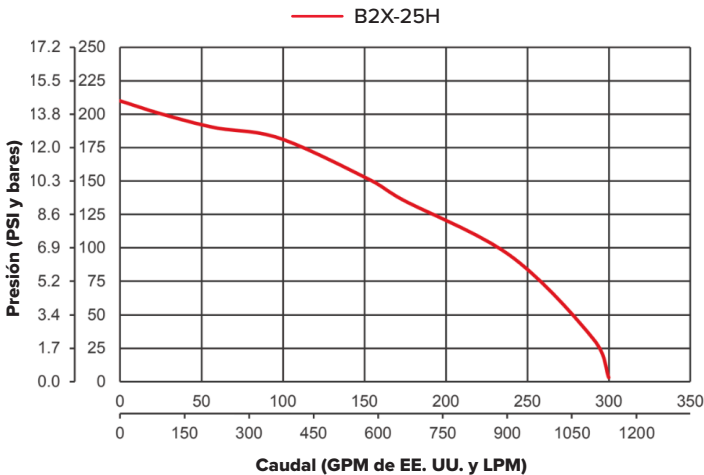


No de artículo: **100162**

La **nueva motobomba de gama media B2X-25H** está impulsada por el motor HONDA IGX800 EFI de 24.8 HP y ofrece un rendimiento de gama media líder en su categoría para operaciones municipales y de interfaz urbano-forestal.

Es totalmente compatible con el DCP, y admite configuraciones con panel de control simple o doble. La velocidad del motor puede controlarse directamente a través del DCP mediante la ECU del motor, sin necesidad de un actuador de aceleración adicional.

**Compatible con DCP**



**Caudal a la presión especificada**

Presión máxima: **210 PSI** (14.8 Bar)  
 Caudal libre: **300 US gals/min** (1136 L/min)  
 Altura máxima: **484'** (148 m)  
 Peso: **178.5 lbs** (81.2 kg)

**Rendimiento**

Caudal		Presión		
US GPM	L/min	@	PSI	Bar
278	1051	@	50	3.4
233	881	@	100	6.9
155	586	@	150	10.3

# B2X-25H

## BOMBA DE GAMA MEDIA

### APLICACIONES

- Operaciones contra incendios forestales en la interfaz.
- Aplicaciones montadas en vehículos.
- Unidades de ataque rápido.
- Unidades de ataque inicial.
- Equipos desmontables.
- Protección de estructuras.
- Trasvase de agua.
- Bomba contra incendios para barcos.
- Líneas de ataque simultáneas.

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Abrazadera de liberación rápida y extremo de bomba desmontable para facilitar el mantenimiento y minimizar el tiempo de inactividad del equipo.
- Rodamiento sellado que elimina la necesidad de lubricar el extremo de la bomba en campo.
- Sistema de transmisión por correa para un rendimiento fiable y de bajo mantenimiento.
- Componentes de la bomba en aleación de aluminio y piezas anodizadas para un menor peso y una excelente resistencia a la corrosión.
- Panel de control simple opcional y panel de control doble con control remoto del acelerador.
- Certificación EPA.
- **Aplicación adaptada y aprobada por HONDA.**

Escanee el código QR para obtener más información

