

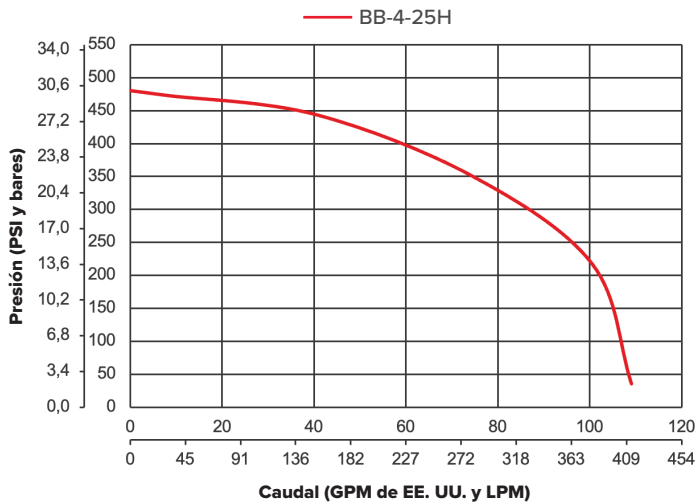


NUEVA

No de artículo: **100161**

La nueva bomba montada en vehículo **BB-4-25H** incorpora el motor HONDA IGX800 EFI de 24.8 HP, que ofrece un rendimiento líder en su clase y compatibilidad total con DCP, en configuraciones de panel de control simple o doble. La velocidad del motor puede controlarse directamente desde el DCP a través de la ECU del motor, sin necesidad de un actuador de aceleración adicional.

Compatible con DCP



Caudal a la presión especificada

Presión máxima: **470 PSI (32.4 Bar)**

Caudal libre: **109 US gals/min (413 L/min)**

Altura máxima: **1084.4' (330.5 m)**

Peso: **178.5 lbs (81.2 kg)**

Rendimiento

Caudal			Presión	
US GPM	L/min	@	PSI	Bar
105	397	@	150	10.3
96	363	@	250	17.2
74.2	280.5	@	350	24.1

BB-4-25H

MOTOBOMBA CONTRA INCENDIOS DE ALTA PRESIÓN

APLICACIONES

- Operaciones de ataque directo a incendios forestales.
- Esquipes desmontables.
- Bombeo del tanque de relevo para el riego a distancia durante las operaciones de extinción de incendios.
- Lucha contra incendios a gran altitud en zonas montañosas.
- Bombeo en serie a grandes distancias.
- Bombeo paralelo para mayores volúmenes.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Abrazadera de liberación rápida compatible con MARK-3® 185cc y extremo de bomba desmontable para reducir al mínimo el tiempo de inactividad del equipo y el inventario.
- Exclusiva junta rotativa mecánica resistente a las ampollas para prolongar la vida útil del extremo de la bomba.
- Cojinete sellado para eliminar el engrase del extremo de la bomba en terreno.
- Conjunto de transmisión para un rendimiento fiable y de bajo mantenimiento.
- Componentes de la bomba de aleación de aluminio y piezas anodizadas para mayor ligereza y resistencia a la corrosión.
- Opciones de cebado manual, eléctrico o por escape.
- Fastwire incluido en todas las unidades montadas en vehículos.
- Certificado EPA.

Escanee el código QR para obtener más información

