

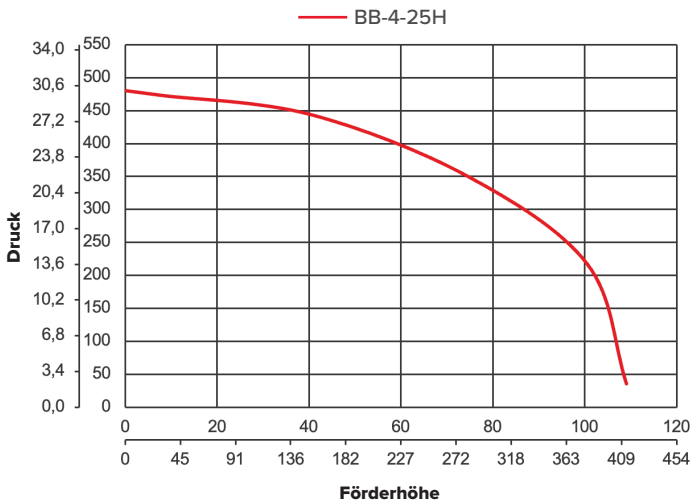


NEU

Artikel-Nr.:100161

Die neue **BB-4-25H** Fahrzeugpumpe ist mit dem 24.8-PS-HONDA-IGX800-EFI-Motor ausgestattet und bietet erstklassige Leistung sowie vollständige DCP-Kompatibilität sowohl in Einzel- als auch in Doppelbedienfeld-Konfigurationen. Die Motordrehzahl wird direkt über das DCP über das Motor-ECU gesteuert, ohne dass ein zusätzlicher Gastellantrieb erforderlich ist.

DCP-kompatibel



Förderleistung bei angegebener Druckstufe

Maximaldruck: **470 PSI** (32.4 Bar)
 Freier Durchfluss: **106 US gals/min** (413 L/min)
 Maximale Förderhöhe: **1084.4'** (330.5 m)
 Gewicht: **178.5 lbs** (81.2 kg)

Leistung

| Förderhöhe | | Druck | | |
|------------|-------|-------|-----|------|
| 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

HOCHDRUCK-FEUERLÖSCHPUMPE

ANWENDUNGEN

- Direkter Angriff bei Vegetations- und Waldbrandeinsätzen.
- Slip-On-Einheit.
- Relais-Tankpumpenbetrieb zur Wasserversorgung bei Feuerwehreinsätzen in abgelegenen und bergigen Gebieten.
- Brandbekämpfung in großen Höhenlagen und bergigem Gelände.
- Reihenschaltung von Pumpen über lange Distanzen.
- Paralleler Pumpbetrieb für höhere Fördermengen.

MERKMALE UND VORTEILE

- MARK-3®-185-cc-kompatible Schnellverschlussklemme und abnehmbares Pumpenende für minimale Ausfallzeiten und reduzierten Ersatzteilbestand.
- Einzigartige blasenresistente mechanische Drehdichtung zur Verlängerung der Lebensdauer des Pumpenendes.
- Abgedichtetes Lager macht das Schmieren des Pumpenendes im Einsatz überflüssig.
- Antriebseinheit für zuverlässige, wartungsarme Leistung.
- Pumpenkomponenten aus Aluminiumlegierung und eloxierte Bauteile für geringeres Gewicht und erhöhte Korrosionsbeständigkeit.
- Wahlweise manuelle, elektrische oder Abgas-Ansaugung.
- Fastwire bei allen fahrzeugmontierten Einheiten enthalten.
- EPA-zertifiziert.

Scannen Sie den QR-Code, um mehr zu erfahren

