

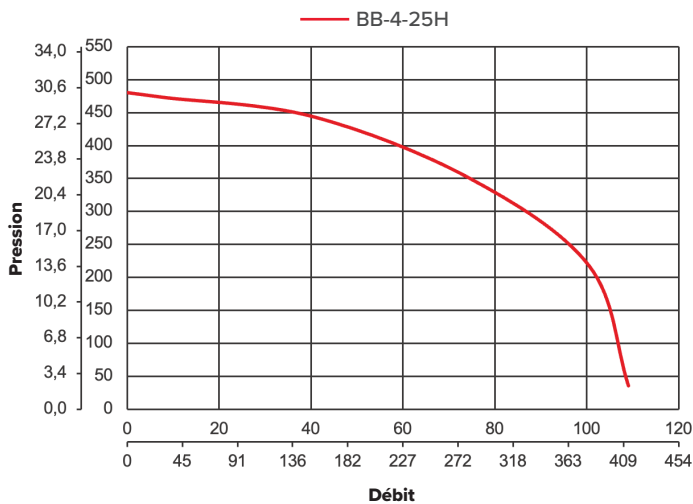


NOUVEAU

Article no: 100161

La nouvelle pompe montée sur véhicule **BB-4-25H** est équipée du moteur HONDA IGX800 EFI de 24.8 HP, offrant une performance de premier ordre et une compatibilité complète avec le DCP, en configurations à panneau de commande simple ou double. La vitesse du moteur peut être contrôlée directement par le DCP via l'ECU du moteur, sans nécessiter un actionneur d'accélérateur additionnel.

Compatible avec le DCP



Débit à la pression spécifiée

Pression maximale: **470 PSI** (32.4 Bar)

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

Hauteur de charge maximale: **1084.4'** (330.5 m)

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

Performance

Débit			Pression	
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

POMPE À INCENDIE À HAUTE PRESSION

APPLICATIONS

- Attaque directe lors des opérations de lutte contre les feux de forêt.
- Unité slip-on.
- Pompage en relais à partir de réservoirs pour l'alimentation en eau lors des opérations incendie en zones montagneuses et éloignées.
- Lutte contre les incendies en haute altitude dans les régions montagneuses.
- Pompage en série sur de longues distances.
- Pompage en parallèle pour des volumes plus élevés.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Collier à dégagement rapide compatible MARK-3® 185 cc et corps de pompe démontable pour réduire les temps d'arrêt de l'équipement et les besoins d'inventaire.
- Garniture mécanique rotative unique résistante au blister, prolongeant la durée de vie du corps de pompe.
- Roulement scellé éliminant le graissage du corps de pompe sur le terrain.
- Ensemble d'entraînement offrant une performance fiable et nécessitant peu d'entretien.
- Composants de pompe en alliage d'aluminium et pièces anodisées pour un poids réduit et une meilleure résistance à la corrosion.
- Choix d'amorçage manuel, électrique ou par échappement.
- Fastwire inclus sur toutes les unités à montage sur véhicule.
- Certifié EPA.

Scannez le code QR pour en savoir plus



WATERAX 
WE MOVE WATER