

MOTOPOMPE INCENDIE ESSENCE RIVERSIDE FP25H AVEC RACCORDS

<https://www.securhit.com/fr/pompes-incendie/168-motopompe-incendie-riverside-fp25h-avec-raccords.html>

Motopompe incendie FP25H à moteur Honda essence 4 temps, débit maxi 825 l./mn., pression maxi 8.5 bar



Description

La motopompe incendie Riverside FP25H, de la série Premium, se distingue par un grand débit et une haute pression. Fabriquée aux Etats Unis et également connue sous l'appellation Homelite FP250, elle se distingue par l'usage de matériaux de haute qualité. Elle est robuste et réputée pour sa fiabilité.

L'amorçage de la pompe se fait en utilisant l'échappement du moteur pour créer un vide partiel dans le corps de pompe. Ceci accélère sensiblement l'amorçage.

Les modèles à démarrage électrique disponibles sur demande sont habituellement montés sur un véhicule et sont connectés au circuit électrique de l'engin. La batterie et les câbles ne sont pas fournis.

Un manomètre est placé au refoulement. Un châssis tubulaire renforcé en acier, peint au four, fait partie de l'ensemble.

Le corps de pompe, la volute et la turbine sont en aluminium grade marine. L'arbre et les paliers sont en acier inoxydable.

Applications

Incendie - Opérations de sauvetage

Travaux sous marins - Désensablement

Jetting - Lavage de bateaux ou de piscines

Irrigation

CARACTERISTIQUES

Moteur : Honda GX390

Réservoir : 6.5L

Autonomie : 1.6 h
Dimensions : 70 x 61 x 58.4 cm
Poids : 58.1 kg

PERFORMANCES

Débit maximum : 825 l/min
Pression maximum : 8.5 bars
hauteur d'aspiration maxi 8 m
Débit à 2 bars : 675 l/min
Débit à 6 bars : 350 l/min

La motopompe est équipée par défaut de raccords SYM/DSP65 en aluminium et peut être fournie avec d'autres raccords sur demande.

Caractéristiques

- Poids : 58 kg
- Dimensions avec châssis : 70 x 61 x 58.4 cm