



MOTOPOMPE FLOTTANTE ESSENCE

Modèle : EFP-GXV-390-1500

Ces pompes sont disponibles pour les applications dans les lieux inaccessibles aux engins lourds, pour les transvasements lors d'inondations, l'épuisement de lieux inondés, le remplissage de véhicules incendie, de citernes eau, de réservoir, à partir de lacs, cours d'eau, citernes souples. Utilisable également dans les eaux chargées.

Caractéristiques techniques

Modèle	HONDA GXV 390
<u>Caractéristiques moteur:</u>	
Puissance	13 HP
Cylindrée	389 cm ³
Refroidissement	À air
Démarrage	Manuel
Type de carburant	Sans plomb
<u>Performances motopompe :</u>	
Débit max en l/min	1500 l/min
Pression max	5.5 bars
Profondeur mini	2 cm
Moteur 4 temps	Honda
Granulométrie	15 mm
Dimensions:	
Longueur	86 cm
Largeur	75 cm
Hauteur	52.5 cm
Poids en kg	55,00
Sortie de refoulement	B75
Options	Turbine en bronze, kit grand réservoir 5.1 l

