



MOTOPOMPE FLOTTANTE

Type : PH-Mammoth-2400

Marque : PAVLIS & HARTMANN



Moteur:	HONDA GXV 390
Pompe:	Centrifuge
Flotteur:	Polyéthylène/polyuréthane

Spécifications techniques :

Pompe	Débit max :	2400 l/min, 144 m ³ /h
	Hauteur max :	22 m
Moteur HONDA GXV 390	Puissance moteur:	7,6 kW, 10 CV/3600 Tr/Min
	Volume de cylindre:	389 cm ³
	Poids du moteur:	32 kg
	Consommation de carburant:	2,9 l/heure*
Flotteur	Dimensions:	975x700x205 (mm)
	Poids de flotteur:	10,3 kg
Poids	Poids total:	56 kg
	Dimensions:	1100x740x490 (mm)

