

MOTOPOMPES HONDA WB 20/30



Code 980450





APPLICATIONS

La gamme de motopompe semi-chargées offre un bon compromis entre hauteur de refoulement, débit et granulométrie qui des bassins ou encore pour vidanger des

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Construction

- Moteur 4 temps OHV Honda
- Corps de pompe en aluminium très résistant
- · Châssis renforcé
- turbine en aluminium
- Garniture mécanique en céramique
- Dispositif de détection du niveau d'huile
- Silentblocs verticaux

Cadre d'utilisation

- Hauteur d'aspiration max : 8 m
- Réservoir d'huile: 0,6L
- Réservoir d'essence 1,9L(WB20)/3,1L(WB30)
- Débit max : 36m³(WB20) / 66m³(WB30)

НМТ							
35 -							
30 -							
25 -							
20					80451		
15					700731		
10							
5 -			\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	980450			
0 -				1			
,	0	200	400	600	800	1000	1200 I/min

	Modèle	980450	980451	
	Modele	2"	3"	
	Diamètre refoulement	50	80	
	Diamètre d'aspiration	50	80	
Pompe	Débit maximum	36	66	
	Hauteur Aspiration maximum	8	8	
	Modèle moteur	GX120	GX160	
	Energie	Essence	Essence	
Moteur	Cylindrée (cc)	118	163	
Moteur	Puissance moteur (cv)	2,6	3,6	
	Tour/minute	3600	3600	
Dimension	Dimension	455x365x420	510x385x455	
et poids	Poids	21	27	