



- Granulométrie jusqu'à 35 mm
- Pompe à effet vortex (tourbillon)
- Amorçage automatique
- Corps de pompe en fonte d'aluminium (longévité)

- Châssis tubulaire 32 mm
- Garniture mécanique (joint) en carbone céramique
- Raccord, collier et crépine
- Sécurité manque d'huile

MOTOPOMPES

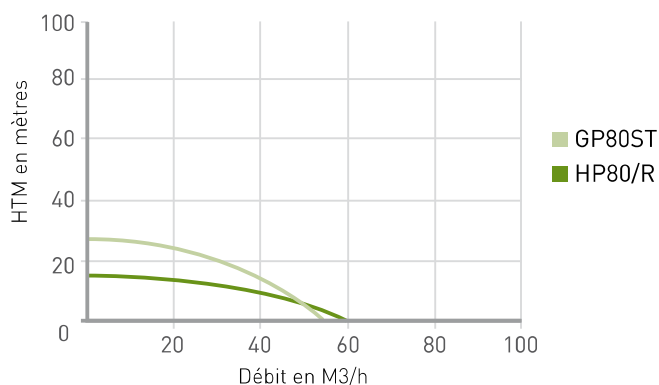
EAUX TRÈS CHARGÉES

ESSENCE

DIESEL

Référence	GP80ST	HP80/R	DP80ST
Puissance			
Diam asp ref en mm/pouce	80/3"	80/3"	80/3"
Hauteur max en m	26	16	26
Débit maxi en m3/h	55	60	55
Granulométrie en mm	35	20	35
Moteur			
Type	IC210	ROBIN EY-20	D300
Cylindrée (Cc)	212	196	296
Réservoir (L)	3.6	3.6	14
CV 3600 tr/min.	6.5	5	6
Autonomie à 100% charge (h)	2.4	3.10	10.15
Démarrage	manuel	manuel	manuel
Dimensions			
(mm)	Longueur	500	500
	largeur	370	370
	Hauteur	440	440
Poids brut (Kg)	52	45	65

Eaux très chargées essence



Eaux très chargées diesel

