



## POMPES THERMIQUES **NEPTUNE 2500 P & D**

### Une ergonomie spécifique pour des opérations de pompage autonomes

- Anti-colmatage, même avec des eaux très chargées, par sa tolérance aux solides jusqu'à un diamètre de 80 mm
- Pompe spécialisée mobile avec moteurs essence Briggs 4 temps ou Diesel Hatz, refroidi par air.
- Débit jusqu'à 2500 l/min.
- Turbine brevetée, en bronze - aluminium autonettoyant, résistant à l'usure.
- Carter de pompe en alliage d'aluminium résistant à l'eau de mer
- Amorçage rapide jusqu'à une hauteur d'aspiration de 7 m grâce à sa pompe manuelle à piston double effet.
- Mobilité optimale grâce à ses dimensions compactes et son poids de 74kg pour la version essence et 87kg pour la version diesel.
- Manutention aisée grâce au châssis de transport en inox.
- Faible consommation en carburant de seulement 3.5 l/h pour la version essence et 1.5l/h pour la version diesel.
- Entraînement de la pompe par une robuste courroie crantée.
- Plus silencieux que les autres moteurs de sa catégorie.
- Ecologique par sa conformité aux normes d'émissions rigoureuses 2002/88/EC, EPA phase 2 et CARB niveau II.



### **+** À RETENIR

- Granulométrie jusqu'à 80mm.
- Débit jusqu'à 2500 l/mn.
- Peut fonctionner à sec
- Amorçage rapide (20 sec) jusqu'à une hauteur d'aspiration de 7 m grâce à sa pompe manuelle à piston double effet.
- Motorisation essence ou diesel

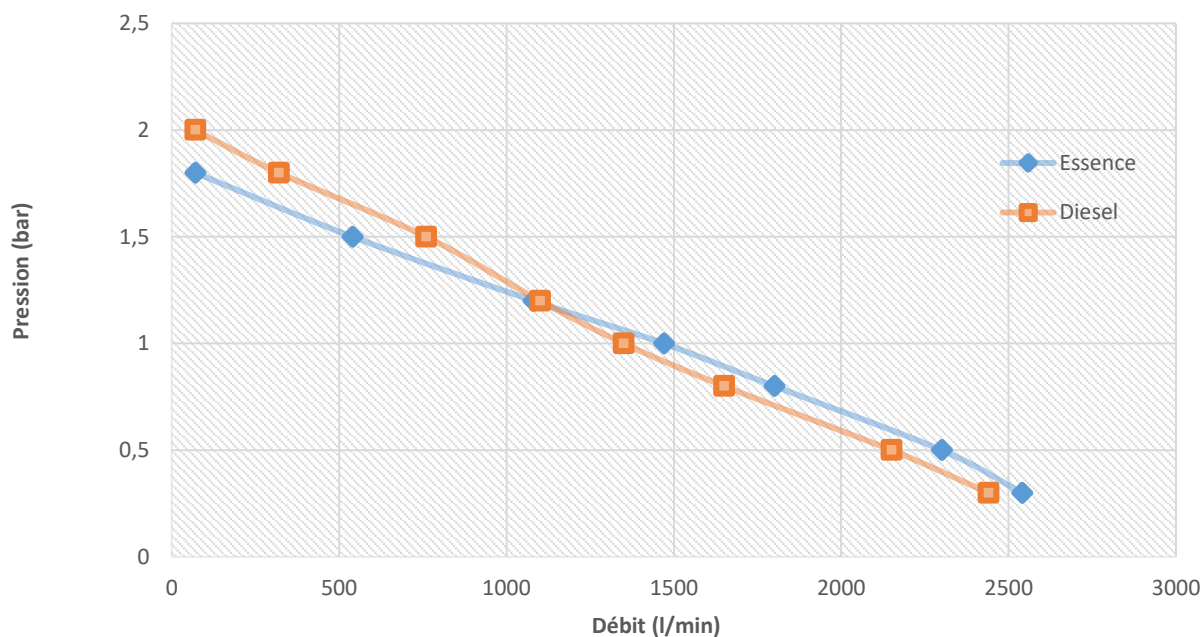
## Caractéristiques :

Type	Neptune 2500 P	Neptune 2500 D
Moteur	Briggs XR1450	Hatz 1B27
Carburant	Essence	Diesel
Consommation	3,5 l/h	1,5 l/h
Capacité réservoir	5.3 l	3,0 l
Raccords	AR100	
Section de passage solide	80mm	80mm
Dimensions	760 x 560 x 580 mm	
Poids : à sec (poids en ordre de marche)	74kg (79kg)	87kg (91kg)

## Accessoires et options sur demande :

- Flexibles d'aspiration en PVC
- Coude à 90°
- Kit roulettes
- Démarreur électrique avec batterie 12 V pour version essence (de série sur le modèle diesel)

## Courbes débit / pression :



	bar	2	1,8	1,5	1,2	1	0,8	0,5	0,3
Essence	l/min	0	70	540	1080	1470	1800	2300	2540
Diesel		70	320	760	1100	1350	1650	2150	2440

## Coûts de possession réduits:

Maintenance très réduite du fait de la conception très robuste et des matériaux utilisés.



ZF.10.329.FR.2