

POMPE TD300HA AUTO-AMORÇANTE A MENBRANE 14 m3/h

Pompe Auto-amorçante à Menbrane 14 m3/h Moteur HONDA Thermique Essence (SP98) 4T avec sécurité manque d'Huile (HA) Autonomie : 2h30 Aspiration / Refoulement : Ø80 mm (Raccords Symétriques)



Marque: TSURUMI Référence: TD300HA

Prix: 85.00€ HT/JR

Critères associés:

ENVIRONNEMENT: ASSAINISSEMENT, CHANTIER BTP Type de FLUIDE: Eaux claires, Eaux usées, Eaux chargées, Boues

Type de LIQUIDE : Liquides corrosifs

INSTALLATION: Surface ENERGIE: Thermique PRESSION BAR: 1,5 Bar DEBIT M3/H: 15 m3/h

TSURUMI TD300HA

Motopompe à MEMBRANE auto-amorçante à moteur HONDA



15 m3/h

TD 300 HA

Eaux sales et usées.

Vidanges de fosses, lisiers.

LOCATION: (Prix HT, hors assurances, hors transport, hors cout de traitement des déchets, hors accessoires spécifiques)

Tarif < 7 jours : 85.00 € HT

Tarif ≥ 1 à 4 semaines : 70.00 € HT

Tarif ≥ 1 mois : 60.00 € HT



<u>APPLICATIONS</u>: Très grande capacité d'aspiration pour pompage de fluides et matières liquides visqueuses, lisiers,

fosses septiques, vase liquide, boues visqueuses...

<u>EAUX</u> : sales et usées pouvant contenir des matières visqueuses et déformables, granulométrie maxi : 40 mm.

Auto-amorçante: jusqu'à 8 m de hauteur d'eau (du niveau de l'eau jusqu'à l'axe de la pompe).

Construction : corps de pompe en fonte d'aluminium moulée injectée sous pression.

membrane néoprène

bielle rigide, cloche de compensation, réducteur

clapet à boule caoutchouc cadre tubulaire enveloppant

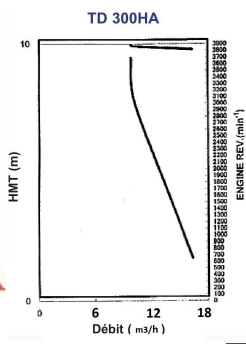
Motorisation : moteur Essence Honda 4 temps conformes à la nouvelle norme environnementale sur les gaz d'échappement

n° 2002-88-CE avec ou sans sécurité manque d'huile.

Granulométrie : 40 mm

MODELES				Diamètre A/R	DEBIT MAXI	Pression MAXI	Meilleur rendement	Poids (kg)	Dimensions (cm)
	Туре	ch	Autonomie	(mm)	(m3/h)	(m)	(m3/h à m)		
	ESSENCE								
TD 300 HA	GX160	5,5	2h30	80	14,4	15	10 à 5	45	66x42x51





Courbe de performances

Lien vers la fiche du produit