

**POMPE À EAU THERMIQUE**

- Puissante pompe à eau thermique pour le pompage efficace de grands volumes d'eau également sans raccordement au réseau électrique
- Idéal pour l'approvisionnement en eau claire ou pour le pompage de caves ou de fosses d'excavation
- Convient pour les eaux claires et les eaux chargées
- Débit particulièrement élevé de 32.000 L/h soit 32 m³/h
- Puissant moteur thermique à 4 temps de 5,3 CV / 3,9 kW avec 212 cm³ et une réserve de carburant de 3,2 L
- Hauteur de refoulement maximum de 30 m avec une hauteur d'aspiration maximale de 7 m
- Détecteur niveau d'huile bas
- Raccords de pression et d'aspiration de 2" (50 mm) en aluminium
- Pression de pompe 3 bar
- Structure robuste et durable du cadre en acier également idéal dans des environnements exigeants
- Silentbloks en caoutchouc pour des travaux à faibles vibrations
- Température maximale de l'eau 35° C
- Comprend 2 joints d'étanchéité, 3 colliers de serrage, 1 crépine d'aspiration, 2 adaptateurs de tuyaux en aluminium

Débit max.  
32.000 L/h



**ACCESSOIRE EN OPTION**

Kit de tuyaux 2 pouces



Référence: 7914600701  
Gencod: 4046664269441

Structure robuste  
en acier

Débit max. :  
32.000 L/h

Démarrateur par lanceur

**INCLUS**

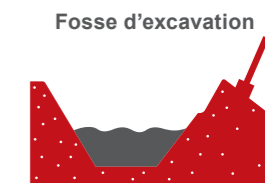
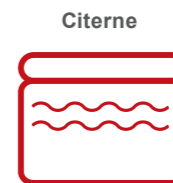
**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Dimensions L x l x h	450 x 230 x 280 mm
Débit d'eau maxi.	32.000 L/h
Pression max. de la pompe	3 bar
Hauteur d'élévation maxi.	30 m
Hauteur d'aspiration maxi.	7 m
Motor	4-temps
Cylindree / Puissance	212 cm³ / 3,8 kW / 5,2 CV
Raccord pour tuyau d'aspiration et d'évacuation	2" (50 mm)
Capacité du réservoir d'huile	0,6 L
Capacité du réservoir de carburant	3,2 L
Température de l'eau maxi.	35°C
Taille max. des particules	1 mm

**DONNÉES LOGISTIQUES**

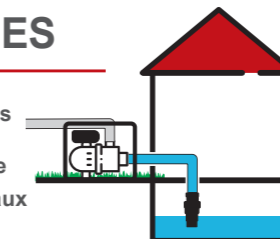
Poids net / brut	20 / 22 kg
Dimensions de l'emballage	480 x 395 x 425 mm
Référence	5914602903
Gencod	4046664268987
Container de 20'	330 pièces
Container de 40'	690 pièces
Container de 40' HC	828 pièces

**UTILISATIONS  
CONVIENT POUR**



**AVANTAGES**

- Pour le pompage efficace de grands volumes d'eau également sans raccordement au réseau électrique
- Appropriée pour eaux claires et eaux usées



**Structure robuste et durable du cadre en acier**  
également idéal dans des environnements exigeants

**DÉTAILS DU PRODUIT**

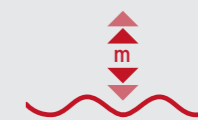
Débit max. 32.000 L/h



Hauteur max. de refoulement 30 m



Hauteur d'aspiration maxi. 7 m



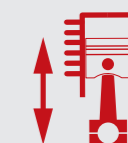
Pression de refoulement maxi. 3 bar



3,9 kW / 5,3 CV



Moteur thermique à 4 temps 212 cm³



**Remplissage pratique**  
facilite le remplissage d'eau pour l'amorçage de la pompe



**Pression de la pompe**  
3 bar



**Raccords de pression et d'aspiration de 2" (50 mm)**  
en aluminium



**Vis de vidange d'eau**  
pour un entretien facile

