

WMP32-2



La gamme de motopompes Powermate WMP apporte une solution idéale pour les transferts ou la gestion du traitement des eaux claires. Ces pompes à amorçage automatique sont équipées d'un corps de pompe qui ne nécessite pas le remplissage de liquide au démarrage, même si cela contribue à accélérer la vitesse de travail. Protégées par un châssis robuste, elles sont très faciles d'entretien.

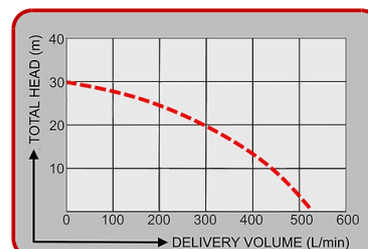
CARACTERISTIQUES

- Moteur Powermate OHV, 4-Cycle
- Carburant : Essence
- Système de démarrage: Manuel
- L'arrêt automatique lorsque le niveau d'huile est bas protège le moteur contre les dommages
- Guide d'instruction pratique et rapide pour l'utilisateur
- Type de pompe: Pompe Eau Claire
- Turbine en fonte pour augmenter la durabilité



Caractéristiques principales

Type	Pompe à moteur de l'eau claire	
Hauteur max. d'aspiration	m	7
Hauteur max. de refoulement	m	30
Delivery Volume	l/min	530
Diamètre du tuyau d'aspiration	inches	2
Diamètre du tuyau de refoulement	inches	2



Motorisation

Marque		Powermate
Type		OHV
Vitesse nominale en fonctionnement	tpm	3600
Carburant		Essence
Système de démarrage		Manuel
Capacité d'huile	l	0.6
Sécurité manque d'huile		√



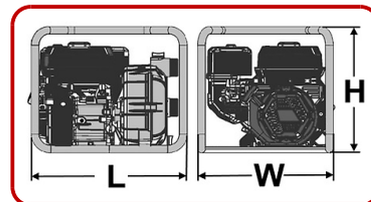
Autonomie

Capacité du réservoir	l	3.6
Consommation de carburant à 75%	l/h	1.8
Autonomie à 75%	h	2.0



Dimensions et poids

Longueur	(L) mm	465
Largeur	(W) mm	435
Hauteur	(H) mm	420
Poids sec	Kg	24
Dimensions du carton (lxLxh)	mm	465x450x460



Niveau sonore

Puissance sonore garantie (LWA)	dBA	108
NIVEAU DE BRUIT à 7m dB(A)	dBA	78

Equipements

Crépine	n°	1
Raccords	n°	2
Collier de serrage	n°	3
Pare-étincelle		√
Sécurité manque d'huile		√



The information is aligned with the Data file at the time of download. Printed on 18/03/2021 (ID 6447)

©2021 | PR INDUSTRIAL s.r.l. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package. Specifications subject to change without notice

Powermate
by PRAMAC