





PSR₁

Pompe submersible

Des pompes légères et automatiques idéales pour toutes les tâches

Peu importe l'ampleur de la tâche, les pompes submersibles à phase unique de Wacker Neuson offrent la polyvalence et la durabilité nécessaires aux maîtres d'œuvre pour un assèchement léger sur les chantiers.

Points forts

- Poids léger, conception compacte
- La protection thermique intégrée évite tout endommagement du moteur
- Joints mécaniques durables

Caractéristiques techniques

Données	de	performance	mécaniques

Débit de circuit	310 l/min			
Diamètre des solides	6 mlma			
Hauteur de refoulement max.	18 m			
 Données mécaniques 				
Longueur	192 mlma			
Largeur	223 mlma			
Hauteur	341 mlma			
Poid de fonctionnement	13,8 kg			

Diamètre du tuyau d'aspiration/ refoulement	50 mlma				
Moteur électrique					
Tension nominale	240 μg/l				
Fréquence nominale	50 Hz				
Régime nominal	3.000 PL				
Système électrique					
Longueur du câble	10 m				
Superficie de section transversale	1 mm				

Les illustrations, équipements et caractéristiques indiqués peuvent être différents du programme de livraison applicable à votre pays. Dans certains cas, des équipements spéciaux soumis à un supplément sont représentés sur les illustrations. Sous réserve de modifications.