



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



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