



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



PSG2 500

Pompe submersible

Durables, légères et parfaites pour toutes les interventions

Peu importe l'ampleur de la tâche, les pompes submersibles à phase unique de Wacker Neuson offrent la polyvalence et la durabilité nécessaires aux entrepreneurs 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	240,0 l/min
Diamètre des solides	6,0 mm
Hauteur de refoulement max.	12,0 m

■ Données mécaniques

Longueur	210,0 mm
Largeur	210,0 mm
Hauteur	285,0 mm
Poid de fonctionnement	10,5 kg

■ Moteur électrique

Puissance nominale	0,48 kW
--------------------	---------

Courant nominal	6,1 A
Tension nominale	110,0 V
Fréquence nominale	60,0 Hz
Régime nominal	3.255,0 1/min

■ Système électrique

Longueur du câble	10,0 m
-------------------	--------

■ Transport et stockage

Longueur pour transport	475,0 mm
Largeur pour transport	267,0 mm
Hauteur pour transport	260,0 mm
Poids de transport	17,0 kg