



## PG2A

## Entwässerungspumpe

Mit der Entwässerungspumpe von Wacker Neuson können Sie auf schnelle Weise Wasser von Ihrer Baustelle oder Ihrem Schwimmbecken abpumpen.

Durch den Selbstansaugmechanismus und die insgesamt sehr kompakten Maße eignet sich diese Pumpe optimal für Bauunternehmer, die eine kurzzeitige Entwässerung benötigen.

## Highlights

- Pumpen Sie die Schaufeln auf der Rückseite des Laufrads ab.
- Laufrad und Spiralgehäuse aus Gusseisen für lange Lebensdauer und minimale Wartung
- Kohlenstoff-Keramik-Gleitringdichtung.

## Technische Daten

Mechanische Leistungsangaben	
Fördermenge max.	639,0 l/min
Feststoff-Durchmesser max.	6,5 mm
Saughöhe max.	7,6 m
Förderhöhe max.	27,0 m
Mechanische Angaben	
Länge	480,0 mm
Breite	375,0 mm
Höhe	395,0 mm
Betriebsgewicht	25,0 kg
Saug-/Druckstutzen-Durchmesser	50,0 mm
Verbrennungsmotor	
Kühlung	Luftkühlung

Motortyp	Ottomotor
Verbrennungsverfahren	viertakt
Zylinder	1,0
Hubraum	118,0 cm3
Kraftstofftyp	Ottokraftstoff
Kraftstoffverbrauch	1,3 L/Std
Tankinhalt	2,5
Ölfüllung max.	0,6
Leistung max.	2,6 kW
Drehzahl (Leistung max.)	3.600,0 1/min
Norm (Betriebsleistung)	SAE J1349
Motorhersteller	Honda
Laufzeit bei 100%	1,9 std