



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## PG2A

### Entwässerungspumpen der PG-Serie

Klares Wasser effizient 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.	598,0 l/min
Feststoff-Durchmesser max.	6,5 mm
Saughöhe max.	7,6 m
Förderhöhe max.	30,0 m

### Mechanische Angaben

Länge	481,0 mm
Breite	377,0 mm
Höhe	394,0 mm
Betriebsgewicht	24,0 kg
Saug-/Druckstutzen-Durchmesser	50,0 mm

### Verbrennungsmotor

Kühlung	Luftkühlung
---------	-------------

Motortyp	Ottomotor
Zylinder	1,0
Hubraum	118,0 cm <sup>3</sup>
Kraftstofftyp	Ottokraftstoff
Kraftstoffverbrauch	1,3 L/Std
Tankinhalt	2,5 l
Ölfüllung max.	0,6 l
Leistung max.	2,6 kW
Drehzahl (Leistung max.)	3.600,0 1/min
Betriebsdrehzahl	3.600,0 1/min
Motorhersteller	Honda
Kraftstoffverbrauch bei voller Leistung	1,3 L/Std
Laufzeit bei 100%	1,9 std