



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



PG2A

Odvodňovací čerpadla řady PG

Účinně odděluje čistou vodu

Díky svému samonasávacímu odstředivému čerpání a celkové kompaktní velikosti je toto čerpadlo ideální pro dodavatele s potřebou dočasného odstranění vody.

Hlavní přednosti

- Čerpací lopatky na zadní straně oběžného kola.
- Litinové oběžné kolo a spirála pro dlouhou životnost a minimální servis
- Karbonkeramická mechanická ucpávka.

Technické údaje

■ mechanické údaje o výkonu

Dopravované množství max.	598,0 l/min
Průměr pevné látky max.	6,5 mm
Sací výška max.	7,6 M
Požadovaná výška max.	30,0 M

■ mechanické údaje

Délka	481,0 mm
Šířka	377,0 mm
Výška	394,0 mm
Provozní hmotnost	24,0 KG
Průměr sací / výtlačné trysky	50,0 mm

■ Spalovací motor

Chlazení	• Vzduchové chlazení
----------	----------------------

Typ motoru	• Benzínový motor
Válce	1,0
Zdvihový objem	118,0 CM3
Typ paliva	• Benzín
Spotřeba paliva	1,3 L/Std
Objem nádrže	2,5 L
Množství oleje max.	0,6 L
Výkon max.	2,6 kW
Počet otáček (výkon max.)	3.600,0 1/min
Jmenovité otáčky	3.600,0 1/min
Výrobce motoru	• Honda
Spotřeba paliva při plném výkonu	1,3 L/Std
Doba provozu při 100 %	1,9 hodin