

## Kreiselpumpen mit Aluminium Pumpenkörper

Pumpen mit manuellen Leistungsregler für stufenlose Druckregulierung (ausgenommen Version mit Elektromotor). Geeignet für Schmutz- und Reinwasser (Hochdruckpumpe ausschliesslich für Reinwasser). Pumpengehäuse

aus hochwertigem Aluminium-Feinguss in Industriequalität. Pumpenrad aus Stahlguss (bei Hochdruckpumpe aus Glasfaserverstärktem Nylon). Selbstansaugend, mit eingebautem Fußventil. Montiert im Stahlrohrrahmen. Der

Pumpendeckel ist abnehmbar um etwaige Fremdkörper leicht entfernen zu können. Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Werte für maximale Förderleistung und maximalem Förderdruck die Eckpunkte der Pumpenkennlinie darstellen.

Weitere technische Informationen wie Aufbau und exakte Pumpenkennlinie entnehmen Sie bitte den jeweiligen Pumpenhandbüchern, welche auf unserer Homepage eingesehen werden können.

### Kreiselpumpen mit Elektromotor

Modell	 <b>WPE-3-TRASH-1300</b>
Besonderheit	<b>3" Schmutzwasserpumpe</b>
Fördermenge max.	800 l/min
Förderdruck max.	1,6 bar (16m)
Ansaughöhe max.	3 m (mit Fußventil 7m)
Fremdkörper bis	30 mm
Für Nennspannung	400 V / 50 Hz
Motornennleistung	5,5 kW / 11,1 A
Anschlüsse	80 mm (G3" AG)
Abmessung (BxTxH)	710 x 430 x 470 mm
Gewicht	75 kg

### Kreiselpumpen mit Benzinmotor

Modell	 <b>WPG4-0250-22-H</b>	 <b>WPG4-1000-23-H</b>
Besonderheit	<b>1,5" Transportabel</b>	<b>3" Reinwasser</b>
Fördermenge max.	250 l/min	1.000 l/min
Förderdruck max.	2,2 bar (22m)	2,3 bar (23m)
Ansaughöhe max.	3 m (mit Fußventil 7m)	3 m (mit Fußventil 7m)
Fremdkörper bis	5 mm	5 mm
Motor	87ccm 1-Zylinder Benzinmotor luftgekühlt	200ccm 1-Zylinder Benzinmotor luftgekühlt
Startsystem	Handstart	Handstart
Treibstoff	Normalbenzin	Normalbenzin
Tankvolumen	1,6 Liter	12,5 Liter
Anschlüsse	40 mm (G1,5" AG)	80 mm (G3" AG)
Abmessung (BxTxH)	440 x 300 x 410 mm	535 x 455 x 515 mm
Gewicht	17 kg	29 kg
Lautstärke	78 dBA (4 m)	67 dBA (7 m)



### Kreiselpumpen mit Dieselmotor

Modell	 <b>WPD4-0530-53-EBZ</b>	 <b>WPD4-1000-28-EBZ</b>	 <b>WPD4-1800-25-EBZ</b>	 <b>WPD4-TRASH-1300</b>
Besonderheit	<b>2" Hochdruck</b>	<b>3" Reinwasser</b>	<b>4" Reinwasser</b>	<b>3" Schmutzwasser</b>
Fördermenge max.	530 l/min	1.000 l/min	1.800 l/min	1.300 l/min
Förderdruck max.	5,3 bar (53m)	2,8 bar (28m)	2,5 bar (25m)	2,6 bar (26m)
Ansaughöhe max.	3 m (mit Fußventil 7m)			
Fremdkörper bis	0 mm (keine erlaubt)	5 mm	5 mm	30 mm
Motor	418ccm 1-Zylinder Dieselmotor luftgekühlt	296ccm 1-Zylinder Dieselmotor luftgekühlt	418ccm 1-Zylinder Dieselmotor luftgekühlt	296ccm 1-Zylinder Dieselmotor luftgekühlt
Elektrostart	✓	✓	✓	✓
Starterbatterie	✓	✓	✓	✓
Handstart	✓	✓	✓	✓
Betriebsstundenzähler	✓	✓	✓	✓
Treibstoff	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Tankvolumen	12,5 Liter	12,5 Liter	12,5 Liter	12,5 Liter
Anschlüsse	50 mm (G2" AG)	80 mm (G3" AG)	100 mm (G4" AG)	80 mm (G3" AG)
Abmessung (BxTxH)	580 x 500 x 710 mm	560 x 450 x 640 mm	650 x 500 x 715 mm	615 x 480 x 640 mm
Gewicht	75 kg	63 kg	82 kg	72 kg
Lautstärke	88 dBA (4 m)	85 dBA (4 m)	88 dBA (4 m)	85 dBA (4 m)