

ALLZWECKPUMPEN BENZIN / DIESEL / ELEKTRO

NP 4 D

Schmutzwasser · Dieselmotor

LEISTUNGSSTARK
ROBUST
ZUVERLÄSSIG



KERNDATEN

Förderleistung max.	500 l/min
Leistung P	3,4 kw
Gesamtgewicht	49 kg
Abmessungen: L x B x H	57 x 46 x 50 cm
Kupplung	STORZ-C

01 EINSATZBEREICH

Schmutzwasser mit Feststoffanteil
(Heizöl EL und Diesel \leq Raumtemperatur)

Flüssigkeitstemperatur	≤ 100 °C
Flüssigkeitsdichte	$\leq 1,1$ kg/dm ³
pH-Wert Fördermedium	5-8

02 MERKMALE

- Wartungsfrei
- Trockenlaufsicher
- Dekompressionsautomatik
- Direkteinspritzung
- Trockenluftfilter mit Vorabscheider
- Selbstansaugend bis 8,4 m
- Druckumlaufschmierung

03 TECHNISCHE DATEN

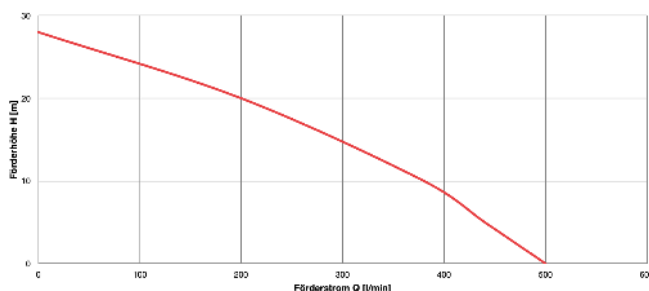
Motor	4-Takt Diesel HATZ 1B20
Leistung P	3,4 kW
Drehzahl	3.600 U/min
Gesamtgewicht	49 kg
Abmessungen	L 57 x B 46 x H 50 cm
Anschlussgröße	G2"
Kupplung	STORZ-C
Schallleistungspegel LWA	105 dB
Start	Reversierstart
Tankinhalt	3,0 Liter
Betriebsdauer pro Tankfüllung	Ca. 2,5 h

04 WERKSTOFFE

Rohrrahmen	Stahl schwarz lackiert
Pumpengehäuse	Al-Legierung nach DIN EN 1706
Leitapparat	Sondergusseisen nach DIN EN 1561
Lauftrad	Sondergusseisen nach DIN EN 1561
Dichtungen	mineralölbeständige Elastomere
Wellenabdichtung	Gleitringdichtung Kohle / Keramik

05 FÖRDERLEISTUNG

Q l/min	H m (WS)
500	0
440	5
380	10
200	20
0	28



Q [l/min] bei H [m] Wassersäule, gültig für Dichte = 1 kg/dm³ und kinematische Viskosität = 1 mm²/s.
Förderwert- und Wirkungsgradgarantie nach DIN 1944, Genauigkeitsstufe III.

Q MAX.
500
l/min

Korndurchlass
Ø 8
mm