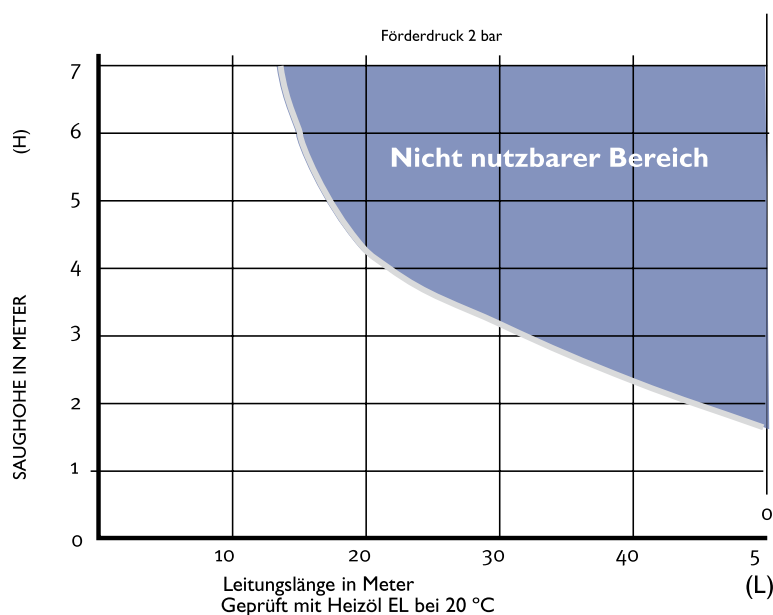


FÖRDERPUMPENAGGREGATE FÜR ZENTRALE ÖLVERSORGUNG UND AUTOMATISCHE ÖLBRENNER FÜR HEIZÖL

TYP		ECI MOTOR	
		GP-30 NW / IP-54	GP-30 GEW / IP-54
DAUERENTNAHME	I/h	30	30
GERÄTEANSCHLÜSSE	SAUG	Ø 10 mm	Ø 10 mm
	DRUCK	3/8"	3/8"
SPANNUNG	VOLT	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
STROMAUFNAHME	AMPERE	0,05	0,05
LEISTUNG	C.V.	1/6	1/6
	KW	0,125	0,125
MAX. DRUCK	bar	3,5	3,5
SICHERHEITSENTIL ÖFFNUNG	bar	4	4
GERÄUSCHPEGEL	dB (A)	>58 dB	>58 dB
MOTOR-SCHUTZART	IP	IP-54	IP-54
ABMESSUNGEN (mm)	B x H x T	240 x 330 x 205	800 x 460 x 250
GEWICHT Ca.	Kg.	6,4	21



Nicht nutzbarer Bereich

Druckspeicheraggregate GP-30

GP-30 Eine Öldruckpumpe für höchste Ansprüche

Robuster Spaltpolmotor mit Überhitzungsschutz / ECI Motoren – Variante mit elektronisch kommutierten Innenläufermotoren, Druckwächter mit Starterknopf, Kontrolllampe, Abschaltung bei mangelndem Druck (Rohrbruchsicherung), Zahnradpumpe selbstansaugend mit Klupplung und Zwischenflansch, Entleerungsventil mit Überdrucksicherung, Ölfilter, Entlüftungsventil, Druckspeicher Inhalt 2 Liter, Sicherheitsventil bei 4 bar öffnend.

Anschlüsse: Druckseitig 3/8", Saugseitig Ø 10 mm.

Inkl. Ölauffangwanne und Leckölmelder mit Sonde und 0,75 m Kabel.

Die Aggregate sind nach DIN/EN 12514-1 gebaut und durch den TÜV geprüft.



Investigación y Producción S.L.
Zweigniederlassung Deutschland
63457 Hanau - Voltastraße, 10
Deutschland / Germany
Tel.: (+49) 06181/9587-0
Fax: (+49) 06181/958723
info@simka.de - www.simka.de



C/Invierno, 4-6
Pol. Ind. "El Malvar"
28500 Arganda del Rey
Madrid
Telf.: (+34) 918 719 294
Fax: (+34) 918 719 256
info@inprosa.net - www.inprosa.net