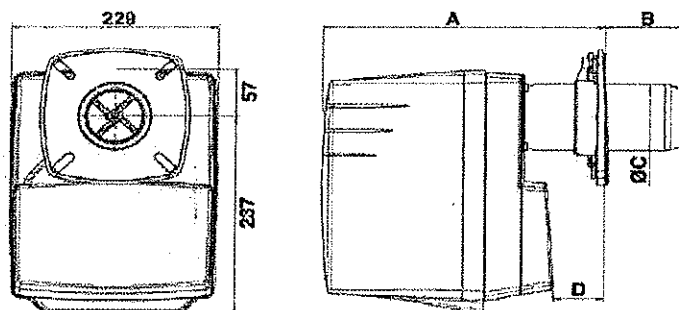


TLAČNI OLJNI GORILNIK

Opis

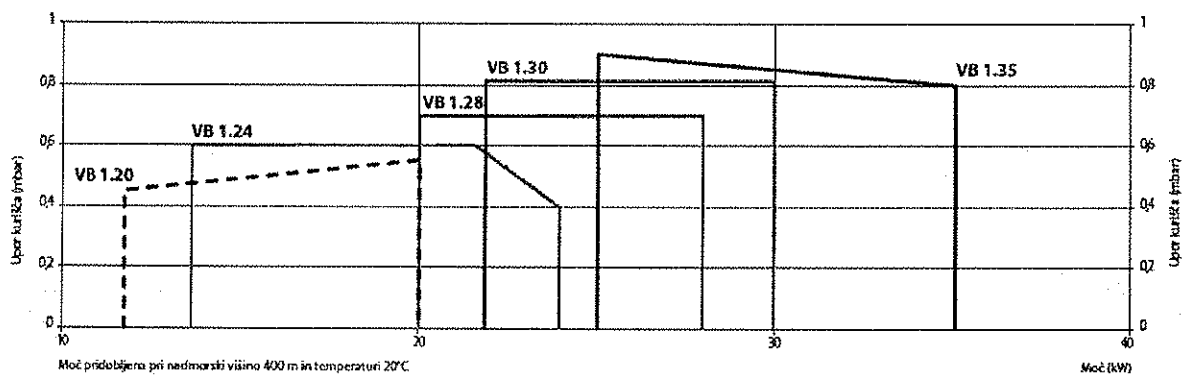
- Enostopenjski tlačni gorilnik
- Gorivo: **E.L.K.O.**, viskoznost 6 mm²/s pri 20°C, neto kalorična vrednost 11,86 kWh/kg.
- Največje moči: 40, 42, 55 in 95 kW.
- Nastavljiva dolžina glave gorilnika s pomočjo prirobnice.
- Cubic arhitektura gorilnika:
 - Optimalna dostopnost,
 - Kompaktnost,
 - Majhna teža,
 - Enostavno vzdrževanje,
 - Omejeno število potrebnega orodja in rezervnih delov,
 - Ohranjena nastavitve glave gorilnika.
- Tih ventilator in majhna električna poraba.
- Vsa električna napeljava gorilnika znotraj ohišja vključno s krmilnikom.
- **Enofazno električno napajanje 230V - 50Hz.**
- Stopnja električne zaščite IP 21.
- Najvišja delovna temperatura 50°C.
- V skladu s EN 267 normami in Evropskimi smernicami:
 - EMC 89/336/EEC
 - Nizka napetost 73/23/ECC
 - Izkoristek 92/42/EEC

Dimenzije



VECTRON®	A mm	B mm	øC mm	D mm
VL 1.40P	min 273 / maks 323	min 70 / maks 120	80	min 21 / maks 71
VL 1.42				
VL 1.55				
VL 1.55P				
VL 1.95	min 297 / maks 357	min 70 / maks 138	90	min 15 / maks 38

Delovno območje



TIP		VB 1.20	VB 1.24	VB 1.28	VB 1.30	VB 1.35
Delovno območje	kW	11 - 20	14 - 24	20 - 28	22 - 30	25 - 35
Pretok	kg/h	0,9 - 1,7	1,2 - 2,0	1,7 - 2,4	1,9 - 2,5	2,1 - 3,0
Šoba		0,4 / 60°S	0,45 / 60°S	0,5 / 80°S	0,55 / 80°S	0,60 / 80°S
Krmilnik		TCH 141.04				
Fotocelica		IRD 1010				
Električna moč	W	207				
Cevi		Rp 3/8 M14 x 1,5 - 1000 mm				
CE certifikat		EN 267				

Gorilnik vsebuje

Gorilnik je priloženo

1 prirobnica gorilnika z izolacijo

1 vrečka z montažnimi priključki

1 vrečka s tehnično dokumentacijo

Cena : 994, 00 EUR