

USPEH KI GA JE
USTVARILA
KVALETETA



DME PM 7.5-22



EKOMAK ZGODOVINA

Podjetje Ekomak je bilo ustanovljeno leta 1992 v Istanbulu za proizvodnjo kompresorskih in peskalnih strojev ter zagotavljanje servisnih rešitev. Z zagotavljanjem najvišjo stopnjo zadovoljstva strank, zahvaljujoč proizvodnji visokokakovostnih strojev, je Ekomak kmalu preusmeril svoje strokovno znanje na proizvodnjo Vijačnih kompresorjev. Zagotavlja vrhunsko proizvodnjo in servisiranje s svojim dinamičnim in izkušenim osebjem. Ekomak je imetnik certifikatov ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, ISO 50001 in številnih drugih certifikatov kakovosti. Njegova servisna mrežaje sposoben zagotavljati izdelke in storitve 24 ur na dan, 7 dni v tednu po vsem svetu. INTERIOR PERMANENT

MAGNET (IPM) TECHNOLOGY

1 SISTEM POGONSKEGA SKLOPA

- Inovativna tehnologija zračno hlajenega motorja s trajnim magnetom
- 1:1 direktni prenos
- Motor IE4 in IE5 prispevata k zmanjšanju porabe energije

2 HLADILNI SISTEM

- Za delovanje v temperaturah okolja do 46°C
- Velika kapaciteta hlajenje

3 INVERTER

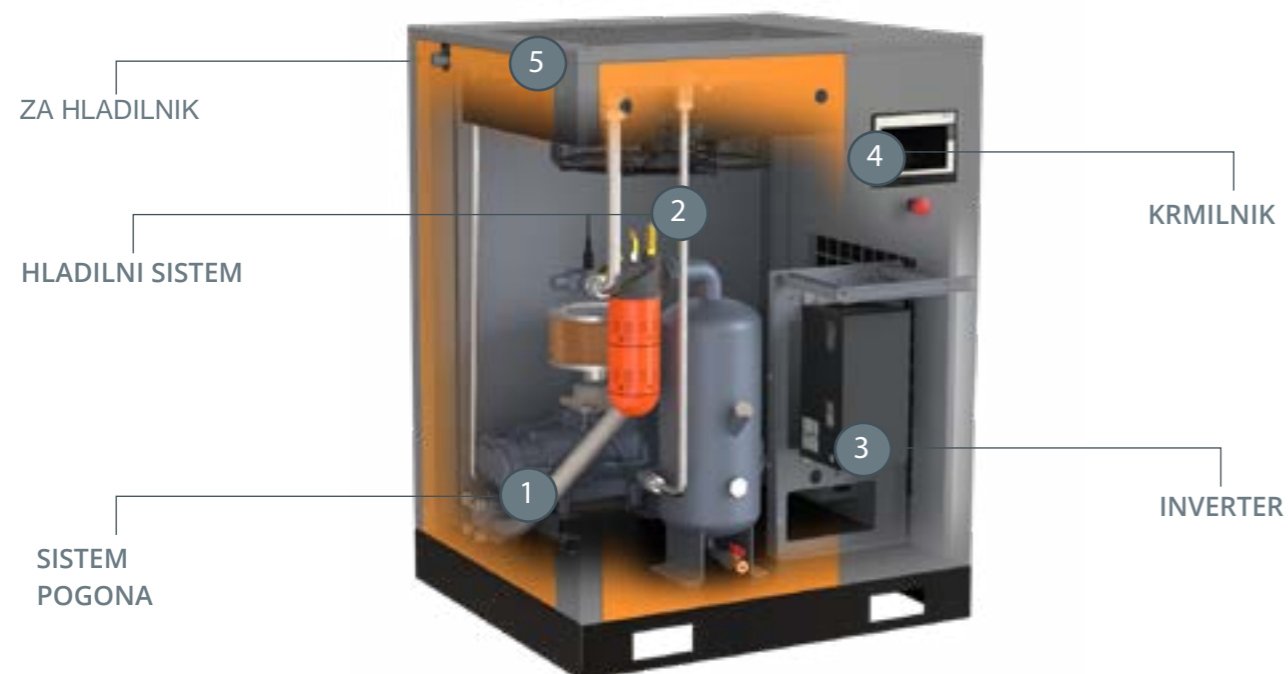
- Stroga izbira na podlagi preverjanja s trga
- Pametni inverter zaznava potrebo po zraku v danem trenutku
- Hitri odziv na sistemni regulacije

4 KRMILNIK

- 7-palčni barvni zaslon
- Upravljanje na dotik
- Enostavno in enostavno upravljanje
- Uporabniku prijazna interakcija

5 HLADILNIK

- Velik hladilnik za zmanjšanje vsebnosti vlage v stisnjem zraku
- Ščiti cevni sistem in opremo pred rjavitvijo in morebitno okvaro zaradi kondenzacije



TEHNIČNI PODATKI

DME PM 7.5-22 SERIES

MODEL	TLAK		MOTOR		KAPACITETA			HRUP	TEŽA	PRIKLOP	DIMENZIJE (mm)
	Bar	Hp	kW	l/s	cfm	m³/min	dB±2				
DME 7.5 PM	7	10	7.5	4.6-17.6	10-37	0.28-1.06	68	150	3/4"	905 x 740 x 1000	
	10			4.8-14.7	10-31	0.29-0.88					
DME 11 PM	7	15	11	7.5-25.8	16-55	0.45-1.55	69	210	3/4"	905 x 740 x 1000	
	10			5.3-21.5	11-46	0.32-1.29					
DME 15 PM	7	20	15	10.4-34.8	22-74	0.6-2.1	70	210	3/4"	905 x 740 x 1000	
	10			10.0-27.7	21-59	0.6-1.7					
DME 18.5 PM	7	25	18.5	17.0-53.0	36-112	1.0-3.2	70	280	1"	1005 x 895 x 1268	
	10			16.5-42.8	35-91	1.0-2.6					
DME 22 PM	7	30	22	17.0-60.7	36-129	1.0-3.6	70	290	1"	1005 x 895 x 1268	
	10			16.5-51.7	35-110	1.0-3.1					

- Napetost: 400V.
- Delovanje izmerjeno v skladu z ISO1217. Annex C. zadnja izdaja in ISO 2151





Contact your local Ekomak representative now: www.ekomak.com.

 **EKOMAK**®

© 2023, EKOMAK. All rights reserved. All mentioned brands, product names, company names, trademarks and service marks are the properties of their respective owners. Our products are constantly being developed and improved. We thus reserve the right to modify product specifications without prior notice. Pictures are not contractually binding.