

K-MAX 22-08 VS PM

Compressore a vite con trasmissione diretta e motore a magneti permanenti con inverter.

Compressore a vite lubrificato con trasmissione coassiale, motore a magneti permanenti e regolazione velocità ad inverter. Controllore elettronico LOGIN moderno e versatile. Compatto e silenzioso


DATI TECNICI

Codice prodotto		V60DR97FNMA60
Lubrificazione		Con olio
Gruppo vite		FS100
Potenza		22
Aria resa	l/min.	560 - 3800
	m3/min.	0,56 - 3,80
	c.f.m.	20 - 134
Pressione massima	bar	8
	p.s.i.	116
N° di stadi		1
Livello sonoro (dB(A))		61
Voltaggio / Frequenza (Volt / Hz)		400/50
Connessione (G)		1" 1/4
Controllore		Login
Tipologia motore		Elettrico a magneti permanenti
Efficienza energetica		IE5
Peso lordo (kg)		545
Peso netto (kg)		475
Dimensioni imballo LxPxA (mm)		1530 x 1000 x 1590
Dimensioni nette LxPxA (mm)		1330 x 850 x 1370

* Misurazione livello di pressione sonora effettuata a distanza di 7 metri.