

**K-MAX 55-10 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		V60FX97FNMA60
Lubrificazione		Con olio
Gruppo vite		FS270
Potenza		55
Aria resa	l/min.	1790 - 8400
	m3/min.	1,79 - 8,40
	c.f.m.	63 - 297
Pressione massima	bar	10
	p.s.i.	145
N° di stadi		1
Livello sonoro (dB(A))		72
Voltaggio / Frequenza (Volt / Hz)		400/50
Connessione (G)		2"
Controllore		Login
Tipologia motore		Elettrico a magneti permanenti
Efficienza energetica		IE5
Peso lordo (kg)		1225
Peso netto (kg)		1110
Dimensioni imballo LxPxA (mm)		1920 x 1420 x 1960
Dimensioni nette LxPxA (mm)		1700 x 1250 x 1700

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