

**K-MAX 24-13 ES VS PM**

*Immagine a puro scopo illustrativo.

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. Essiccatore integrato

**DATI TECNICI**

Codice prodotto		V60LG97FNMB60
Lubrificazione		Con olio
Gruppo vite		FS140
Potenza		22
Aria resa	l/min.	775 - 3300
	m3/min.	0,78 - 3,30
	c.f.m.	27 - 117
Pressione massima	bar	13
	p.s.i.	189
N° di stadi		1
Livello sonoro (dB(A))		63
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)		725
Peso netto (kg)		650
Dimensioni imballo LxPxA (mm)		2050 x 1140 x 1670
Dimensioni nette LxPxA (mm)		1710 x 850 x 1370

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