



## K-MAX 24-08 ES 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. Essiccatore integrato

## DATI TECNICI

Codice prodotto	V60LD97FNMB60
Lubrificazione	Con olio
Gruppo vite	FS140
Potenza	22
	l/min.
Aria resa	810 - 4500
	m3/min.
	0,81 - 4,50
	c.f.m.
Pressione massima	29 - 159
	bar
	116
N° di stadi	8
Livello sonoro (dB(A))	1
Voltaggio / Frequenza (Volt / Hz)	61
Connessione (G)	400/50
Controllore	1" 1/4
Tipologia motore	Login
Efficienza energetica	Elettrico a magneti permanenti
Peso lordo (kg)	IE5
Peso netto (kg)	725
Dimensioni imballo LxPxA (mm)	650
Dimensioni nette LxPxA (mm)	2050 x 1140 x 1670
	1710 x 850 x 1370

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