

**K-MAX 24-10 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	V60LF97FNMB60	
Lubrificazione	Con olio	
Gruppo vite	FS140	
Potenza	22	
Aria resa	l/min.	790 - 3750
	m3/min.	0,79 - 3,75
	c.f.m.	28 - 132
Pressione massima	bar	10
	p.s.i.	145
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.