

**K-MAX 38-10 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	V60DV97FNMB60	
Lubrificazione	Con olio	
Gruppo vite	FS140	
Potenza	37	
Aria resa	l/min.	950 - 5500
	m3/min.	0,95 - 5,50
	c.f.m.	34 - 194
Pressione massima	bar	10
	p.s.i.	145
N° di stadi	1	
Livello sonoro (dB(A))	70	
Voltaggio / Frequenza (Volt / Hz)	400/50	
Connessione (G)	1" 1/2	
Controllore	Login	
Tipologia motore	Elettrico a magneti permanenti	
Efficienza energetica	IE5	
Peso lordo (kg)	965	
Peso netto (kg)	875	
Dimensioni imballo LxPxA (mm)	2130 x 1200 x 1810	
Dimensioni nette LxPxA (mm)	1960 x 1000 x 1560	

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