

**K-MAX 39-10 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. Compatto e silenzioso


**DATI TECNICI**

Codice prodotto	V60LM97FNMA60	
Lubrificazione	Con olio	
Gruppo vite	FS270	
Potenza	37	
Aria resa	l/min.	1570 - 6335
	m3/min.	1,57 - 6,34
	c.f.m.	55 - 224
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)	930	
Peso netto (kg)	855	
Dimensioni imballo LxPxA (mm)	1800 x 1200 x 1810	
Dimensioni nette LxPxA (mm)	1590 x 1000 x 1560	

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