

**K-MAX TS 315-07 VS**

Compressore a vite bistadio ad alta efficienza, con trasmissione diretta e con inverter.

Compressore a vite lubrificato bistadio per la massima efficienza energetica: trasmissione coassiale e regolazione velocità ad inverter. Controllore elettronico LOGIN moderno e versatile. Disponibile anche con scambiatore di recupero di calore integrato.


**DATI TECNICI**

Codice prodotto	V60ZY97FNM045	
Lubrificazione	Con olio	
Potenza	315	
Aria resa	l/min.	20790 - 63000
	m3/min.	20,79 - 63,00
	c.f.m.	734 - 2225
Pressione massima	bar	7
	p.s.i.	101
N° di stadi	2	
Livello sonoro (dB(A))	79	
Voltaggio / Frequenza (Volt / Hz)	400/50	
Connessione (G)	DN100	
Controllore	Login	
Tipologia motore	Elettrico	
Efficienza energetica	IE4	
Peso lordo (kg)	8500	
Peso netto (kg)	9400	
Dimensioni imballo LxPxA (mm)	4350 x 2250 x 2450	
Dimensioni nette LxPxA (mm)	4350 x 2250 x 2450	

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