

K-MAX TS 132-08 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 | V60ZL97FNM045 | |
| Lubrificazione | Con olio | |
| Potenza | 132 | |
| Aria resa | l/min. | 9240 - 28000 |
| | m3/min. | 9,24 - 28,00 |
| | c.f.m. | 326 - 989 |
| Pressione massima | bar | 7 |
| | p.s.i. | 101 |
| N° di stadi | 2 | |
| Livello sonoro (dB(A)) | 76 | |
| Voltaggio / Frequenza (Volt / Hz) | 400/50 | |
| Connessione (G) | DN80 | |
| Controllore | Login | |
| Tipologia motore | Elettrico | |
| Efficienza energetica | IE4 | |
| Peso lordo (kg) | 5500 | |
| Peso netto (kg) | 5500 | |
| Dimensioni imballo LxPxA (mm) | 3600 x 2000 x 2250 | |
| Dimensioni nette LxPxA (mm) | 3600 x 2000 x 2250 | |

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