

**K-MAX 76-13**

\*Immagine a puro scopo illustrativo.

Compressore a vite ad alta efficienza, con trasmissione diretta.

Compressore a vite lubrificato con trasmissione coassiale. Controllore elettronico LOGIN moderno e versatile. Compatto e silenzioso


**DATI TECNICI**

|                                   |                    |      |
|-----------------------------------|--------------------|------|
| Codice prodotto                   | V60FC92FNMC60      |      |
| Lubrificazione                    | Con olio           |      |
| Gruppo vite                       | FS300              |      |
| Potenza                           | 75                 |      |
| Aria resa                         | l/min.             | 9700 |
|                                   | m3/min.            | 9,70 |
|                                   | c.f.m.             | 343  |
| Pressione massima                 | bar                | 13   |
|                                   | p.s.i.             | 189  |
| N° di stadi                       | 1                  |      |
| Livello sonoro (dB(A))            | 67                 |      |
| Voltaggio / Frequenza (Volt / Hz) | 400/50             |      |
| Connessione (G)                   | 2"                 |      |
| Controllore                       | Login              |      |
| Tipologia motore                  | Elettrico          |      |
| Efficienza energetica             | IE4                |      |
| Peso lordo (kg)                   | 3078               |      |
| Peso netto (kg)                   | 2880               |      |
| Dimensioni imballo LxPxA (mm)     | 2560 x 1660 x 2230 |      |
| Dimensioni nette LxPxA (mm)       | 2300 x 1460 x 1960 |      |

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