

**K-MAX 5.5-10**

Compressore a vite con trasmissione diretta.

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


**DATI TECNICI**

|                                   |                  |      |
|-----------------------------------|------------------|------|
| Codice prodotto                   | V51PS92FNMA60    |      |
| Lubrificazione                    | Con olio         |      |
| Gruppo vite                       | FS26             |      |
| Potenza                           | 5,5              |      |
| Aria resa                         | l/min.           | 710  |
|                                   | m3/min.          | 0,71 |
|                                   | c.f.m.           | 25   |
| Pressione massima                 | bar              | 10   |
|                                   | p.s.i.           | 145  |
| N° di stadi                       | 1                |      |
| Livello sonoro (dB(A))            | 62               |      |
| Voltaggio / Frequenza (Volt / Hz) | 400/50           |      |
| Connessione (G)                   | 1/2"             |      |
| Controllore                       | Login            |      |
| Tipologia motore                  | Elettrico        |      |
| Efficienza energetica             | IE3              |      |
| Peso lordo (kg)                   | 176              |      |
| Peso netto (kg)                   | 162              |      |
| Dimensioni imballo LxPxA (mm)     | 940 x 770 x 1030 |      |
| Dimensioni nette LxPxA (mm)       | 830 x 680 x 850  |      |

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