

K-MAX 18.5-10

Rotativo



Referencia: **V60DQ92FNMA60**

Descripción:

Compresor de tornillo con transmisión directa. Incluye arranque estrella-triángulo, controlador electrónico LOGIN, grupo tornillo FS100 de grandes dimensiones que consigue una producción de aire muy elevada a bajas revoluciones, lector de presión para un control constante y eficiente. Motor eléctrico de eficiencia energética IE4 (según la norma IEC 60034-30-1)



Datos técnicos:

- Potencia: **25 CV**
- Potencia: **18.5 kW**
- Conexión: **1-1/4 "**
- Aire efectivo: **2600 l / m**
- Depósito: **- l**
- Presión (max.): **10 bar**
- Tensión: **400 V**
- Ph: **3**
- A.E.T: **Si Inc**
- Niv. sonoro (presión acústica): **62 dB(A)**
- Peso: **527 Kg**
- Medidas: **133x85x137 cm**