

## CM355/10/100W

Code d'article: 24105



### Caractéristiques

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Alimentation:         | 1-230V      |
| Air input l/min:      | 350 l/min.  |
| Pression max. (bar):  | 10 bar      |
| Cuve:                 | 100 l       |
| Nombre de tours:      | 1180 t/min. |
| Niveau sonore dB(A):  | 75 dB(A)    |
| Puissance moteur:     | 2 CV        |
| Nombre de cylindres:  | 2 in lijn   |
| Nakoeler:             | oui         |
| Bi-étagé:             | non         |
| Protection thermique: | oui         |
| Prise:                | 0           |
| Longueur mm:          | 1030 mm     |
| Largeur mm:           | 440 mm      |
| Hauter mm:            | 920 mm      |
| Poids:                | 69 kg       |

---

Compresseur à courroie pour usage semi-professionel avec un rapport prix-qualité idéal qui possède les caractéristiques suivantes:

- Compresseur conçu avec 2 cylindres en fonte en ligne avec refroidisseur, piston équipé avec 3 segments, y compris régulateur de pression avec manomètre
- Ces compresseurs à courroie font monter la pression dans le réservoir jusqu'à max 10 bar
- Les compresseurs sont actionnés par des moteurs d'induction 4-polaire avec un nombre de tours de 1180 t/min (50Hz)
- Conseil: cette gamme de compresseurs est conçue pour les petits travaux et les travaux d'entretien