

# COMPRESSEUR A COURROIE BI-ETAGES INSONORISE TRIPHASE C51ET et C65ET

## LACME

Compresseur à pistons à entraînement par courroie, triphasés, bicylindre en ligne, biétagé, conçus pour être puissants, compacts, et entièrement protégés grâce à leur caisson insonorisé distingué par leur faible niveau sonore de 64 dB(A), leur conception robuste et leur capacité à offrir un débit de 50,2 à 64,6 m<sup>3</sup>/h, tout en restant faciles à déplacer conçu pour offrir une performance optimale tout en garantissant un entretien facile et une longévité accrue grâce à leurs composants robustes et durables tableau de bord électronique avec bouton marche/arrêt, bouton d'arrêt d'urgence, compteur horaire, manomètre glycérine, voyant de mise sous tension, voyant moteur en marche, voyant problème de température clapets haut rendement, triple segmentation, cylindres en fonte, culasses en aluminium, refroidissement intermédiaire entre étages, voyant de niveau d'huile, filtre à air à faibles pertes de charge démarrage étoile/triangle, protection thermique, petit réservoir pour amortir les pulsations, ventilation forcée pour un meilleur refroidissement, ventilateur thermostaté (sur modèle C65ET), silencieux à l'aspiration flexible 3/4" de 1,20 m (3/4" F - 3/4" M), câble d'alimentation cuves verticales recommandées de 270 litres à 500 litres (11 bar) panneau avant à ouverture facile permettant une maintenance simple et rapide, avec un accès direct aux organes essentiels et une vidange d'huile facilitée par un positionnement pratique.

### Caractéristiques

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| niveau sonore (dba)       | 64      |
| nombre de cylindre        | 2       |
| pression de service (bar) | 10      |
| tension (v)               | 400 / 3 |

| Référence | débit aspiré (m <sup>3</sup> /h) | débit restitué (m <sup>3</sup> /h) | modèle | poids (kg) | puissance du moteur (cv - kw) | référence | vitesse de rotation (tr/min) | Prix HT |
|-----------|----------------------------------|------------------------------------|--------|------------|-------------------------------|-----------|------------------------------|---------|
| 10554398  | 50,20                            | 43,1                               | c51et  | 194        | 7,5 - 5,5                     | 464856    | 1270                         | -       |
| 10554399  | 64,60                            | 51,8                               | c65et  | 226        | 10 - 7,5                      | 464906    | 1100                         | -       |