

COMPRESSEUR THERMIQUE A PISTON TERMIC FIXE 26/15

LACAIR

Composants longue durée : clapets haut rendement, triple segmentation, cylindres en fonte et culasses en aluminium
robinet de sortie directe
flexible de liaison groupe/cuve
soupape de décompression
manomètre 16 bar, soupape de sécurité, robinets de purge, patins amortisseurs
moteur Honda essence type : GX 160 (5,5 CV)
filtre régulateur + sortie raccord rapide
groupe fonte bicylindre en V, caréné, monoétagé
en option : kit chariot pour faciliter son déplacement.

Caractéristiques

| | |
|-------------------------------|--------------|
| capacité de la cuve (l) | 15 |
| débit aspiré (m³/h) | 26 |
| débit restitué (m³/h) | 18 |
| hauteur (mm) | 500 |
| largeur (mm) | 560 |
| longueur (mm) | 830 |
| modèle | termic 26/15 |
| nombre de cylindre | 2 |
| poids (kg) | 72,5 |
| pression max. (bar) | 11 |
| puissance du moteur (cv - kw) | 4,8 - 3,5 |
| vitesse de rotation (tr/min) | 1400 |

| Référence | Prix HT |
|--|---------|
| 10710 COMPRESSEUR THERMIQUE A PISTON TERMIC FIXE 26/15 | - |