

Gamme HSC-3

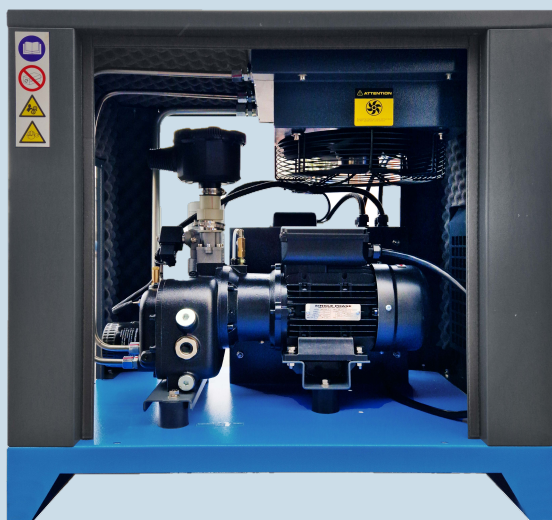
Compresseur à vis
à entraînement par courroies

2.2 kW / 3 CV

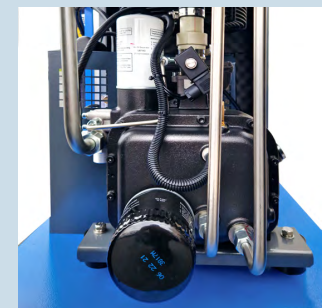
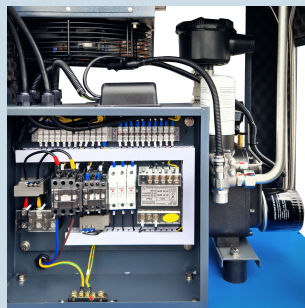


La gamme HSC offre la solution simple et efficace pour produire de l'air comprimé. Un compresseur à spirales lubrifiées est très silencieux (52±3 dB), il est parfaitement adapté à un fonctionnement alternatif en remplacement d'un compresseur à piston ou à un fonctionnement continu (supérieur à 8 heures par jour). pour les artisans, garage mécanique, centre de contrôle technique, ateliers de prototypage, pressing, etc...

- + Pression : 10 bar
- + Contrôleur EOLE 6070 utilisation simple
- + Horloges journalières programmables = démarrages et arrêts automatiques
- + Maintenance simple, accessible et très économique



Utilisation recommandée :
≈ 2000 heures / an



**SIMPLE
FIABLE
EFFICACE**



Puissance : 2.2 kW
Débit d'air : 18 m³h à 10 bar
Dimensions : 820 / 540 / 800 mm
Poids : 120 kg
Niveau sonore : 52 ±3 dB