COMPRESSEURS A VIS INSONORISES •

Assortiment complet de compresseurs www.contimac.be

www.contimac.be

- Compresseurs à vis professionnels made in EU
- En 4 minutes ces compresseurs atteignent leur température de service (70°C), ce qui est idéale pour une utilisation discontinue
- Les autres compresseurs à vis ont besoin environ 20 minutes pour atteindre leur température de service et ne sont donc pas recommandés pour une utilisation autre que continue
- Dans le cas d'un usage discontinu, il se crée de la condensation dans le bain d'huile ce qui amène une usure prématurée du bloc à vis
- Le compresseur à vis est pourvu d'un display de la toute nouvelle génération ce qui apporte les indications les plus précises
- Le plus grand avantage d'un compresseur à vis par rapport au compresseur à courroie est le rendement plus haut par unité de puissance (kW)
- Du fait que les compresseurs à courroie ont une friction plus haute et sont refroidis par air, il leur faut être plus souvent à l'arrêt pour éviter la surchauffe de leur tête
- Les modèles Silent Dry sont équipés d'un assécheur d'air qui garanti de l'air sec à la sortie
- L'utilisation d'un assécheur d'air augmentera la durée de vie de vos applications d'air comprimé

COMPRESSEURS A VIS INSONORISES AVEC RESERVOIR D'AIR COMPRIME ET SECHEUR D'AIR INCORPORE

NDUSTRIAL











NS D 15/500

N° de cde. (3-400 V): 25085

• Air input effectif I/min.: 1430
• Pression bar: 10
• Cuve I: 500 L
• CV: 15
• Niveau sonore: 65 dB(A)
• Poids kg: 390
• Dimensions mm: 1880x630x1430

2970 L/MIN. EFFECTIF

NS D 30/500

AVEC SECHEUR D'AIR

N° de cde. (3-400 V): 25091

• Air input effectif |/min.: 2970

• Pression bar: 10

• Cuve |: 500 L

• CV: 30

• Niveau sonore: 74 dB(A)

• Poids kg: 700

• Dimensions mm: 2040x885x1790

ASSORTIMENT COMPLET DE COMPRESSEURS A VIS SUR NOTRE SITE WWW.CONTIMAC.BE

IL Y A DEJA UN COMPRESSEUR A VIS A PARTIR DE 2899 €

COMPRESSEURS SOUDAGE LE TRAVAIL DU METAL MOBILIER D'ATELIER OUTILS A MAIN