## **VX FIXES**

## Triphasé - Entraînement par courroie



Réf.: 469331

# VX 3/200 LT - 16,6 M<sup>3</sup>/H - 10 BAR

Compresseur sur cuve 200 litres, compact grâce à son bloc vis encapsulé nouvelle génération, entièrement protégé et avec un faible niveau sonore grâce à sa carrosserie spécifique.

Pratique, il est peut être installé et opérationnel rapidement. Il est économique grâce à son moteur triphasé haut rendement (IE3-IP55).

Simple d'utilisation grâce à son tableau de commande multifonctions et intuitif Air ENERGY CONTROL 3B.

La garantie d'un débit d'air continu.











- Cuve horizontal 200 litres
- Faible niveau sonore: 61 dB(A)
- Compact entièrement protégé
- Cuve horizontale : 200 litres
- Puissant: 16,6 m<sup>3</sup>/h
- Bloc vis encapsulé X43i, système compact de séparation (air/huile)
- Entraînement par courroie vertical
- Moteur IE3 (haut rendement) IP55
- Démarrage direct
- Faible niveau sonore : 61 dB(A)

## Équipement standard :

- Tableau de commande électronique : AIR ENERGY CONTROL 3B
- Bouton arrêt d'urgence
- Cuve horizontale avec longerons
  - Manomètre 16 bar
  - Soupape de sécurité CE
  - Robinet de purge
- Cordon d'alimentation

#### Entretien:

Tous les filtres, voyant et bouchons d'huile sont en face avant du compresseur, pour plus d'accessibilité et facilité l'entretien par une personne seule.





# Tableau de commande AIR ENERGY CONTROL 3B

ROTATIF A VIS

Lackir

Simple d'utilisation et intuitif.

Donne facilement **accès** à différents **menus** tels que :

- Indicateur de maintenance (heures restantes avant entretien)
- Ré-initialisation des alarmes...



Affiche en temps réel les **paramètres de bon fonctionnement** du compresseur :

- Pression et température de l'huile
- Heures totales de travail et en charge
- État du compresseur (marche à vide, compression, alarme...)



## Bloc vis « encapsulé »

469041\_VX 3/200 LT\_FC.indd\_210722\_LB\_Photographies et caractéristiques non contractuel

#### Compact

Séparateur air/huile, vanne d'aspiration et filtres intégrés au bloc vis.

### Fiabilité

Garantie 2 ans

Dél m³/h	bit*    /min	Raccord de sortie	Pression de service bar	Vitesse bloc vis tr/min	Réservoir litres	Puissanc CV	e moteur kW	Tension alimentation volts/Ph	Niveau sonore dB(A) LWA	Dimensions L x l x h cm	Poids kg
16,6	276	1/2"F	10	3 062	200	3	2,2	400/3	61	144 x 66,5 x 159,5	202

<sup>\*</sup>Disponible en version 8 bar