

# MISTRAL VPM - 220

Compresseur à vis - vitesse variable  
à entraînement direct

Moteur à aimants permanents

**22 kW / 30 CV**



Le **MISTRAL VPM-220** offre une solution simple efficace et durable idéal pour les métiers de l'automobile. L'ensemble des composants de la machine sont surdimensionnés. Ils permettent une utilisation 24h/24, ceci même dans des environnements difficiles. Équipé d'un moto variateur synchrone **À AIMANTS PERMANENTS À TRÈS HAUT RENDEMENT LA MACHINE CONSOMME PEU D'ÉNERGIE**. Le compresseur adapte sa vitesse en fonction du besoin réel de l'utilisateur.

- Éligible à la prime environnementale (C2E)
- Niveau sonore très faible : 68 dB(A) à plein débit
- Contrôleur EOLE 6070 : Sécurité d'inversion de phase, surveillance de la machine, support horaire de maintenance, horloge de fonctionnement, changement automatique de Pression pour besoin spécifique....



Moteur à aimants permanents



Contrôleur EOLE 6070

Utilisation recommandée :  
jusqu'à 8000 heures / an



**SIMPLE  
FIABLE  
EFFICACE**



Puissance	<b>22 kW</b>
Pression	<b>8 / 10 / 12,5 bar</b>
Débit d'air	<b>204 m<sup>3</sup>/h à 8 bar</b>
	<b>192 m<sup>3</sup>/h à 10 bar</b>
	<b>168 m<sup>3</sup>/h à 12,5 bar</b>
Dimensions	<b>1350 x 895 x 1150 mm</b>
Poids	<b>380 kg</b>
Niveau sonore	<b>68±3 dB (A)</b>