

# MISTRAL VPM - 110

Compresseur à vis - vitesse variable  
à entraînement direct

Moteur à aimants permanents

**11 kW / 15 CV**



Le **MISTRAL VPM-110** 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 : 65 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	11 kW
Pression	8 / 10 / 12,5 bar
Débit d'air	1,8 m <sup>3</sup> /mn à 8 bar 1,6 m <sup>3</sup> /mn à 10 bar 1,2 m <sup>3</sup> /mn à 12,5 bar
Dimensions	1160 x 750 x 1100 mm
Poids	300 kg
Niveau sonore	65±3 dB (A)