

COMPRESSEURS À PISTONS 2 ET 2,5 CV À ENTRAÎNEMENT DIRECT



Avantages

- **Légers et compacts**, ces compresseurs sont idéals pour les faibles besoins en air comprimé.
- Ils sont conçus avec cylindre en fonte pour une meilleure robustesse et un refroidissement rapide.
- Ils sont équipés de larges ailettes pour un meilleur refroidissement et pour une plus grande longévité.
- Le collecteur d'air en composite est robuste.
- Le moteur électrique est conçu pour une longue durée de vie.
- Puissance sonore (LWA) : 96dB(A)
- GARANTIE : 1 an



EAIR-D26-2,5-50C1

Caractéristiques techniques

¹ le niveau sonore est mesuré à une distance de 1m, selon les normes ISO11201; tolérance +/- 3dB

MODÈLES	CODE	AIR ℓ	CV/kW	No.	No.	bar	RPM	ℓ/min	m3/h	Volt/HZ	WxDxH	Kg
EAIR-D2-2-24C1	N002B235000	24	2/1,5	1	1	8	2850	222	13	230/50	600x255x620	25
EAIR-D26-2,5-50C1	F005C235000	50	2,5/1,8	1	1	8	2850	250	15	230/50	940x320x700	49

Accessoires

Filtre à air métal pour 2,5CV (modèle avant 2017)



Ref: IW9432114

Huile synthétique 1 L / 20 L



Ref 1L: IW600000019
Ref 20L: IW600000010

Avantages huile SYNERGY

- Huile synthétique pour une meilleure performance
- Permet une réduction de consommation d'huile
- Limite le noircissement des pièces mécaniques
- Assure une excellente lubrification
- Excellente protection contre la corrosion et la rouille



NE JAMAIS MELANGER L'HUILE SYNTHÉTIQUE AVEC L'HUILE MINÉRALE, CELA POURRAIT ENDOMMAGER LE COMPRESSEUR.