

MOTEURS MULTIFIXATIONS

EC

En tenant compte de ces caractéristiques, les frigoristes peuvent choisir des moteurs multifixation EC qui répondent aux exigences spécifiques de leurs installations de réfrigération, tout en bénéficiant des avantages offerts par cette technologie avancée.

TOUTES LES PLUS GRANDES MARQUES



ebmpapst



NICOTRA Gebhardt

ZIEHL-ABEGG



ÉCONOMIE (*)

- **Moteur 10W**: 85€/an sur évaporateur ou 46€/an sur condenseur
- **Moteur 25W**: 205€/an sur évaporateur ou 106€/an sur condenseur



FIABILITÉ

- **Durée de vie XXL** (environ 70.000 heures en roulement à billes en fonctionnement normalisé)
- Moteur imperméable **IP 65**



SIMPLICITÉ

- Accepte toutes les hélices du **diamètre 154 à 300/22°**
- **Multipuissance** : un moteur pour remplacer 5W, 10W, 16W et 25W
- **Facilité de logistique** : stockage moins conséquent



01 60 18 30 30



mvi-sa.fr



commerciale@mvi-sa.fr



12500252



14500053



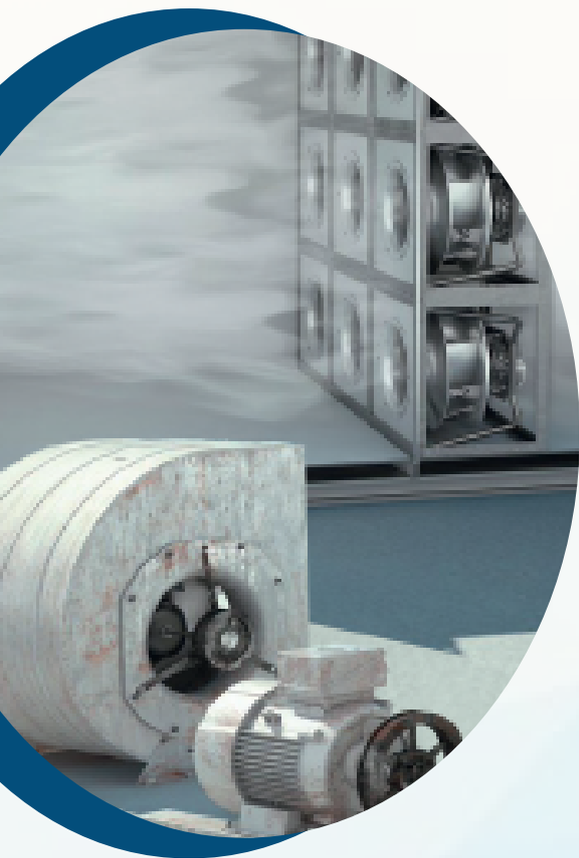
13500053



12500023

VENTILATEURS

EC


K3G
13655004

S3G
13531848

D3G
13620144

ACI
13510213

Les ventilateurs à commutation électronique (EC) sont extrêmement efficaces sur le plan énergétique, ce qui permet de réaliser des économies significatives sur les coûts d'électricité tout en réduisant l'impact environnemental. Leur fonctionnement silencieux et leur longévité accrue en font une solution idéale pour les environnements nécessitant une ventilation fiable et discrète.



De 30% à 70% d'énergie en moins



Moins de maintenance, retour sur investissement, solution tout en un



Mur de ventilation : le système ne s'arrête pas si un ventilateur tombe en panne



Réduction sonore = meilleur confort acoustique

**PROJET DE RÉTROFIT, CONSULTEZ-NOUS !
 POSSIBLE SUR TOUT TYPE D'INSTALLATION**

TYPES D'APPLICATIONS

MOTO-TURBINES

APPLICATION CTA
 CAISSON VMC
 CLIMATISATION

HÉLICOÏDES

CONDENSEURS
 ÉVAPORATEURS
 ROOFTOP
 DRY

CENTRIFUGES

CLIMATISATION
 HOTTE
 VENTILATEUR CONVECTEUR
 CHAUFFAGE VENTILÉ

COMPACTS

VITRINE RÉFRIGÉRÉE
 COFFRETS ÉLECTRIQUES