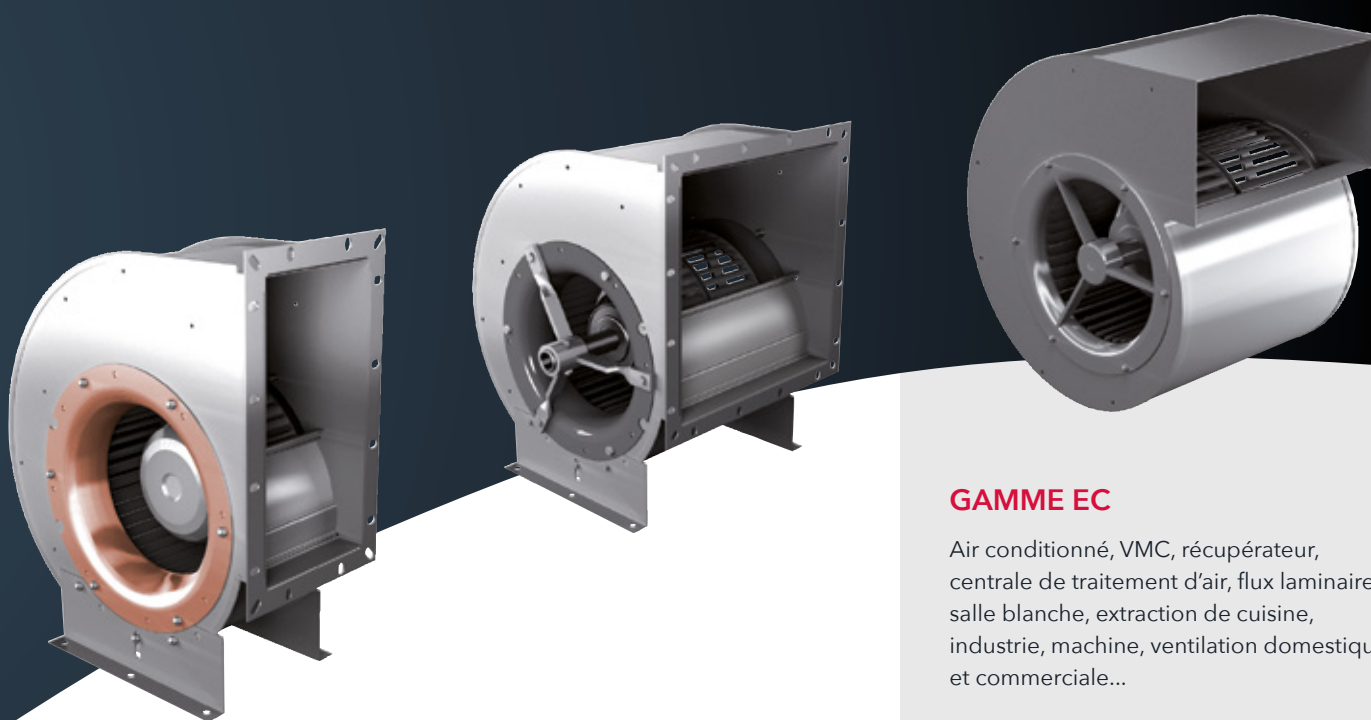




CENTRIFUGES action & réaction



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Simple ou double aspiration
- Turbine de type action ou réaction montée directement sur le moteur
- Réglage de 0 à 100 % par autotransformateur, variateur électronique ou variation de fréquence
- Montage rapide dans toutes les positions
- IP44 ou IP54 (selon l'usine), moteur en classe d'isolation F
- Version métrique ou poucique
- \varnothing turbine : 200 à 560 mm (Rosenberg)
- \varnothing turbine : 108 à 200 mm (Ecofit)

AVANTAGES

- **Très large gamme de centrifuges** répondant à la grande majorité des besoins du marché
- **Maîtrise complète de notre fabrication**
- **Moteur à rotor extérieur** : faible encombrement
- **Courant de démarrage** extrêmement faible
- **Roulements à billes** : longue durée de vie

GAMME EC

Air conditionné, VMC, récupérateur, centrale de traitement d'air, flux laminaire, salle blanche, extraction de cuisine, industrie, machine, ventilation domestique et commerciale...



Exécution possible pour certains produits :

CODES ROSENBERG :
ERAD / DRAD / ERAE / DRAE / EHAE / DZAE

CODES ECOFIT :
GRE / GDR / GDS / GDF / GRR

CODES ETRI : **583CBA**