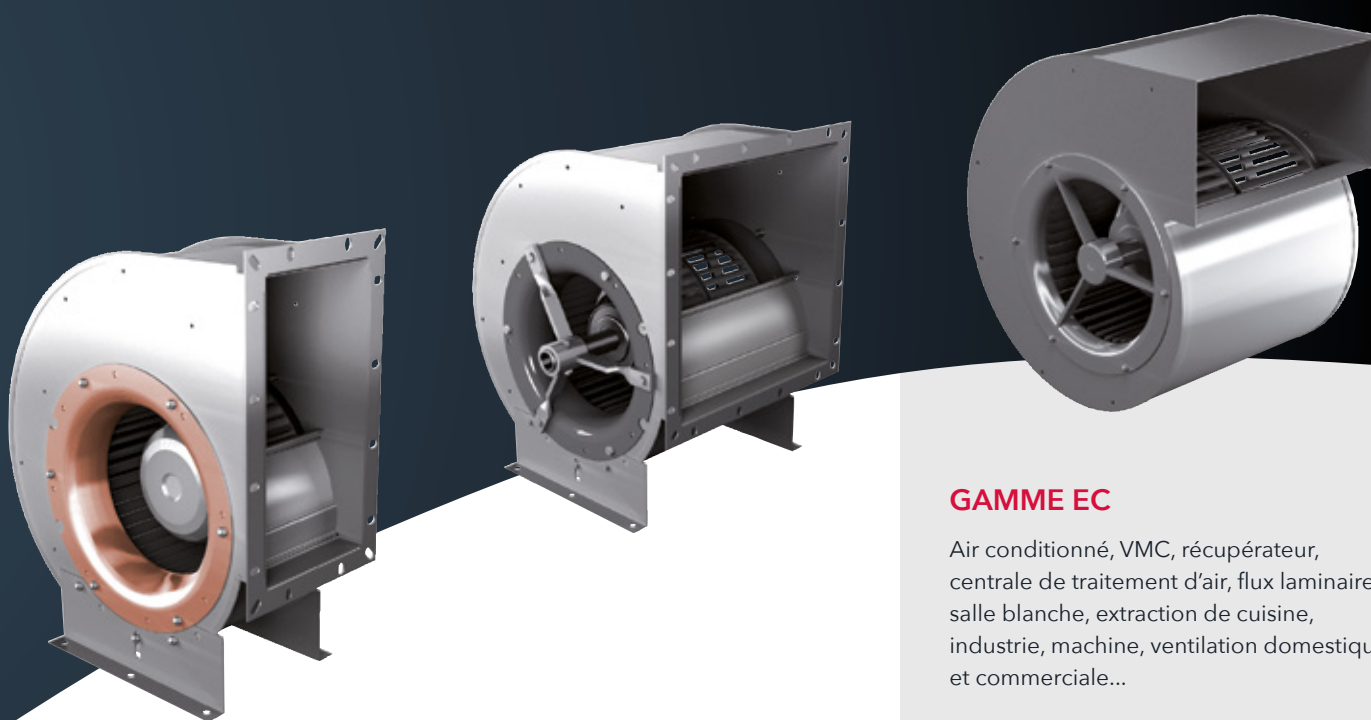




## CENTRIFUGES action &amp; réaction



## 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**