



Groupe d'air chaud Combitherm

GDACDU : modèle "avec filtre et bilame" COMBITHERM en 400 et 600 m³/h.

Groupe d'air chaud unidébit équipé de :

- Enveloppe en acier galvanisé garanti anti corrosion
- Moteur ventilé à haute résistance thermique (200°)
- Thermostat réglable de 0 à 90°
- Isolation par laine de roche haute densité
- Turbine à action équilibrée

Permet un apport d'air neuf issu des combles dès que la température de l'air d'aspiration dépasse 120°C.

Ce système évite les risques de surchauffe du groupe et du réseau.

Filtre démontable à maille métallique.

Clapet de mélange d'air neuf commandé par bilame

Les + produits :

- Avec filtre intégré et système d'amené d'air neuf pour éviter la surchauffe.

Descriptif technique

Caractéristiques techniques

Modèle **COMBITHERM**

Applications

- Pour la distribution d'air chaud vers pièces de vie à partir de la hotte d'un foyer fermé.

Références produit

Référence	Débit maximum du caisson	Alimentation électrique
094025	400.00	230V
094026	600.00	230V