

La centrale de ventilation double flux FLAIR de Brink obtient la NF !

Spécialiste du confort et expert en économie d'énergie, Brink Climate Systems est un des leaders européens dans la fabrication de systèmes complets de ventilation double flux hautes performances.

La centrale de ventilation double flux Flair 325 de Brink obtient la NF pour ces modèles 4/0 R et L ainsi que pour les modèle PLUS de la gamme.

Délivrée par Eurovent Certita Certification, la certification NF permet de créer un socle commun de critères pour l'évaluation des produits, applicables à tous les fabricants et permet également aux fabricants d'atteindre des normes de qualité plus élevées et de se conformer aux exigences gouvernementales.

Les prescripteurs et utilisateurs peuvent sélectionner des produits certifiés avec l'assurance de l'exactitude des données.

En France la marque NF bénéficie d'une très grande notoriété, et est un gage de qualité et de confiance pour les utilisateurs. Délivrée par Eurovent Certita Certification sous mandat d'Afnor, cette marque certifie notamment la conformité aux standards Européens et Français. Elle est proposée pour 11 familles de produits, dans les domaines du Climat intérieur et de la Ventilation.

La NF est reconnue sur le marché car elle garantit tout à la fois la transparence et la conformité aux normes et aux performances annoncées, valorisant ainsi les produits certifiés.

Toutes les informations de domaine d'emploi sont disponible sur le site du [Certita](#).

BRINK CLIMATE SYSTEMS
FRANCE
13 rue de Bretagne
ZA Malabry
44243 La Chapelle-sur-Erdre

www.brinkcs.fr

Contact presse :

Laetitia Gilles
lgilles@brinkcs.fr
02 28 24 88 29

FLAIR 325

- Rendements thermiques élevés : 91 % selon PHI, 95,4 % selon NF
- Consommations moteurs : 0.21 Wh/m³ selon PHI



Brink Group : groupe spécialisé dans la conception et la fabrication de systèmes de chauffage, climatisation, production d'eau chaude et ventilation double flux résidentiel et tertiaire (300 p. 45 M€ en 2018).

30 ans d'expertise dans la ventilation double flux en Europe, plus de 300 000 VMC vendues à ce jour en Europe.

Filiale du groupe Centrotec (2 965 personnes. 614,7 M€ - 2018) spécialisé dans les technologies liées à l'énergie des bâtiments.

Implantée en France depuis fin 2012, à La Chapelle-sur-Erdre (44), Brink Climate Systems accompagne pas à pas les professionnels dans la mise en place de systèmes complets de VMC double flux haut rendement.