

Kit complet VMC DF Flair
325 + Réseau PEHD 90
mm - Prise d'air façade
rejet d'air façade DN160

[Ajouter au panier](#)

Caractéristiques

Certification NF: Certification NF

Fabricant: Brink Climate Systems

Origine: Europe

Certification PHI: Certifié passive house institute

Classe énergétique: A+

Acoustique: 44.5 dB(A) (certifié PHI) - 41 dB(A) (certifié NF)

Garantie: 2 ans - 5 ans sous conditions

VMC

Position rejet d'air VMC: En façade

Taille de réseau secondaire VMC: 90 mm

Volume de la maison: Entre 300 et 450 m³

Type de ventilateurs: Basse consommation à débit constant

Diamètre du réseau primaire: DN 160

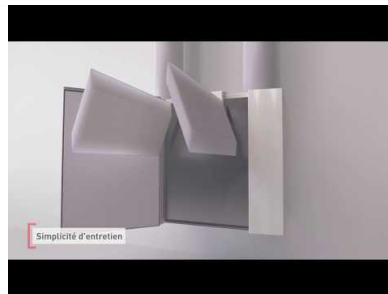
Rendement de l'échangeur: 91% (certifié PHI) - 95.4% (certifié NF)

Video



Présentation de la VMC double flux Brink

Ventilation double flux nouvelle génération, très haut rendement, très silencieuse et consommation moteurs parmi les plus faibles du marché.



FLAIR 325 en 3D avec le détail des composants

Découvrez un éclaté 3D des composants de la FLAIR 325 de BRINKCS