

Fiche technique 1/5

**GROUPE VMC DOUBLE FLUX TRÈS HAUT RENDEMENT
IDEO**



Plus de 30 ans
d'expérience



100% professionnels

Fiche technique 2/5

**GROUPE VMC DOUBLE FLUX TRÈS HAUT RENDEMENT
IDEO**



Plus de 30 ans
d'expérience



100% professionnels

Fiche technique 3/5

**GROUPE VMC DOUBLE FLUX TRÈS HAUT RENDEMENT
IDEO**



Plus de 30 ans
d'expérience



100% professionnels



Groupe VMC double flux très haut rendement IDEO

Moteur EC à très basse consommation électrique (à partir de 22,2 W-Th-C : T3 (1 Sdb + 1 WC) total des 2 moteurs) et faible niveau sonore avec 2 ventilateurs centrifuges à débit constant.

Échangeur de chaleur à contre flux avec by-pass 100% : le volet de by-pass est actionné automatiquement par les sondes de températures de la machine (rafraîchissement nocturne en été et dégivrage automatique en hiver).

Filtres en cassette montés sur glissière à accès direct en façade pour entretien :

-Filtre à l'insufflation EU5 avec pré filtre EU4

-Filtre à l'extraction EU4 Module de programmation radio fréquence avec antenne d'une puissance d'émission /réception de 150 mètres en champ libre.

Pilotage par : Télécommande de programmation situé sur la face avant de la machine pouvant être déplacée dans une autre pièce.

Bouton poussoir cuisine pour mode "Boost cuisine" temporisé 30 minutes.

Installation multi-positions murale ou au sol (kit de suspension mural fourni).

Réglage du débit : par pas de 5 m³/h.

Caractéristiques :

Alimentation : Monophasé 230 V / 50 Hz

Protection électrique : 3A

Température ambiante maxi : 50°C

Température des flux maxi : 45°C

Poids : 51 kg

Dimensions L x H x P : 745 x 877 x 471 mm

Longueur câble d'alimentation : 1,2 m

4 piquages de Ø 150/160 mm + 1 évacuation condensats pour montage vertical (adaptation en option pour montage horizontal)

[Réf 5170065] Cassette filtre G4 de rechange



Descriptif technique

Caractéristiques techniques

Type VMC	Double flux
Modèle	IDEO 325
Degré coupe-feu	non classé

Applications

- Utilisé en logements individuels pour les configurations du T3 au T9 jusqu'à 8 sanitaires.
- Muni d'un échangeur de chaleur très haut rendement, il assure la récupération optimale des calories sur l'air extrait avec un rendement jusqu'à 90%.

Références produit

Référence	Débit maximum du caisson	Alimentation électrique	Type VMC
5170060	325.00	230V	Double flux
5170065	Double flux		