



IDEO² 325



Rendement jusqu'à **92%**

Très basse Consommation **29,2W-th-c**

Silencieux **23dB(A)**

Jusqu'à 8 sanitaires

Débit jusqu'à **325 m³/h**

Double Filtration

By-pass **100%**

IDEO² RD 325

Commande radio



IDEO² FL 325

Commande filaire

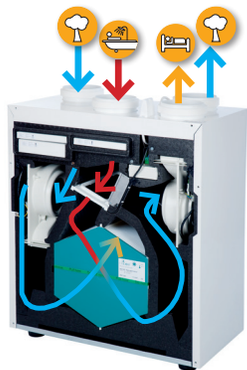


IDEO ² 325 ECOWATT RD	600 900
IDEO ² 325 ECOWATT FL	600 899
KIT IDEO 325 RD P04	600 086
KIT IDEO 325 RD P08	600 085

Filtre EU4	600 912
Kit filtres EU5 + EU4	600 913
Kit filtres EU7 + EU4	600 914

Efficacité - Universalité

- Débit : 325 m³/h.
- Pour tout type de maison du T3 au T9.
- Jusqu'à 8 sanitaires.
- Système à débits constants IDEO² 325 RD
 - Intègre la perte de charge du réseau ;
 - Efficacité indépendante de l'état des filtres ;
 - Passage en grande vitesse sans modification des débits sanitaires ;
 - 1 seul réseau d'extraction pour sanitaires et cuisine.



Qualité d'air intérieur

Double filtration

- à l'introduction d'air neuf pour la santé des occupants :
 - Filtre EU5 (option EU7) + préfiltre EU4
- à l'extraction pour protéger l'échangeur :
 - Filtre EU4



Commande

IDEO² RD

Commande multi-fonctions

- Large écran de lecture.
- Réglages simplifiés.
- Menu installateur et possibilité de blocage des paramètres décidés.
- Affichage du gain en kW/mois.
- Diagnostic de fonctionnement.



Boost cuisine séparé



IDEO² FL

Commande filaire

- Indication mode dégivrage.
- Indication changement des filtres
- mode By-pass.



Commutateur 2 vitesses séparé temporisé 30 min



Installation et entretien aisés

- Montage vertical mural.
- Montage vertical au sol.
- Alarme automatique changement de filtre.
- Pas d'outil pour le démontage intérieur, tous les composants sont sur glissières pour une extraction facilitée.



Gestion des températures

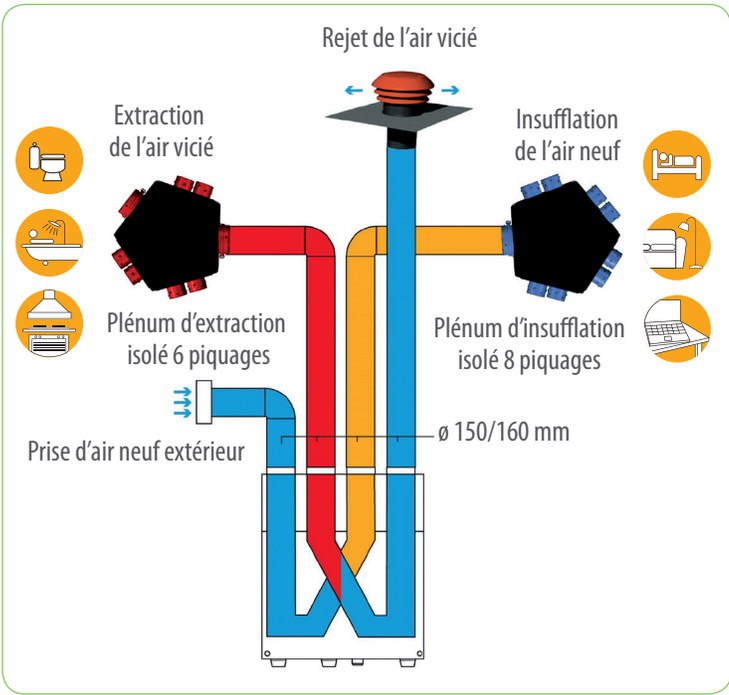
- By-pass 100% : automatique (IDEO² RD) ou manuel (IDEO² FL).
- En été : possibilité de forçage manuel avec réglage du débit et de la durée de sur-ventilation.
- En hiver : fonction dégivrage automatique progressif avec régulation du débit d'insufflation.
- Indication des températures intérieures et extérieures : de - 30° à 50° C (RD).



Jusqu'à 25%
d'économies
de chauffage
par an



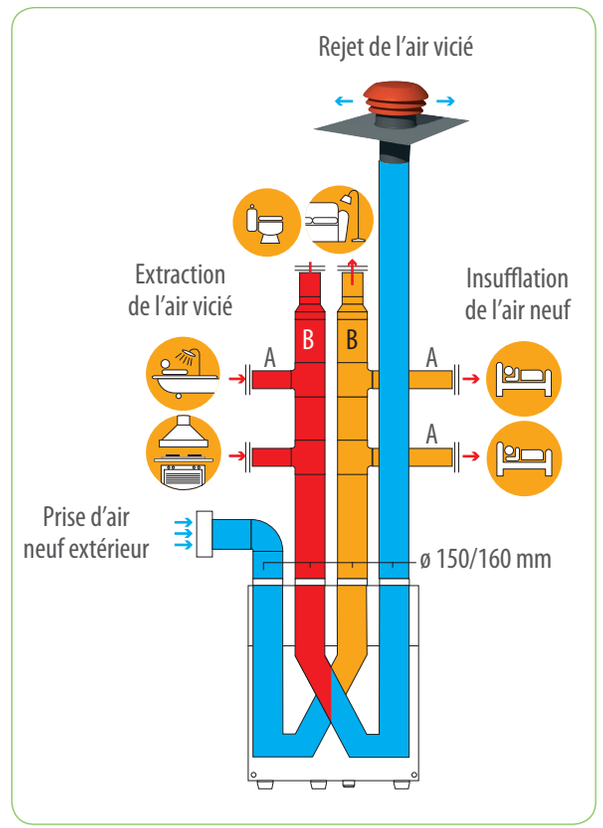
Exemple d'installation par répartition



Exemple d'installation par distribution

Dans ce cas, les bouches B, plus éloignées du caisson, peuvent être défavorisées par rapport aux bouches A avec un débit insuffisant.

Nous recommandons alors d'installer les bouches d'extraction sanitaires et les bouches d'insufflation des chambres avec des régulateurs de débits.



Les dimensions (mm)

