

Fiche Technique HOUSE

KKOair[®]
by jeremias

CENTRALE DE TRAITEMENT D'AIR SYSTÈME DOUBLE FLUX

Centrale de traitement de l'air murale à récupération d'énergie individuel. Il régule automatiquement le **by-pass**, maximisant ses performances et minimisant les pertes d'énergie.



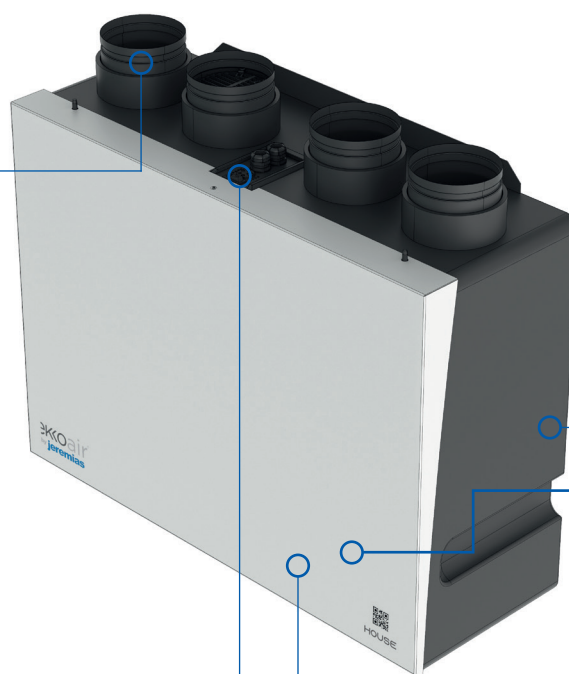
Maison individuelle
neuve et rénovée

CARACTÉRISTIQUES



Piquages

Piquages de Ø125
avec joint.



Zéro vibration

Fixation simple, amortissant
les éventuelles vibrations de la
structure.



Multifonction

Console multifonction
filaire fournie avec 10 m
de câble.



Moteur EC

Moteur faible consommation



Filtres extractibles & efficaces

Filtres M5 (ePM10 55%)
Efficace pour la purification
de l'air.

ACCESSOIRES INCLUS

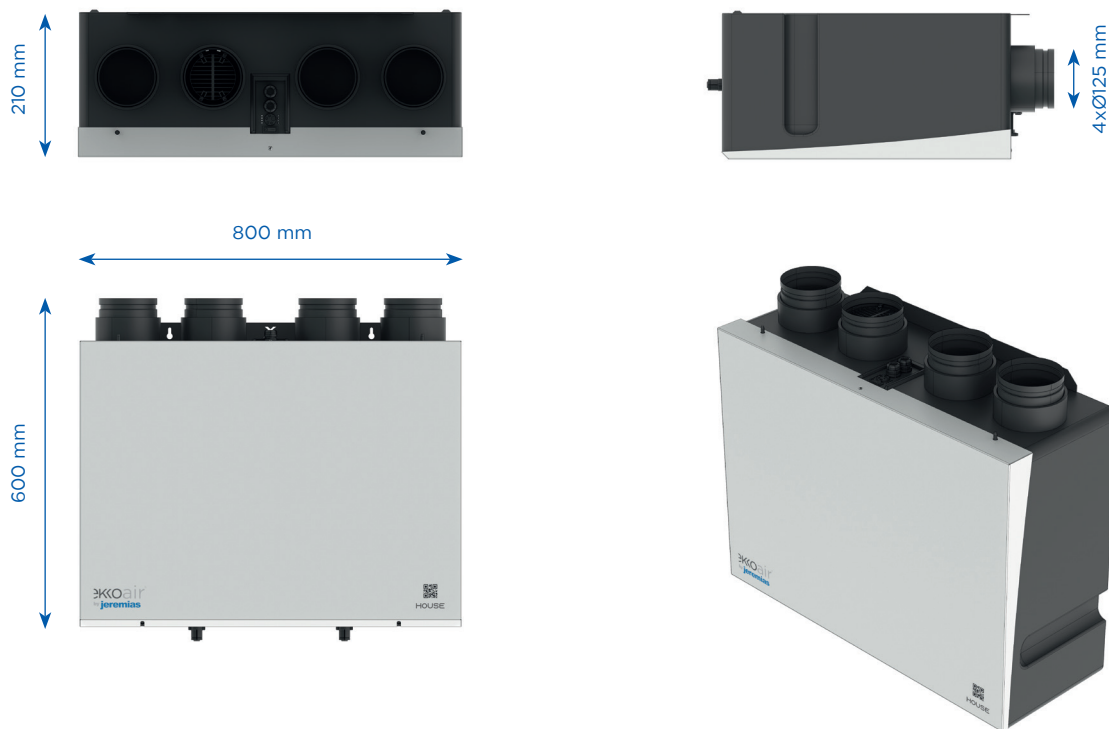


ACCESSOIRE OPTIONNEL SMART HOME



Module wifi

Dimensions



Positionnement

1

Expulsion de l'air vicié vers l'extérieur.

2

Entrée d'air frais de l'extérieur.

3

Extraction de l'air vicié du logement.

4

Insufflation d'air neuf dans le logement.

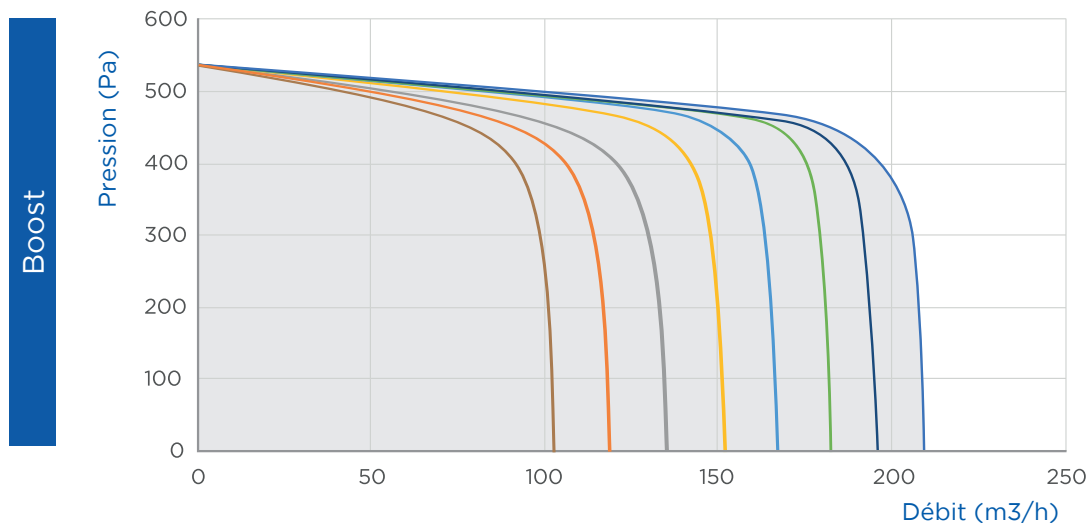
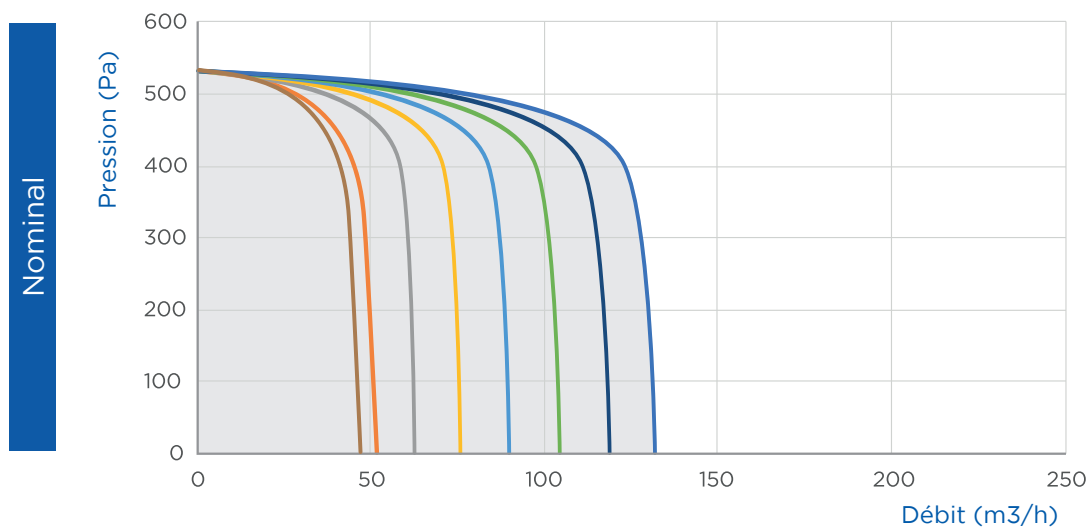


Données techniques	
Paramètres	Valeurs
Variation	Nominal Boost
Sfp (70% Qvd)	0,29 W/m ³ /h
Puissance acoustique à 1m de la bouche cuisine	≤ 36 dB
Piquages	4xØ125mm
Contrôle	8 vitesses différentes
Installation	Murale
Sécurité électronique	IP 20
Alimentation électrique	230V / 50-60Hz
Type de filtre	M5 Coarse 90% ISO 16890
Poids	17kg
Dimensions	800x600x210mm
Plage de commande (m ³ /h)	1 2 3 4 5 6 7 8
	45 50 60 75 90 105 120 135 105 120 135 150 165 180 195 210
Corps + habillage	PPE + Tôle acier
Performance	Jusqu'à 92%
Puissance électrique pondérée pour configuration T41 SdB + 1 WC*	29,8 W-Th-C

*Pour un principe de fonctionnement d'une heure par jour en mode Boost

COURBES DE SÉLECTION

— V1 — V2 — V3 — V4 — V5 — V6 — V7 — V8



AVANTAGES TECHNIQUES

- Bypass automatique.
- Moteurs EC à débit constant.
- Jusqu'à 92 % d'efficacité.
- Large gamme de filtres (en montage standard M5).



AVANTAGES D'INSTALLATION

- Possibilité de connexion au kit de distribution EkkoFlex.
- Installation murale verticale