

# VERSUS DUO



## LES POINTS FORTS

- > Ventilation double-flux pièce par pièce
- > Installation dans les pièces humides uniquement : salle de bain et cuisine
- > S'installe seule pour ventiler une seule et même pièce
- > Pose très facile, idéale en rénovation grâce aux éléments prêts à l'emploi
- > Fonctionnement extrêmement silencieux : à partir de 14 dB(A)
- > Débit jusqu'à 45 m<sup>3</sup>/h
- > Rendement de récupération de chaleur jusqu'à 94%
- > Contrôleur pour commander les appareils
- > Capteur d'humidité inclus

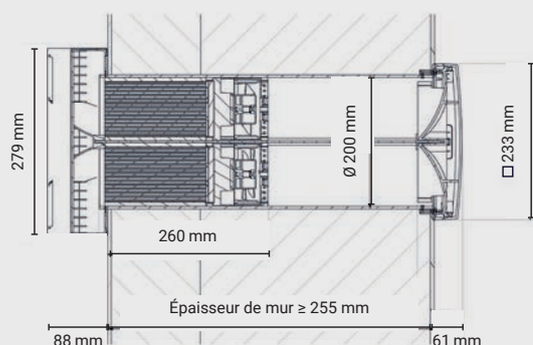
Désignation	Référence
Versus Duo - Kit	1306.0004

## DESCRIPTION

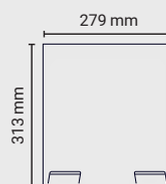
- > 2 ventilateurs réversibles en demi-cylindres, chacun avec contrôleur de température et stabilisateur de pression du vent, qui incluent 2 filtres pollens G3 - Coarse 45% (suivant la norme ISO 16890)
- > Vitesse réglable graduellement ou suivant 4 niveaux prédéfinis via le contrôleur
- > 2 accumulateurs de chaleur en céramique en nid d'abeille en demi-cylindres avec rendement jusqu'à 94%
- > Manchon d'encastrement mural avec séparation verticale du flux d'air
- > Panneau intérieur blanc avec séparation verticale du flux d'air
- > Cache extérieur blanc avec protection contre les intempéries, résistante aux pluies battantes, avec séparation du flux d'air
- > Contrôleur incluant un bloc d'alimentation encastrable. Commande tactile, affichage LED de la vitesse et des modes de fonctionnement « récupération de chaleur » et « ventilation ». Fonction pause (1, 2, 4 ou 8 heures), fonction boost (15 min) et compteur d'heures de fonctionnement. Disponible en deux versions (voir les accessoires page 37) :
  - s4 : commande jusqu'à 2 appareils (capteurs inclus)
  - s8 : commande jusqu'à 4 appareils (capteurs inclus)
- > Possibilité de raccordement de détecteurs d'humidité avec affichage de l'humidité relative et de la température de l'air ambiant

## DIMENSIONS

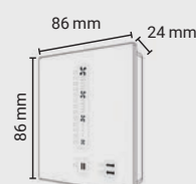
Poids : 8 kg / 450 g (contrôleur)



Cache extérieur



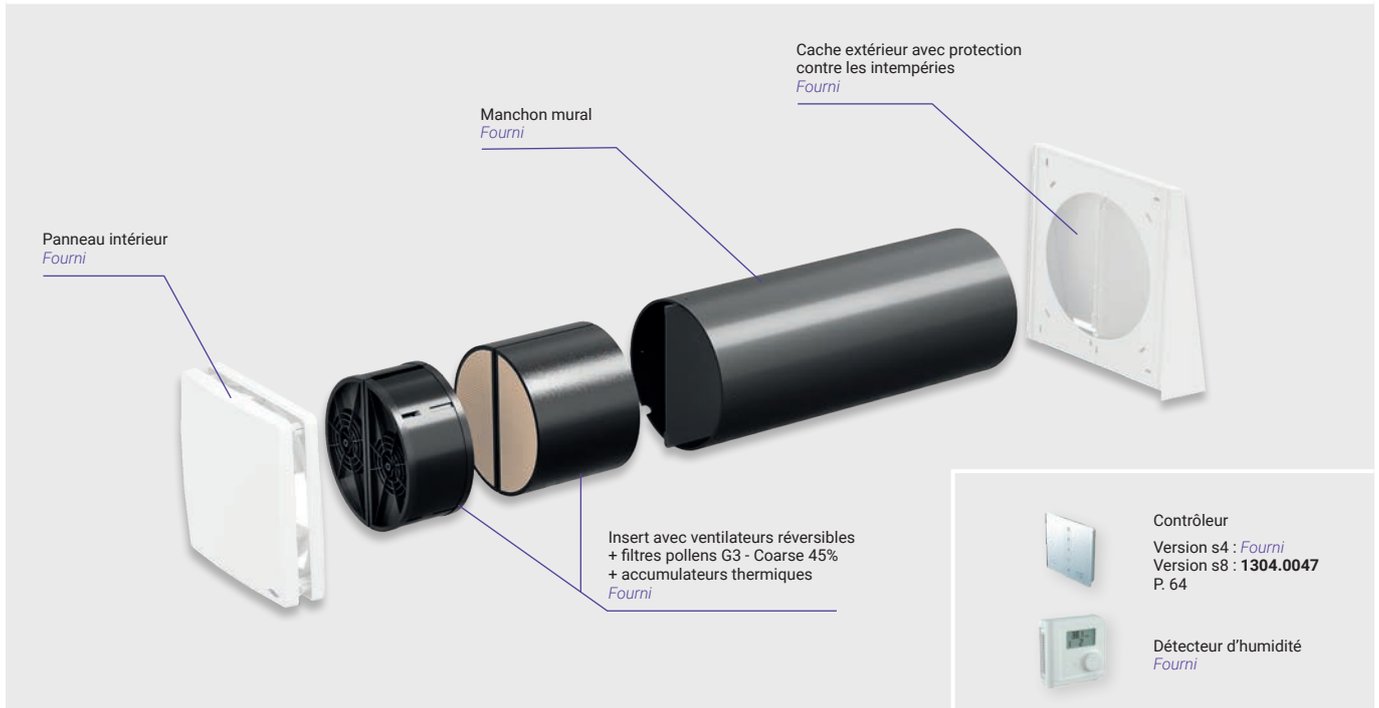
Contrôleur



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Débit maximum : 45 m<sup>3</sup>/h
- > Puissance maximum : 3 W
- > Classe énergétique : **A+** (avec capteurs) / **A** (sans capteur)
- > Tension : 6-16 V DC
- > Classement du module : IPX4
- > Températures limites d'utilisation : -20°C / 50°C

## EXEMPLE DE RÉSEAU TYPE



## PERFORMANCES

		Contrôleur s4	Contrôleur s8
Débit d'air en mode récupération de chaleur (m <sup>3</sup> /h)	5 - 23		
Débit d'air extrait (m <sup>3</sup> /h)	10 - 45		
Puissance (W)	0,5 - 3		
Niveau de pression acoustique dB(A), 2m	14 - 38		
Récupération de chaleur (%)	94		
		Tension réseau (V AC), (Hz)	230, 50
		Tension d'entrée (V DC)	24
		Tension du ventilateur (V DC)	6,7 - 15,3
		Entrée externe (V DC)	0 - 10
		Puissance (W)	max 11
		Veille (W)	<1

## CONTENU DU CARTON

Désignation	Quantité
Insert avec ventilateurs réversibles + filtres pollens G3 - Coarse 45% + accumulateurs thermiques	1
Panneau intérieur	1
Manchon mural	1
Cache extérieur avec protection contre les intempéries	1
Contrôleur s4	1
Détecteur d'humidité	1

## ACCESSOIRES

Désignation	Référence	Détails
Panneau intérieur	1304.0045	P. 64
Manchon mural	1304.0044	
Insert insonorisant pour manchon mural	1304.0035	
Cache extérieur avec protection contre les intempéries - blanc	1304.0024	
Contrôleur s4	1304.0046	
Contrôleur s8	1304.0047	
Boîtier à encastrer pour contrôleur s4/s8	1304.0052	P. 59
Détecteur d'humidité	1304.0048	
Filtres pollens G3 - Coarse 45%	1304.0032	
Filtres pollens M5 - Coarse 75%	1304.0033	
Filtres odeurs charbon actif 100 g/m <sup>2</sup>	1304.0034	