

# AriaSalus

Epurateur d'air centralisé et ventilation positive par insufflation



- Appareil 2-en-1 : recyclage/épuration d'air ou ventilation positive.
- Filtre absolu EPA E11
- Filtre à COV
- Photocatalyse UVc
- Intérêt dans les régions où il y a présence de gaz radon



- Fixation murale ou pose horizontale
- 2 piquages 80 mm et 3 piquages 100 ou 150 mm selon modèle
- Prévoir bouches d'extraction et d'insufflation

# **Équipement standard**

- Caisson en Polypropylène expansé, couleur noire
- Alimentation 230 VAC
- Classe d'isolation II
- Motoventilateur EC à 3 vitesses de fonctionnement
- 4 niveaux de filtration (mode recyclage)
  - Filtre anti-poussières
  - Filtre coarse 90% (G4)
  - Filtre COV
  - Unité de photocatalyse UVc à longueur d'onde 254 nm
- Registre motorisé de sélection recyclage ou ventilation positive en alternance.
- Commande à distance filaire
- Indication de changement de filtre
- Indication de changement de lampe UV

# $\Rightarrow$

### **Equipement en option**

- Bouches d'extraction/insufflation
- Conduits souples ou rigides et accessoires
- Chapeau de toiture, grille de façade



Aspiration air recyclé



Entrées/Sortie de l'appareil

Aspiration air neuf





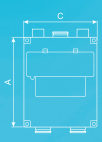


Pré-filtre Coarse 90% (G4) Soufflage



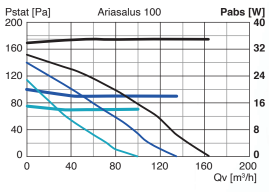


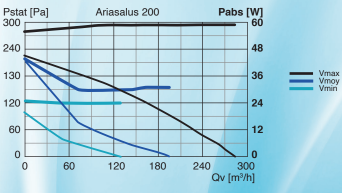
Commande à distance filaire





Code	Code Vortice	Piquages (mm)	Débit d'air max (m³/h)	Puissance absorbée max (W)	Surface traitée (m²)	Prix €
VPUV100	25043	Sorties : 2 x 80, 1 x 100 Entrées : 2 x 100	164	35	65	
VPUV200	25044	Sorties : 2 x 80, 1 x 150 Entrée : 2 x 150	285	59	120	





### **Accessoires spécifiques**

Code	Code Vortice	Description	Prix €
TVPUV	12899	Commande à distance filaire : Marche / arrêt - Mode (VPI ou épuration-recyclage) Mode manuel (100% épuration) - Programmation hebdomadaire	
FVPUVG4	13044	Paire de filtre Coarse 90 % (G4)	
FVPUVH11	13045	Filtre absolu HEPA H11	
FVPUVCOV	13046	Filtre COV	
LUVVP	LUVVP	Lampe UVc (Durée de vie ± 17 500 h)	

# CYCLE "RECYCLAGE" (ABSENCE DES RÉSIDENTS) :

l'appareil aspire l'air dans l'ambiance, le filtre et l'assainit via la photocatalyse UVc et le souffle dans l'ambiance.



### **CYCLE "VENTILATION POSITIVE"** (PRÉSENCE DES RÉSIDENTS):

l'appareil aspire l'air neuf, si possible en combles chauffés, le filtre, l'assainit via photocatalyse UVc et le souffle dans l'ambiance. L'air sera ensuite évacué par les grilles extérieures des pièces humides.

