

Groupe de ventilation double flux

11023496

Kit InspirAIR® Top 300 Classic

La solution double flux qui filtre efficacement les polluants les plus fins et s'adapte à vos besoins



InspirAIR(r) Top 300 Classic



Télécommande InspirAIR(r)

PLUS PRODUIT

- Produit éligible aux primes CEE et MaPrimeRénov,
- efficacité thermique certifiée NF de 96%,
- filtration performante et des recommandations filtres personnalisées,
- produit conçu et fabriqué en France, garanti de qualité.

Principes de fonctionnement

Ventilation générale et permanente du logement avec récupération de chaleur de l'air extrait pour préchauffer l'air entrant. Cet air est traité par des filtres personnalisables qui garantissent un air sain dans le logement.

Description produit

Solution double flux de purification d'air qui filtre efficacement les polluants les plus fins et s'adapte aux besoins de l'utilisateur. Connectivité disponible avec le modem AldesConnect vendu en accessoire.

Domaines d'application

Habitat résidentiel collectif, Habitat résidentiel individuel, Neuf, Rénovation

Mise en oeuvre

- Fixation à l'aide de 2 berceaux fournis ou à l'aide de pieds vendus en accessoire,
- inversion facile des flux d'air à l'installation de l'unité,
- raccordement des condensats obligatoire à l'aide du kit siphon inclus,
- démarrage et réglage grâce à la télécommande filaire InspirAIR incluse,
- encombrement réduit pour intégration facilitée en placard standard.

Argumentaire référence

Solution double flux connectée de purification d'air qui filtre efficacement les polluants les plus fins et s'adapte aux besoins de l'utilisateur.

Caractéristiques principales:

- matériau :
 - corps PPE et tôles métalliques.
- configuration :
 - 4 piquages Ø 160 mm sur le dessus de la machine.
- débit :
 - 300 m³/h.
- dimensions compactes :
 - 560 x 560 x 1088 mm.
- recommandations filtres personnalisées (avec modem en accessoire),
- mode radon exclusif,
- télécommande InspirAIR filaire incluse.

Groupe de ventilation double flux

11023496

Kit InspirAIR® Top 300 Classic

Caractéristiques principales

- Matériaux :
 - corps PPE et tôles métalliques,
- Raccordement :
 - 4 piquages Ø 160 mm sur le dessus de la machine.
- Plage de débits :
 - 60 à 300 m³/h
- Dimensions compactes :
 - 560 x 560 x 1088 mm
- Recommandations filtres personnalisées (avec modem en accessoire)
- Mode radon exclusif
- Connectivité :
 - Modem AldesConnect box disponible en accessoire pour piloter l'unité à partir de l'app AldesConnect sur smartphone
 - Mise en service et maintenance avec Aldes Configurator
- Régulation :
 - 4 vitesses disponibles (vacances, quotidien, bouton-poussoir, boost)
 - Bypass 100% automatique

Accessoires

Désignations	Références
CABLE LIAISON USB RS485 1.8 M INSPIRAIR	11023320
Kit carte pression InspirAIR® Top	11023498

Services associés

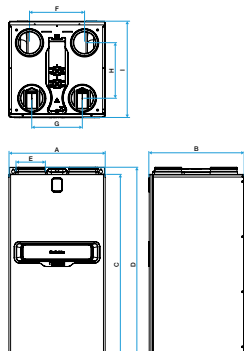
Garantie 2 ans

Données générales

Références	Filtres disponibles	Matière de l'isolant	Type d'échangeur
11023496	> pollen : - Grossier 65%,> particules : - ePM10 50%, > particules fines :- ePM1 0 85%, - ePM2.5 65%.> bactéries :- ePM2.5 95%, -ePM1 80%.> COV : - ePM10 85%, - ePM2.5 65%.	-	Sensible

Données dimensionnelles

Références	A (mm)	B (mm)	H (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	I (mm)	Poids (kg)
11023496	560	560	323	1045	1088	160	320	294	560	28



InspirAIR® Top Classic

Données aérauliques

Références	Débit en vitesse max (m³/h)
11023496	300

Données thermiques

Références	Puissance max (W)
11023496	240

Données électriques

Références	Fréquence (Hz)	Indice de protection	Intensité max (A)	Tension (V)
11023496	50/60	IPX22	1,8	230

Groupe de ventilation double flux

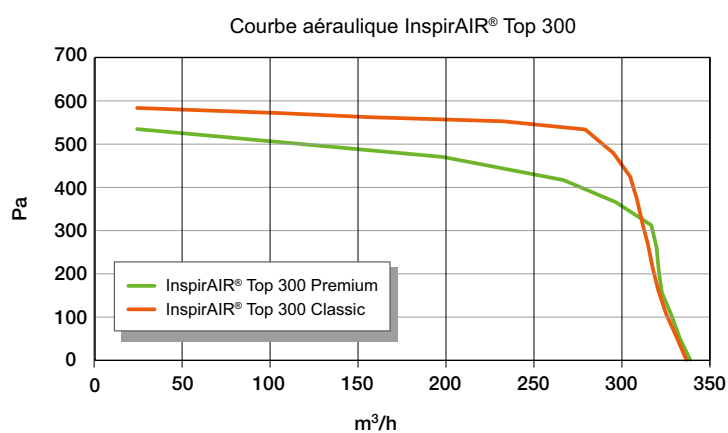
11023496

Kit InspirAIR® Top 300 Classic

Données réglementaires

Références	Classe énergétique ventilation – Climat moyen
11023496	A

Courbes



> Conditions d'essais :

- Air extérieur = air sec à 5°C, HR <20%.

- Air intérieur = air sec à 25°C, HR <20%. (EN13141-7 et EN308)

Courbe aéraulique InspirAIR® Top 300