## 11027136 InspirAIR® Side 300 Classic ERV DHU

Solution de ventilation double flux qui bat au rythme de la vie des occupants.





InspirAIR® Side 150-180

#### PLUS PRODUIT

- La gamme idéale pour installation en faux plafond ou au sol pour des logements neufs ou

#### 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 purifié par des filtres personnalisables qui garantissent un air sain dans le logement.

### **Description produit**

Solution de ventilation double flux avec récupération de chaleur qui permet la filtration de l'air entrant et le renouvellement de l'air intérieur sans perte de chaleur.

#### Argumentaire référence

Aldes InspirAIR® Side, solution de ventilation double flux très haute efficacité renouvelle l'air de votre logement en évacuant l'air ambiant et en insufflant un air filtré par ses filtres performants et personnalisables tout en récupérant la chaleur du logement lorsque cela est pertinent.

Adapté en projet neuf ou en rénovation, InspirAIR® Side est capable de s'adapter aux besoins des occupants du logement pour leur bien-être et leur confort.

#### Caractéristiques principales

- matériau :
- PPE polypropylène expansée recyclable
- configuration :
- 4 piquages Ø 160 mm
- -Raccordement condensat avec sortie Ø32 mm
- débits disponibles :
- 150, 180 et 300 m<sup>3</sup>/h à 200 Pa.
- La gamme qui correspond à tous les projets d'installation en faux-plafond ou au sol
- Meilleur compromis taille / poids du marché avec des poids de 12 à 14 kg maximum
- Différentes finitions pour répondre le mieux aux attentes des utilisateurs et de leurs logements : Prima, Classic, Classic DHU (avec détection pour action automatique contre les pics d'humidité dans le logement), Classic ERV DHU (avec échangeur enthalpique préservant le taux d'humidité du logement et avec détection pour action automatique contre les pics d'humidité dans le logement)
- Pour une installation et une mise en service « éclair » :
- choix de la direction des flux d'air à la mise en service
- conception unique du boitier électrique pour une connexion facile de tous les accessoires souhaités
- câble électrique inclus
- assistant de mise en service inclus dans la télécommande pour un démarrage facile
- Les performances produits et la qualité d'air références sur le marché
- Produits multi-certifiés aux performances aérauliques et thermiques références sur le marché
- Gamme complète de caissons de répartition, réseaux et grilles associés pour la garantie d'un réseau performant et durable dans le temps
- Sonde d'humidité intégrée dans le produit (modèles DHU)
- La gamme de filtres la plus large du marché
- Nombreux capteurs et contrôles sans fil disponibles





## 11027136 InspirAIR® Side 300 Classic ERV DHU

### **Caractéristiques complémentaires**

- Gamme titulaire d'un Ecopasseport européen certifié.
- Connection modbus standard pour intégration Smart-home ou BMS
- Mode radon exclusif
- Programmation hebdomadaire possible via la télécommande ou l'app Aldes Connect
- Compatible avec l'App Aldes Connect permettant aux occupants du logement de suivre et d'agir sur leur ventilation
- Gamme présente dans les outils métiers Aldes d'étude, de sélection et de chiffrage

#### **Composition des kits**

InspirAIR® Side;1

Kit de fixation;1

Filtre Particules;1

Filtre Poussières;1

#### **Accessoires**

Désignations	Références	
Télécommande filaire InspirAIR®	11027068	
Télécommande filaire InspirAIR® CO2	11027069	
Kit évacuation condensats InspirAIR® Side	11027072	
Bouton poussoir VMC pour bouche Bahia Curve PUSH et pour EasyHOME AutoSENS et PureAIR	11026011	
Modem Wi-Fi AldesConnect® Box	11023386	
Kit installation sol InspirAIR® Side 180-300	11027074	
Kit quick fix plafond InspirAIR® Side 180-300	11027073	
Batterie post-chauffe externe 300W InspirAIR® Top	11023487	
Batterie préchauffage bus 1,5 kW DEE FLY et InspirAIR®	11023225	
Kit seconde évacuation condensats InspirAIR®	11027071	

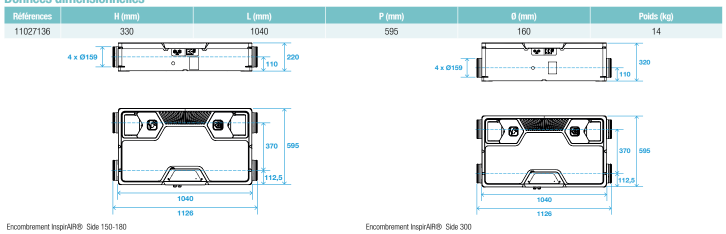
#### **Consommables**

Désignations	Références		
Kit filtres poussière InspirAIR® Side 300 Classic	11027057		
Kit filtre Bacteries InspirAIR® Side 300	11027065		
Kit filtre Particules fines InspirAIR® Side 300	11027064		
Kit filtres InspirAIR® Side 300 Classic	11027058		
Kit filtre COV InspirAIR® Side 300	11027066		

#### Données générales

3-					
Références	Filtres disponibles	Type d'échangeur	Type de moteur		
11027136	> poussière: -Grossiers 65%,> 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%.	Enthalpique	EC		

### Données dimensionnelles







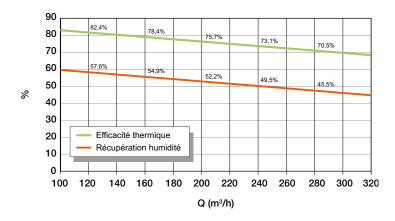
## 11027136

# InspirAIR® Side 300 Classic ERV DHU

Données aérauliques

Références	Débit max (m³/h)						
11027136	300						
Données électriques							
Références	Fréquence (Hz)	Indice de protection	Intensité max (A)	Puissance électrique pondérée (W–Th–C)	Tension (V)	Puissance max (W)	
11027136	50/60	IP22	1,8	240	230	240	
Données réglementaires							
Références	Classe énergétique – climat moyen			Classe énergétique ventilation – Climat moyen			
11027136	A			A			

#### **Courbes**



Efficacité thermique et latente InspirAIR® Side 300 Classic ERV DHU