

# WRG 35H-SE



## description rapide

Unité de ventilateur complète avec hygromètre intégré pour l'appareil de ventilation décentralisé à récupération de chaleur WRG 35, capot intérieur et deux filtres G4 fournis. Accessoires nécessaires : Kit de montage en conduit WRG 35 SR et commande RLS 5

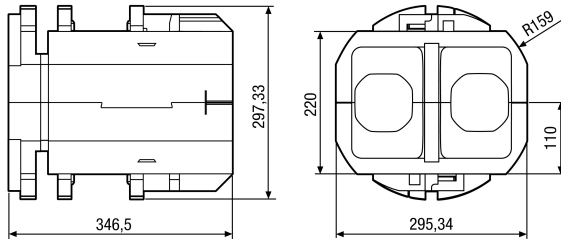
Référence 0082.0234

## Caractéristiques techniques

Débit d'air	17 m³/h/30 m³/h/45 m³/h/60 m³/h
Vitesse variable	—
Réversibilité	—
Type de tension	Courant alternatif
Tension de service	230 V
Fréquence secteur	50 Hz
Consommation absorbée maximale	2 W/4 W/6 W/8 W
I <sub>Max</sub>	0,04 A/0,05 A/0,06 A/0,07 A
Type de protection (IP)	X4
Fiche de raccordement électrique	Raccord à vis
Hygromètre intégré	✓
Lieu de montage	Mur extérieur
Position d'installation	horizontal
Boîtier matériau	Plastique EPP
Echangeur de chaleur matériau	aluminium
Type de filtre	Filtre à poussière
Classe de filtre	G4
Température des fluides à I <sub>max</sub>	40 °C
Température ambiante	40 °C
Taux de récupération de chaleur	> 70 %
Type de construction de l'échangeur de chaleur	Courants inversés
Commande d'air ambiant nécessaire	RLS 5
Niveau de puissance acoustique	18 dB(A)/22 dB(A)/29 dB(A)/30 dB(A)/Distance 3 m, conditions de champ libre
Différence de niveau sonore normalisé pondéré maximale D <sub>n,w</sub>	39 dB
Gamme	K
EAN	4012799822349

# WRG 35H-SE

## Dimensions [mm]



Dimensions protection externe :

L x H x P : 370 x 370 x 59 mm

Dimensions protection interne :

L x H x P : 380 x 380 x 45 mm