

PP 60 K-SE



Description rapide

Unité de ventilateur complète pour ventilation pour pièce individuelle PushPull 60 K à récupération de chaleur, composée d'un ventilateur, d'un échangeur de chaleur céramique, d'un capot intérieur et de 2 filtres G3, accessoires nécessaires : Kit de montage gros œuvre PP 60 KA-SR ou PP 60 KL-SR et commande d'air ambiant RLS PP-K, accessoire optionnel : capteur d'humidité PPH-K

Exemples d'utilisation

Maison individuelle, Immeuble collectif, Bureau, Cabinet médical, Local professionnel

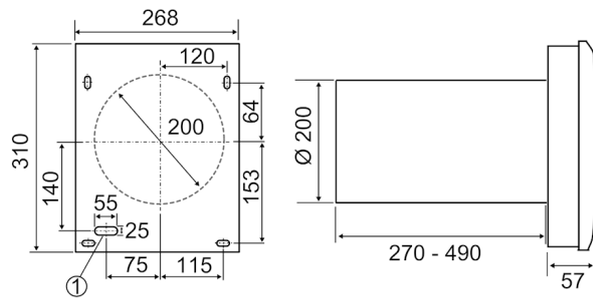
Référence 0095.0204

Caractéristiques techniques

Débit d'air	17 m³/h / 22 m³/h / 30 m³/h / 41 m³/h / 50 m³/h (avec kit de montage gros œuvre PP 60 KA-SR et SRW)
Classe de rendement énergétique	A
Consommation absorbée maximale	2 W / 2,4 W / 2,9 W / 3,7 W / 4,8 W
Type de protection	IP X0
Position d'installation	horizontal
Type de système	décentralisé
Boîtier matériau	Plastique EPP
Echangeur de chaleur matériau	Céramique
Couleur	blanc trafic, similaire RAL 9016
Poids	3,1 kg
Poids avec emballage	3,824 kg
Type de filtre	Filtre extérieur et filtre d'air sortant
Classe de filtre	G3 (M6 optionnel)
Largeur	327 mm
Hauteur	310 mm
Profondeur	268 mm
Largeur avec emballage	325 mm
Hauteur avec emballage	290 mm
Profondeur avec emballage	285 mm
Taux de disponibilité de la chaleur	> 80 %
Commande d'air ambiant nécessaire	RLS PP-K
Niveau de puissance acoustique	18 dB(A) / 23 dB(A) / 27 dB(A) / 32 dB(A) / 35 dB(A) (Distance 1 m, conditions de champ libre)
Différence de niveau sonore normalisé pondéré maximale D _{n,w}	44 dB
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	K
GTIN (EAN)	4012799952046

PP 60 K-SE

Dessin coté [mm]



① Entrée du câble