

Fiche technique du produit

Spécifications



ClimaSys - ventilateur toit - 575m3/h - 230V - RAL9003

NSYCVF575M230MB

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	ClimaSys
Nom du produit	ClimaSys CV
Type de produit ou équipement	Hotte supérieure avec ventilateur
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma P Prisma Prisma PH Prisma Prisma iPM M
Type de filtre	G2
Débit nominal	Débit libre: 575 m3/h at 50 Hz
Tension d'entrée	230 V 50/60 Hz

Complémentaires

Puissance absorbée	85 W
Niveau sonore <lt/> at	64 dB
Hauteur	Externe: 96 mm
Largeur	Externe: 340 mm
Profondeur	Externe : 340 mm
Dimensions de la découpe	228 x 228 mm
Matière	Hotte :acier
Couleur	Hotte : signal blanc (RAL 9003)
Degré de protection IP	IP54
Composition de l'appareil	1 hotte : haut du coffret 1 ventilateur 1 éléments de fixation

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	13,000 cm
Largeur de l'emballage 1	35,000 cm
Longueur de l'emballage 1	35,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	6,012 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	60

Hauteur de l'emballage 2	125,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	374,000 kg

Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
Garantie	18 months

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total **61**

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé **Non**

Emballage sans plastique **Non**

[Directive RoHS UE](#) **Conforme aux dérogations**

Numéro SCIP **61d9d3f3-5a49-48f8-8056-1a5ad0ad4c76**

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité [Informations de fin de vie](#)

Reprise **Non**

WEEE Label  **Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.**