

Fiche technique du produit

Spécifications

ClimaSys - ventilateur toit 575m3/h - 230V - avec grille toit et filtre G2



NSYCVF575M230MF

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 Acti 9 boîtier |
| Type de filtre | G2 |
| Débit nominal | Avec découpe de grille de sortie de 291 x 291 mm: 350 m3/h 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 : gris (RAL 7035) |
| 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 |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 12,000 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 35,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 35,000 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 6,066 kg |
| Type d'emballage 2 | PAL |

| | |
|--------------------------------|------------|
| Nb produits dans l'emballage 2 | 60 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 103,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 120,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 105,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 377,000 kg |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|--------------|
| Coverage | Core product |
| Garantie | 18 mois |

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

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

Conforme aux exemptions

Numéro SCIP

61d9d3f3-5a49-48f8-8056-1a5ad0ad4c76

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réutiliser

Profil Économie Circulaire

[Informations de fin de vie](#)

Reprise

No