

Ventilateur à filtre SF 4720 - 120V



Description

Numéro de commande: 4720122201

Marque: SOLVENT PRO

Couleur: RAL 7035

Matériaux boîtier: PC plastique

IP protection (EN 605 29): IP 54

UL Type (UL 50E): 12

Remarques: IP 55 avec filtre O3 (voir manuel)

Approbations: CE, cURus, cULus

Numéro UL dossier: E498756

Accessoires:



[capot de protection FC 4000 200](#)



[capot de protection FC 4000 200 FDA](#)



[Thermostat 301050](#)

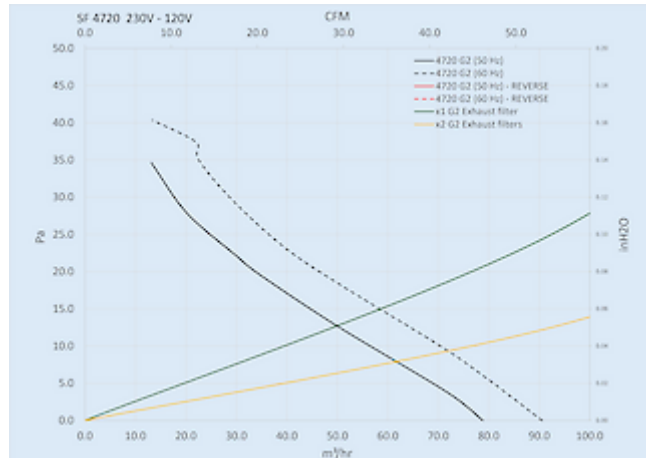
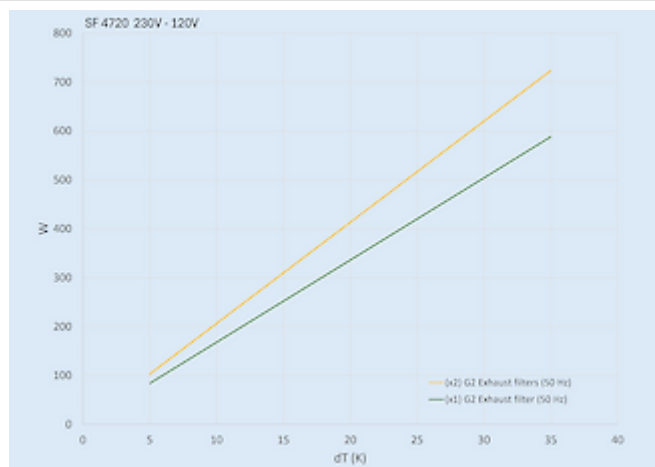
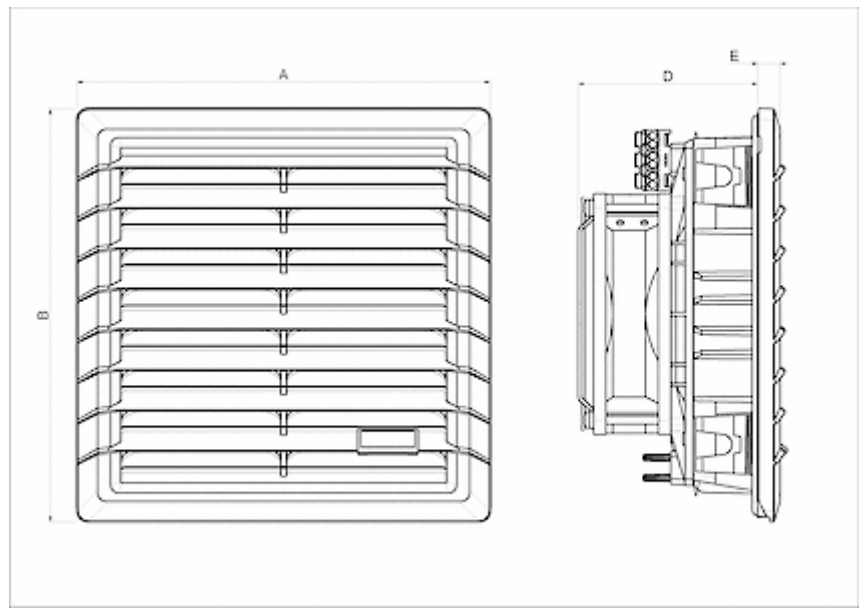
Données techniques

| | |
|---|-------------------------------------|
| Débit d'air sans entrave IP 54: | 79 / 91 m ³ /hr |
| Débit d'air avec filtre de sortie IP 54: | 50 / 58 m ³ /hr |
| Plage de température de fonctionnement: | -10°C - 60°C |
| Plage de température de stockage: | -40°C - 70°C |
| Montage: | Montage latéral |
| Dimensions A x B x C (D+E): | 204.5 x 204.5 x 98.7 (11.6+87.1) mm |
| Poids: | 1.1 Kg |
| Dimensions de découpe: | 177 x 177 mm |
| Tension nominale - fréquence: | 120 V ~ 50/60 Hz |
| Courant nominal: | 0.26 / 0.26 A |
| Consommation de courant: | 21 / 18 W |
| épaisseur de paroi: | 1-3 mm |
| Niveau sonore: | 45 dB(A) |
| Fusible: | 1 A (T) |
| Connexion: | Terminal de printemps |

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

Plus de dessins CAD sont à disposition sous [Téléchargements produit](#).

> [Aperçu groupe de produits SOLVENT PRO - Ventilateurs à filtre](#)

Débit de volume d'air:

[click image to enlarge](#)
Capacité de refroidissement:

[click image to enlarge](#)
Dimensions:

[click image to enlarge](#)

Informations de commande

| Numéro de commande | IP classe | UL Type | RAL couleur | Direction d'air ¹⁾ | Débit d'air (m ³ /h) ²⁾ | Débit d'air avec filtre de sortie (m ³ /h) |
|--------------------|-----------|---------|-------------|-------------------------------|---|---|
| 4720122201 | 54 | 12 / 3R | RAL 7035 | B | 79 / 91 m ³ /hr | 50 / 58 m ³ /hr |
| 4720122203 | 54 | 12 / 3R | RAL 9005 | B | 79 / 91 m ³ /hr | 50 / 58 m ³ /hr |
| 4720123201 | 55 | 12 / 3R | RAL 7035 | B | 69 / 84 m ³ /hr | 45 / 53 m ³ /hr |
| 4720123203 | 55 | 12 / 3R | RAL 9005 | B | 69 / 84 m ³ /hr | 45 / 53 m ³ /hr |
| 472012R2201 | 54 | 12 / 3R | RAL 7035 | S | N/A | N/A |
| 472012R2203 | 54 | 12 / 3R | RAL 9005 | S | N/A | N/A |
| 472012R3201 | 55 | 12 / 3R | RAL 7035 | S | N/A | N/A |
| 472012R3203 | 55 | 12 / 3R | RAL 9005 | S | N/A | N/A |

¹⁾ B = Bulles - de l'extérieur vers l'armoire de commande (version standard)

S = Aspiration - aspiration de l'armoire de commande vers l'extérieur (sur demande)

²⁾ sans entrave 50/60 Hz