

Ventilateur à filtre SF 4711 - 120V



Description

Numéro de commande: 4711122001

Marque: SOLVENT PRO

Couleur: RAL 7035

Matériaux boîtier: PC plastique

IP protection (EN 605 29): IP 54

UL Type (UL 50E): 12

Approbations: CE, cURus, cULus

Numéro UL dossier: E498756

Accessoires:



[Capot de protection FC 4000 000](#)



[Capot de protection FC 4000 000 FDA](#)



[Thermostat 301050](#)

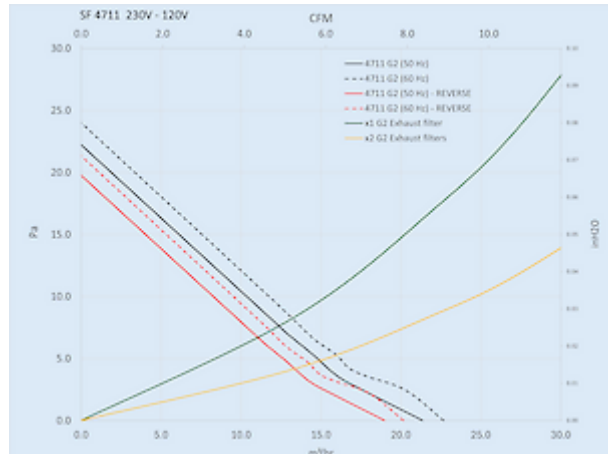
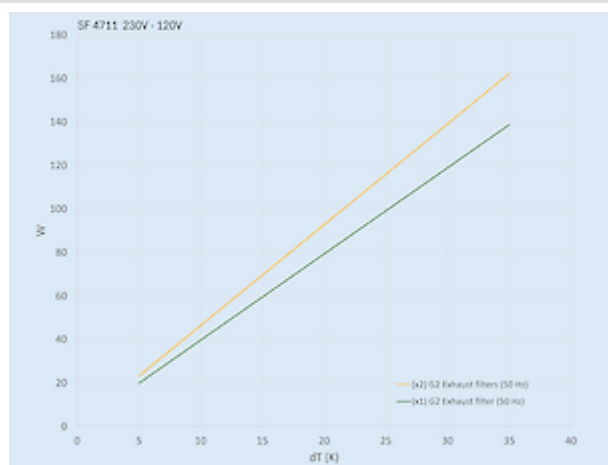
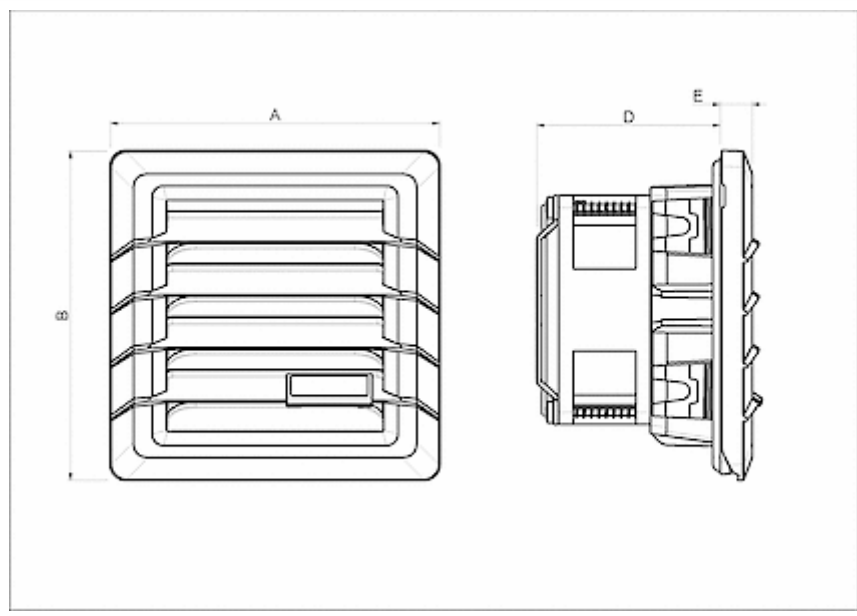
Données techniques

Débit d'air sans entrave IP 54:	21 / 23 m ³ /hr
Débit d'air avec filtre de sortie IP 54:	12 / 13 m ³ /hr
Débit d'air avec 2 filtres de sortie IP 54:	17 / 18 m ³ /hr
Plage de température de fonctionnement:	-10°C - 60°C
Plage de température de stockage:	-40°C - 70°C
Montage:	Montage mural
Dimensions A x B x C (D+E):	115.5 x 115.5 x 80.6 (11.6+69) mm
Poids:	0.3 kg
Dimensions de découpe:	92 x 92 mm
Tension nominale - fréquence:	120 V ~ 50/60 Hz
Courant nominal:	0.22 / 0.21 A
Consommation de courant:	3.2 / 3.3 W
Niveau sonore:	32 dB(A)
Fusible:	1 A (T)
Connexion:	Pince à ressort

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)
4711122003	54	12 / 3R	RAL 9005	B	21 / 23 m ³ /hr	12 / 13 m ³ /hr
471112R2001	54	12 / 3R	RAL 7035	S	19 / 20 m ³ /hr	
471112R2003	54	12 / 3R	RAL 9005	S	19 / 20 m ³ /hr	

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