

## Climatiseur d'armoire électrique sans filtre



## Description

**Numéro de commande:** 0902871206

**Marque:** SLIMLINE

**Matériau boîtier:** Acier Inox AISI 304 (V2A)

**IP protection (EN 605 29):** IP 55

**Livré:** systèmes 400V / 3~ ne nécessitent pas de conducteur de terre

**SK notes:** Controller SC1050

**Approbations:** CE, cURus, cULus

## Données techniques

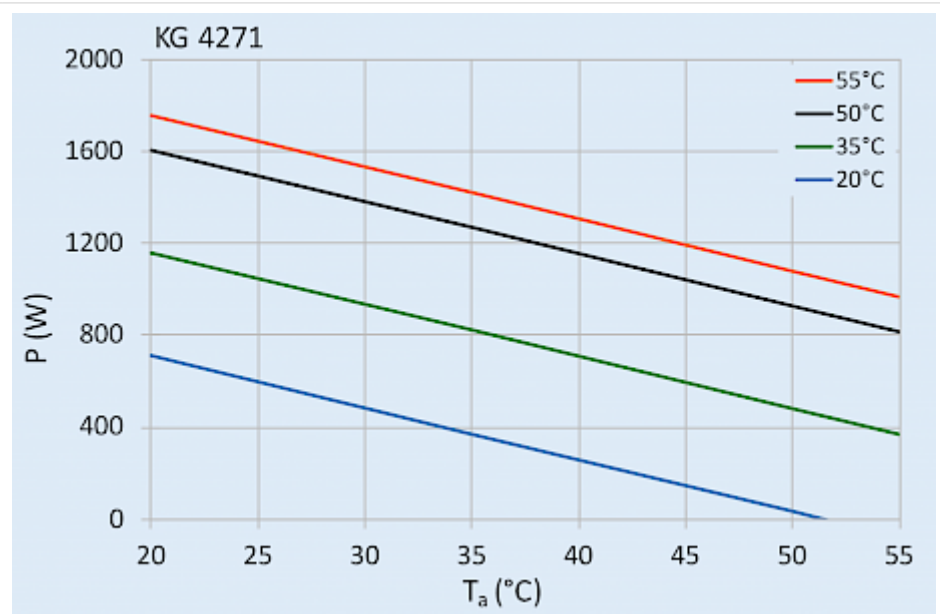
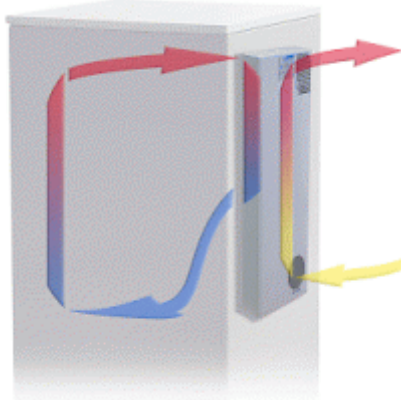
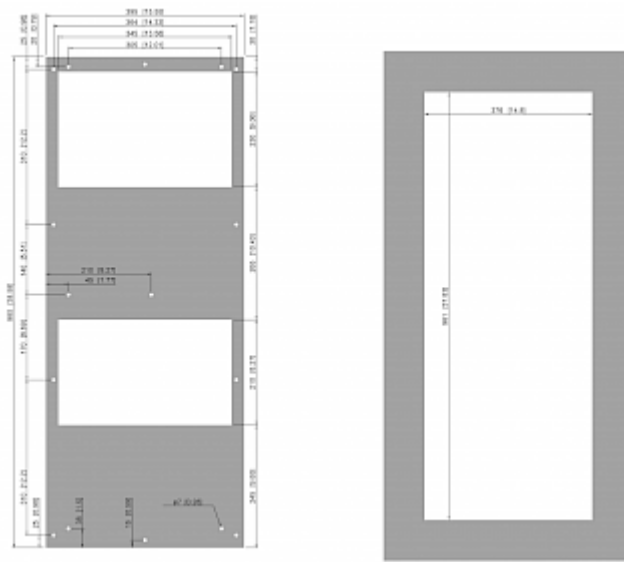
<b>Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):</b>	820 W @ 50 Hz 885 W @ 60 Hz
<b>Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):</b>	480 W @ 50 Hz 530 W @ 60 Hz
<b>Compresseur:</b>	compresseur à piston rotatif
<b>Réfrigérant:</b>	R 513A / 630
<b>Quantité réfrigérant:</b>	394 g / 13.9 oz
<b>Pression maximale:</b>	26 / 14 bar 377 / 203 psig
<b>Débit d'air (système / en soufflage libre):</b>	Umgebungskreislauf: 320 m <sup>3</sup> /h Schrankkreislauf: 290 m <sup>3</sup> /h
<b>Plage de température de fonctionnement:</b>	+20°C -+ 55°C
<b>Montage:</b>	latéral / semi-encastré
<b>Dimensions A x B x C (D+E):</b>	1700 x 395 x 145 mm
<b>Poids:</b>	46 kg
<b>Dimensions de découpe:</b>	230 x 345, 210 x 345 mm
<b>Tension nominale - fréquence:</b>	230 V ~ 50/60 Hz
<b>Courant nominal L35L35:</b>	3.4 A @ 50 Hz 3.6 A @ 60 Hz
<b>Courant de démarrage:</b>	15.5 A
<b>Courant max.:</b>	4.5 A
<b>Consommation de courant à L35L35:</b>	720 W @ 50 Hz 830 W @ 60 Hz
<b>Puissance max.:</b>	1030 W
<b>Fusible:</b>	10 A (T)
<b>Max. Ampacité du circuit:</b>	15 A
<b>Courant nominal de court-circuit:</b>	5 kA
<b>Compresseur de courant nominal:</b>	15.5 A
<b>Ventilateurs de courant à pleine charge:</b>	4.3 A
<b>Connexion:</b>	bornier de connexion

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.



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

> [Aperçu groupe de produits SLIMLINE - climatiseur ultra compact, fiabilité extrême](#)

**Graphique de performance:**

[click image to enlarge](#)
**Débit de volume d'air:**

[click image to enlarge](#)
**Dimensions:**

[click image to enlarge](#)