

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

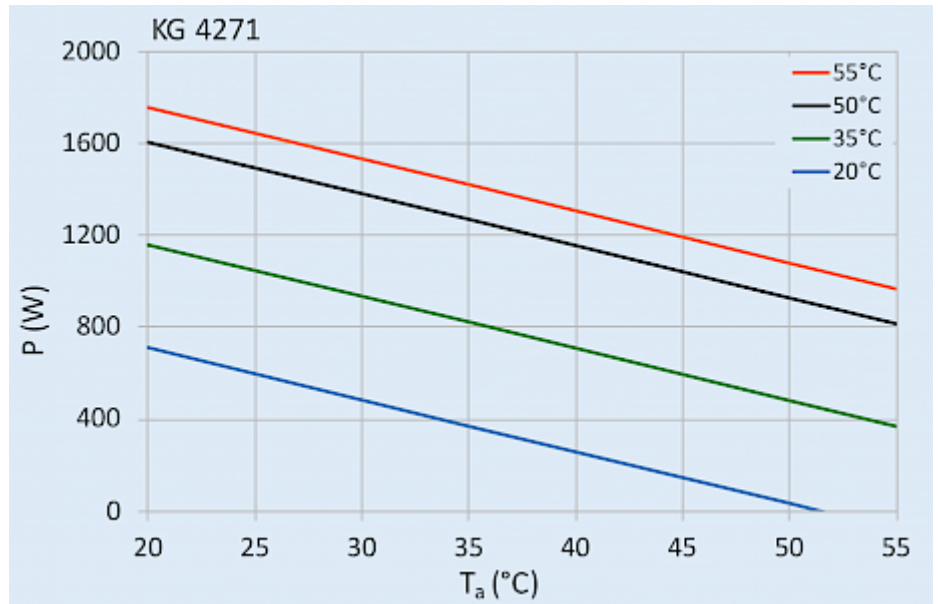
Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	820 W @ 50 Hz 885 W @ 60 Hz
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):	480 W @ 50 Hz 530 W @ 60 Hz
Compresseur:	compresseur à piston rotatif
Réfrigérant:	R 513A / 630
Quantité réfrigérant:	394 g / 13.9 oz
Pression maximale:	26 / 14 bar 377 / 203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



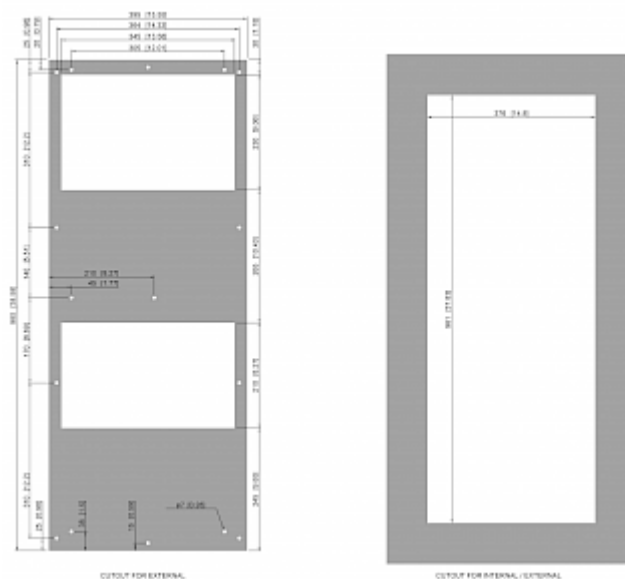
click image to enlarge

Débit de volume d'air:



click image to enlarge

Dimensions de découpe:



click image to enlarge