

Climatiseur d'armoires électriques



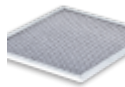
Description

Numéro de commande:	852520S62
Marque:	SLIMLINE PRO
Matériau boîtier:	Acier Inox AISI 304 (V2A)
IP protection (EN 605 29):	IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X
Approbations:	CE, cURus, cULus

Accessoires:



Conduit de sortie d'air froid 8515/20/25



filtre aluminium 8515/20/25



Kit contre les vibrations 2

Données techniques

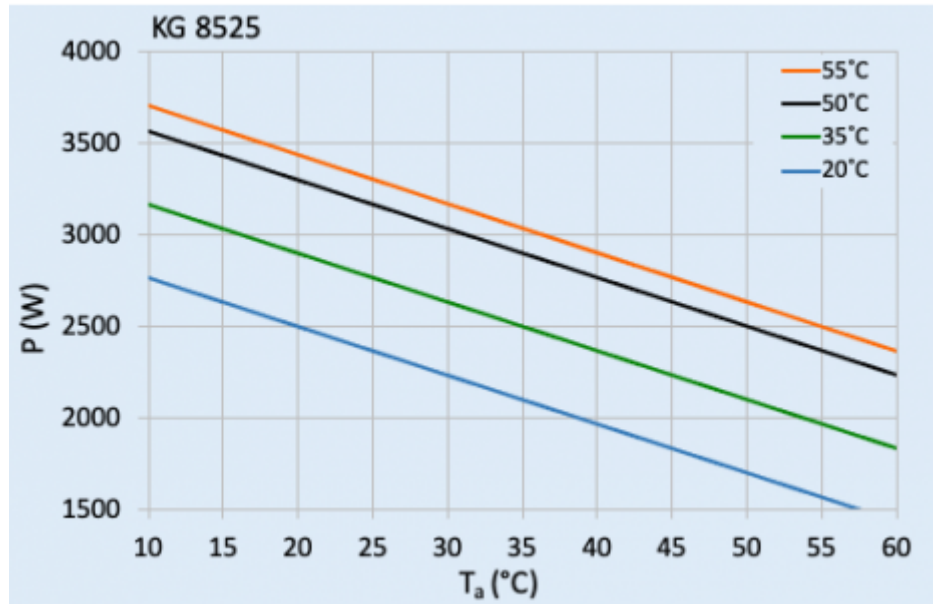
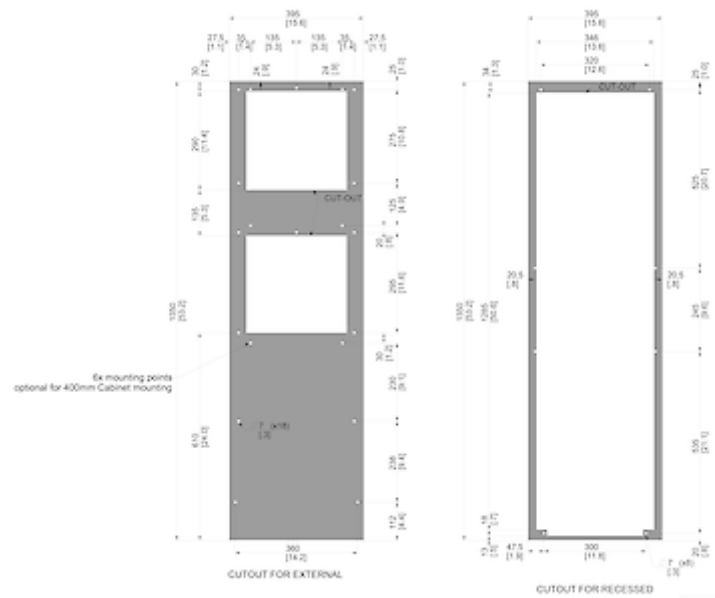
Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	2500 W @ 50 Hz 2500 W @ 60 Hz
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):	2100 W @ 50 Hz 2100 W @ 60 Hz
EER L35L35:	2.06
Compresseur:	compresseur à piston
Réfrigérant:	R 513A / 630
Quantité réfrigérant:	380 g / 13.4 oz
Pression maximale:	30 / 6 bar 435 / 88 psig
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Circuit l'extérieur: 680 / 1200 m ³ /h Circuit l'intérieur: 500 / 850 m ³ /h
Plage de température de fonctionnement:	10°C - 60°C
Plage de température UL:	10°C - 60°C
Montage:	Montage latéral / semi-encasté
Dimensions A x B x C (D+E):	1,350 x 395 x 210 (55+155) mm
Poids:	45 kg
Tension nominale - fréquence:	380-415 V 50 Hz 3~ 400-460 V 60 Hz 3~
UL Tension nominale - fréquence:	460 V / 60Hz 3~
Courant nominal L35L35:	2.8 A @ 50 Hz 2.8 A @ 60 Hz
Courant de démarrage:	20 A
Courant max.:	3.2 A
Consommation de courant à L35L35:	1240 W @ 50 Hz 1560 W @ 60 Hz
Puissance max.:	1950 W
Fusible:	15 A (T)
Max. Ampacité du circuit:	15 A
Courant nominal de court-circuit:	5 kA

Compresseur de courant nominal:	2.2 A
Ventilateurs de courant à pleine charge:	1.3 A
Connexion:	bornier à 5 pôles pour signaux bornier à 4 pôles pour raccordement électrique bornier à 3 pôles pour RS 485

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

> [Aperçu groupe de produits SLIMLINE PRO - climatiseur prêt pour vos futurs défis](#)

Graphique de performance:

[click image to enlarge](#)
Dimensions:

[click image to enlarge](#)

Informations de commande

Dimensions emballage	1442 x 495 x 242 mm
Poids brut	50.5 Kg
Numéro de tarif douanier	84158200