

Climatiseur à montage sur toit



Description

Numéro de commande:	952020001
Marque:	SLIMLINE PRO TOP
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (EN 605 29):	IP 54
Approbations:	CE, cURus

Données techniques

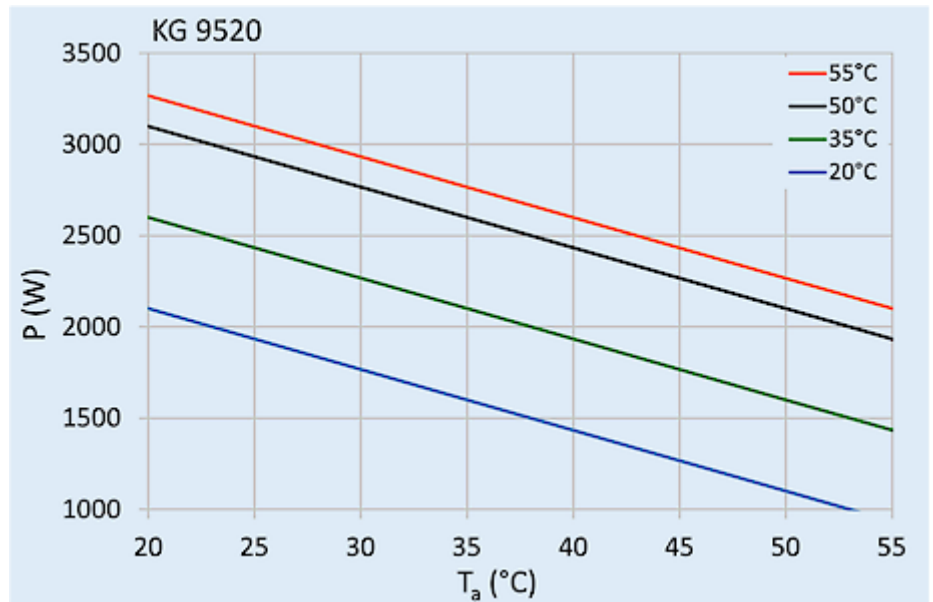
Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	2100 W
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):	1600 W
Compresseur:	Rollkolbenkompressor
Réfrigérant:	R513A / 630
Quantité réfrigérant:	424 g. / 15 oz.
Pression maximale:	28 / 6 bar 406 / 88 psi
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Umgebungskreislauf: 1200 ³ /h Schrankkreislauf: 630 m ³ /h
Plage de température de fonctionnement:	5°C - 55°C
Montage:	Montés sur toit
Dimensions A x B x C (D+E):	435 x 595 x 475 mm
Poids:	40.1 kg
Tension nominale - fréquence:	400/460 V - 50/60 Hz 3~
Courant nominal L35L35:	1.8 / 1.9 A
Courant de démarrage:	13 A
Courant max.:	2.4 A
Consommation de courant à L35L35:	0.91 / 1.14 kW
Puissance max.:	1.6 kW
Fusible:	15 A (T)
Courant nominal de court-circuit:	5 kA
Connexion:	bornier à 4 pôles pour l'alimentation bornier à 5 pôles pour pour les signaux bornier à 3 pôles pour RS 485 MODBUS

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

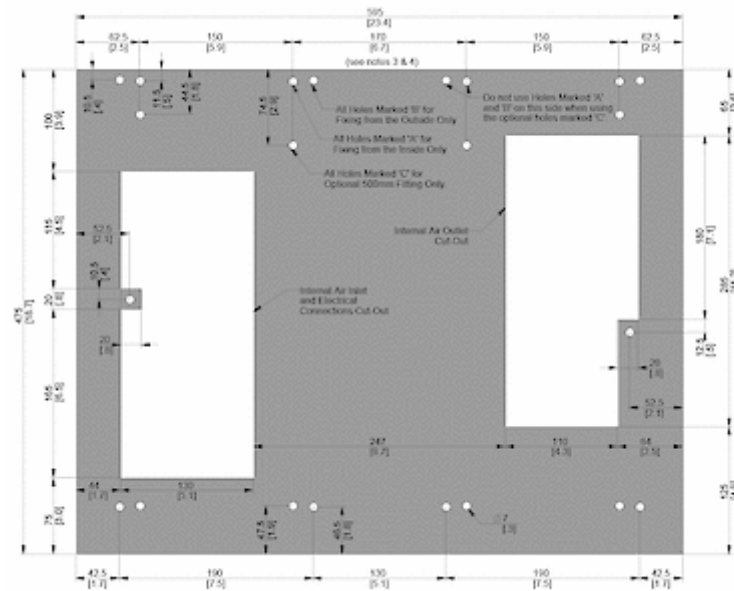
> [Aperçu groupe de produits SLIMLINE PRO TOP - Climatiseur montage toit](#)

Graphique de performance:



[click image to enlarge](#)

Dimensions de découpe:



[click image to enlarge](#)

Informations de commande

Boîtier acier inoxydable	952020S62
Numéro de tarif douanier	84158200