

## climatiseur d'armoires électriques



### Description

<b>Numéro de commande:</b>	841220S62						
<b>Marque:</b>	SLIMLINE PRO						
<b>Matériau boîtier:</b>	Acier Inox AISI 304 (V2A)						
<b>IP protection (à l'intérieur):</b>	IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X						
<b>Remarques:</b>	A la même découpe que KG 8508 et KG 8512						
<b>Approbations:</b>	CE, cURus, cULus						
<b>Accessoires:</b>	<table><tr><td></td><td>Conduit de sortie d'air froid 8508/12/8412</td></tr><tr><td></td><td>filtre aluminium 8508/12/8412</td></tr><tr><td></td><td>Kit contre les vibrations 1</td></tr></table>		Conduit de sortie d'air froid 8508/12/8412		filtre aluminium 8508/12/8412		Kit contre les vibrations 1
	Conduit de sortie d'air froid 8508/12/8412						
	filtre aluminium 8508/12/8412						
	Kit contre les vibrations 1						

## Données techniques

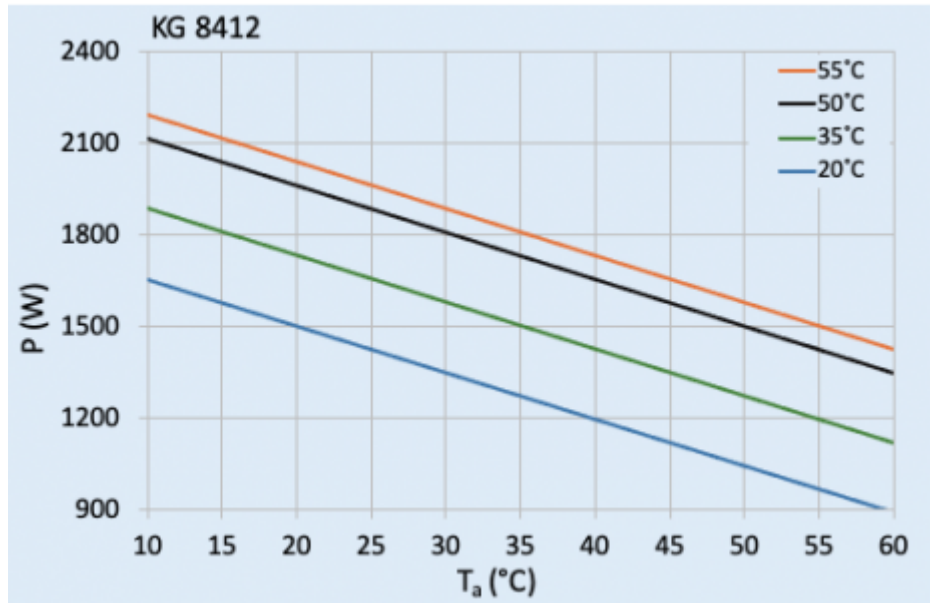
<b>Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):</b>	1.50 kW @ 50 Hz 1.65 kW @ 60 Hz
<b>Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):</b>	1.30 kW @ 50 Hz 1.45 kW @ 60 Hz
<b>EER L35L35:</b>	2.20
<b>Compresseur:</b>	compresseur à piston rotatif
<b>Réfrigérant:</b>	R134a / 1430
<b>Quantité réfrigérant:</b>	247 g / 8.7 oz.
<b>Pression maximale:</b>	30 / 6 bar 435 / 88 psi
<b>Plage de température de fonctionnement:</b>	10°C - 60°C
<b>Plage de température UL:</b>	10°C - 60°C
<b>Débit d'air (système / en soufflage libre):</b>	Circuit l'extérieur: 550 / 850 m <sup>3</sup> /h Circuit l'intérieur: 350 / 850 m <sup>3</sup> /h
<b>Montage:</b>	Montage latéral / semi-encasté
<b>Dimensions A x B x C (D+E):</b>	950 x 395 x 250 (55+195) mm
<b>Poids:</b>	40 kg
<b>Tension nominale - fréquence:</b>	380-415 V 50 Hz 3~ 400-460 V 60 Hz 3~
<b>UL Tension nominale - fréquence:</b>	460 V / 60Hz 3~
<b>Courant nominal L35L35:</b>	1.7 A @ 50 Hz 1.7 A @ 60 Hz
<b>Courant de démarrage:</b>	8.2 A
<b>Courant max.:</b>	2.0 A
<b>Consommation de courant à L35L35:</b>	710 W @ 50 Hz 925 W @ 60 Hz
<b>Puissance max.:</b>	1.18 kW
<b>Fusible:</b>	15 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>	1.3 A
<b>Ventilateurs de courant à pleine charge:</b>	1.3 A
<b>Connexion:</b>	bornier à 5 pôles pour signaux bornier à 4 pôles pour raccordement électrique bornier à 3 pôles pour RS 485

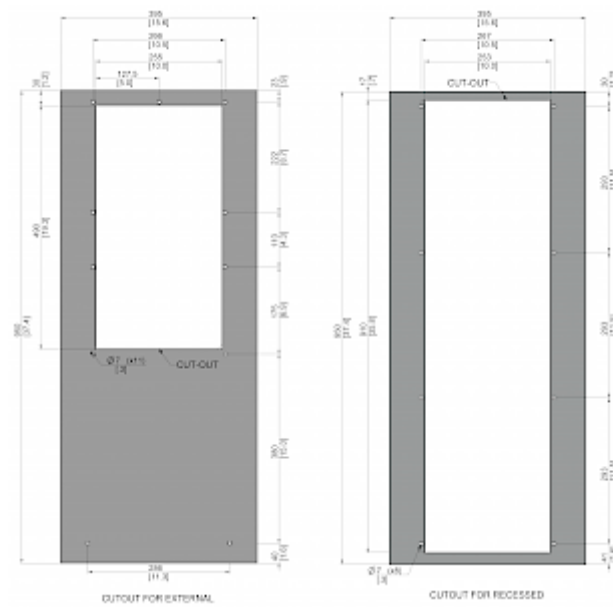
Veillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

> [Aperçu groupe de produits SLIMLINE PRO - nouveau standard industriel](#)

**Graphique de performance:**


click image to enlarge

**Dimensions:**


click image to enlarge

## Informations de commande

<b>Dimensions emballage</b>	1042 x 495 x 283 mm
<b>Poids brut</b>	46 Kg
<b>Numéro de tarif douanier</b>	84158200