

Climatiseur d'armoire électrique



Description

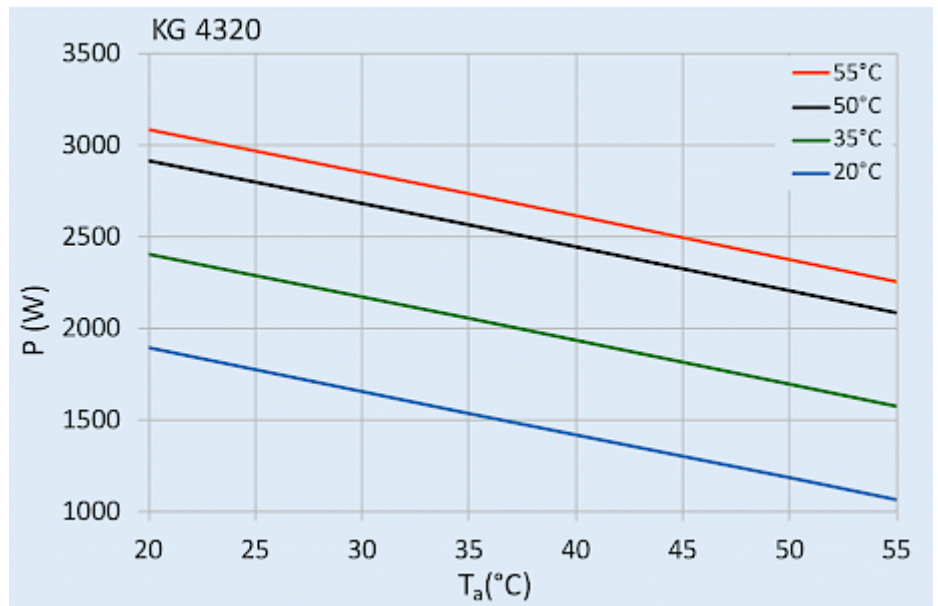
Numéro de commande:	43202081
Marque:	COMPACT INDOOR
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (EN 605 29):	IP 54 / TYPE 12
Approbations:	CE, cURus, cULus

Données techniques

Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	2000 W @ 50 Hz 2000 W @ 60 Hz
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):	1600 W @ 50 Hz 1650 W @ 60 Hz
Compresseur:	compresseur à piston alternatif
Réfrigérant:	R134a / 1430
Quantité réfrigérant:	440 g / 15.5 oz
Pression maximale:	24 / 6 bar 348 / 88 psig
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Circuit d'extérieur: 650 / 1200 m ³ /h Circuit d'intérieur: 470 / 850 m ³ /h
Plage de température de fonctionnement:	10°C - 55°C
Montage:	semi-encasté
Dimensions A x B x C (D+E):	1,045 x 452 x 270 (180+90) mm
Poids:	44.2 kg
Dimensions de découpe:	395 x 987 mm
Tension nominale - fréquence:	380-415 V 50 Hz 3~ 400-460 V 60 Hz 3~
UL Tension nominale - fréquence:	400/460 V ~ 60 Hz 3~
Courant nominal L35L35:	3.1 A @ 50 Hz 2.7 A @ 60 Hz
Courant de démarrage:	5.7 A / 6.4 A
Courant max.:	3.6 A / 3.2 A
Consommation de courant à L35L35:	1.26 kW @ 400 / 460 V - 50 Hz 1.35 kW @ 400 / 460 V - 60 Hz
Puissance max.:	1.42 kW
Fusible:	3 x 6 A (T)
Courant nominal de court-circuit:	5 kA
Connexion:	bornier de connexion

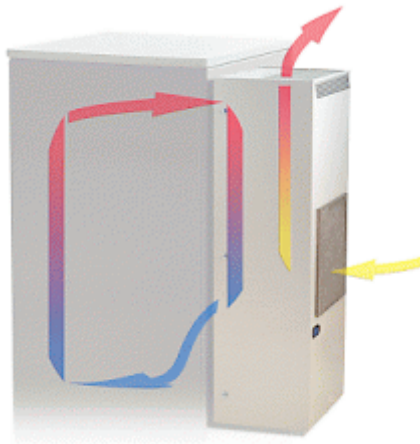
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.
Plus de dessins CAD sont à disposition sous [Téléchargements produit](#).
> [Aperçu groupe de produits COMPACT INDOOR - fiable et économique](#)

Graphique de performance:



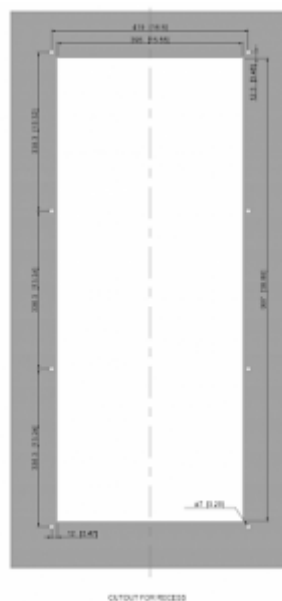
click image to enlarge

Débit de volume d'air:



click image to enlarge

Dimensions de découpe:



click image to enlarge

Informations de commande

boîtier acier inoxydable	4320202
Numéro de tarif douanier	84158200