

Climatiseur d'armoire électrique



Description

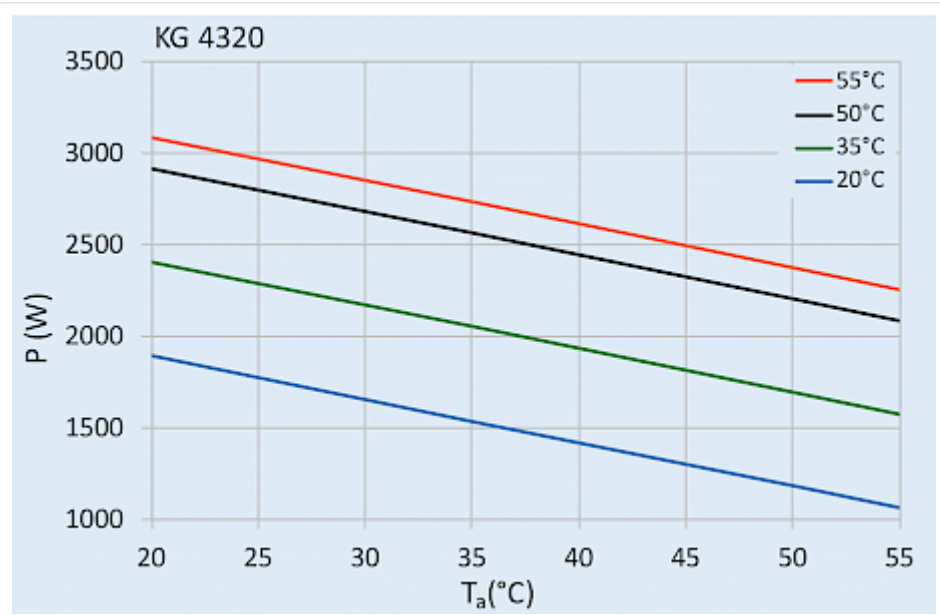
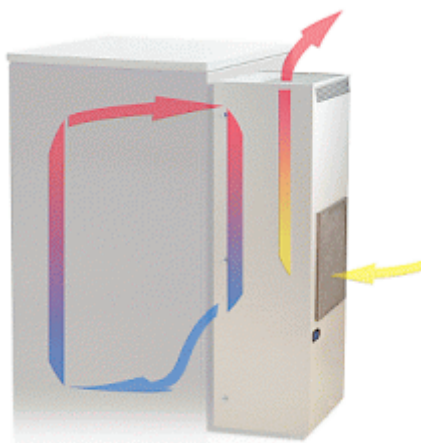
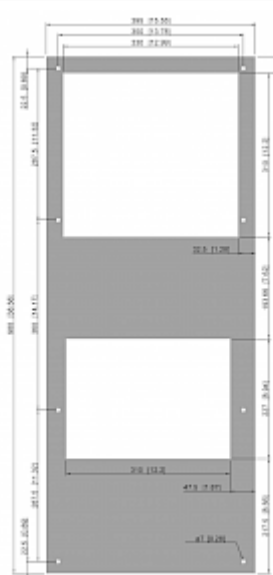
Numéro de commande:	43200001
Marque:	COMPACT INDOOR
Couleur:	RAL 7035
Matériaux boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (EN 605 29):	IP 54 / TYPE 12
Approbations:	CE, cURus, cULus

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:	620 g / 21.9 oz
Pression maximale:	29.5 / 6 bar 425 / 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:	extérieur
Dimensions A x B x C (D+E):	980 x 395 x 260 mm
Poids:	44.2 kg
Dimensions de découpe:	920 x 335 mm
Tension nominale - fréquence:	230 V ~ 50/60 Hz
UL Tension nominale - fréquence:	230 V ~ 60 Hz
Courant nominal L35L35:	5.5 A @ 50 Hz 6.5 A @ 60 Hz
Courant de démarrage:	22.3 A
Courant max.:	9.4 A
Consommation de courant à L35L35:	1,17 kW @ 50 Hz 1,41 kW @ 60 Hz
Puissance max.:	1,65 kW @ 50 Hz 2,1 kW @ 60 Hz
Fusible:	10 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:

[click image to enlarge](#)

Informations de commande

Boîtier acier inoxydable	4320002
Avec évaporation du condensat	43200101
Dimensions emballage	1,015 x 443 x 295 mm
Poids brut	47 kg
Numéro de tarif douanier	84158200