

## Climatiseur d'armoire électrique



### Description

**Numéro de commande:** 43052001

**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

**Accessoires:**



porte-filtres 4305/08/09/10



filtre synthétique 4305/08/09/10

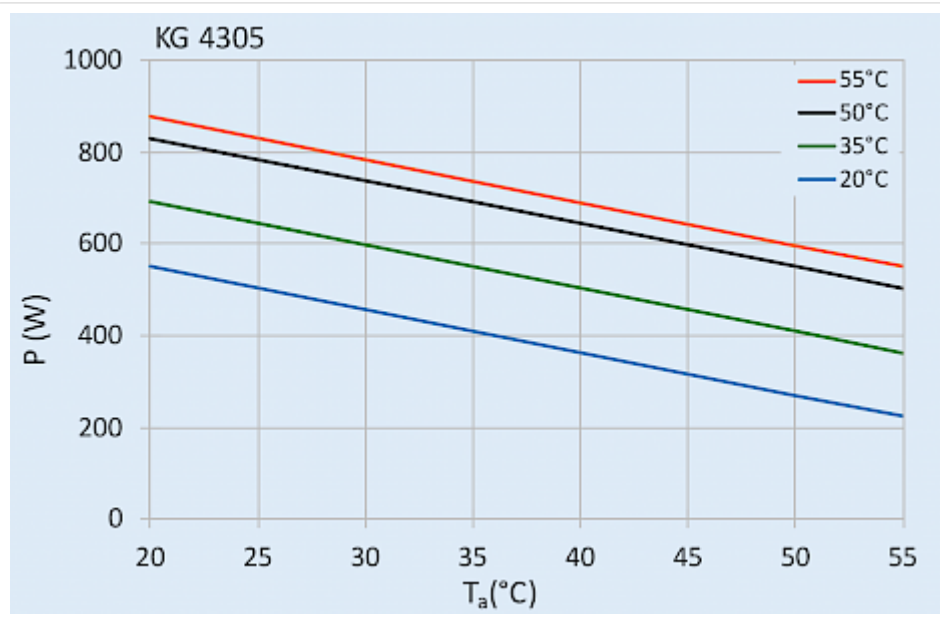
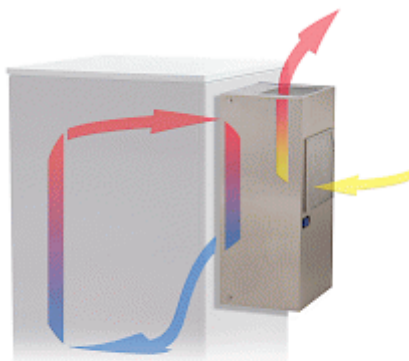
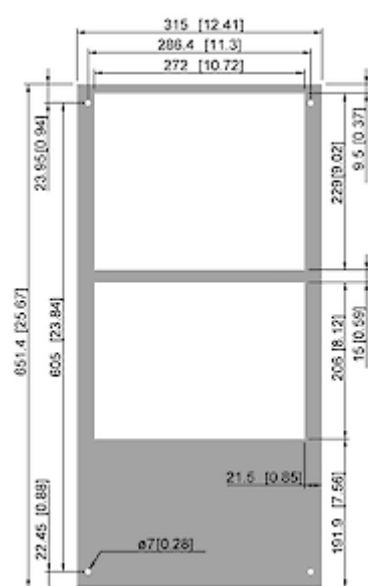


filtre aluminium 4305/08/09/10

## Données techniques

<b>Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):</b>	550 W @ 50 Hz 620 W @ 60 Hz
<b>Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):</b>	410 W @ 50 Hz 440 W @ 60 Hz
<b>Compresseur:</b>	compresseur à piston
<b>Réfrigérant:</b>	R134a / 1430
<b>Quantité réfrigérant:</b>	127 g / 4.5 oz
<b>Pression maximale:</b>	23.3 / 5.7 bar 338 / 77 psig
<b>Débit d'air (système / en soufflage libre):</b>	Circuit l'extérieur: 435 / 550 m <sup>3</sup> /h Circuit l'intérieur: 200 / 250 m <sup>3</sup> /h
<b>Plage de température de fonctionnement:</b>	10°C - 55°C
<b>Montage:</b>	Extérieur
<b>Dimensions A x B x C (D+E):</b>	651.4 x 315 x 260 mm
<b>Poids:</b>	33.7 kg
<b>Dimensions de découpe:</b>	635 x 275 mm
<b>Tension nominale - fréquence:</b>	400/460 V ~ 50/60 Hz 2~
<b>UL Tension nominale - fréquence:</b>	400/460 V ~ 60 Hz 2~
<b>Courant nominal L35L35:</b>	1.4 A @ 50 Hz 1.2 A @ 60 Hz
<b>Courant de démarrage:</b>	4.3 A
<b>Courant max.:</b>	1.6 A
<b>Consommation de courant à L35L35:</b>	440 W
<b>Puissance max.:</b>	560 W
<b>Fusible:</b>	2 x 3.6 A (T)
<b>Courant nominal de court-circuit:</b>	5 kA
<b>Connexion:</b>	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

<b>Boîtier acier inoxydable</b>	4305202
<b>Avec évaporation du condensat</b>	43052101
<b>Dimensions emballage</b>	685 x 353 x 295 mm
<b>Poids brut</b>	35.5 kg
<b>Numéro de tarif douanier</b>	84158200