

échangeur air/air



Description

Numéro de commande:	581001001
Marque:	SoliTherm
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (à l'intérieur):	IP 56
Approbations:	CE

Données techniques

Performance de refroidissement spécifique: 100 W/K

Plage de température de fonctionnement: -25°C - 65°C

Débit d'air (système / en soufflage libre): Circuit l'extérieur: 525 / 1000 m³/h
Circuit l'intérieur: 500 / 1000 m³/h

Montage: Montage latéral

Dimensions A x B x C (D+E): 914.4 x 460 x 218 mm

Poids: 25.5 kg

Tension nominale - fréquence: 120 V ~ 60 Hz

Courant nominal: 2.5 A

Courant de démarrage: 12 A

Courant max.: 4 A

Consommation de courant: 285 W

Puissance max.: 460 W

Fusible: 6.3 A (T)

Connexion: Bornier 4 pôles pour raccordement électrique
Bornier 5 pôles pour signaux

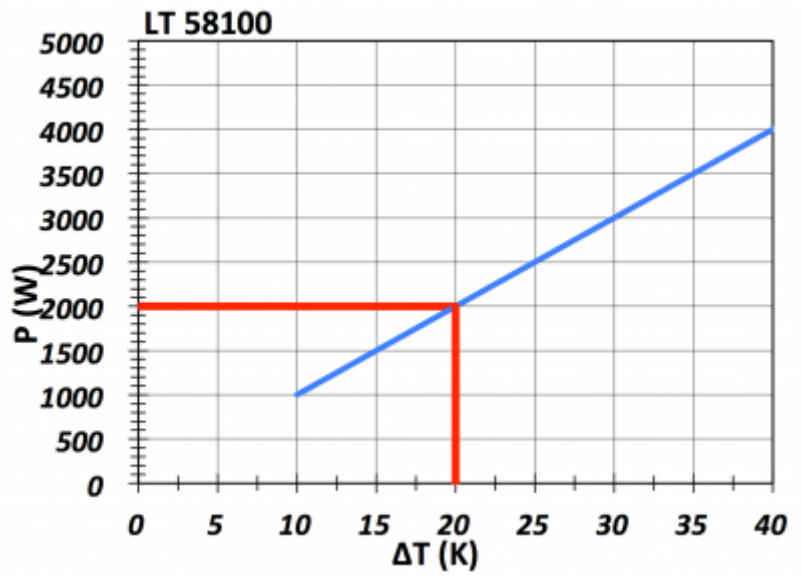
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

> [Aperçu groupe de produits SOLITHERM HEX AIR - échangeur thermique air / air](#)

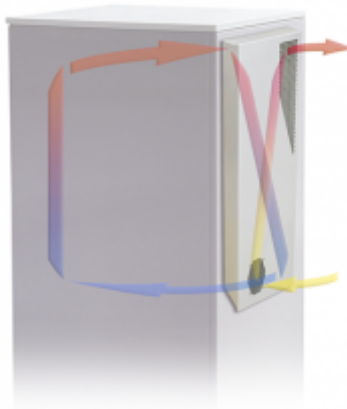
Graphique de performance:

**T = Différence de température
 ambiant et l'intérieur**
P = performance de echangeur



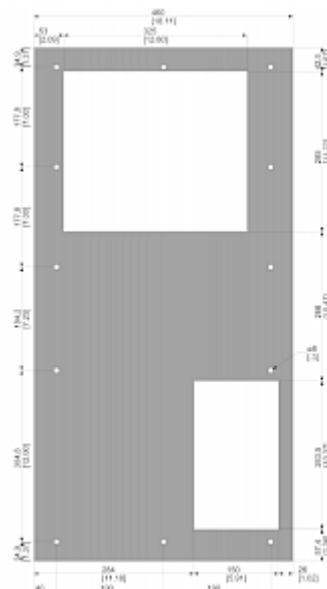
click image to enlarge

Débit de volume d'air:



click image to enlarge

Dimensions:



click image to enlarge

Informations de commande

avec boîtier acier inoxydable	58100102
Dimensions emballage	965 x 543 x 263 mm
Poids brut	30 kg
Numéro de tarif douanier	84158300
Code EAN	5350604200159