

Echangeur thermique air/eau



Description

Numéro de commande:	2125210
Marque:	SLIMLINE HEX
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (EN 605 29):	IP 54
Approbations:	CE

Données techniques

Capacité de refroidissement L35W10 (200 l/h):2500 W

Capacité de refroidissement L35W10 (500 l/h):3.15 kW @ 50 Hz
3.25 kW @ 60 Hz

Liquide de refroidissement: eau, huiles légères ou similaire

Débit d'air (système / en soufflage libre): 500 / 1275 m³/h @ 50 Hz
530 / 1400 m³/h @ 60 Hz

Plage de température de fonctionnement: 1°C - 72°C

Montage: Montage latéral / encastré

Dimensions A x B x C (D+E): 936 x 262 x 146.5 mm

Poids: 18 kg

Tension nominale - fréquence: 380-415 V 50 Hz 3~
400-460 V 60 Hz 3~

Courant de démarrage: 0.54 A / 0.66 A

Courant max.: 0.27 A / 0.33 A

Puissance max.: 235 W

Connexion d'eau: taraudage 1/4" avec 2 pcs de connexion pour diam. de tube intérieur de 10 mm

Fusible: 3 x 3 A (T)

Connexion: borne de connexion

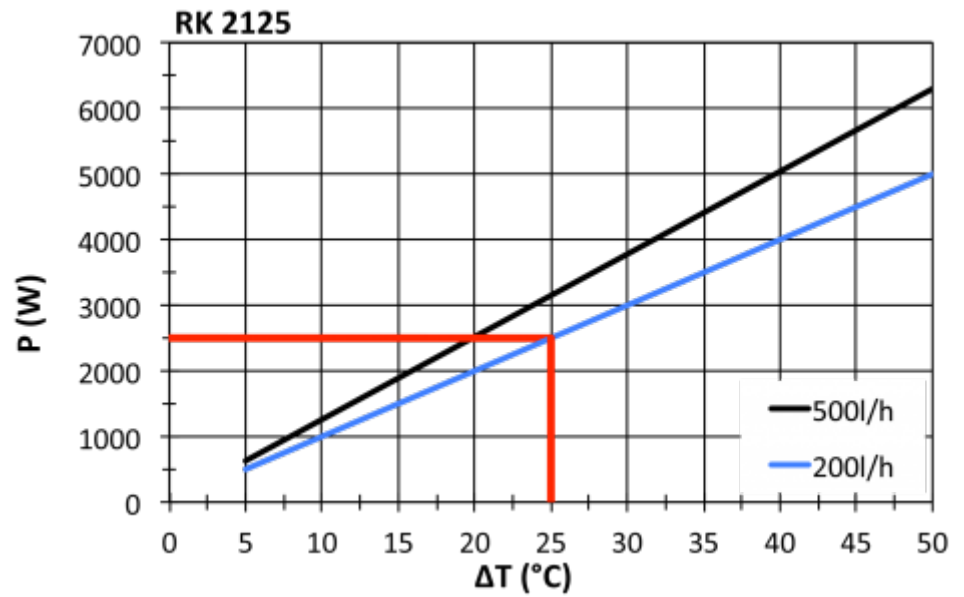
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

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

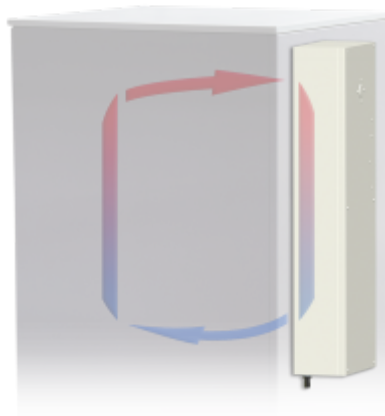
Graphique de performance:

ΔT = Différence de température air d'armoire et milieu de refroidissement
 P = Capacité de refroidissement



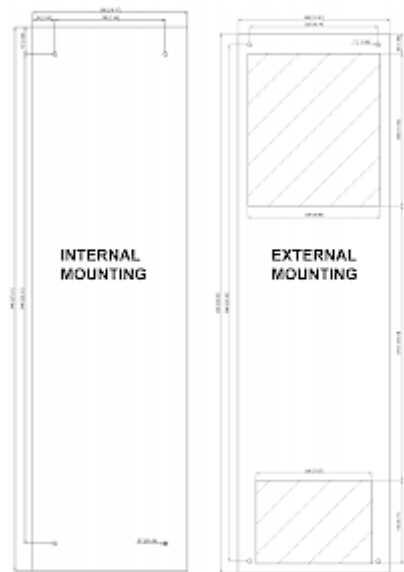
[click image to enlarge](#)

Débit de volume d'air:



[click image to enlarge](#)

Dimensions de découpe:



[click image to enlarge](#)

Informations de commande

avec boîtier acier inoxydable	2125212
avec réglage proportionnel de la quantité d'eau (plage 20°C à 50°C)	2125200
Dimensions emballage	1033.6 x 279 x 183.5 mm
Poids brut	21 kg
Numéro de tarif douanier	84158300
Code EAN	5350604210882