

Echangeur air / eau



Description

Numéro de commande:	2125100
Marque:	SLIMLINE HEX
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (à l'intérieur):	IP 54
Remarques:	Avec électrovanne
Approbations:	CE

Données techniques

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

Capacité de refroidissement L35W10 (500 l/h):3.15 kW (seulement sans régulateur d'eau)

Liquide de refroidissement: eau, huiles légères ou similaire

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

Débit d'air (système / en soufflage libre): 530 / 1300 m³/h

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: 120 V ~ 60 Hz

Courant de démarrage: 3 A

Courant max.: 1.7 A

Puissance max.: 200 W

Pression max. circuit d'eau: 10 bar

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

Fusible: 5 A (T)

Connexion: borne de connexion

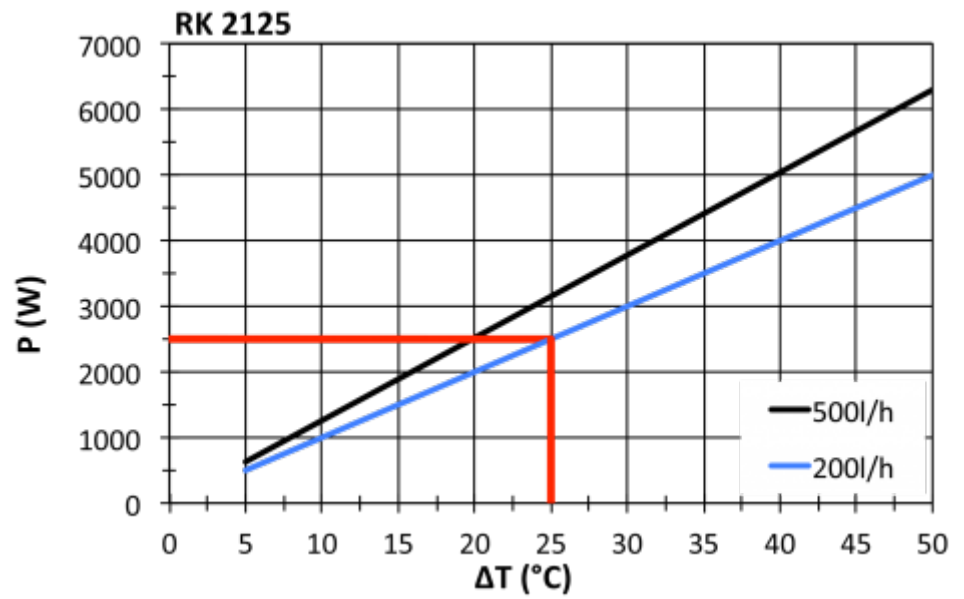
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

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

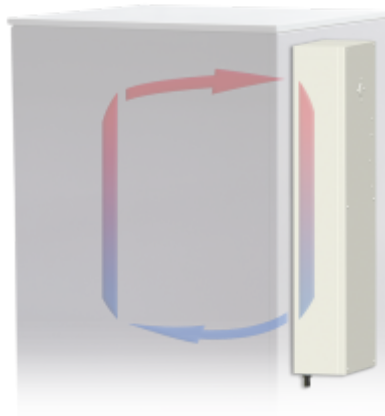
Graphique de performance:

ΔT = Différence de température entre l'entrée de l'air et le liquide de refroidissement
P = Capacité de refroidissement



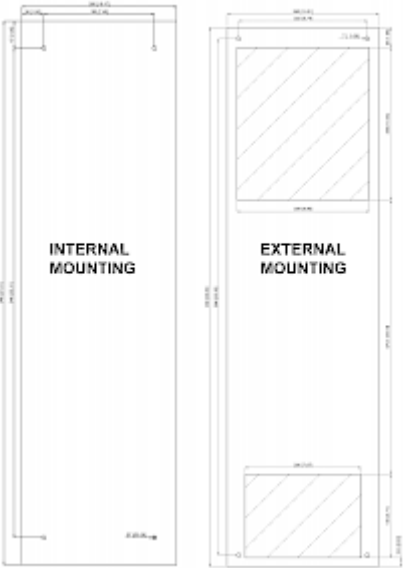
[click image to enlarge](#)

Débit de volume d'air:



[click image to enlarge](#)

Dimensions:



click image to enlarge