

Echangeur thermique air/eau



Description

Numéro de commande:	2149010
Marque:	SLIMLINE HEX
Couleur:	RAL 7035
Matériaux boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (EN 605 29):	IP 55
Approbations:	CE

Données techniques

Capacité de refroidissement L35W10 (200 l/h): 4800 W

Capacité de refroidissement L35W10 (500 l/h): 5500 W

Liquide de refroidissement: eau, huiles légères ou similaire

Débit d'air (système / en soufflage libre): 910 / 1425 m³/h @ 50 Hz
980 / 1500 m³/h @ 60 Hz

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

Montage: Montage latéral

Dimensions A x B x C (D+E): 1,400 x 460 x 242 mm

Poids: 33 kg

Tension nominale - fréquence: 230 V ~ 50/60 Hz

Courant de démarrage: 2.6 A

Courant max.: 1.3 A

Puissance max.: 285 W

Pression max. circuit d'eau: 10 bar

Connexion d'eau: taraudage 1/2" avec 2 pcs de connexion pour diam. de tube intérieur de 13 mm

Fusible: 4 A (T)

Connexion: borne de connexion

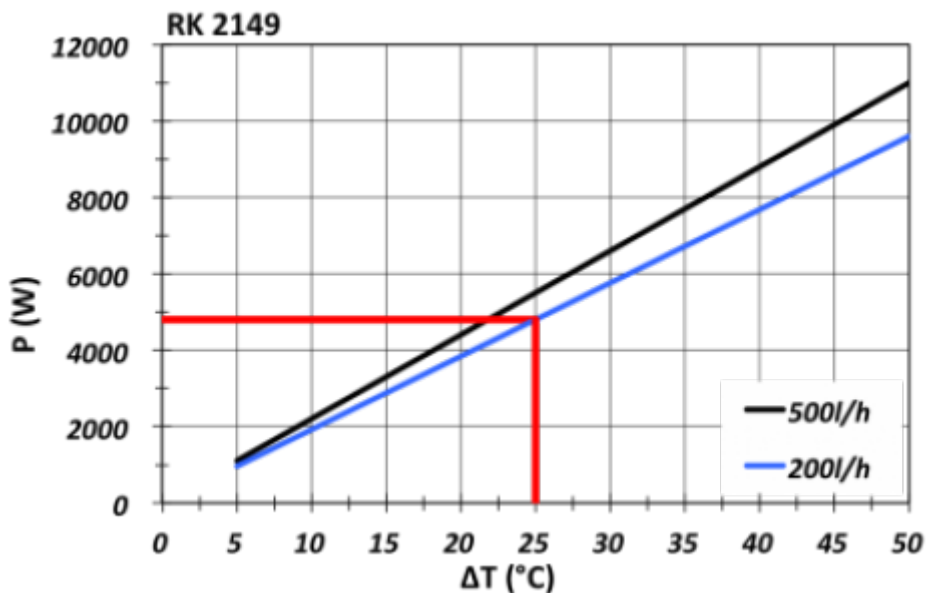
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

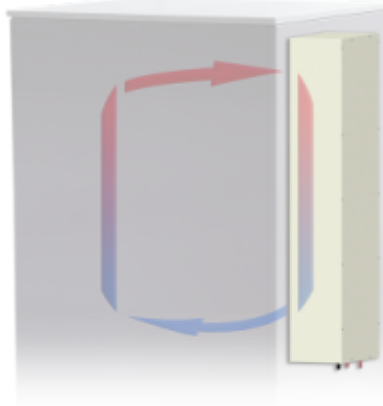
> [Aperçu groupe de produits SLIMLINE HEX - echangeur thermique air / eau](#)

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

Informations de commande

Avec boîtier acier inoxydable	2149012
Dimensions emballage	1484 x 540 x 280 mm
Poids brut	42.5 kg
Numéro de tarif douanier	84158300
Code EAN	5350604210967