

## Echangeur thermique air/eau



### Description

|                                       |                           |
|---------------------------------------|---------------------------|
| <b>Numéro de commande:</b>            | 2149110                   |
| <b>Marque:</b>                        | SLIMLINE HEX              |
| <b>Couleur:</b>                       | RAL 7035                  |
| <b>Matériau boîtier:</b>              | tôle en acier thermolaqué |
| <b>IP protection (à l'intérieur):</b> | IP 55                     |
| <b>Approbations:</b>                  | CE                        |

## Données techniques

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

**Capacité de refroidissement L35W10 (500 l/h):**5.6 kW

**Liquide de refroidissement:** eau, huiles légères ou similaire

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

**Débit d'air (système / en soufflage libre):** 980 / 1500 m<sup>3</sup>/h

**Montage:** Montage latéral

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

**Poids:** 33 kg

**Tension nominale - fréquence:** 120 V ~ 60 Hz

**Courant de démarrage:** 5 A

**Courant max.:** 2.6 A

**Puissance max.:** 300 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:** 6 A (T)

**Connexion:** borne de connexion

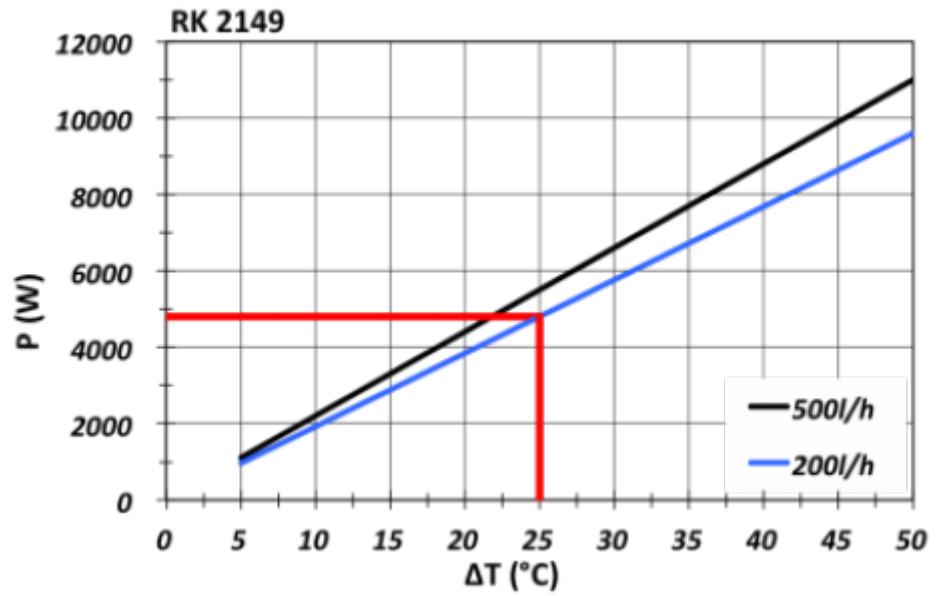
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

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

**Graphique de performance:**

$\Delta T$  = 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:**



click image to enlarge

## Informations de commande

|                                      |                     |
|--------------------------------------|---------------------|
| <b>Avec boîtier acier inoxydable</b> | 21491102            |
| <b>Avec réglage solenoid</b>         | 2149100             |
| <b>Dimensions emballage</b>          | 1484 x 540 x 280 mm |
| <b>Poids brut</b>                    | 42.5 kg             |
| <b>Numéro de tarif douanier</b>      | 84158300            |
| <b>Code EAN</b>                      | 5350604211001       |