

## Echangeur thermique compact air/eau



### Description

<b>Numéro de commande:</b>	2114110
<b>Marque:</b>	SLIMLINE HEX
<b>Couleur:</b>	RAL 7035
<b>Matériau boîtier:</b>	tôle en acier thermolaqué
<b>IP protection (EN 605 29):</b>	IP 55
<b>Approbations:</b>	CE, cURus

## Données techniques

**Capacité de refroidissement L35W10 (200 l/h):**1200 W

**Capacité de refroidissement L35W10 (500 l/h):**1400 W

<b>Liquide de refroidissement:</b>	eau, huiles légères ou similaire
<b>Débit d'air (système / en soufflage libre):</b>	200 / 625 m³/h
<b>Plage de température de fonctionnement:</b>	1°C - 72°C
<b>Montage:</b>	Montage latéral / encastré
<b>Dimensions A x B x C (D+E):</b>	891 x 212 x 80 mm
<b>Poids:</b>	7 kg
<b>Tension nominale - fréquence:</b>	120 V ~ 60 Hz
<b>UL Tension nominale - fréquence:</b>	120 V ~ 60 Hz
<b>Courant de démarrage:</b>	2 A
<b>Courant max.:</b>	0.8 A
<b>Puissance max.:</b>	80 W
<b>Pression max. circuit d'eau:</b>	10 bar
<b>Connexion d'eau:</b>	taraudage 1/4" avec 2 pcs de connexion pour diam. de tube intérieur de 10 mm
<b>Fusible:</b>	4 A (T)
<b>Connexion:</b>	câble de connexion 3m (fixe avec fils de connexion)

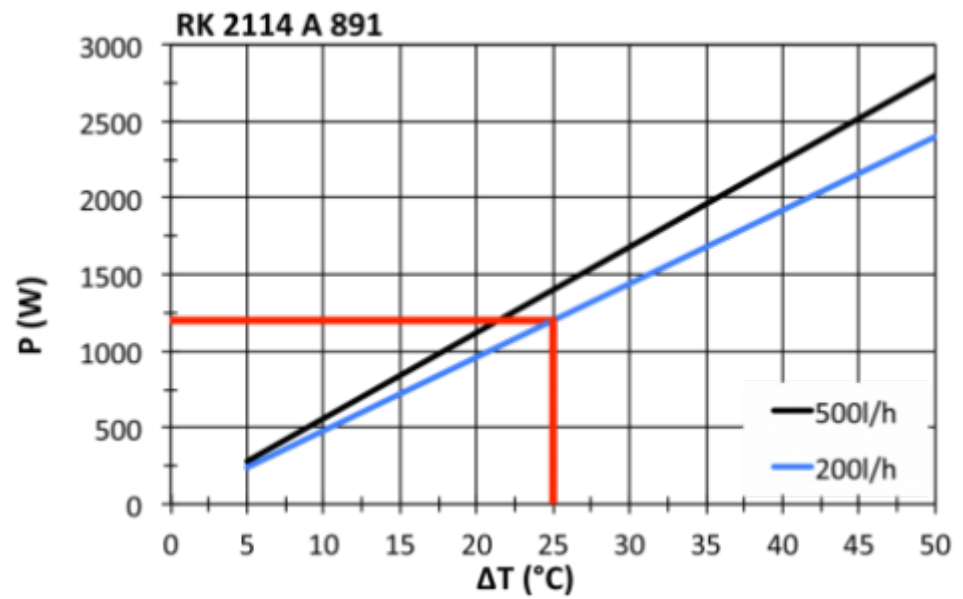
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

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

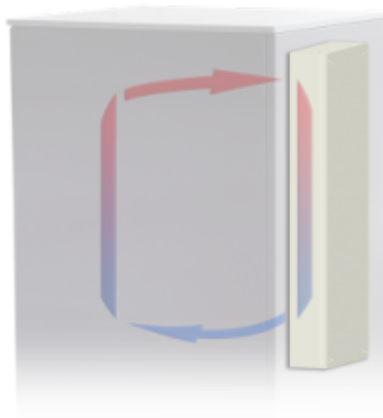
### Graphique de performance:

$\Delta T$  = Différence de température air d'armoire et milieu de refroidissement  
P = Capacité de refroidissement



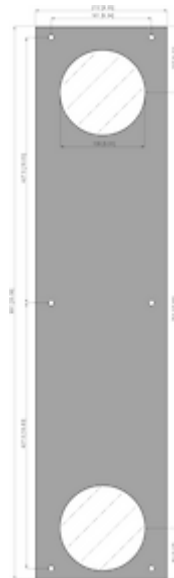
[click image to enlarge](#)

### Débit de volume d'air:



[click image to enlarge](#)

### Dimensions:



[click image to enlarge](#)

## Informations de commande

<b>Avec boîtier acier inoxydable</b>	21141102
<b>Avec réglage proportionnel de la quantité d'eau (plage 20°C à 50°C)</b>	2114100
<b>Dimensions emballage</b>	1033.6 x 244 x 127 mm
<b>Poids brut</b>	9 kg
<b>Numéro de tarif douanier</b>	84158300
<b>Code EAN</b>	5350604210455