

Echangeur thermique compact air/eau



Description

Numéro de commande:	2114103
Marque:	SLIMLINE HEX
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (EN 605 29):	IP 55
Approbations:	CE, cURus

Données techniques

Capacité de refroidissement L35W10 (200 l/h):650 W

Capacité de refroidissement L35W10 (500 l/h):750 W

Liquide de refroidissement: eau, huiles légères ou similaire

Débit d'air (système / en soufflage libre): 200 / 565 m³/h

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

Montage: Montage latéral

Dimensions A x B x C (D+E): 400 x 212 x 80 mm

Poids: 4.5 kg

Tension nominale - fréquence: 120 V ~ 60 Hz

UL Tension nominale - fréquence: 120 V ~ 60 Hz

Courant de démarrage: 2 A

Courant max.: 0.8 A

Puissance max.: 80 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: 4 A (T)

Connexion: câble de connexion 3m (fixe avec fils de connexion)

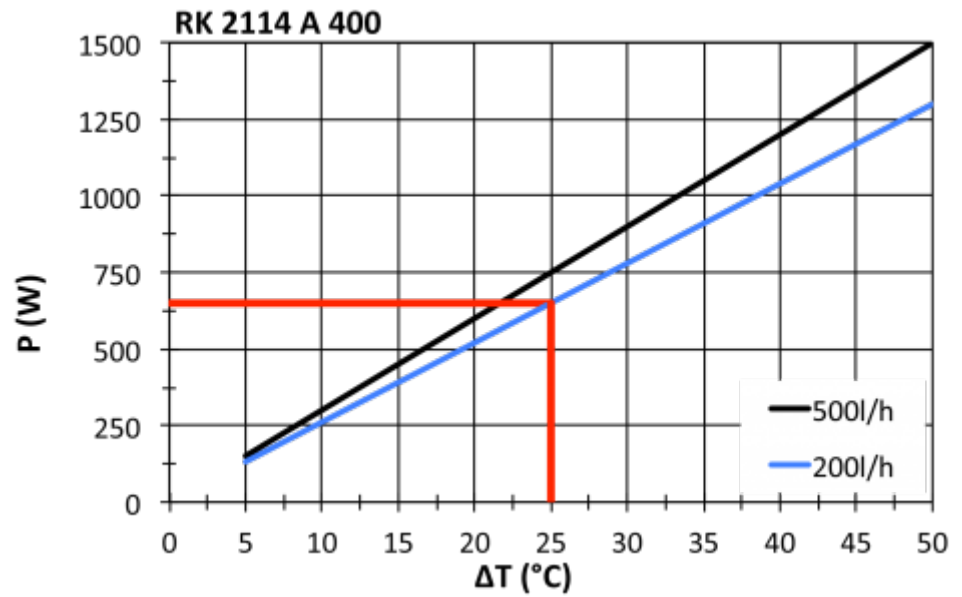
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

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

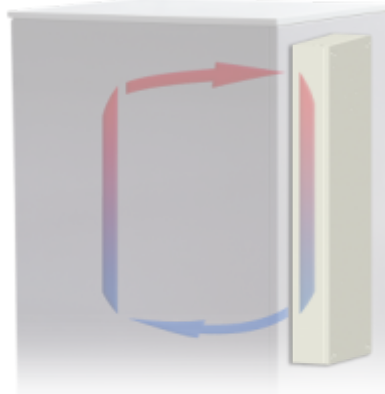
Graphique de performance:

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



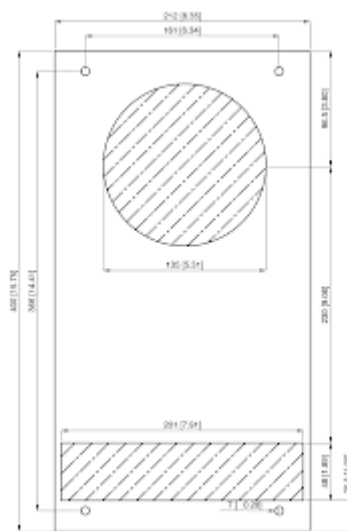
[click image to enlarge](#)

Débit de volume d'air:



[click image to enlarge](#)

Dimensions de découpe:



Note:
 Primary dimensions in millimeters.
 Secondary dimensions in inches.

[click image to enlarge](#)

Informations de commande

avec boîtier acier inoxydable	21141032
semi-encasté. Attention: sortie d'air froide par le fond de l'appareil	2114102
Dimensions emballage	538.6 x 249 x 122 mm
Poids brut	6 kg
Numéro de tarif douanier	84158300
Code EAN	5350604210134