

Echangeur thermique compact air/eau



Description

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

Données techniques

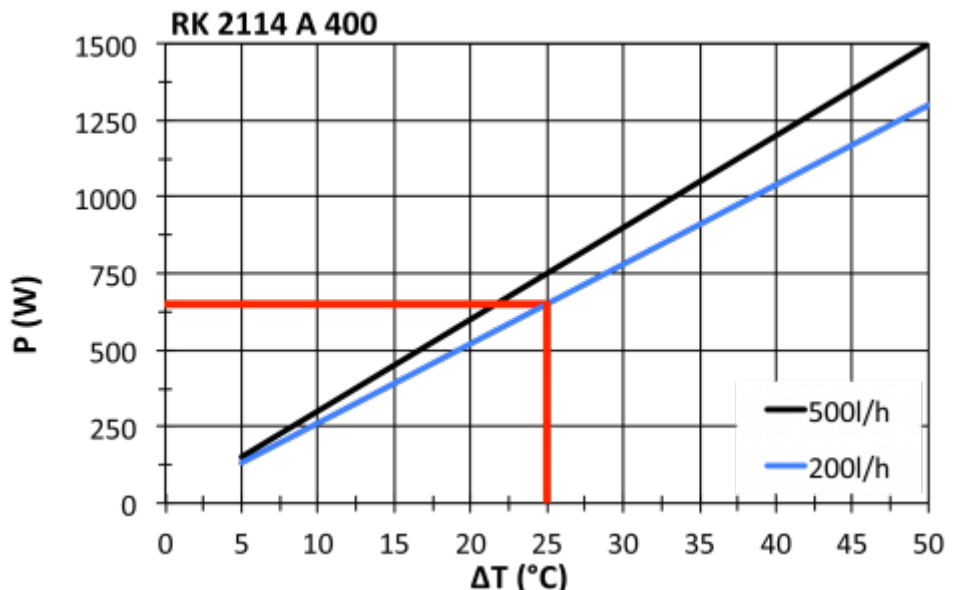
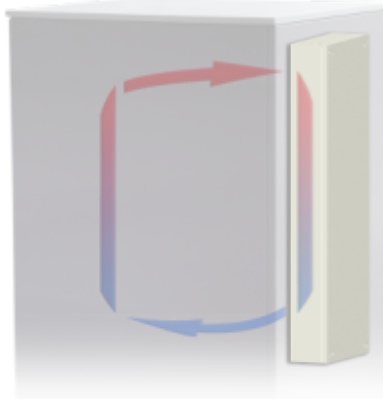
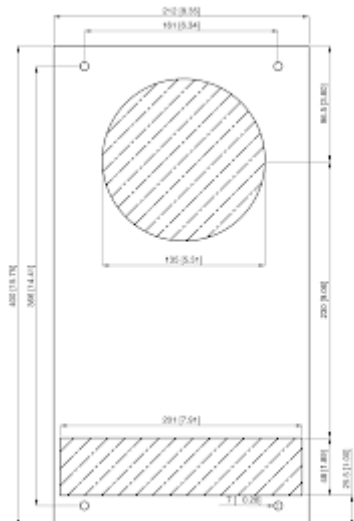
Capacité de refroidissement L35W10 (200 l/h):650 W**Capacité de refroidissement L35W10 (500 l/h):**750 W**Liquide de refroidissement:** eau, huiles légères ou similaire**Débit d'air (système / en soufflage libre):** 200 / 565 m³/h**Plage de température de fonctionnement:** 1°C - 72°C**Montage:** Montage 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:

Δ T = 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:

Note:
Primary dimensions in millimetres.
Secondary dimensions in inches.
[click image to enlarge](#)

Informations de commande

avec boîtier acier inoxydable	21141032
semi-encastré. 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