

## **Echangeur thermique air/eau**



## **Description**

Numéro de commande:	730641B001
Marque:	SLIMLINE HEX
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (à l'intérieur):	IP 55 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X
Livré:	Commande numérique / électrovanne
Approbations:	CE, cURus, cULus



## **Donneés techniques**

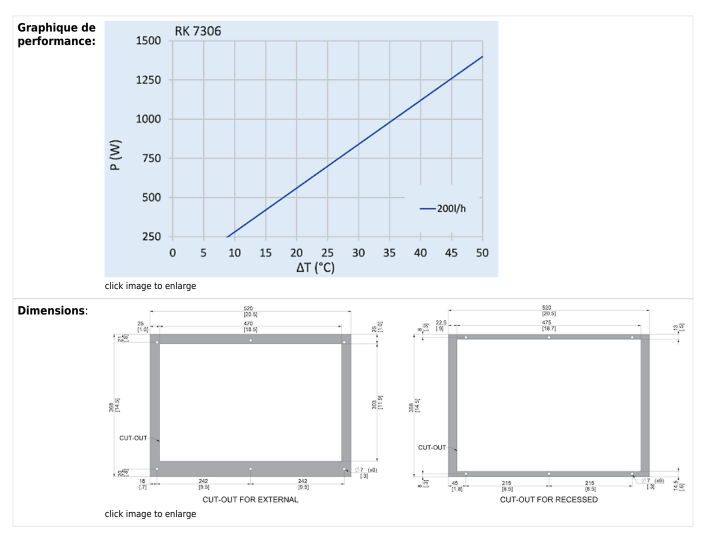
Liquide de refroidissement:	eau, huiles légères ou similaire
Plage de température de fonctionnement:	1°C - 60°C
Débit d'air (système / en soufflage libre):	110 / 220 m³/h
Montage:	Montage latéral / encastré
Dimensions A x B x C (D+E):	370 x 520 x 131 (37+94) mm
Poids:	8.5 kg
Tension nominale - fréquence:	230 V ~ 50/60 Hz
Courant de démarrage:	1.4 A
Courant max.:	0.35 A
Puissance max.:	30 W
Pression max. circuit d'eau:	10 bar
Connexion d'eau:	Rp 3/8" - filetage intérieur (avec connecteurs en option pour diamètre intérieur de tuyau de 10 mm)
Fusible:	1 A (T)
Connexion:	Borne à 5 pôles pour les signaux borne à 4 pôles pour l'alimentation

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

Plus de dessins CAD sont à disposition sous Téléchargements produit.

<sup>&</sup>gt; Aperçu groupe de produits SLIMLINE HEX - echangeur thermique







B62
20x x 182 mm
000