

## Echangeur thermique air/eau



### Description

<b>Numéro de commande:</b>	755520B001
<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 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X
<b>Approbations:</b>	CE, cURus, cULus

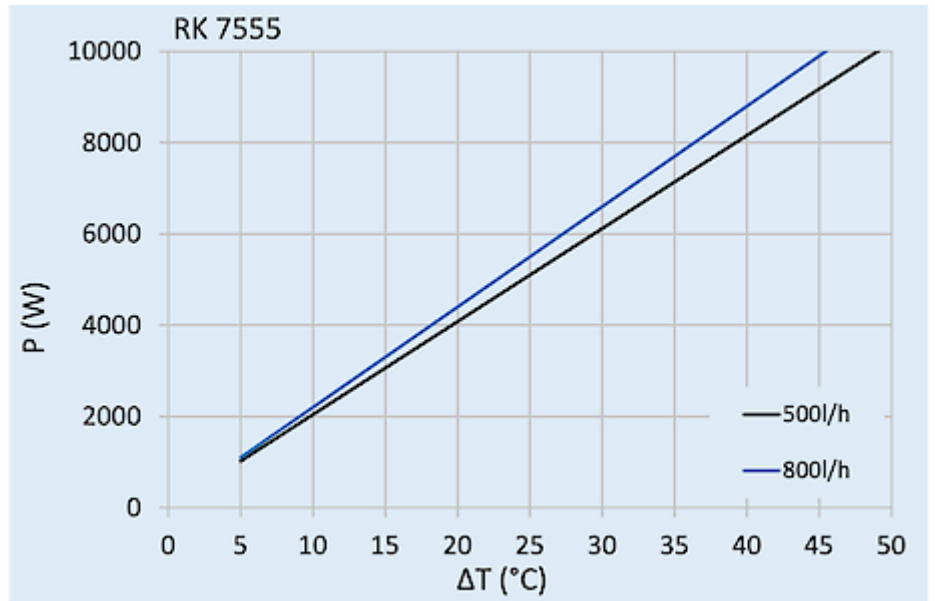
## Données techniques

<b>Capacité de refroidissement L35W10 (200 l/h):</b>	5500 W (800l/h)
<b>Liquide de refroidissement:</b>	eau, huiles légères ou similaire
<b>Plage de température de fonctionnement:</b>	1°C - 60°C
<b>Débit d'air (système / en soufflage libre):</b>	780 / 1,100 m <sup>3</sup> /h
<b>Montage:</b>	Montage latéral / encastré
<b>Dimensions A x B x C (D+E):</b>	1,550 x 455 x 232 (37+195) mm
<b>Poids:</b>	38 kg
<b>Tension nominale - fréquence:</b>	380-415 V 50 Hz 3~ 400-460 V 60 Hz 3~
<b>Courant de démarrage:</b>	0.8 / 0.9 A
<b>Courant max.:</b>	0.3 / 0.4 A
<b>Puissance max.:</b>	150 / 230 W
<b>Pression max. circuit d'eau:</b>	10 bar
<b>Connexion d'eau:</b>	Rp 1/2" - filetage intérieur (avec connecteurs en option pour diamètre intérieur de tuyau de 13 mm)
<b>Niveau sonore:</b>	5.5 kW L35W10 (800l/h)
<b>Fusible:</b>	1 A (T)
<b>Connexion:</b>	Borne à 5 pôles pour les signaux borne à 4 pôles pour l'alimentation

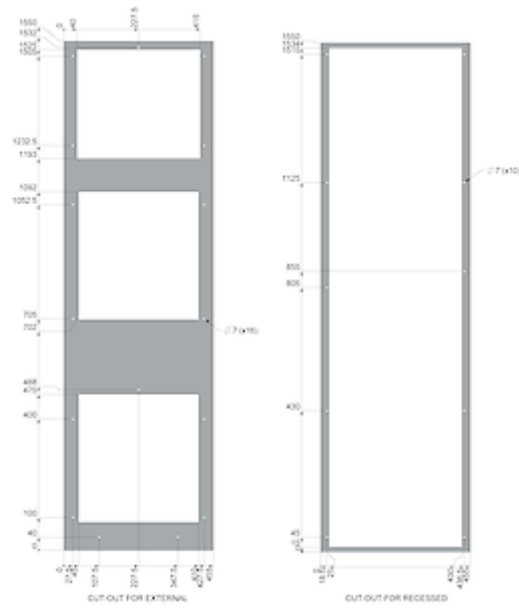
Veillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

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

**Graphique de performance:**


click image to enlarge

**Dimensions:**


click image to enlarge

## Informations de commande

<b>Boîtier acier inoxydable AISI 304 (V2A)</b>	755520B62
<b>Dimensions emballage</b>	1642 x 555 x 299 mm
<b>Poids brut</b>	47 kg
<b>Numéro de tarif douanier</b>	84158300