

Echangeur thermique air/eau



Description

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Numéro de commande: | 755520B001 |
| 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 |
| Approbations: | CE, cURus, cULus |

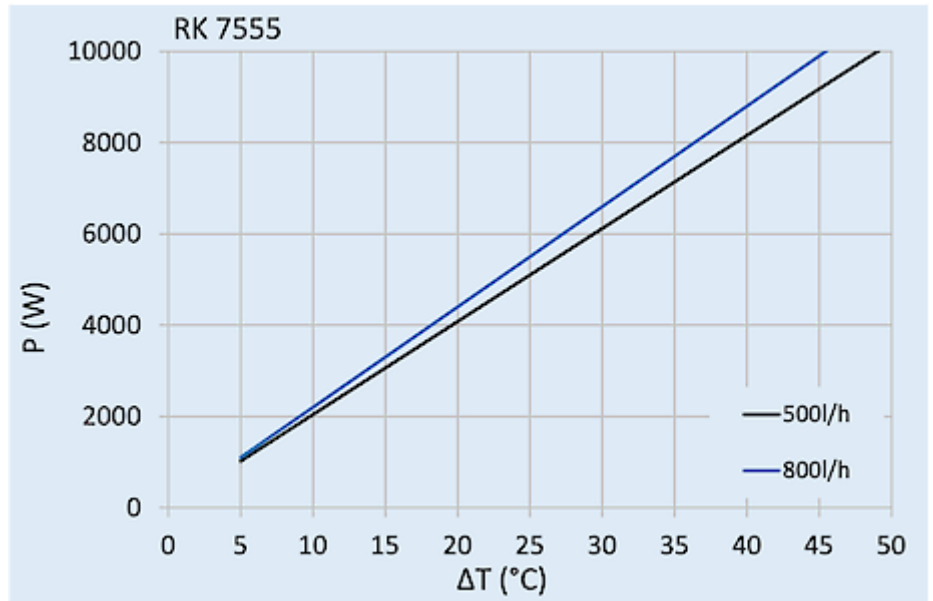
Données techniques

| | |
|--|---|
| Capacité de refroidissement L35W10 (200 l/h): | 5500 W (800l/h) |
| Liquide de refroidissement: | eau, huiles légères ou similaire |
| Plage de température de fonctionnement: | 1°C - 60°C |
| Débit d'air (système / en soufflage libre): | 780 / 1,100 m³/h |
| Montage: | Montage latéral / encastré |
| Dimensions A x B x C (D+E): | 1,550 x 455 x 232 (37+195) mm |
| Poids: | 38 kg |
| Tension nominale - fréquence: | 380-415 V 50 Hz 3~ 400-460 V 60 Hz 3~ |
| Courant de démarrage: | 0.8 / 0.9 A |
| Courant max.: | 0.3 / 0.4 A |
| Puissance max.: | 150 / 230 W |
| Pression max. circuit d'eau: | 10 bar |
| Connexion d'eau: | Rp 1/2" - filetage intérieur (avec connecteurs en option pour diamètre intérieur de tuyau de 13 mm) |
| Niveau sonore: | 5.5 kW L35W10 (800l/h) |
| Fusible: | 1 A (T) |
| Connexion: | Borne à 5 pôles pour les signaux borne à 4 pôles pour l'alimentation |

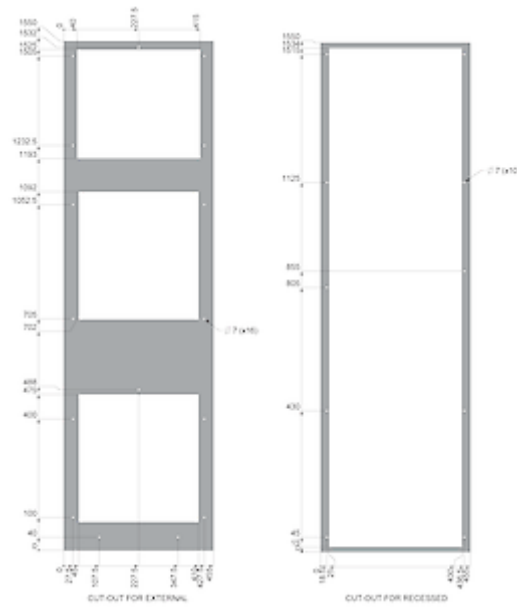
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

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

Graphique de performance:


[click image to enlarge](#)

Dimensions:


[click image to enlarge](#)

Informations de commande

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