

Echangeur thermique air/eau



Description

Numéro de commande:	2197100
Marque:	19" RACK
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (à l'intérieur):	IP 54
Remarques:	électrovanne à régulation thermostatique
Approbations:	CE

Données techniques

Capacité de refroidissement L35W10 (200 l/h): 2.45 kW

Capacité de refroidissement L35W10 (500 l/h): 2.8 kW

Réfrigérant / GWP: eau, huiles légères ou similaire

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

Débit d'air (système / en soufflage libre): 340 m³/h

Montage: insertion 19"

Dimensions A x B x C (D+E): 178 (4U) x 443 x 544 mm

Poids: 16.9 kg

Tension nominale - fréquence: 120 V ~ 60 Hz

Courant de démarrage: 4 A

Courant max.: 1.2 A

Puissance max.: 75 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)

Courant nominal de court-circuit: 5 kA

Connexion: prise IEC

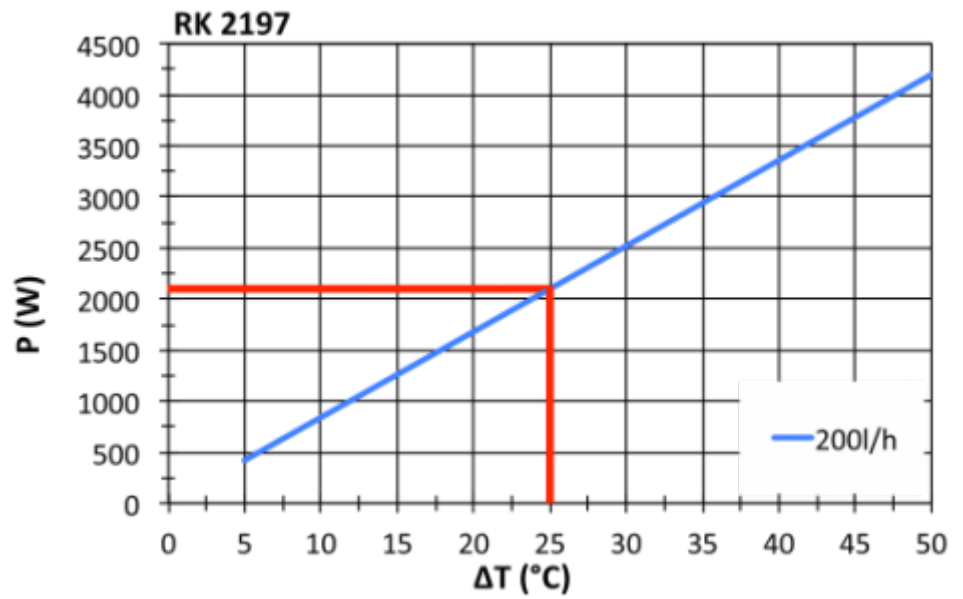
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

> [Aperçu groupe de produits SOLITHERM 19" RACK - solutions de refroidissement](#)

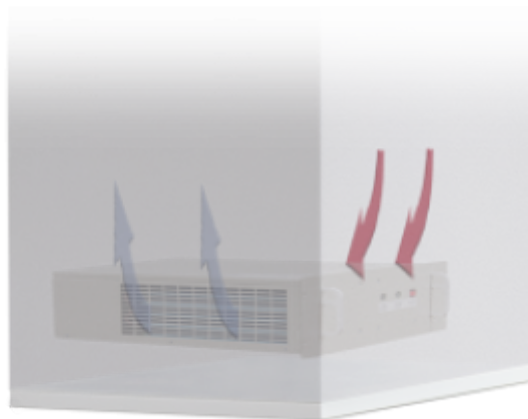
Graphique de performance:

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](#)

Informations de commande

Numéro de tarif douanier

84158200

Code EAN

5350604210745