

## Scambiatore di calore aria / acqua



### Descrizione

<b>Numero di ordine:</b>	2192000
<b>Produttore:</b>	19" RACK
<b>Colore:</b>	RAL 7035
<b>Materiale della custodia:</b>	Lamiera d'acciaio, verniciata a polvere
<b>Classe di protezione IP (interna):</b>	IP 54
<b>Nota:</b>	Con valvola solenoide, controllata termostaticamente
<b>Certificazione:</b>	CE

## Dati tecnici

**Capacità di raffreddamento A35A10 (200 l/h):**1 kW

**Capacità di raffreddamento A35A10 (500 l/h):**1.2 kW

**Refrigerante / GWP:** Acqua, oli leggeri o simili

**Intervallo operativo di temperatura:** 1°C - 72°C

**Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):** 165 / 575 m<sup>3</sup>/h @ 50 Hz  
180 / 625 m<sup>3</sup>/h @ 60 Hz

**Montaggio:** 19" rack

**Dimensione A x B x C (D+E):** 89 (2U) x 443 x 408 mm

**Peso:** 13 kg

**Tensione / frequenza:** 230 V ~ 50/60 Hz

**Corrente di avviamento:** 1 A

**Corrente massima:** 0.4 A

**Massima energia:** 90 W

**Circuito dell'acqua in pressione:** 10 bar

**Connessioni acqua:** Filettatura interna 1/4 "con 2 raccordi per tubo diametro interno 10 mm, tubo 510 mm con innesto rapido

**Fusibile:** 4 A (T)

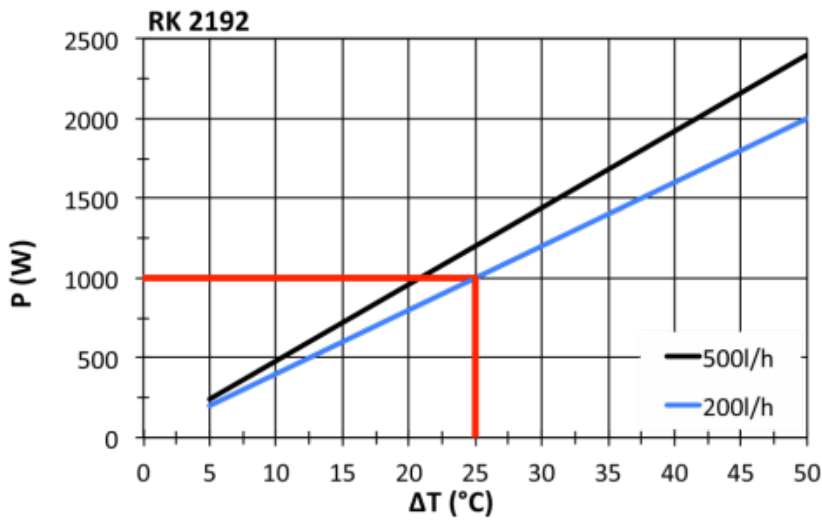
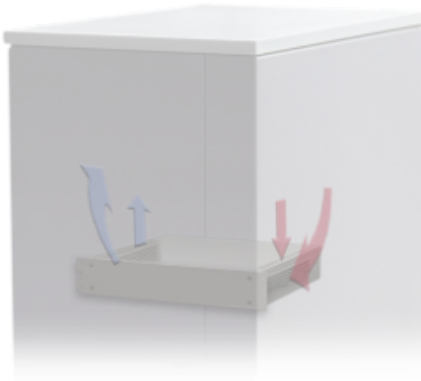
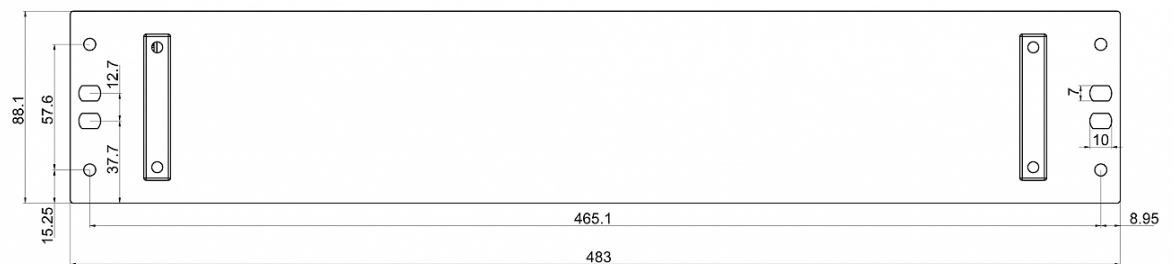
**Corrente nominale di cortocircuito:** 5 kA

**Connessione:** Morsettiera di collegamento

Fare clic sulla grafica per scaricarla.

Altri disegni CAD possono essere trovati sotto [Download del prodotto](#).

> [Panoramica del gruppo di prodotti SOLITHERM 19" RACK - soluzioni di raffreddamento](#)

**Grafico delle prestazioni:**

[click image to enlarge](#)
**Flusso d'aria:**

[click image to enlarge](#)
**Dimensioni d'installazione foratura:**

[click image to enlarge](#)

## Informazioni sull'ordine

**Tariffa doganale Taric**

84158200

**GTIN (EAN)**

5350604210318