

## Scambiatore di calore aria / acqua



### Descrizione

<b>Numero di ordine:</b>	2194000
<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 regolatore proporzionale del flusso d'acqua (Intervallo di impostazione 20°C - 50°C)
<b>Certificazione:</b>	CE

## Dati tecnici

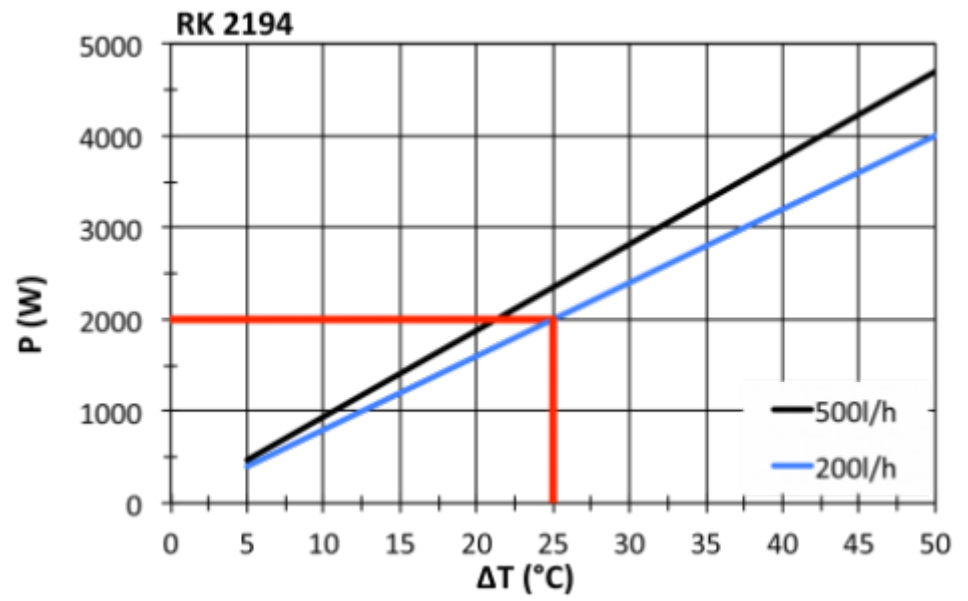
<b>Capacità di raffreddamento A35A10 (200 l/h):</b>	2 kW
<b>Capacità di raffreddamento A35A10 (500 l/h):</b>	2.35 kW *)
<b>Refrigerante:</b>	Acqua, oli leggeri o simili
<b>Intervallo operativo di temperatura:</b>	1°C - 72°C
<b>Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):</b>	360 / 390 m <sup>3</sup> /h @ 50 Hz 370 / 410 m <sup>3</sup> /h @ 60 Hz
<b>Montaggio:</b>	19" rack
<b>Dimensione A x B x C (D+E):</b>	178 (4U) x 443 x 505 mm
<b>Peso:</b>	16.5 kg
<b>Tensione / frequenza:</b>	230 V ~ 50/60 Hz
<b>Corrente di avviamento:</b>	2.5 A
<b>Corrente massima:</b>	0.45 A
<b>Massima energia:</b>	100 W
<b>Circuito dell'acqua in pressione:</b>	10 bar
<b>Connessioni acqua:</b>	Filettatura interna 1/4 "con 2 raccordi per diametri interni del tubo di 10 mm
<b>Fusibile:</b>	4 A (T)
<b>Corrente nominale di cortocircuito:</b>	5 kA
<b>Connessione:</b>	Morsettiera di collegamento

Fare clic sulla grafica per scaricarla.

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

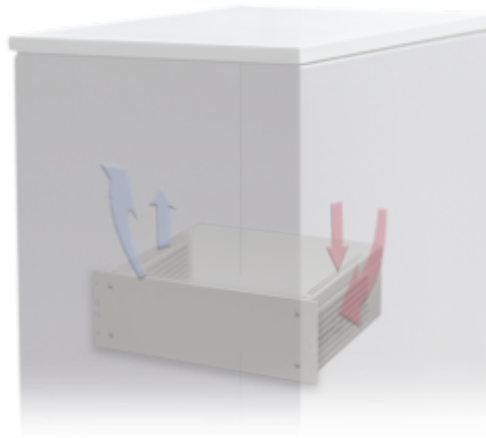
> [Panoramica del gruppo di prodotti SOLITHERM 19" RACK - soluzioni di raffreddamento](#)

**Grafico delle prestazioni:**



click image to enlarge

**Flusso d'aria:**



click image to enlarge

## Informazioni sull'ordine

**Tariffa doganale Taric**

84158200

**GTIN (EAN)**

5350604210547