

## Luft / Wasser Wärmetauscher



### Beschreibung

<b>Bestellnummer:</b>	2130010
<b>Markenname:</b>	SLIMLINE HEX
<b>Farbe:</b>	RAL 7035
<b>Gehäusematerial:</b>	Stahlblech, pulverbeschichtet
<b>IP Schutzklasse nach EN 60 529:</b>	IP 55
<b>Zertifizierung:</b>	CE, cURus

## Technische Daten

<b>Nutzkühlleistung L35W10 (200 l/h):</b>	3150 W
<b>Nutzkühlleistung L35W10 (500 l/h):</b>	4150 W
<b>Kühlmittel:</b>	Wasser, leichte Öle oder ähnliches
<b>Luftvolumenstrom (System / freiblasend):</b>	723 / 1340 m <sup>3</sup> /h
<b>Zulässige Betriebstemperatur:</b>	+1°C - +72°C
<b>Montageart:</b>	Wandanbau / Einbau
<b>Abmessungen A x B x C (D+E):</b>	950 x 400 x 180 mm
<b>Gewicht:</b>	17 kg
<b>Spannung / Frequenz:</b>	230 V ~ 50/60 Hz
<b>Anlaufstrom:</b>	1.3 / 1.4 A
<b>Max. Nennstrom:</b>	0.7 / 1.1 A
<b>Max. Nennleistung:</b>	160 / 240 W
<b>Druck Wasserkreislauf:</b>	10 bar
<b>Wasseranschluss:</b>	1/4"- Innengewinde mit 2 Anschlussstücken für Rohrendurchmesser von 10 mm
<b>Vorsicherung:</b>	2 A (T)
<b>Anschlussart:</b>	3-polige Anschlussklemme für Alarm 4-polige Anschlussklemme für Spannung

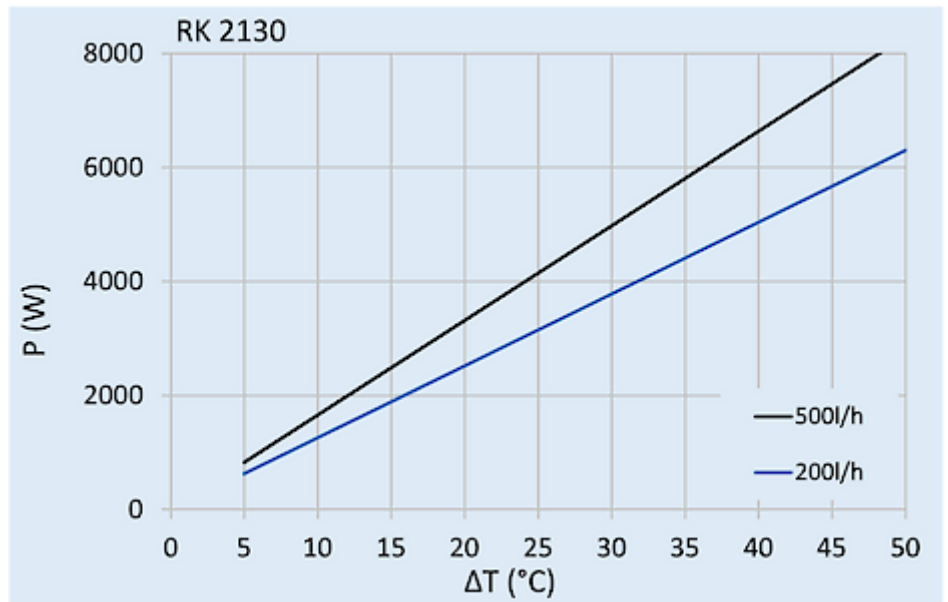
Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen.

Weitere CAD Zeichnungen finden Sie im [Download Bereich](#).

> [Übersicht Produktgruppe SLIMLINE HEX - Luft/ Wasser Wärmetauscher](#)

**Kennlinienfeld:**

$\Delta T$  = Temperaturdifferenz zwischen Schaltschrankluft und Kühlmedium  
 P = Nutzkühlleistung



[click image to enlarge](#)

**Luftstrom:**



[click image to enlarge](#)

**Ausschnittsmasse:**



[click image to enlarge](#)

## Bestellinformationen

<b>Mit Edelstahlgehäuse Bestell Nr.</b>	2130012
<b>Mit Magentventil Bestell Nr.</b>	2130000
<b>Zolltarifnummer</b>	84158300