

## Luft / Wasser Wärmetauscher



### Beschreibung

<b>Bestellnummer:</b>	2114103
<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>	650 W
<b>Nutzkühlleistung L35W10 (500 l/h):</b>	750 W
<b>Kühlmittel:</b>	Wasser, leichte Öle oder ähnliches
<b>Luftvolumenstrom (System / freiblasend):</b>	200 / 565 m³/h
<b>Zulässige Betriebstemperatur:</b>	1°C - 72°C
<b>Montageart:</b>	Wandanbau
<b>Abmessungen A x B x C (D+E):</b>	400 x 212 x 80 mm
<b>Gewicht:</b>	4.5 kg
<b>Spannung / Frequenz:</b>	120 V ~ 60 Hz
<b>UL Spannung / Frequenz:</b>	120 V ~ 60 Hz
<b>Anlaufstrom:</b>	2 A
<b>Max. Nennstrom:</b>	0.8 A
<b>Max. Nennleistung:</b>	80 W
<b>Druck Wasserkreislauf:</b>	10 bar
<b>Wasseranschluss:</b>	1/4"- Innengewinde mit 2 Anschlussstücken für Rohrrinnendurchmesser von 10 mm
<b>Vorsicherung:</b>	4 A (T)
<b>Anschlussart:</b>	Anschlusskabel 3 m (fest, mit Anschlusslitzen)

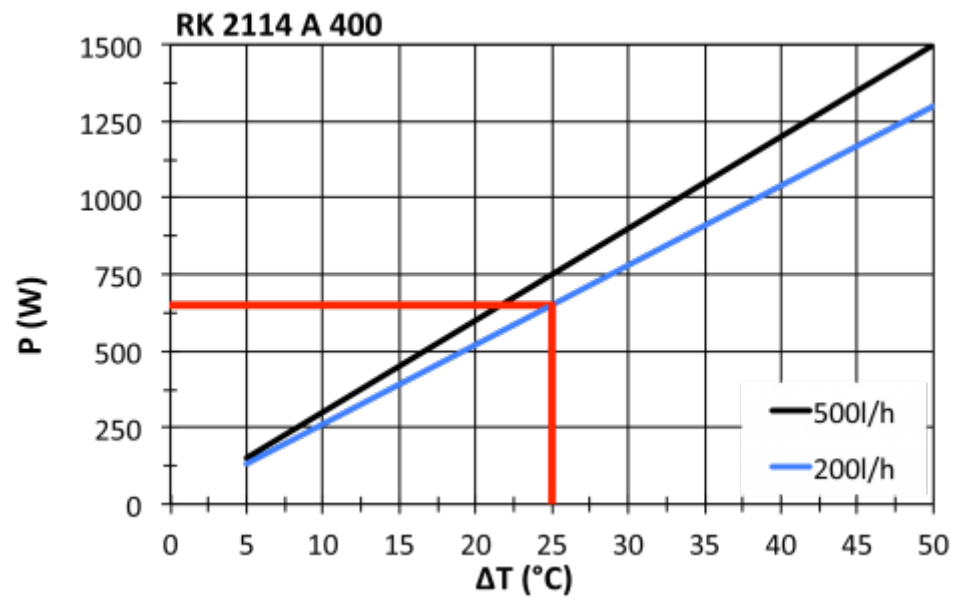
Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen.

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

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

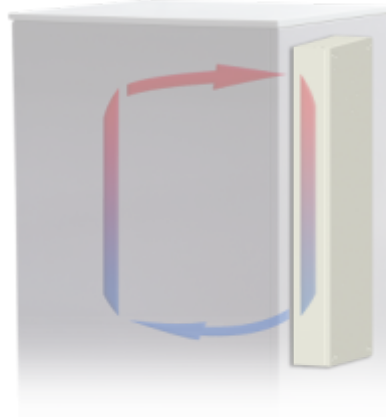
### Kennlinienfeld:

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



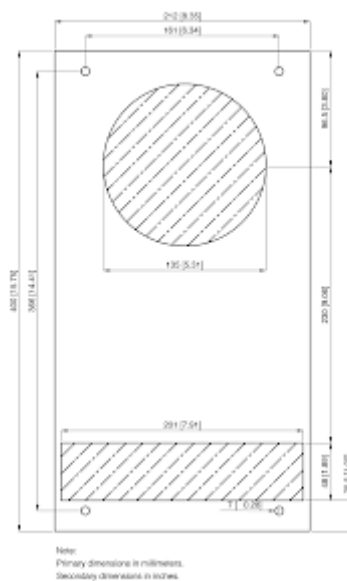
[click image to enlarge](#)

### Luftstrom:



[click image to enlarge](#)

### Abmessungen:



[click image to enlarge](#)

## Bestellinformationen

<b>Mit Edelstahlgehäuse Bestell Nr.</b>	21141032
<b>Einbauvariante Achtung: Luftauslass im Geräteboden</b>	2114102
<b>Verpackungsmaße</b>	538.6 x 249 x 122 mm
<b>Bruttogewicht</b>	6 kg
<b>Zolltarifnummer</b>	84158300
<b>EAN Nummer</b>	5350604210134