

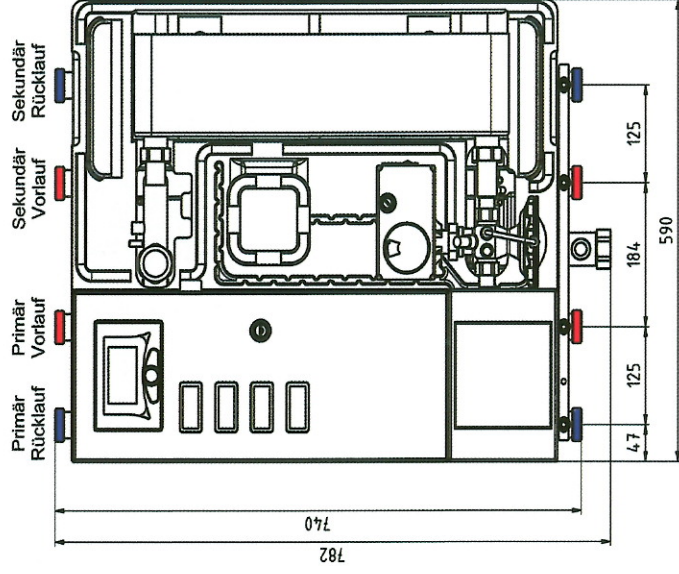


# aqoClick S

## 10 - 60 kW\*

### Technische Daten

	primär	sekundär
Vorlauftemperatur max.	130°C	120°C
Druckstufe PN	16 bar / 25 bar	10 bar
Durchflussmenge max.	2,5 m³/h	3,1 m³/h
Leistung bei 20 K max. bei 25 K max.	60 kW 75 kW	
Druckverlust dp max.	abhängig vom geforderten Temperaturprogramm auf Anfrage	
Rohrinnenweite	1"	1"
Anschlüsse flachdichtend	5/4" AG	5/4" AG
Medium	Wasser	Wasser
elektrischer Anschluss	230V 50 Hz	
Maße (BxHxT)	590 x 782 x 285 mm	
Gewicht	ca. 40 kg	
Schaltschrank	IP 55	
Schmutzfänger Maschenweite	0,5 mm	0,5 mm
WMZ	110 mm	oder 190 mm
Zulassung nach	Druckgeräterichtlinie DGRL 97/23/EG	

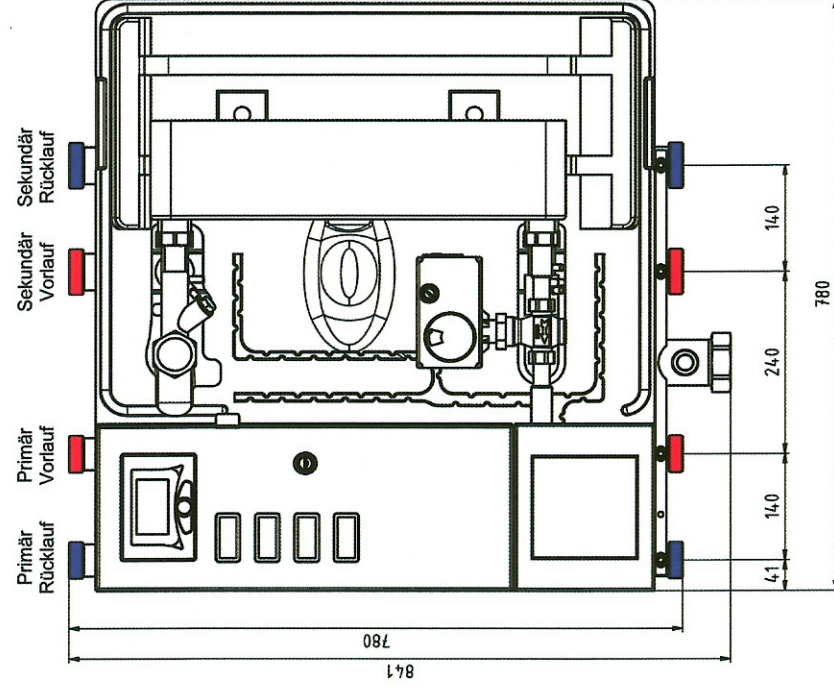


# aqoClick L

## 50 - 150 kW\*

### Technische Daten

	primär	sekundär
Vorlauftemperatur max.	130°C	120°C
Druckstufe PN	16 bar / 25 bar	10 bar
Durchflussmenge max.	4,0 m³/h	5,9 m³/h
Leistung bei 20 K max. bei 25 K max.	135 kW 170 kW	
Druckverlust dp max.	abhängig vom geforderten Temperaturprogramm auf Anfrage	
Rohrinnenweite	5/4"	6/4"
Anschlüsse flachdichtend	6/4" AG	2" AG
Medium	Wasser	Wasser
elektrischer Anschluss	230V 50 Hz	
Maße (BxHxT)	780 x 834 x 300	
Gewicht	ca. 70 kg	
Schaltschrank	IP 55	
Schmutzfänger Maschenweite	0,5 mm	0,5 mm
WMZ	110 bzw. 100 mm	190 bzw 260 mm
Zulassung nach	Druckgeräterichtlinie DGRL 97/23/EG	



\* Auslegung

in Abhängigkeit des geforderten Temperaturprogrammes

