



Anschluss	Größe	Verwendung
A	1"	Fühlermuffe für Thermometer
B	1 1/4"	Muffe für Elektroheizstab
C	1 1/4"	Anode
D	180mm	Reinigungsflansch
E	3/4"	Kondensatablauf
F	1"	Warmwasser
G	1"	Kesselvorlauf
H	3/4"	Zirkulation
I	1/2"	Fühlermuffe Kessel
J	1"	Kesselrücklauf
K	1"	Solarvorlauf
L	1/2"	Fühlermuffe Solar
M	1"	Solarrücklauf
N	1"	Kaltwasser
O	140mm	Lüftungsrohr Abluft
P	140mm	Lüftungsrohr Zuluft
Q	1"	Entleerungsöffnung

Füllvolumen:	300 Liter
Durchmesser ohne Isolierung:	560 mm
Durchmesser mit Isolierung:	660 mm
Höhe:	1864 mm
Kippmaß:	1934 mm
Max. Betriebsdruck:	10 bar
Prüfdruck:	15 bar
Leistung Nachheizung:	21 kW
Leistung Solarwärmetauscher:	53 kW
max. Wassertemperatur:	95°
Nettogewicht:	135 kg

