

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

WARMWASSERSPEICHER

MODELLE HGR 120 D
HGR 160 D

A. Technische Daten

Abmessung	HGR 120	HGR 160
A	1070	1257
B	948	1142
D	545	548
V	100	100
W	230	230
X	115	115
1	Kaltwasser	
2	Warmwasser	
3	Coil Vorlauf	
4	Coil Rücklauf	
5	Zirkulation Anschluß	
6	Tauchhulze	
Angaben in mm.		

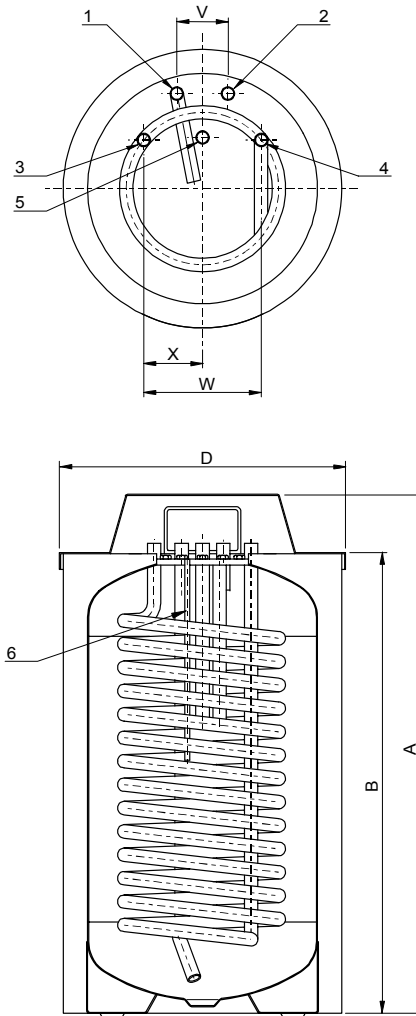


Abbildung: Abmessungen

Umschreibung	Einheit	HGR 120	HGR 160
Inhalt	Liter	120	160
Leistung Wärmetauscher	kW	42	42
Oberfläche Wärmetauscher	m ²	1,4	1,4
Max. Arbeitsdruck	bar	10	10
Max. Temperatur	°C	110	110
Circulationsanschluß	-	3/4"	3/4"
Water Anschlusse	-	3/4"	3/4"
Anschlusse Wärmetauscher	-	3/4"	3/4"
Gewicht (leer)	kg	75	85
Leistungskennzahl	N _L	3.5	4.5

HGR alt

.		Serien- nummer	120	160
			alt	alt
			2399....	2399...
			KW 23/1999	KW 23/1999
			< 23-06-1999	< 23-06-1999
Nr	Beschreibung			
1	Abdeckhaube			
2	Reinigingsflanschkomplett			
3	Flanschdichtung		0303 313	0303 313
4	Haltering für Schrauben(190x140x3)			
5	MG-Anode		0304 396	0304 397
6	Isolierung für Anode			
7	Isolierung (8x19) für Anode			
8	Anodentester		0303 503	0303 503
9	Thermometer		0303 218	0303 218
10	Schloßschrauben			
	Anode			

B. Installationvorschriften

Die Installation hat gemäß den allgemein und lokal geltenden Vorschriften der Gas-, Wasser- und Stromversorgungsunternehmen durch einen anerkannten Installateur zu erfolgen.

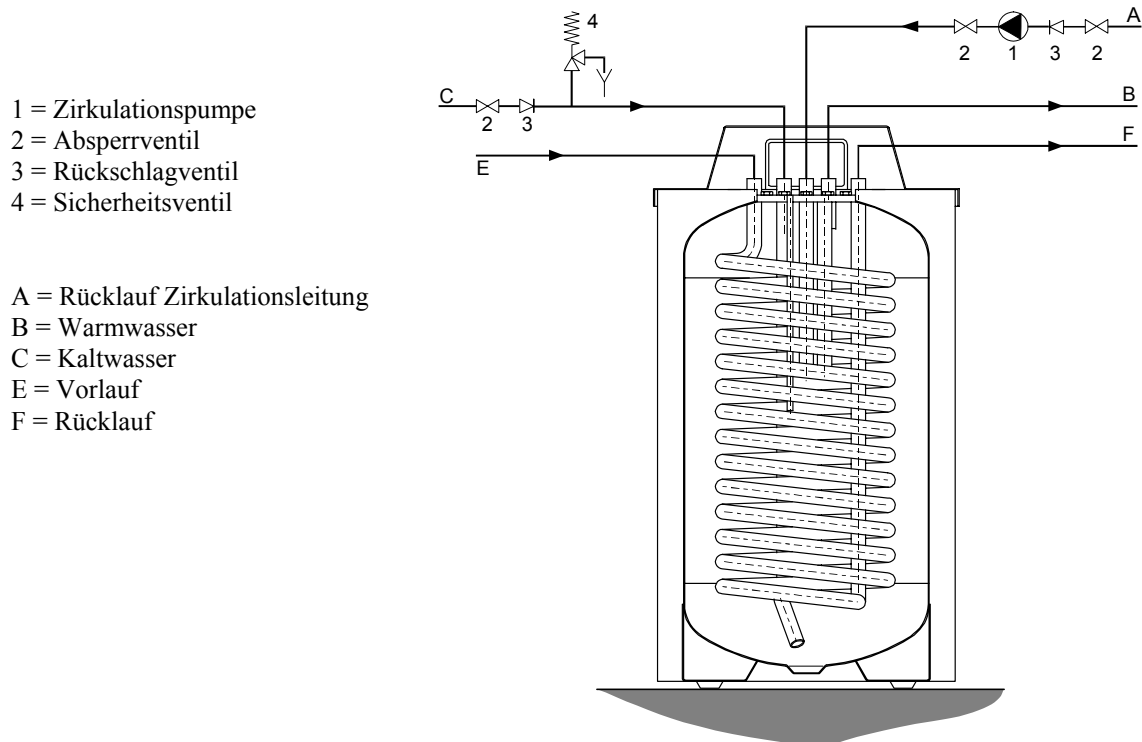


Abbildung: Wasseranschluß