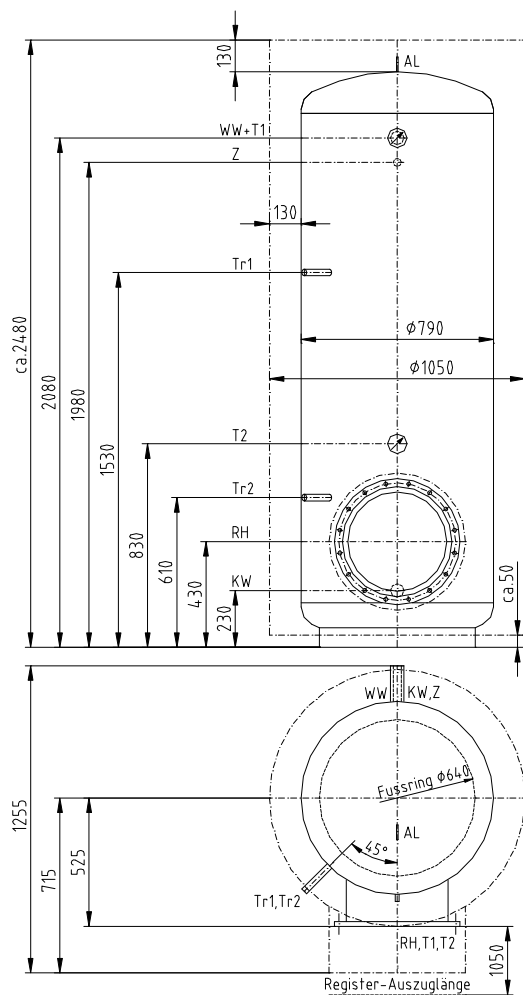


**Speicher-Boiler Typ ANB 1080** SVGW geprüft


Gebaut nach Druckgeräterichtlinie 97/23/EG,  
 brauchwasserberührende Teile aus hochwertigem  
 Edelstahl 1.4404, stehend auf Fussring.

Inhalt:	1080 ltr.
Gewicht:	ca. 180 kg
Max. Betriebsüberdruck:	6 bar
Prüfüberdruck:	12 bar
Max. Betriebstemperatur:	80 °C

Kippmass ohne Isolation:	2440 mm
Kippmass mit Isolation:	2620 mm

**Legende:**

RH	Registerhalsstutzen	DN 400
WW	Warmwasser	Rp 1 1/2"
KW	Kaltwasser	Rp 1 1/2"
Z	Zirkulation	Rp 3/4"
Tr	Temperaturfühler	Rp 1/2"
T	Bimetall-Thermometer Güteklasse I, 0...120 °C, L=140mm	
AL	Aufhängelasche	

Zusätzliche Stutzen auf Anfrage.

**Isolation:**

PU-Weichschaumstoff 130 mm, +IP+ geprüft  
 mit PVC-Mantel blau und Alu-Registerhaube,  
 montiert oder lose geliefert,

oder

Mineralwolle 130 mm mit Alumanmantel (stuccotiert)  
 und Alu-Registerhaube,  
 durch unseren Isoleur auf Platz montiert.

**Mediumregister:**

- Typ M3                   siehe Produkteblatt Nr. 023205  
 - Typ M5                   siehe Produkteblatt Nr. 024205

**Elektroregister:**

- Typ E 9,6 kW            siehe Produkteblatt Nr. 021205  
 - Typ E 12,8 kW         siehe Produkteblatt Nr. 021215  
 - Typ E 19,2 kW         siehe Produkteblatt Nr. 021220

**Kombiregister (elektrisch + Medium):**

- Typ C1 9,6 kW           siehe Produkteblatt Nr. 022205  
 - Typ C11 12,8 kW       siehe Produkteblatt Nr. 022215  
 - Typ C119,2 kW         siehe Produkteblatt Nr. 022220  
 - Typ C3 9,6 kW           siehe Produkteblatt Nr. 022230  
 - Typ C3 12,8 kW         siehe Produkteblatt Nr. 022240  
 - Typ C3 19,2 kW         siehe Produkteblatt Nr. 022245

**Kältereigister:**

- Typ K1                    siehe Produkteblatt Nr. 025205  
 - Typ K2                   siehe Produkteblatt Nr. 025210  
 - Typ K3                   siehe Produkteblatt Nr. 025215  
 - Typ K4                   siehe Produkteblatt Nr. 025220  
 - Typ K5                   siehe Produkteblatt Nr. 025225

Zubehör:                   siehe Produkteblatt Nr. 011005