

**STEHBOILER elektro oder  
Brauchwasserspeicher  
800 und 1000 Liter**

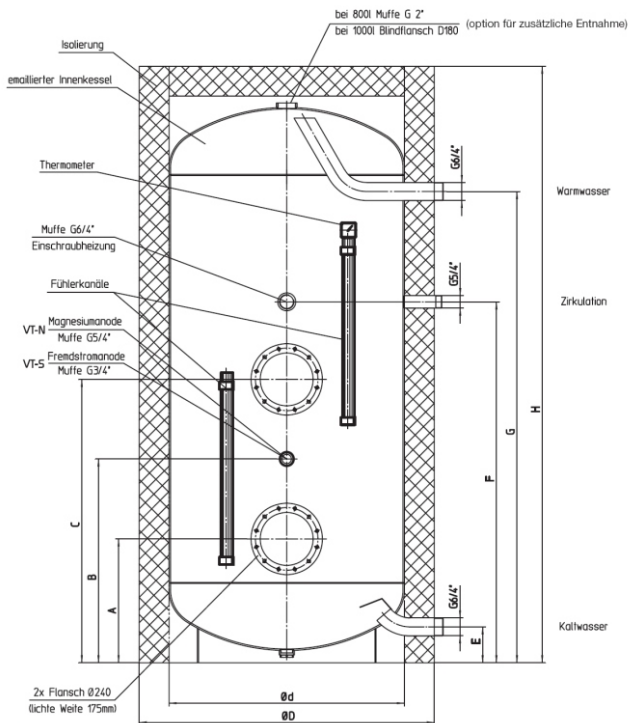
**Mehrzweck-Grosspeicher**



Stehboiler mit 2 Flanschen 800 und 1000 Liter  
(kann auch als WWA eingesetzt werden)

  
Boiler - und Wärmesysteme

**Wärme ist angenehm**



#### Ausstattung:

- Ein Flansch mittels Blindflanschplatte verschlossen, zweiter Flansch nicht verschlossen
- Stahlblechinnenkessel emailt nach DIN 4753 mit eingebauter Magnesium-Stabanode, zwei übereinander angeordneten Flanschen (Ø 240 mm) für E-Einbauheizung Serie R bzw. Einbau-Rippenrohrwärmetauscher (RWT), 1 1/2"-Muffe für Einschraubheizkörper (SH), zwei Fühlerprofile für zweifache Einbaumöglichkeit von Kapillarrohrthermometer-Ladepumpenregler ATR/ATH
- Außenmantel und Wärmeisolation: 90 mm EPS-Segmentisolation mit Polystyrol- Außenmantel in silbergrau (2 Mantelschalen). Alternativ auch Weichschaumisolation 100 mm mit Kunststoff-Außenmantel in silbergrau möglich
- Kesseldurchmesser: 790 mm
- Zirkulationsanschluss 1 1/4" AG
- Entleerung über Kaltwasserrohr
- Kalt- und Warmwasseranschluss 1 1/2" AG

- Einschraubheizkörpermuffe 1 1/2"
- 2 Fühlerprofile (variable Fühlerpositionierung je nach System möglich)
- Magnesiumanode (VT-N) und Fremdstromanode (VT-S) montiert

#### Zubehör

- ATH/ATR, Fremdstromanode (wartungsfrei!) und Reduzierschraubung für Fremdstromanode für Typen VT-N, Einschraubheizung SH, Reduzierflansch von 240 mm Ø auf 180 mm Ø, Flanscheinbauheizung der Type RDW/RSW, Rippenrohrwärmetauscher RWT.

Type	Nenninhalt Liter	Abmessungen in mm									Einbautiefe Flansch mm	Kippmaß mm	Gewicht kg	Betriebsdruck bar
		H	øD	ød	A	B	C	E	F	G				
VT-N 800 FFM	800	2000	1000	790	415	683	950	120	1210	1580	850	1960	219	6
VT-S 800 FFM	800	2000	1000	790	415	683	950	120	1210	1580	850	1960	243	10
VT-N 1000 FFM	1000	2350	1000	790	415	768	1120	120	1395	1920	850	2300	248	6
VT-S 1000 FFM	1000	2350	1000	790	415	768	1120	120	1395	1920	850	2300	278	10

# Übersicht

Inhalt Liter	Artikelnummer	Typ	Gewicht kg
800	A 303 10 (ohne Elektroheizung)	VT-N 800 FFM / <b>6 bar</b> Magnesiumanode	219
800	A 303 11 (ohne Elektroheizung)	VT-S 800 FFM / <b>10 bar</b> Fremdstromanode	243
	A 374 48	Weichschaumisolierung 100 mm (silber)	
1000	A 305 10 (ohne Elektroheizung)	VT-N 1000 FFM / <b>6 bar</b> Magnesiumanode	248
1000	A 305 11 (ohne Elektroheizung)	VT-S 1000 FFM / <b>10 bar</b> Fremdstromanode	278
	A 376 50	Weichschaumisolierung 100 mm (silber)	

## Elektro- Einbauheizungen

Typ	Art. Nr.	Nenn- Leistung kW	Nenn- Spannung V	Einbau länge mm	Flansch Durchmesser mm	
RDW 2-9 U	A 90202	6,0	3~400	430	240	umklemmbar auf Direktanschluß
		7,5	3~400	430	240	
		9,0	3~400	430	240	
RSW 2-24 U	A 90204	12,0	3~400	530	240	umklemmbar auf Schützsteuerung
		16,0	3~400	530	240	
		24,0	3~400	530	240	
RSW 2-45 U	A 90205	20,0	3~400	630	240	umklemmbar auf Schützsteuerung
		30,0	3~400	630	240	
		35,0	3~400	630	240	
		45,0	3~400	630	240	

Caldus GmbH  
Hellbühlstrasse 28

CH 6102 Malters

Telefon: +41 (0)41498 08 88  
Fax: +41 (0)41498 08 87  
Email: [info@caldus.ch](mailto:info@caldus.ch)