

## » Beschreibung Edelstahl-Pufferspeicher

- Für den Einsatz mit externen Wärmetauschern
- Aus Edelstahl 1.4571 (V4A) nach DIN 4753 und Euronorm EN 12897 gefertigt
- Tauchgebeizt und passiviert
- Korrosionsbeständig bis 300 mg/l Chloridgehalt
- Betriebsdruck: Behälter max. 10 bar, Prüfdruck 1,5-fach
- Betriebstemperatur: Behälter max. 95°C
- incl. hochwertiger Weichschaumisolierung 100 mm (abnehmbar)
- Elektro-Heizstab nachrüstbar über optionale Flanschplatte mit 1 1/2" Muffe von 2-8 kW je nach Speichertyp
- Bei Anlieferung Speicher auf Einwegpalette
- Sondergrößen auf Anfrage!

**Maßangaben**

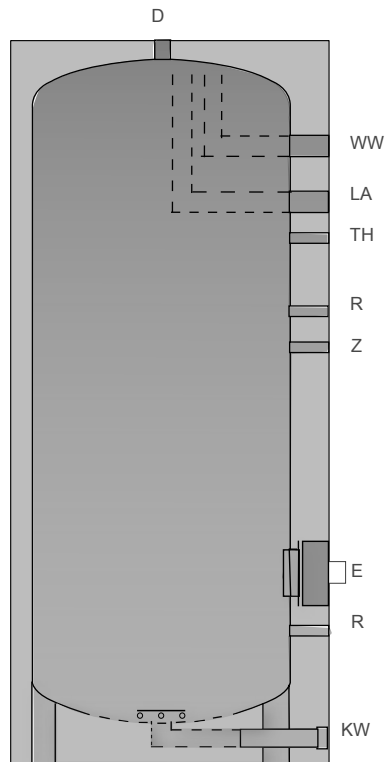
Nennvolumen EP	Gewicht (kg)	Höhe mit Isolierung (mm) EP	Kippmaß o. Isolierung (mm) EP	Durchmesser o. Isolierung (mm) EP
150	40	1070	1070	500
200	55	1420	1420	500
300	70	1670	1670	500
400	80	1700	1700	600
500	85	1960	1960	600
750	135	2045	2045	750
1.000	155	2115	2115	900

**Muffen Positionstabelle**

in mm vom Boden gemessen

Nennvolumen EP	150	200	300	400	500	750	1000
Kaltwasser (mm) KW / IG, Zoll	65 / IG 1 ¼"	65 / IG 1 ¼"	65 / IG 1 ¼"	65 / IG 1 ½"	65 / IG 1 ½"	80 / IG 2"	80 / IG 2"
Warmwasser (mm) WW / IG, Zoll	780 / IG 1 ¼"	1150/ IG 1 ¼"	1400/ IG 1 ¼"	1420/ IG 1 ½"	1670/ IG 1 ½"	1715 / IG 2"	1500/ IG 2"
Reglermuffe 1/2" (mm) R / IG, Zoll	310 / IG ½"	305 / IG ½"	305 / IG ½"	350 / IG ½"	350 / IG ½"	400 / IG ½"	430 / IG ½"
Flansch (mm) FI / IG, Zoll	380	455	455	505	505	550	580
Zirkulation (mm) Z / IG, Zoll	590 / IG ¾"	600 / IG ¾"	850 / IG ¾"	870 / IG ¾"	1120 / IG ¾"	1165 / IG ¾"	950 / IG ¾"
Reglermuffe 1/2" (mm) R / IG, Zoll	650 / IG ½"	700/ IG ½"	950 / IG ½"	970 / IG ½"	1220/ IG ½"	1265/ IG ½"	1050/ IG ½"
Thermometer (mm) TH / IG, Zoll	730 / IG ½"	900 / IG ½"	1150 / IG ½"	1170 / IG ½"	1420 / IG ½"	1465 / IG ½"	1250 / IG ½"
Ladeanschluss (mm) LA/ IG, Zoll	680 / IG 1 ¼"	1000/ IG 1 ¼"	1250/ IG 1 ¼"	1270/ IG 1 ½"	1520/ IG 1 ½"	1565/ IG 2"	1350/ IG 2"
Entlüftung (mm) D / IG, Zoll	1020/ IG 1"	1370/ IG 1"	1620/ IG 1"	1650/ IG 1"	1910/ IG 1"	1995/ IG 1"	1795/ IG 1"

EP



Edelstahl-Pufferspeicher  
ohne Wärmetauscher

### Muffenbezeichnungen

WW Warmwasser	D Entlüftung
LA Ladeanschluss	R Reglermuffe
TH Thermometer	KW Kaltwasser
R Reglermuffe 1/2"	Fl Flansch
Z Zirkulation	

### Draufsicht Pufferspeicher Typ: EP

