

Trinkwassererwärmer gemäß EN 12897

	Warmwasser	Heizwasser
Maximaldruck: PS	10 bar	10 bar
Prüfdruck: PT	13 bar	13 bar
Maximaltemp: TS	95°C	110°C
Wärmetauscherfläche:	1,29m <sup>2</sup> (01)	
Inhalt:	293 (01)	8,8 l (01)

Speichergewicht ohne Verpackung:	ca. 85 kg
Korrosionsschutz:	Trinkwasserseitig emailliert gem. DIN 4753
Wärmedämmung:	Schäumung Ecolso
Design:	Folienmantel ähnlich zu RAL 3000 Polyteile, <PS> Kunststoff, Farbe RAL 9005, tiefschwarz Anschlüsse mit Kleberosetten versehen
Baustoffklasse:	B2, gem. DIN 4102
Energieeffizienzklasse:	67 W; B (01)
Beipack:	Stellfüße (3x) an Palette befestigt

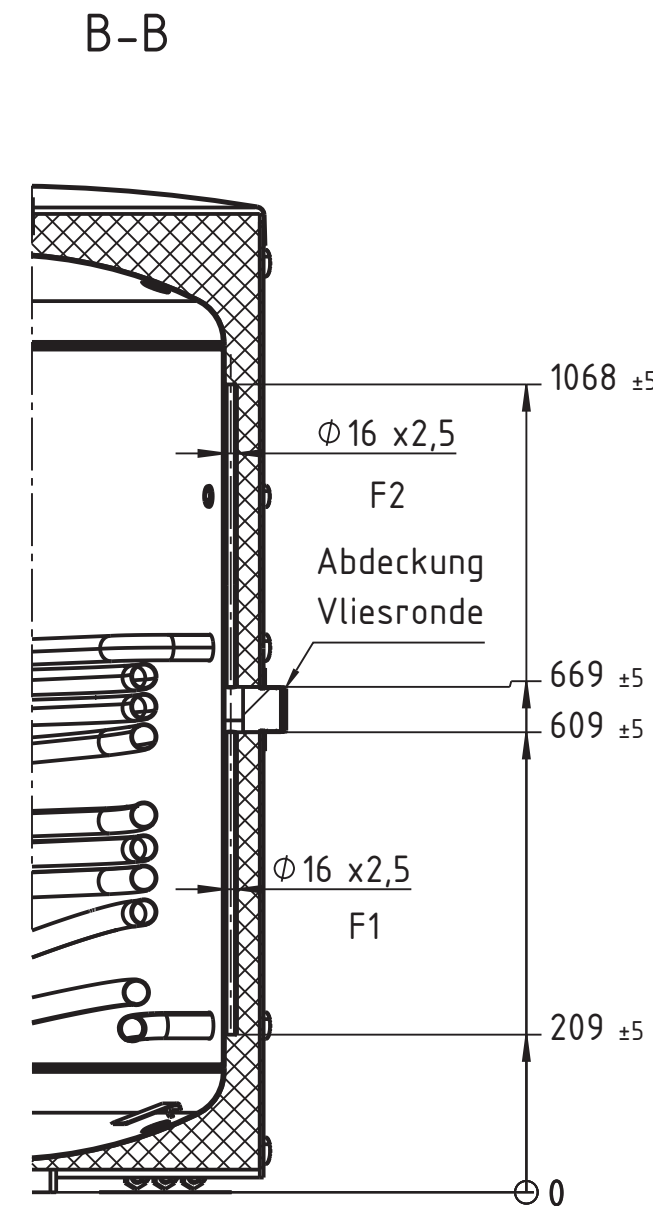
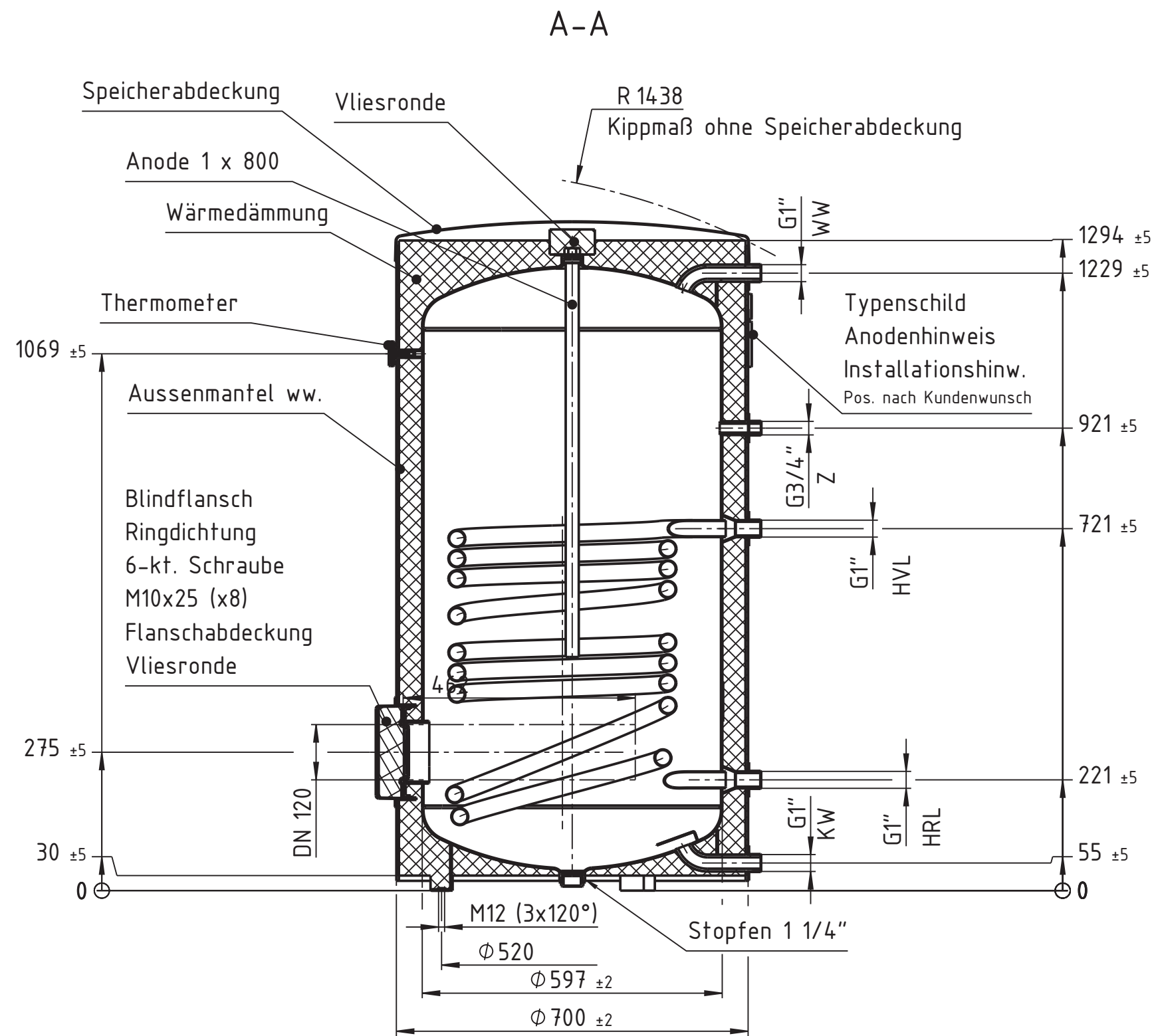
Verpackung:	Anschlüsse geschützt, Auf Palette verschraubt, in Folie geschrumpft, Verpackungskennzeichnung
Abmessung:	820x750x1478

Alle G-Gewinde nach DIN EN ISO 228  
Alle R-Gewinde nach DIN EN 10226

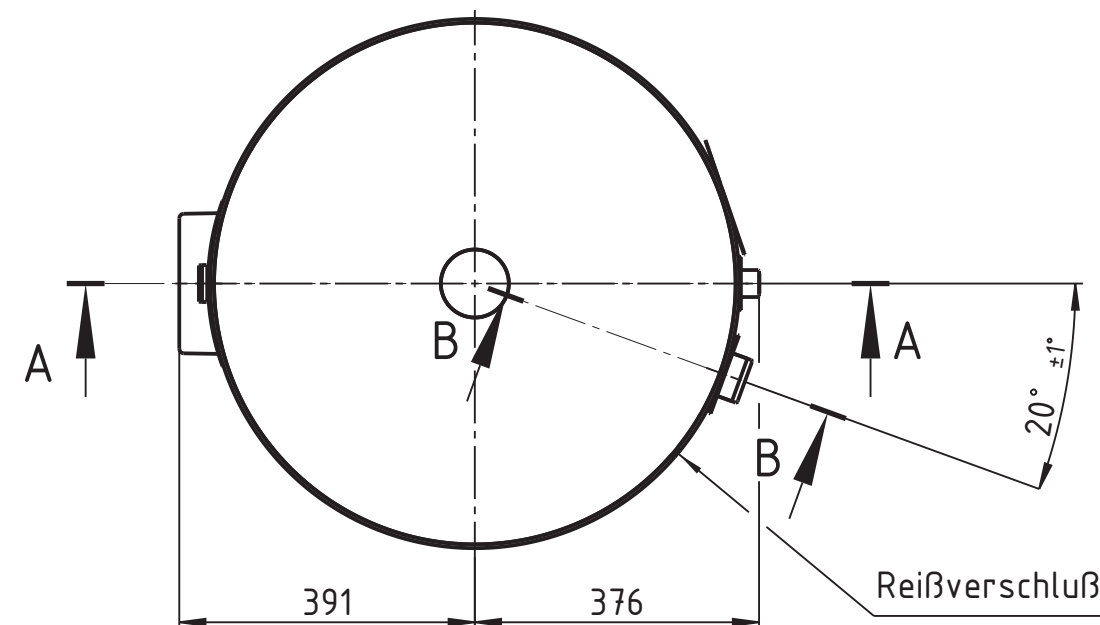
TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

- KW =Kaltwasser
- WW =Trinkwarmwasser
- Z =Trinkwarmwasserzirkulation
  
- HVL =Vorlauf Heizung
- HRL =Rücklauf Heizung

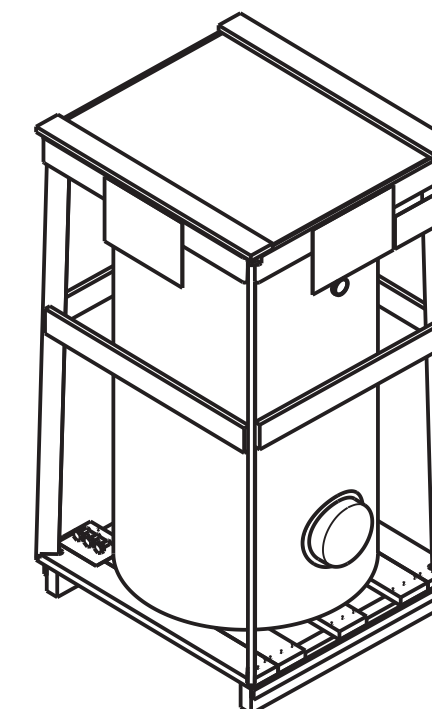
- F (1,2,...) =Fühler
- EHP =opt. Einbau Elektroheizeinsatz



Ansicht ohne Speicherabdeckung



1:20 Ansicht mit Verpackung



Index		Anz. Num.	Änderung Change	Datum Date	Gezeich. Drawn	Geprüft Checked	Freigeig. Released
				Projektion/Projection DIN ISO 5456-2 Oberflächengrauhheit /Surface finish DIN EN ISO 1302 Werkstückkanten/Edge finish DIN EN ISO 13715		CAD - Zeichnung CAD - Drawing Manuelle Änderungen sind untersagt! Manual adjustments are interdictive!	
Datum/Date Name				Form- und Lagetoleranzen/Tol. of form and position DIN EN ISO 1101 Masse ohne Toleranzangabe/Dimension without tolerance		Format/Size A2 Massstab/Scale 1:10 1:20	
Gez./Draw. Gepr./Check. Gepr./Check. Freig./Releas.				29.09.2017 Birnick		Werkstoff/Material Gewicht/Weight rechn./calc.   gewog./weigh. kg   kg 95   1 Blatt/ Sheet   von/ of 1   1	
Benennung/Description Gesamtkonstruktion				Zchns.-Nr./Draw.-No. 4055000G		Index 01	
Typ/Type ER 300				EDV-Nr./EDV-No. 4055000G		Ersatz für/Replacement for 4055000G-00	
Kunde/Customer 200				Teiln.-Nr./Part No. Customer 7016211		Ersetzt durch/Replaced by 200/0002/01	
Ohne Genehmigung von YADOS darf diese Zeichnung weder vervielfältigt noch Dritten oder dem Wettbewerb zugänglich gemacht werden.							
10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 mm Bei Zeichnungsverkleinerung/ -vergrößerung beachten							