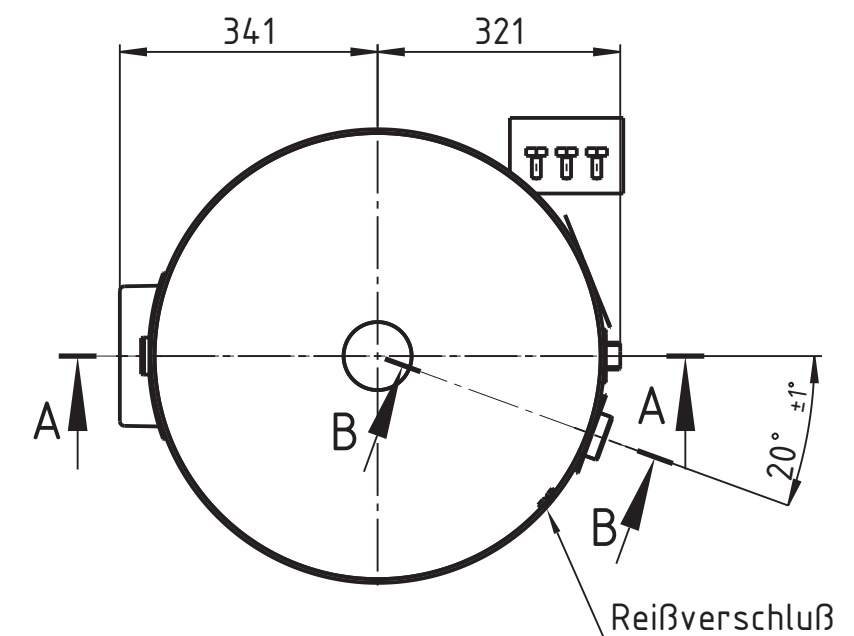
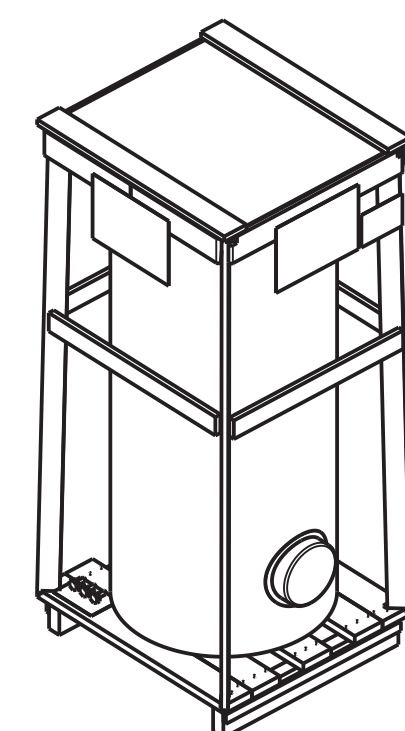


Ansicht ohne Speicherabdeckung



1:20 Ansicht mit Verpackung



Trinkwassererwärmer gemäß EN 12897

	Warmwasser	Heizwasser
Maximaldruck: PS	10 bar	10 bar
Prüfdruck: PT	13 bar	13 bar
Maximaltemp: TS	95°C	110°C
Wärmeübertragerfläche:	181 l (01)	1,73m <sup>2</sup> (01)
Inhalt:	181 l (01)	12,2 l (01)

Speichergewicht ohne Verpackung: ca. 73 kg  
 Korrosionsschutz: Trinkwasserseitig emailliert gem. DIN 4753  
 Wärmedämmung: Schäumung Ecolso  
 Design: Folienmantel ähnlich RAL 3000  
 Polyteile, <PS> Kunststoff, Farbe RAL 9005, tiefschwarz  
 Anschlüsse mit Kleberosetten versehen  
 Baustoffklasse: B2, gem. DIN 4102  
 Energieeffizienzklasse: 48 W; B (01)  
 Beipack: Stellfüße (3x) an Palette befestigt

Verpackung: Anschlüsse geschützt, Auf Palette verschraubt, in Folie geschrumpft, Verpackungskennzeichnung  
 Abmessung: 730x670x1638

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

Alle G-Gewinde nach DIN EN ISO 228  
 Alle R-Gewinde nach DIN EN 10226  
 KW =Kaltwasser  
 WW =Trinkwarmwasser  
 Z =Trinkwarmwasserzirkulation

HVL =Vorlauf Heizung  
 HRL =Rücklauf Heizung

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

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!	
				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.		Datum/Date		Name			
Gepr./Check.		29.09.2017		BIRNICK			
Freig./Releas.							
Werkstoff/Material				Gewicht/Weight rechn./calc.		Blatt/ Sheet von/ of	
				kg		1 1	
Benennung/Description				Zchngs-Nr./Draw.-No.		Index	
Gesamtkonstruktion				4055700G		01	
Ersatz für/Replacement for				Ersetzt durch/Replaced by			
4055700G-00							
Typ/Type		EDV-Nr./EDV-No.		Kunde/Customer		Projekt-Nr./Project-No.	
ESR 200		4055700G		200		7016216 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							

Nur zur Information: (Status: Geprüft)