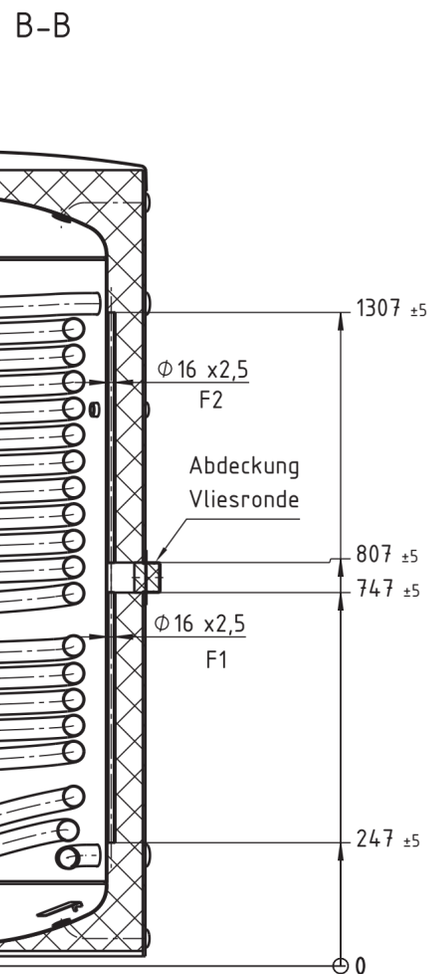
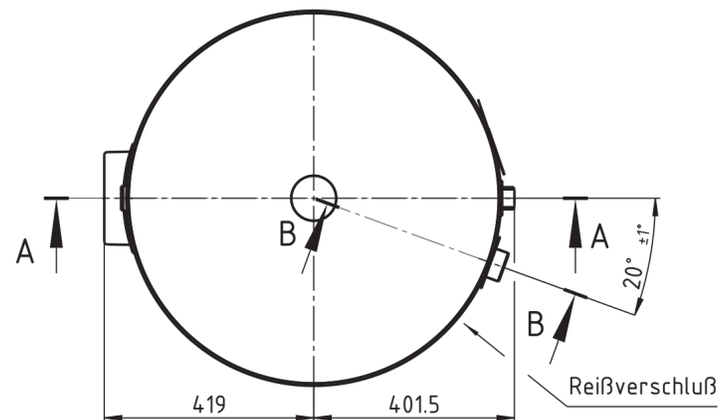
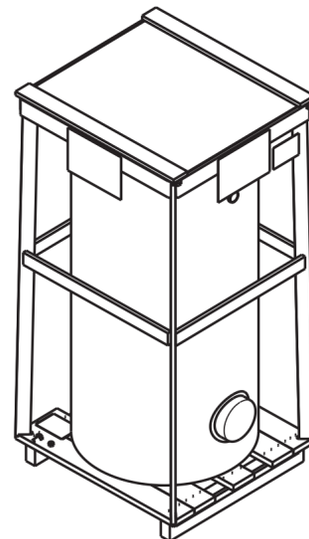


Ansicht ohne Speicherabdeckung



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:		6,12 m ² (01)
Inhalt:	345,0 l (01)	34,0 l (01)

Speichergewicht ohne Verpackung: ca. 132 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: 68 W; B (01)
 Beipack: Stellfüße (3x) an Palette befestigt

Verpackung: Anschlüsse geschützt, Auf Palette verschraubt, in Folie geschrumpft, Verpackungskennzeichnung
 Abmessung: 880x810x1778

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	Gezeichnet Drawn	Geprüft Checked	Freigegeben 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! Format/Size A2	
Datum/Date Name			Form- und Lagetoleranzen/Tol. of form and position DIN EN ISO 1101 Masse ohne Toleranzangabe/Dimension without tolerance		Massstab/Scale 1:10 1:20	
Werkstoff/Material			Gewicht/Weight rech./calc. gewog./weigh. kg kg 142 kg		Blatt/ Sheet von/ of 1 1	
Benennung/Description Gesamtkonstruktion			Zchns.-Nr./Draw.-No. 4055900G		Index 01	
Typ/Type ESR 400			EDV-Nr./EDV-No. 4055900G		Ersatz für/Replacement for 4055900G-00	
EDV-Nr./EDV-No. 4055900G			Kunde/Customer 200		Ersetzt durch/Replaced by 7016218	
Teiln.-Nr./Part No. Customer 7016218			Projekt-Nr./Project-No. 200/0001/01			
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 Zeichungsverkleinerung/ -vergrößerung beachten						

Nur zur Information! (Status: Geprüft)