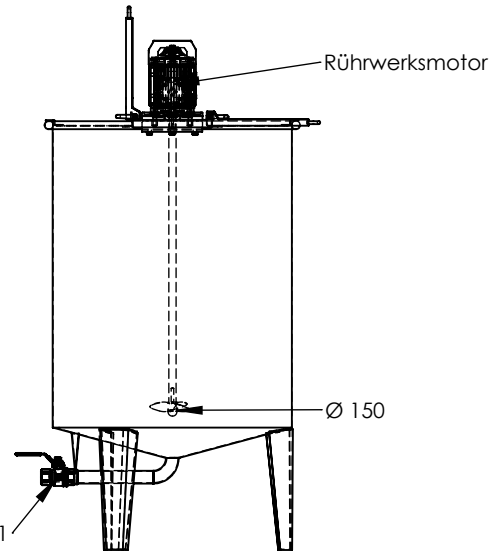
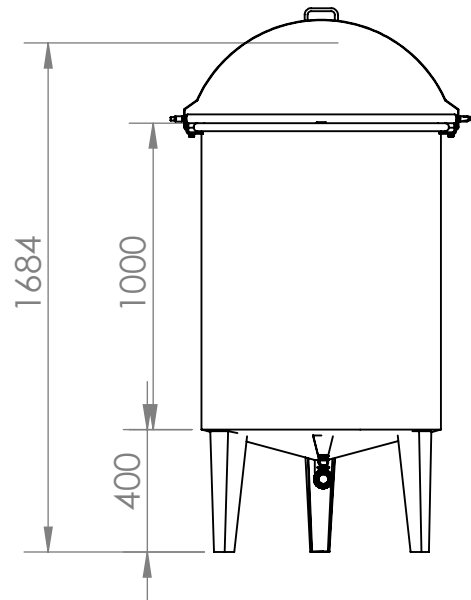


2

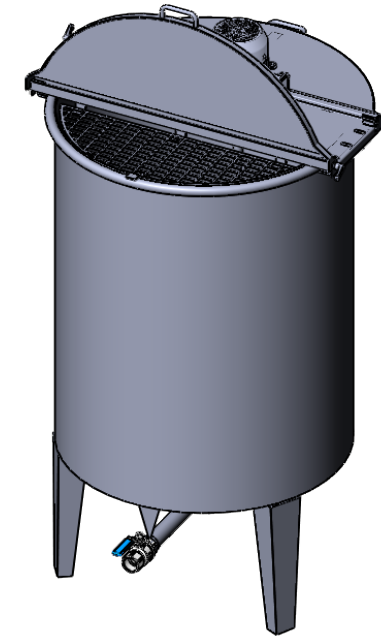
1

B



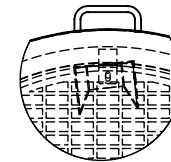
Max. Betriebsdruck: ATM  
Max. Betriebstemperatur: 95°C

B



A

DN50 DIN11851

Klemmgriff  
Klappdeckel

DETAIL A  
Edelstahl Blechroste herausnehmbar

A

A

**VERTRAULICH UND GEHEIM**

DIE IN DIESER ZEICHNUNG ENTHALTENEN DATEN SIND ALLEINIGES EIGENTUM VON INOX BEHÄLTER GMBH. JEDE TEILWEISE ODER GANZE REPRODUKTION OHNE SCHRIFTLICHE ERLAUBNIS VON INOX BEHÄLTER GMBH IST VERBOTEN.

		WENN NICHT ANDERS DEFINIERT:	NAME	DATUM
Werkstoff sonstige Teile	1.4301	BEMASSUNGEN SIND IN MM TOLERANZEN: FRAKTIONAL WINKEL: ZWEISTELLIG DEZIMAL DREISTELLIG DEZIMAL	GEZEICHNET	PSW 06.05.18
Werkstoff produktberührt	1.4404		GEPRÜFT	
Schweißnähte innen	Gebeizt, passiviert + gebürstet		GENEHMIGT ENTW.	
Schweißnähte außen	Gebürstet	FORM- U. LAGETOLERANZEN INTERPRETIEREN NACH:	QUALITÄT	
		WERKSTOFF 1.4404 / AISI316L		
NÄCHSTE BAUGR.	VERWENDET AUF	OBERFLÄCHENGÜTE IIId / Satiniert		
ANWENDUNG		ZEICHNUNG NICHT SKALIEREN		

CILC500RWP4

BENENNUNG:

500L Edelstahl Rührwerksbehälter  
Propellerührwerk Typ:  
SRT8-1500  
Leistung: 0,75KW  
Drehzahl: 1410UPM  
Betriebsspannung: 3PH 400V

GRÖSSE **A** ZEICHNUNGSNR. CILC500RWP4 ÄND.

MASSTAB: 1:25GEWICHT:

BLATT 1 VON 1

2

1