

Datenblatt für die Fassheizer Serie WODPX...

Sehr einfach montier- und bedienbarer
Fassheizer für 200L Standard
Stahlfässer



Kurzbeschreibung

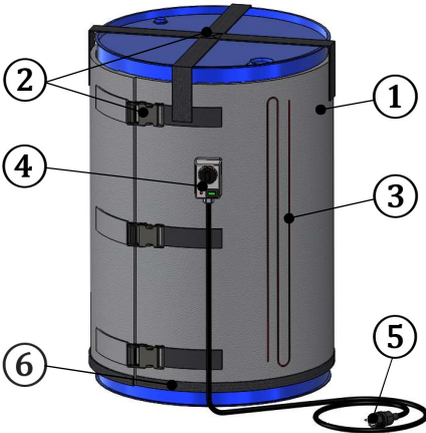
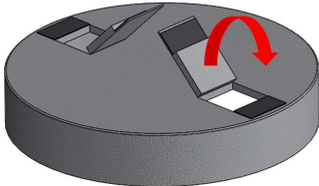
Der Fassheizer für 200L Stahlfässer oder Hobbocks und Kannen aus Stahl ist durch seine zwei überkreuz montierbare Befestigungsbänder mit Klettverschluss und seine verstellbaren Zuggurte mit Schnappverschlüsse mit nur einer Person leicht zu montieren.

Als Trägermaterial ist ein starkes Polyestergewebe sehr stabil und robust vernäht, eine unten angebrachte Scheuerleiste bietet zusätzlichen Schutz.

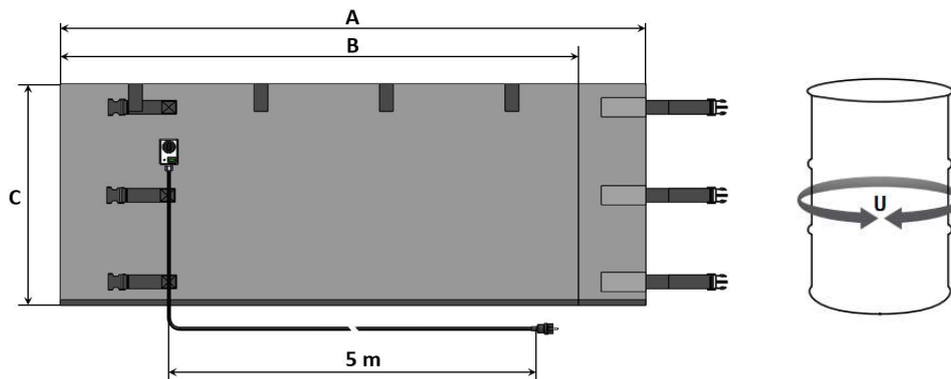
Alle Materialien sind Silikonfrei und so für den Einsatz in der Klebe- und Lackiertechnik geeignet.

Der optionale Isolierdeckel schützt vor dem Temperaturverlust nach oben und sollte immer verwendet werden.

Der Fassheizer dient zum Temperieren der Fassmedien bis zu 90°C. Der angesetzte Thermostat kann von 0 bis 90°C stufenlos eingestellt werden. Durch eine Kontrollleuchte wird der Betriebszustand signalisiert. Ein eingebauter Temperatur-Begrenzer dient als zusätzliche Sicherheit. Über einen eingebauter 2 poligen Hauptschalter mit Kontrollleuchte kann der Fassheizer sicher abgeschaltet werden.

Aufbau		
1. Außenmantel	aus Polyestergewebe, Silikonfrei.	
2. Befestigung	Mittels robuster Zuggurte mit verstellbaren Schnappverschlüssen und Befestigungskreuz (beiliegend).	
3. Beheizung	Mit Fluorpolymer-isoliertem Heizleiter.	
4. Thermostat	Kapillarrohr-Sicherheitsthermostat 0-90 °C mit Ein-/Aus-Schalter, 2 Kontrollleuchten. <u>Sicherheitsfunktion:</u> bei Beschädigung des Messsystems (Druckabfall in der Kapillare) schaltet das Thermostat ab.	
5. Anschlusskabel	5,0 m lang mit Stecker.	
6. Kantenschutz	gegen Verschleiß	
<p><u>Der optional erhältliche Isolierdeckel:</u> Serie: WOIPX200</p> <ul style="list-style-type: none"> Für ein effizientes Temperieren. Zwei aufklappbare Abdeckungen für Spundverschlüsse. 		

Technische Daten	
Betriebsspannung	230 VAC ($\pm 10\%$)
Nennleistung	1.200 W / 1 Heizzone
Max. Betriebstemperatur	0-90 °C
Regelung	Sicherheits-Kapillarrohrregler → Optional mit 2 x Pt100 und (externer) elektronischer Regelung
Schutzklasse	II □
Schutzart	IP54
Länge Anschlusskabel	5 m mit CEE 7/17 Konturenstecker



	Fassheizer	Isolierdeckel
A Gesamtlänge	2100 mm	Ø 580 mm
B Beheizte Länge	1800 mm	-
C Breite	800 mm	100 mm
U min. Umfang Fass	1.800 mm	-
U max. Umfang Fass	2.100 mm	-
Gewicht	4,25 kg	-

Geräteausführungen:

Typ WODPX200-230XC091	Art-Nr: K10000449 230V Ausführung
Typ WODPX200-115XC091	Art-Nr: K10000450 115V Ausführung
Typ WOIPX200 Isolierdeckel	Art-Nr: K10000451 als Option
Typ WODPX200-230XC091 + WOIPX200 Incl. Isolierdeckel Set	Art-Nr: K10000442 230V Ausführung
Typ WODPX200-115XC091 + WOIPX200 Incl. Isolierdeckel Set	Art-Nr: K10000443 115V Ausführung
Typ WOZPXB Befestigungsbänderset (2 Stk.)	Art-Nr: K10000448 als Ersatzteil

Andere Ausführungen und Spannungen auf Anfrage anbietbar

Beispiele:

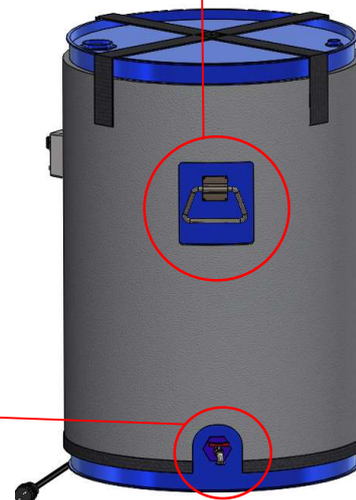
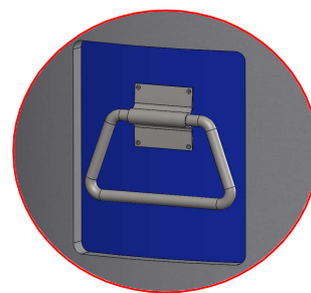
- Gegen einen Aufpreis bieten wir eine kundenspezifische Ausführung des Fasseizers an.
- Bei hohen Stückzahlen, kann gegen Aufpreis auch ein individuelles Kundenlogo, auf den Fasseizer genäht werden.
- Externer Temperaturregler KM-RD5002R Art-Nr: 65015002 zur genaueren Regelung



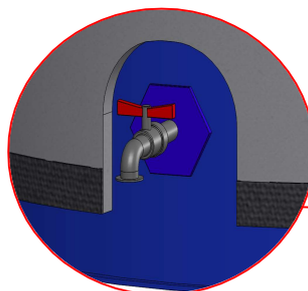
Kundenlogo



Griffaussparungen



Aussparung für Auslaufhahn



Kletti GmbH
Gottlieb-Daimler-Straße 10
D-69207 Sandhausen
Telefon: +49 (0)6224/76996-11, Fax: +49 (0)6224/76996-10
Mail: customercare@kletti-gmbh.de; Internet: www.kletti-gmbh.de