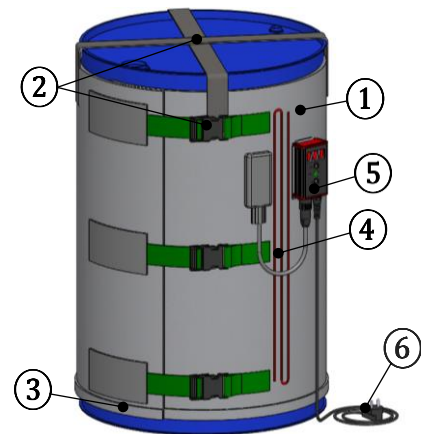


Eigenschaften und Vorteile

- Robuster Heizmantel mit zwei Pt100-Sensoren für Stahlfässer 200 – 220 Liter
- Langlebige, elektronische Temperaturregler, direkt einsetzbar dank Plug & Play.
- Zum Erwärmen und Temperieren bis zu 90 °C
- Energieeffizienter Betrieb durch sehr guten Wärmeübergang und gute thermische Isolation
- Robust und langlebig dank hochwertiger Materialien (Silikonfrei) und Verarbeitung
- Halterungssystem für dauerhaft festen Sitz und Einpersonen-Handling

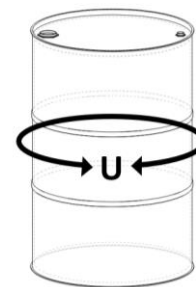
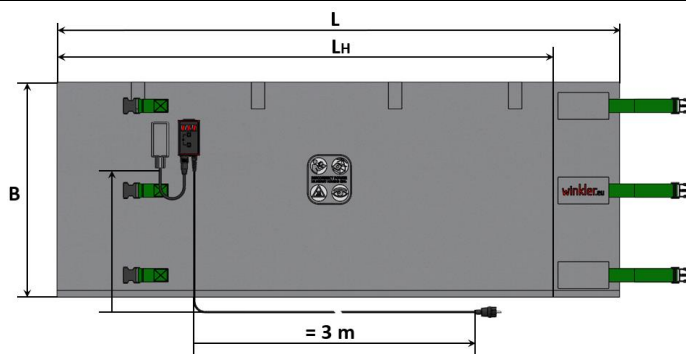
Aufbau

1. Außenmantel	wasserabweisendes Polyestergewebe
2. Befestigung	robuste Zuggurte mit verstellbaren Schnappverschlüssen und zwei Befestigungsbänder als Anlegehilfe beiliegend
3. Kantenschutz	gegen Verschleiß
4. Beheizung	fluorpolymer-isolierter Heizleiter in Taschen
5. Kabelausgang	besonders leicht und robust
6. Anschlusskabel mit 7-poligen Rundstecker	Passend dazu wählbar: Plug & Play Temperaturregler ⇒ siehe Rückseite



Technische Daten

Betriebsspannung	230 VAC (± 10 %) (115 VAC als Option)
Nennleistung	1.200 W / 1 Heizzone
Betriebstemperatur	0-90 °C
Temperatursensoren	2x Pt100 im Heizmantel integriert
Regelung	Mittels Temperaturregler (siehe Zubehör)
Schutzklasse	II □ (Schutzklasse I als Option)
Schutzart	IP54
Anschlusskabel	0,3 m mit 7-poligem Rundstecker



Alle Längenangaben +/- 2 %	Fassheizer	Isolierdeckel
L Gesamtlänge	2.100 mm	∅ 650
L _H Beheizte Länge	1.800 mm	-
B Breite	800 mm	165 mm
U min. Umfang Fass	1.800 mm	-
U max. Umfang Fass	2.100 mm	-
Gewicht	4,5 kg (SK II) bzw. 4,9 kg (SK I)	0,6 kg

Optionen	
Fassheizer mit Schutzklasse I	
Bei Schutzklasse I ist das Heizelement vollständig mit einem metallischen Schutzgeflecht überzogen, das mit dem Schutzleiter (PE) verbunden ist. Wir empfehlen stets den Betrieb mit einem FI-Schutzschalter.	

Elektronischer Temperaturregler L-430 als Zubehör	
Temperaturregler – WIN9	
<ul style="list-style-type: none"> Extrem langlebig dank optimiertem Hybrid-Relais mit über 2,5 Mio. Schaltspielen Selbstoptimierender Regel-Algorithmus für Plug & Play Schutzart: IP65 <p>Unsere Temperaturregler sorgen für einen sicheren Betrieb Durch den passgenauen Einstellbereich von 0 – 90 °C und einer produktspezifischen Steckerbelegung wird der Bedien-, Betriebs- und Personenschutz gewährleistet.</p> <p>Hinweis: Im Auslieferungszustand sind unsere Regler auf 40 °C voreingestellt. Mit dem Bedienteil oder durch Direkteingabe kann der gewünschte Sollwert eingestellt werden – dauerhaft, bis zur nächsten Anpassung.</p>	

Produktprogramm					
Fassheizer ohne Regler					Artikelnummer
Fassheizer	Schutzklasse II				
	200 – 220 L	90 °C	230 V	1.200 W	WODPX202-230ZP092-WIN9
	200 – 220 L	90 °C	115 V	1.100 W	WODPX202-115ZP092-WIN9
Fassheizer	Schutzklasse I				
	200 – 220 L	90 °C	230 V	1.200 W	WODPX201-230ZP092-WIN9
	200 – 220 L	90 °C	115 V	1.100 W	WODPX201-115ZP092-WIN9
Temperaturregler – WIN9					
Regler	260 VAC 50/60 Hz		IP65		WRL430PR-WIN9
Zubehör					
Isolierdeckel	200 – 220 L	-	-	-	WOIPX200

Kundenspezifische Ausführungen (Sonderspannungen, Stecker und Abmessungen) auf Anfrage möglich.