



# **WB 100**

## Rundes Streckbad



CODE	BESCHREIBUNG	EMDN
40-300-002	Thermostatisiertes Bad für die Histologie	W02079001



Medizinprodukt - In-vitro-Diagnostikum  
IVD in **Klasse A**, Reg. EU 2017/746



Hersteller: Bio-Optica Milano S.p.A.

UDI-DI: 08034120271745  
Basic UDI: 080341202W02079001D3

Veröffentlichungsdatum: 18/11/2022  
Rev. 002

Gerät zum Strecken von in Paraffin eingebetteten, von den Mikrotomen kommenden Gewebeschnitten. Innere Wanne aus eloxiertem schwarzem Aluminium, um die Sichtbarkeit der schwimmenden Schnitte zu erleichtern, äußeres Stahlgehäuse mit säurefestem Epoxidpulver lackiert, im Hohlraum zwischen der Wanne und der Außenseite befindet sich eine Wärmeisolierung, um die Wärmeausbreitung so weit wie möglich einzudämmen und gleichzeitig eine gleichmäßige Temperatur aufrechtzuerhalten, die durch einen Thermostat mit Flüssigkeitsausdehnungsfühler geregelt und kontrolliert wird.

Das Gerät ist mit einem im Heizelement integrierten Sicherheitsthermostat ausgestattet, der im Falle einer Fehlfunktion oder einer Überhitzung über 100 °C eingreift, indem er das Heizgerät von der Stromversorgung trennt.

Eine Staubschutzhülle aus eloxiertem Aluminium ist im Lieferumfang enthalten.

### ABMESSUNGEN

Abmessungen in mm			Abmessungen Objektträgerrocknerplatte in mm	
Gewicht	Durchmesser	Höhe	Durchmesser	Höhe
ca. 3.5 kg	345	100	225	50

### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Fassungsvermögen Wanne: 1,5 l
- Temperatur: Regulierbar zwischen +30 °C und +80 °C
- Präzision: Bei +40 °C  $\pm 2$  °C
- Heizleistung: 200W
- Schutzart: IP54

### Spezifikationen

Stromanschlüsse	Spannung	230V~
	Frequenz	50/60Hz.
	Nennleistung	200 W.
Weitere Anschlüsse	Wasseranschlüsse	Nicht erforderlich
	Rauchaustragung	Nicht erforderlich
Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen	Produktklassifizierung	Das Produkt ist für den professionellen Gebrauch im Labor durch Fachpersonal bestimmt. Das Produkt ist unter dem chemischen Aspekt nicht als gefährlich eingestuft. Für diesen Produkttyp sind keine speziellen Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen vorgesehen.
	Empfehlungen	Es wird empfohlen, im Falle eines schweren Unfalls sofort Bio-Optica Milano spa und die zuständigen Behörden zu informieren.

REVISION NR.	GRUND	REVISIONSDATUM
001	Anpassung an die EU-Verordnung 2017/746 - IVDR	16.05.2022
002	EMDN-Update	18.11.2022

Veröffentlichungsdatum: 18/11/2022

Rev. 002