



# **WB 100**

## Baie de apă rotundă



COD	DESCRIERE	EMDN
40-300-002	Baie de apă rotundă pentru aplicații histologice	W02079001



Dispozitiv medical pentru diagnosticare in-vitro  
IVD (dispozitiv de diagnosticare in vitro) din **Clasa A**,  
Reg. UE 2017/746  
UDI-DI: 08034120271745  
Basic UDI: 080341202W02079001D3



Producător: Bio-Optica Milano S.p.A.

Data publicării: 18/11/2022  
Rev. 002

Această baie polivalentă este potrivită pentru eliberarea țesuturilor din parafină care provin de la microtom. Rezervorul intern este fabricat din aluminiu anodizat negru ceea ce facilitează observarea materialului din interior. Carcasa exterioră este realizată din aluminiu vopsit cu vopsea epoxidică și uscat în cuptor. Spațiul intermediar a fost izolat cu izolație termică pentru a minimiza pierderile de căldură și a menține temperaturi uniforme. Temperaturile sunt reglate și controlate de un termostat cu senzor de expansiune a fluidelor.

Instrumentul este prevăzut cu un termostat de siguranță integrat în rezistența de încălzire, care intervine în caz de funcționare defectuoasă sau la temperaturi peste 100 °C, întrerupând alimentarea cu curent a încălzitorului.

În echipament este inclus un capac de protecție anti-praf din aluminiu anodizat.

### CARACTERISTICI DIMENSIONALE

Dimensiuni totale în mm			Dimensiuni baie în mm	
Greutate	Diametru	Înălțime	Diametru	Adâncime
cca 3,5 kg	345	100	225	50

### CARACTERISTICI TEHNICE

- Capacitate baie: 1,5 l
- Setările de temperatură: De la +30 °C până la +80 °C
- Precizie: La +40°C ±2 °C
- Clasa de protecție: IP54.

### Date tehnice

Conexiuni electrice	Tensiune	230 V~
	Frecvență	50/60 Hz
	Power (Alimentare electrică)	200 W
Alte conexiuni	Racorduri de apă	Nu este necesar
	Aspirare/filtrare vapori	Nu este necesar
Avertizări și măsuri de precauție	Clasificarea produsului	Produsul este destinat utilizării de către profesioniștii din domeniul medical în laboratoare profesionale.
	Observații	În caz de accident grav, vă rugăm să informați imediat Bio-Optica Milano S.p.A și autoritățile competente.

REVIZUIREA	DESCRIERE	DATA
001	Regulamentul UE 2017/746 - IVDR actualizare	16/05/2022
002	Actualizare EMDN	18/11/2022

Data publicării: 18/11/2022

Rev. 002