



# **WB 1770**

## Csíkteregető fürdő



KÓD	LEÍRÁS	EDMN
40-300-000	Csíkteregető fürdő	W02079001



In vitro orvosdiagnosztikai eszköz  
IVD az **A osztályban**, Reg EU 2017/746  
UDI-DI: 08034120271462  
Basic UDI: 080341202W02079001D3



Gyártó: Bio-Optica Milano S.p.A.

Közzététel napja: 18/11/2022  
Felülv. 002

Termosztátos fürdő a szövettani minták összegyűjtésére és szárítására.

A laboratóriumi mikrotom kiegészítésére tervezték, képes a kívánt hőmérsékleten tartani a vizet, hogy a metszetek optimálisan lebegjenek és kinyúljanak.

### MÉRET JELLEMZŐK

Méretek mm-ben				Lemezszáritó lap méretek mm-ben	
Súly	Szélesség	Mélység	Magasság	Szélesség	Mélység
kb. 8 kg	350	365	155	350	100

### KONSTRUKCIÓS JELLEMZŐK

- Festett lemez váz.
- NTC10K szonda mozgókarral, és olyan bitonsági rendszerrel ellátva, ami megszakítja az elektromos tápellátást és a tálca fűtését a tálca elszállítása közben.
- Kivehető pirex tálca (térfogat kb. 1,2 liter) az egyszerű feltöltési és ürítési műveletek érdekében.
- Egy 6 Wattos neon lámpa világítja meg a tálcat a metszetek összegyűjtésének megkönnyítésére.
- Legfeljebb 24 tárgylemez befogadására képes lemezszáritó lap, a hátsó részen elhelyezve.

### MŰSZAKI JELLEMZŐK

- Üzemi hőmérséklet szabályozás (Csíkteregető fürdő): +20 °C és +70 °C között mikroprocesszoros elektronikus termosztát segítségével. Olvasási pontosság  $\pm 1$  °C. Arányos hőmérséklet ellenőrzés (PID).
- Hőmérséklet észlelési módszer: Közvetlenül a vízbe merített NTC10K szonda segítségével.
- A munkavégzési paraméterek módosítása és megjelenítése: Decimális digitális kijelzővel szerelt vezérlőpanel segítségével
- Üzemi hőmérséklet beállítás (Tárgylemezszáritó lap): +20 °C és +65 °C között analóg manuális termosztát segítségével. A jelölési végállás nem használható 90 °C értékig.

### Részletezés

Elektromos csatlakozások	Feszültség	230V~
	Frekvencia	50/60Hz.
	Névleges teljesítmény	350 W.
Egyéb csatlakozások	Hidraulika csatlakozások	Nem szükséges
	Füstelvezetés	Nem szükséges
Figyelmeztetések és óvintézkedések	A termékek besorolása	A termék egészségügyi szakemberek által történő, professzionális laboratóriumi használatra készült. A termék vegyi szempontból nem minősül veszélyesnek. Nincsenek különösebb figyelmeztetések és óvintézkedések ehhez a terméktípushoz.
	Ajánlások	Súlyos baleset esetén ajánlott a Bio-Optica Milano S.P.A. és az illetékes hatóságok azonnali tájékoztatása.

Közzététel napja: 18/11/2022

Felülv. 002

**A szállítmányban található részegységek**

KÓD	LEÍRÁS	M.SÉG
40-300-050.0	PIREX TÁLCA	1
40-300-051.0	OPÁLFEHÉR FEDÉL	1

FELÜLVIZSGÁLATI SZ.	INDOKLÁS	FELÜLVIZSGÁLATI IDŐPONT
001	Megfelel az EU UE 2017/746 - IVDR jogszabálynak	2022.05.16.
002	EMDN frissítés	2022.11.18.

Közzététel napja: 18/11/2022  
Felülv. 002