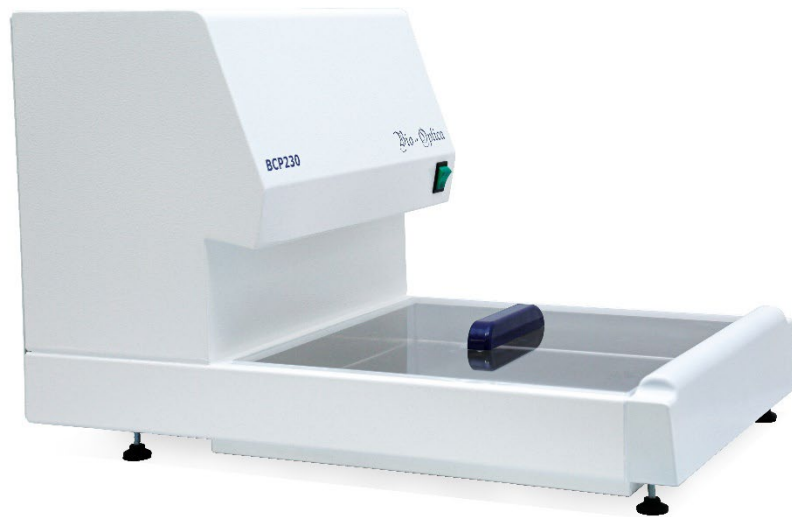




BCP230-JÄÄHDYTYSLEVY



KOODI	KUVAUS
40-300-203	BCP230-jäähdytyslevy

IVD

In vitro -diagnostiikkaan tarkoitettu lääkinällinen laite
IVD, luokka A, asetus (EU) 2017/746
UDI-DI: 08034120274739
Basic UDI: 080341202W0202059012M6



Valmistaja: **Bio-Optica Milano S.p.A.**

Julkaisupäivä 16.5.2022
Versio 001

Kryomoduulilla voi jäähdyttää nopeasti parafiiniin valetut histologiset näytteet.

YLEISET TIEDOT

Mitat	Mitat (L x S x K)	410 x 605 x 405 mm
	Jäähdytyspinnan mitat (L x S)	370 x 350 mm
	Paino	24 kg
Sähkökytkennät	Virtalähde	230 V
	Taajuus	50 ÷ 60 Hz
	Teho	0,6 kW
	Sulakkeet	2 sulaketta, 6,3 A - 5 x 20 mm – T6.3AH 250 V
Muut liitännät	Vesikytkenät	Ei tarvita
	Höyryjen imu/suodatus	Ei tarvita
Varoitukset ja varotoimet	Tuotteen luokitus	Tämä tuote on tarkoitettu ammattimaiseen laboratoriokäyttöön terveydenhuollon ammattilaisten
	Suosituks	Jos tapahtuu vakava onnettomuus, suosittelemme ottamaan heti yhteyttä Bio-Optica Milano S.p.A:han ja toimivaltaisiin viranomaisiin

RAKENTEELLISET OMINAISUUDET

- Maalattu teräsvaipparunko.
- Suuri ruostumaton teräspinta, jolle mahtuu enintään 300 pystyasennossa olevaa parafiiniblokkia.
- Läpinäkyvä plexiglass-kansi ja 48 mm korkea reuna, jossa on suurin jäähdytysteho. Laitteessa on jäähdytyskäiliö pelkän kylmälevyn lisäksi.
- Freoniton kompressioon perustuva jäähdytysjärjestelmä. Jäähdytysaine R134A, 75 g.

TEKNISET OMINAISUUDET

Käynnistys: Virtapainike.
Lämpötila: käyttölämpötila vakio -20 °C (yläkansi)

ASENNUS

Aseta laite vakaalle, tärisemättömälle laboratoriapöydälle, jossa on tasainen vaakapinta. Myös lattian on hyvä olla tärisemätön, jos mahdollista. Kytke virtajohto laitteen takana olevaan virtaliitäntään. Kytke toimitetun virtajohdon toinen pää seinäpistorasiaan (230 V ~ 50/60 Hz).

- Älä käytä jatkojohtoja tai sovittimia. Älä muokkaa toimitettua johtoa.



TÄRKEÄÄ: Varmista, että takaristikon takana on vähintään 15 cm vapaata tilaa, jotta jäähdytysjärjestelmän ilmanvaihto toimii ja järjestelmä toimii mahdollisimman hyvin. Jos asennetaan useita yksiköitä, älä koskaan aseta vastakkain kahta laitetta, joiden takana on tuuletusrilä. Jätä tuuletusrilöiden väliin vähintään 60 cm tilaa, jos mahdollista.

**CE-merkitty, sovellettavat standardit EN 61010: 2010, IEC 61326-1: 2012, IECCE CB -testitodistus
CB-sertifiointi: BLOCKCHAIN <https://blockchain.imgq.it/>**

VERSION NRO	SYY	MUOKKAUKSEN PVM
001	Asetuksen (EU) 2017/746 mukaisesti	16.5.2022

Julkaisupäivä 16.5.2022
Versio 001