

Czasza / płaszcz / grzejny Electrothermal model CMUT

Czasza grzejna z serii CMU z elementem grzejnym ukształtowanym w taki sposób, że umożliwia podgrzewanie kolb okrągłodennych o pojemnościach od 250 do 1000 ml.

Ogólna charakterystyka:

- Wyposażona w regulator mocy grzejnej.
- Obudowa wykonana z malowanego proszkowo aluminium.
- Element grzejny w osnowie z włókna szklanego.
- Przełącznik stref grzania wyłącza górną część elementu grzejnego w przypadku podgrzewania kolb o mniejszej pojemności.
- Dobra izolacja i odpowiednia cyrkulacja powietrza wewnątrz aparatu powoduje, że obudowa nie ulega nagrzaniu.
- Uziemiona, stalowa siatka ochronna zabezpiecza użytkownika przed porażeniem w przypadku zalania elementu grzejnego.
- Wyposażona w uchwyt do statywu.
- Prosta konstrukcja umożliwia łatwą wymianę elementu grzejnego bez pomocy serwisu.
- Maksymalna temp. elementu grzejnego: 450°C.
- Zasilanie 220-240V, 50Hz.



Numer katalogowy:	Do kolb o pojemności:	Moc grzejna:
CMUT1000/CE	250, 500 i 1000 ml	300 W

Informacje dodatkowe:

- Gwarancja: 1 rok.
- Serwis: Labo Plus Sp. z o.o.
- Producent: Electrothermal (Anglia).