


Model: QCT 1800

BIOBASE®

Patološka komora za obradu uzoraka nalazi široku primenu na bolničkim patološkim odeljenjima, patološkim laboratorijama itd. Ventilacioni sistem štiti operatera od štetnih gasova izazvanih formalinom tokom obrade uzoraka. Opcionalni sistem tople i hladne vode obezbeđuje rad u različitim uslovima.

Konfiguracija

UV svetlo; Fluorescentno svetlo;
 Podesivo svetlo za uzorkovanje;
 Vešalice od nerđajućeg čelika;
 "UV, FAN, LIGHT, PULVERIZER" kontrola.

PREDNOSTI

Funkcija otklanjana mirisa. Sudopera sa česmom.
 Sistem ispuštanja vazduha, velike snage, niskog nivoa buke.
 Baza kabineta je uvučeno konkavnog tipa, odlična za rad u sedećem položaju.
 Uređaj za automatsko ispiranje, radna površina blago nagnuta na jednu stranu u cilju lakšeg uklanjanja otpadnih materija i u cilju lakšeg čišćenja.

Opcionalni pulvelajzer u potpunosti razbija otpad tokom testa, čime se sprečava zakrčenje drenažnih cevi.


TEHNIČKI PARAMETRI

Model		QCT-1800
Spoljne dimenzije (Š*D*V)		1800*750*1950mm
Dimenzije radnog prostora (Š*D*V)		1695*430*900mm
Visina radne površine		900mm
Potrošnja		300W
Napajanje		110V/220V±10%, 50/60HZ
Zapreminski protok ispunog vazduha		500-600m ³ /h
Materijal	Kućište	304 stainless steel, debljina 1.2mm
	Radna površina	304 stainless steel, debljina 1.5mm
Standardna oprema		Podesivo svetlo za uzorkovanje; UV lampa; Fluorescentna lampa; Ispusni sistem; Uređaj za automatsko ispiranje; Nosači od nerđajućeg čelika; Podesiva slavina za vodu; 180mm duboka sudopera od nerđajućeg čelika, ispušni odvod sa filterom.
Opcionalna oprema		Pulverizer, električni grejač za vodu, automatski indukcionni sušać ruku, ispirač za oči, kamera.





Za više informacija u vezi sa ovom akcijom kontaktirajte našeg specijalistu prodaje:

Petar Ristić

Specijalista prodaje
Sales Manager

ProMedia doo

Milutina Milankovića 27,
11070 Novi Beograd
tel: 011.344.62.09
fax: 011.344.62.08
Mob: +381 64-821-6430
petar.ristic@promedia.rs
office@promedia.rs
www.promedia.rs

