

ICT 18

Cod. 22.7633.99

Mini incubatore modello ICT 18



Descrizione

Mini incubatore ICT, capacità litri 18, costruito in lamiera d'acciaio e verniciato a forno con polvere epossidica antiacida, interno in alluminio anodizzato con due ripiani, sportello in plexiglass trasparente per ispezionare le camera senza alterare l'equilibrio termico.

Circolazione ad aria naturale, controllo elettronico della temperatura con microprocessore a PID con sonda PT 100.

Sul frontalino vi sono posizionati un termoregolatore digitale ed un interruttore bipolare con luce verde incorporata.

Dati Tecnici

Volume (l)	18
Temperatura (° C)	+80
Precisione a 37° C (° C)	±0,5
Dimensioni interne (LxPxH mm)	300x300x200
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	500x390x320
Peso (kg)	15
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	230/60/360
Ripiani (forniti/massimo)	2/5

Accessori/Correlati

23.7524.99

720.2091.02

Ripiano in alluminio forato, per le serie ICT/STZ modello 18.

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE