

ICT 28

Cod. 22.7634.99

Mini incubatore modello ICT 28



Descrizione

Mini incubatore ICT, capacità litri 28, 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)	28
Temperatura (° C)	+80
Precisione a 37° C (° C)	±0,5
Dimensioni interne (LxPxH mm)	400x250x300
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	620x360x440
Peso (kg)	24,5
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	230/60/420
Ripiani (forniti/massimo)	2/5

Accessori/Correlati

23.7525.99

720.2091.03

Ripiano in alluminio forato, per le serie ICT/STZ modello 28.

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