

Incubatore con agitazione orbitale BIOSAN modello ES-20

Incubatore con agitazione orbitale BIOSAN modello ES-20

Identificativi Prodotto

Reference: 22.8392.99



Descrizione

Incubatore con agitazione orbitale per applicazioni nel settore biologico. Circolazione forzata dell'aria all'interno di una camera in plexiglass trasparente. L'agitazione orbitale e la temperatura sono controllate da un microprocessore con impostazione su display digitale a due linee per l'impostazione e il controllo di temperatura, velocità e tempo.

Sono disponibili 5 piattaforme intercambiabili per l'utilizzo più appropriato nelle seguenti applicazioni: crescita colture cellulari, estrazioni di tessuti a temperatura fisiologica e altro.

L'unità è dotata del sistema direct drive che assicura grande affidabilità e stabilità in operazioni a lungo termine (fino a 30 giorni).

L'apparecchio viene fornito senza piattaforme.

Dati Tecnici

Temperatura (° C): +25÷+42

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 230/50/160

Dimensioni esterne (LxPxH mm): 340x340x435

Peso (kg): 13,2

Volume (l): -

Dimensioni interne (LxPxH mm): -

Velocità (rpm): 50÷250

Carico massimo (kg): 2,5

Uniformità di temperatura (° C): ±0,5

Timer: 1 min- 96h / non-stop

Diametro orbita (mm): 10