

Incubatore con agitazione orbitale BIOSAN modello ES20/60

Incubatore con agitazione orbitale BIOSAN modello ES20/60

Identificativi Prodotto

Reference: 22.8393.99



Descrizione

Incubatore con agitazione orbitale di grande capacita' per applicazioni nel settore farmaceutico e biotecnologico in particolare per la crescita di microrganismi, cellule e cellule eucariotiche incluso cellule di animali, piante ed insetti. Circolazione forzata dell'aria all'interno di una camera in acciaio inossidabile. 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, velocita' e tempo.

Sono disponibili 5 piattaforme intercambiabili .

Il sistema direct drive, i materiali isolanti e il sistema soft-start del movimento della piattaforma unitamente al controllo della temperatura PID riducono il consumo energetico e massimizzano le prestazioni dell'incubatore.

L'apparecchio viene fornito senza piattaforme.

Dati Tecnici

Temperatura (° C): +25÷+80

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 230/50/450

Dimensioni esterne (LxPxH mm): 590x525x510

Peso (kg): 41

Volume (l): -

Dimensioni interne (LxPxH mm): 460x350x400

Velocità (rpm): 50÷250

Carico massimo (kg): 8

Timer: 1 min- 96h /non stop

Diametro orbita (mm): 20

Uniformità di temperatura: 0,5