

MULTI BIO RS-24

Cod. 22.8374.99

Agitatore a rotazione multifunzione BIOSAN modello MULTI BIO RS-24



Descrizione

Agitatore a rotazione multifunzionale programmabile consente diversi tipi di movimento in un solo modulo: rotazione verticale, rotazione reciprocante e vibrazione, con pause regolabili. Questi tre tipi di movimento possono essere eseguiti separatamente oppure in sequenza di cicli ripetitivi in tutti e tre i movimenti.

Può essere usato per diverse applicazioni in "life science": reazione e ibridizzazione; crescita di cellule; estrazioni delicate e omogenizzazione di campioni biologici in soluzioni.

Può essere utilizzato in camere fredde o incubatori in un range di temperatura fra +4° e +40° C.

Come dotazione standard viene fornita la piattaforma PRS-26 a 26 posti per provette di diametro fino a 15 mm (volume di da 1,5 a 15 ml).

E' possibile scegliere fra altre 5 piattaforme opzionali.

Dati Tecnici

Velocità (rpm)	1 ÷ 100
Timer (min)	1min ÷ 24h
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	365X195X155
Peso (kg)	1,8
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	220/50/8

Accessori/Correlati

23.8719.99	PRS-5/12 Piattaforma combinata per 5 provette con diametro fino a 30 mm (tubi da 50 ml) e 12 provette fino a 15 mm di diametro (tubi da 1,5÷15 ml).
23.8762.99	PRSC-22 Piattaforma per 22 provette con diametro fino a 15 mm (volume 15 ml).
23.8761.99	PRS-10 Piattaforma per 10 provette con diametro fino a 30 mm (volume 50 ml).
23.8763.99	PRS-1DP Piattaforma per micropiastre e rack per provette alte da 0,5 ml e 1 ml (Thermo 3741 MTX, 3742 MTX, 3744 MTX).
