



microglass heim

Microglass Heim s.r.l.
Via Lepanto, 21 – 80125 Napoli
Tel: 081 5936211 - Fax: 081 5932107
CCIAA Na 655782 Trib. Na
Cod. Fiscale e P.IVA 07752770631
jurgen@microglass.it www.microglass.it



SBS40 Bagno termostatico digitale con agitazione

Bagnomaria con shaker incorporato. Progettato per essere configurato a scelta con le piattaforme basculanti SBS31 ed SBS32 (da acquistare a parte), che determinano un movimento di scuotimento rispettivamente lineare ed orbitale.

- Scelta tra azione di scuotimento orbitale e lineare
- Comando di velocità variabile
- Impostazione e visualizzazione digitale della temperatura
- Grande capacità da 24 lt

Bagnomaria con shaker incorporato. Progettato per essere configurato a scelta con le piattaforme basculanti SBS31 ed SBS32, che determinano un movimento di scuotimento rispettivamente lineare ed orbitale.

- Scelta tra azione di scuotimento orbitale e lineare
- Comando di velocità variabile
- Impostazione e visualizzazione digitale della temperatura
- Grande capacità da 24 lt

L'unità di alimentazione per lo shaker è alloggiata sotto la vasca di acciaio inossidabile e si accoppia magneticamente alla piattaforma prescelta; la piattaforma non richiede un'installazione speciale, e viene semplicemente calata nella vasca pronta per essere azionata.

Ciascuna piattaforma in acciaio inox è dotata di 15 molle con alta resistenza a a trazione, per ospitare pressochè qualsiasi misura e combinazione di beute,



bicchieri e bottiglie, come ad esempio le seguenti configurazioni di carico per matracci Erlenmeyer e/o bottiglie:

- 8 da 250 ml
- 6 da 500 ml
- 4 da 1000 ml

La velocità dello shaker è regolabile, e il comando di feed-back elettronico assicura che la frequenza di oscillazione si mantenga costante e precisa. La temperatura della vasca è facile da impostare e controllare tramite l'LCD. Esiste anche un dispositivo di sicurezza regolabile che protegge il bagnomaria e i campioni in caso di guasto ai comandi. Il pannello di comando è ben strutturato e disposto sulla parte anteriore. E' inoltre disponibile un coperchio come accessorio per ridurre la perdita di calore, costruito in acciaio inox e con manico isolante.

Protezione antimicrobica attiva BIOCOTE sulle superfici potenzialmente a rischio contaminazione.

Caratteristiche tecniche:

- Codice: SBS40
- Capacità nominale vasca: 24 lt
- Range velocità di agitazione: 20÷200 rpm
- Ampiezza: 20 mm
- Range temperatura: +5°C sopra la Tamb ÷ +100°C
- Stabilità temperatura: ±0,25°C
- Termostato di sicurezza SI
- Dimensioni interne: 300×500×200 mm
- Dimensioni totali: 335×580×330 mm
- Peso netto: 17 kg
- Potenza: 1.400 W
- Alimentazione: 230 V / 50 Hz

Configurazione completa con piattaforma per agitazione; due modelli disponibili a scelta:

- SBS40/1: piattaforma di agitazione per moto alternativo lineare
- SBS40/2: piattaforma di agitazione per moto orbitale

