

# BSH5002-E

Cod. 22.8933.99

Riscaldatore digitale a secco 2 blocchi serie my BLOCK modello BSH5002-E



## Descrizione

La serie **myBlock** di Benchmark è una linea di bagni digitali a secco che includono controlli avanzati a microprocessore, funzionamento temporizzato o continuo e un coperchio a cerniera rimovibile. Inoltre, è possibile posizionare una sonda opzionale di retroazione della temperatura esterna direttamente all'interno di una provetta di campionamento, fornendo controllo e monitoraggio in tempo reale della temperatura effettiva del campione.

Il coperchio trasparente di **myBlock** aiuta a promuovere una migliore uniformità e minimizza la stratificazione della temperatura nel blocco mantenendo uno strato di rivestimento d'aria calda. Inoltre, contribuisce a ridurre il consumo energetico riducendo al minimo la dispersione di calore nell'ambiente. Il coperchio a cerniera può essere aperto (verso il retro) o rimosso (sollevato) su ospitare tubi più alti.

Entrambi i modelli a singolo e doppio blocco possono essere ordinati in una configurazione che include i blocchi Quick-Flip™. Questi blocchi universali accettano provette da 0,5 a 2,0 ml e, con una semplice rotazione sull'altro lato, possono contenere provette da 0,2 ml, strisce PCR o (solo nel modello a doppio blocco) una piastra PCR. Sono disponibili altri blocchi per tubi fino a 50 ml.

Caratteristiche principali:

- Controllo digitale della temperatura.
- Coperchio a cerniera.
- Sonda di temperatura esterna (opzionale).
- Disponibile con i blocchi universali Quick-Flip.

## Dati Tecnici

Range temperatura (° C)

+5°C sopra ambiente ÷ +105°C

Precisione (° C)

±0,3

<b>Risoluzione (° C)</b>	0,1
<b>N° blocchi</b>	2
<b>Timer</b>	1 min- 99 h 59 min
<b>Classe di protezione</b>	-
<b>Dimensioni esterne (LxPxH mm)</b>	160x365x130
<b>Peso (kg)</b>	4
<b>Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)</b>	230/50/-

## Accessori/Correlati

<b>23.9271.99</b>	BSW1520 Blocco in alluminio per 24 provette da 1,5/2 ml.
<b>23.9270.99</b>	BSH-TP1 Sonda di temperatura esterna opzionale
<b>23.A004.12</b>	BSW05 Blocco in alluminio per 24 provette da 0,5 ml.
<b>23.A004.13</b>	BSW02 Blocco in alluminio per 48 provette da 0,2 ml oppure 6 strip per PCR.
<b>23.A004.22</b>	BSW15 Blocco in alluminio per 12 provette da centrifuga da ml 15
<b>23.A004.23</b>	BSW50 Blocco in alluminio per 5 provette da centrifuga da ml 50
<b>23.A004.24</b>	BSWMT Blocco in alluminio per piastra microtiter.

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