

Bagnomaria ad acqua 9,5 litri JULABO modello PURA™ 10

Bagnomaria ad acqua 9,5 litri JULABO modello PURA™ 10

Identificativi Prodotto

Reference: 22.A002.87



Descrizione

I bagnomaria PURA™ JULABO sono sinonimo di lavoro facile e sicuro in laboratorio.

Consentono numerose possibilità di utilizzo, come ad esempio lavori di routine in laboratorio, regolazione della temperatura delle provette, incubazione, analisi dei materiali e della corrosione, controlli della temperatura di alimenti e generi voluttuari e in ambito odontoiatrico.

Tutti i modelli (ad esclusione di PURA 4) vengono forniti con una vite di scarico pensata per consentire uno svuotamento rapido e pulito dei bagni. Sono facilmente trasportati tramite le maniglie laterali incassate dal design ergonomico. I piedini in gomma antiscivolo assicurano stabilità e più sicurezza in laboratorio.

Questi dispositivi sono antispruzzo, dispongono di una tastiera a sua volta antispruzzo e di un display temperatura (LED) per ottimizzare la semplicità di controllo. L'interno della vasca non

presenta componenti di disturbo per cui è possibile sfruttare l'intera superficie per regolare la temperatura anche di provette di piccole dimensioni.

Caratteristiche del prodotto

- Controllo semplificato
- Display luminoso
- Tastiera anti-spruzzo
- Protezione integrata contro funzionamento a secco
- Vite di scarico integrata (ad esclusione di PURA 4)
- Nessun elemento di distrazione nella vasca
- Piattaforma fornita di serie
- Timer integrato
- Piedini in gomma antiscivolo
- Maniglie incassate ergonomiche

I bagnomaria PURA non sono forniti di coperchio (vedere accessori)

Dati Tecnici

Precisione (° C): 0,15

Temperatura (° C): +18 ÷ +99,9

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 230/50/1200

Dimensioni esterne (LxPxH mm): 310x350x220

Peso (kg): 7

Volume (l): 1,4 ÷ 9,5

Dimensioni vasca (LxPxH mm): 220x270x140

Numero di posti massimo portaprovette: 2