

BM 12

Cod. 22.1616.27



Bagnomaria circolare ad anelli concentrici litri 13 modello BM 12

Descrizione

Bagno termostatico circolare ad anelli concentrici BM 12, capacità vasca litri 13, a doppia parete per garantire un miglior isolamento termico dell'elemento riscaldante.

Vasca di contenimento in lamiera d'acciaio inox 18/8 stampata in unico pezzo senza saldature e guarnizioni: permette una migliore distribuzione del calore ed elimina il pericolo di perdite del liquido in essa contenuto.

Custodia esterna in robusta lamiera d'acciaio inox 18/8 con isolamento termico in fibra di vetro tra custodia e vasca.

Riscaldamento con resistenze elettriche fissate sotto il fondo delle vasche: si ottiene così la vasca completamente libera e facile da pulire.

Controllo e regolazione della temperatura con termostato scala in °C, sonda ad immersione ad espansione di fluido.

Dispositivo di livello.

Interruttore generale ON/OFF con luce verde con protezione e luce arancio che segnala quando lo strumento è in funzione.

Classe di protezione IP 43.

Dati Tecnici

| | |
|--------------------------|----------|
| Temperatura (° C) | +30÷+120 |
| Precisione (° C) | ±1,5 |
| Capacità della vasca (l) | 13 |

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Dimensioni interne (Ø x H mm) | 270x200 |
| Dimensioni esterne (Ø x H mm) | 390x340 |
| Peso (kg) | 8,2 |
| Alimentazione/Consumo (V/Hz/W) | 220/50 |
| Potenza (W) | 1400 |

Accessori/Correlati

| | |
|-------------------|---|
| 23.0550.27 | 610.1010.32 Coperchio in acciaio inox ad anelli concentrici per bagni BM12 e BO-D30. |
|-------------------|---|

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