



## Bagno termostatico ad acqua h28111

Bagno per applicazioni termostatiche in acciaio inox. Termoregolatore-programmatore digitale. Disponibile in più capacità

Bagno professionale termostatico ad alto contenuto tecnologico ideale per molteplici applicazioni in laboratorio come test sierologici, batteriologici, in vitro, etc..

La struttura esterna è in acciaio trattata con vernice epossidica antiacido e la vasca interna è in acciaio inox stampata con bordi arrotondati per agevolarne la pulizia.

### Caratteristiche Tecniche:

- Isolamento termico a doppia parete coibentata con fibra minerale naturale
- Coperchio anticondensa in acciaio inox incenerato per modello da litri 18-28-58.(optional)
- Regolazione elettronica della temperatura con termoregolatore/programmatore digitale P.I.D. con funzione Autotuning per garantire buona stabilità.
- Range di temperatura da +5°C sopra ambiente a +99,9°C precisione  $\pm 0,5^\circ\text{C}$  a +37°C.
- Precisione display  $\pm 0,1^\circ\text{C}$ .
- Termostato supplementare di sicurezza con allarme visivo e ripristino manuale
- Interruttore generale bipolare con indicatore luminoso.
- Alimentazione 230V-50/60Hz.
- Classe 2, DIN 12880

### Modello 8 lt

- volume nominale: 8 lt;
- dimensioni interne: largh 24,6 x prof 15 x alt 15 cm
- dimensioni esterne: largh 47,4 x prof 21.5 x alt 38,7 cm
- porta provette inseribile max: 1
- potenza 500 W
- alimentazione: 230
- peso: 9 kg

### Modello 18 lt

- volume nominale: 17 lt;
- dimensioni interne: largh 26 x prof 29,8 x alt 15 cm
- dimensioni esterne: largh 50 x prof 36 x alt 38,7 cm
- porta provette inseribile max: 2
- potenza 800 W
- alimentazione: 230
- peso: 14 kg

#### Modello 28 lt

- volume nominale: 26 lt;
- dimensioni interne: largh 43,5 x prof 29,8 x alt 15 cm
- dimensioni esterne: largh 73 x prof 36 x alt 38,7 cm
- porta provette inseribile max: 3
- potenza 1000 W
- alimentazione: 230
- peso: 18 kg

#### Modello 58 lt

- volume nominale: 53 lt;
- dimensioni interne: largh 54 x prof 50,2 x alt 15 cm
- dimensioni esterne: largh 86 x prof 57 x alt 38,7 cm
- porta provette inseribile max: 6
- potenza 2000 W
- alimentazione: 230
- peso: 25 kg

Il bagno termico ad acqua h 281111 è disponibile anche sul portale MEPA. Scopri come trovare la ns azienda sul portale della Pubblica Amministrazione .

## INFORMAZIONI

Bagno termostatico ad acqua h28111

Bagno termostatico ad  
acqua h28111

---

