



## Bagno ad ultrasuoni con rubinetto h868\_17

Bagno ad ultrasuoni da laboratorio. Capacità: 2.5L. Dimensioni: 230x130x100 mm.

Bagno ad ultrasuoni per laboratori, settore farmaceutico, chimico e industriale, ideale per pulizia vetreria, degassificazione di liquidi, pulizia filtri, etc. L'articolo presenta una capienza di 2.5L, un coperchio e un rubinetto per lo scarico dei liquidi. Il timer ultrasuoni va da 1 a 30 minuti. Il riscaldamento va da +20 a +75°C con autospegnimento da 1 a 8 ore.

Caratteristiche tecniche:

- Bagno ad ultrasuoni
- Timer Ultrasuoni da 1 a 30 minuti
- Riscaldamento da +20 a +75°C
- Autospegnimento da 1 a 8 ore
- Funzionamento pulsato = Accelerazione del Degasaggio
- Controllo del livello
- Capacità: 2.5L
- Modulazione di Frequenza = Distribuzione della azione lavante
- Coperchio di chiusura vasca
- Rubinetto di scarico
- Dimensioni: 230x130x100 mm

\*immagine puramente indicativa

## INFORMAZIONI

Bagno ad ultrasuoni con rubinetto h868\_17

Bagno ad ultrasuoni  
con rubinetto h868\_17

---

