

OCB Bagno Termostatico

Bagno ad alta precisione con timer e termostato di sicurezza

- Adatto a molteplici applicazioni e a diverse tipologie di campione
- In grado di supportare differenti provette
- Abbinabile alla vasca da 5 o 7 litri



Il bagno termostatico è uno strumento ampiamente utilizzato, in quanto adatto a moltissime applicazioni ed in grado di trattare diverse matrici di campione. L'ampio range di temperatura impostabile, che si estende fino ad un massimo di 105 °C, e la possibilità di utilizzare **diversi accessori** tra vasche e portaprovette rendono l'OCB una soluzione estremamente versatile.

VELP fornisce **due vasche in policarbonato** di diverse dimensioni: un modello con capienza da 5 litri ed uno più grande da 7. Abbinando l'OCB alle sue vasche originali, è possibile ottenere la soluzione ideale per bagni altamente efficaci e risultati precisi ed accurati. Le vasche sono realizzate in policarbonato e sono completamente trasparenti per un costante controllo visivo.

Un altro accessorio indispensabile è il portaprovette. VELP Scientifica offre **tre versioni di portaprovette** per soddisfare le molteplici richieste degli utilizzatori: una versione a 7 posizioni per provette da 29 mm, una a 20 posizioni per provette da 17 mm e quella da 36 posizioni per provette Eppendorf (Ø 11 mm). Nella vasca da 5 litri è possibile alloggiare fino a 2 portaprovette, in quella da 7 fino a 3 portaprovette contemporaneamente.

Grazie a tutte queste possibili configurazioni, VELP offre l'opportunità di poter ampiamente personalizzare il bagno termostatico, ordinando il portaprovette e la vasca ideale. Per questo OCB è una soluzione **altamente versatile**, in grado di soddisfare praticamente ogni esigenza.



tecno-lab s.r.l.

Via L'Abbiati, 22/A-B - 25131 Brescia - E-mail: info@tecnolab.bs.it
Tel 0303582505 r.a. - Fax 0303582517 - www.tecnolab.bs.it

Apparecchiature scientifiche da laboratorio e assistenza tecnica



Specifiche	Descrizione
Range di Temperatura:	Temperatura ambiente - 105 °C
Precisione Temperatura:	±1 °C
Timer:	00:00 - 24:59 (hh:mm)
Display:	LCD
Dimensioni (LxHxP):	150x280x180 mm
Peso:	2.5 kg
Potenza:	900 W
Alimentazione:	115 V or 230 V / 50-60 Hz
Bath Tank	
Struttura:	Policarbonato
Modelli:	Vasca 5 litri Vasca 7 litri
Temperatura Massima:	100 °C
Dimensioni Esterne (LxHxP):	134x163x421 mm (Vasca 5 litri) 134x163x521 mm (Vasca 7 litri)
Peso:	1.7 kg (Vasca 5 litri) 2.0 kg (Vasca 7 litri)
Sistema Completo OCB	
Dimensioni Totali (LxHxP)	134x315x421 mm (Vasca 5 litri) 134x315x521 mm (Vasca 7 litri)
Peso Totale	4.2 kg (Vasca 5 litri) 4.5 kg (Vasca 7 litri)
Codice No	Descrizione
F40300240	OCB 230 V
F40310240	OCB 115 V
A00000090	Vasca policarbonato 5 litri
A00000091	Vasca policarbonato 7 litri
A00000092	Portaprovette Ø 17mm (20 posizioni)
A00000093	Portaprovette Eppendorf Ø 11mm (36 posizioni)
A00000094	Portaprovette Ø 29mm (7 posizioni)

Your authorized agent:



tecno-lab s.r.l.

Via L. Abbiate, 22/A-B - 25131 Brescia - E-mail: info@tecnolab.bs.it
Tel. 0303582505 r.a. - Fax 0303582517 - www.tecnolab.bs.it
Apparecchiature scientifiche da laboratorio e assistenza tecnica

We reserve the right to make technical alternations
We do not assume liability for errors in printing, typing or transmission



ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001



VELP
SCIENTIFICA

VELP Scientifica srl
via Stazione 16
20040 Usmate (Milano) Italy
Tel +39 039 628811
Fax +39 039 6288120
inse@velp.it
www.velp.com