



Analizzatori manuali e semi-automatici: strumenti complementari

## Criostato - bagno termostatico a basse temperature



LT/CB-40800-M/10

### LT/CB-40800-M/10

### LT/CB-40800-M/20

### LT/CB-40800-M/30

Bagno criostatico professionale da 8 litri composto da:

- Struttura metallica verniciata con prodotti antiacido
- Camera interna in acciaio inossidabile senza saldatura con angoli arrotondati per un'efficiente circolazione e pulizia
- Testa di controllo con display digitale che mostra la temperatura impostata e la temperatura effettiva, risoluzione 0,1°C e precisione  $\pm 0,1^\circ\text{C}$ ; connessione RS232
- Termostato di sicurezza impostabile manualmente per la protezione di surriscaldamento
- Pompa di circolazione: 80 cm prevalente per applicazione esterna (3,5 lt/min)
- Griglia frontale facilmente removibile per la pulizia dello scambiatore
- Doppio interruttore principale

#### Alimentazione

- 220 o 115 Vac 50/60 Hz

### LT/CB-41800-M/10

### LT/CB-41800-M/20

Bagno criostatico professionale da 18 litri composto da:

- Struttura metallica verniciata con prodotti antiacido
- Camera interna in acciaio inossidabile senza saldatura con angoli arrotondati per un'efficiente circolazione e pulizia
- Testa di controllo con display digitale che mostra la temperatura impostata e la temperatura effettiva, risoluzione 0,1°C e precisione  $\pm 0,1^\circ\text{C}$ ; connessione RS232
- Termostato di sicurezza impostabile manualmente per la protezione di surriscaldamento
- Pompa di circolazione: 80 cm prevalente per applicazione esterna (3,5 lt/min)
- Griglia frontale facilmente removibile per la pulizia dello scambiatore
- Doppio interruttore principale

#### Alimentazione

- 220 o 115 Vac 50/60 Hz

Articolo	Volume in litri	Dimensioni interne L x P x A in mm	Dimensioni esterne L x P x A in mm	Potenza Watt	Peso Kg	Temperature minime
LT/CB-40800/M-10	8	300 x 150 x 150	490 x 350 x 630	1500	20	-10° C
LT/CB-40800/M-20	8	300 x 150 x 150	490 x 350 x 630	1500	20	-20° C
LT/CB-40800/M-30	8	300 x 150 x 150	490 x 350 x 630	1500	20	-30° C
LT/CB-41800/M-10	18	300 x 150 x 150	515 x 400 x 630	1500	20	-10° C
LT/CB-41800/M-20	18	300 x 150 x 150	515 x 400 x 630	1500	20	-20° C