



CODICE **GT2373**
MODELLO **THERMO LCD**
DIMENSIONI ESTERNE 215x345x235 mm
POTENZA 430
PESO 4,700 kg

TERMOBILANCIA LCD

DESCRIZIONE

Bilance elettroniche di precisione doppia scala con risoluzione al milligrammo/centigrammo e centigrammo/decigrammo.

SPECIFICHE TECNICHE

FORNO:

- 4 lampade alogene al quarzo con emissione infrarossa $\lambda = 2,5 \mu$
- Timer da 1 a 99 min, passo di 1 min.
- Data/ora
- Multilingue: (IT-EN-DE-FR-SP-PT)
- Il valore Loss% / Δt per l'arresto automatico può essere impostato da 0,1% a 99,9%.
- Ultimo registro di calibrazione GLP/ISO memorizzato
- 2 modalità di riscaldamento: standard e rapido
- Preriscaldamento On/Off
- Timer programmabile da 1 a 99 minuti e divisione autostop 1 min
- Modalità Autostop: temperatura impostabile da 35°C a 160°C divisione 1°C
- Indicazione di umidità: da 0,01% a 100%, residuo secco in% e ATRO
- Precisione di asciugatura: $\pm 1\%$
- Allarme a fine asciugatura con memorizzazione del valore indicato sul display.
- Possibilità di vedere, stampare, ripetere l'ultimo test senza azzerare i dati di tempo e temperatura

BILANCIA:

- Capacità: 160 g
- Precisione: 0,001 g
- Quantità minima di prodotto secco: 3 g
- Uscita RS232C per collegamento stampante o PC

DOTAZIONI

- Peso di calibrazione 100g
- n° 10 lastre in alluminio \varnothing 100 mm stampante o PC

ACCESSORI E RICAMBI

GT0412	Stampante esterna RS-232C per la stampa di rapporti di prova
GT0451	Piastre in alluminio \varnothing 100 mm
GT0413	Kit di lampade al quarzo a infrarossi
GT2374	Lastre in fibra di vetro \varnothing 90 mm per prodotti liquidi o semisolidi
GT2375	Chiavetta Usb 8 Gbyte