



CODICE ..... **GT1278**  
DIMENSIONI ESTERNE..... 380x450x580 mm  
SUPPORTO E TASTATORE ... Quarzo  
TEMPERATURA ..... 150 °C  
POTENZA..... 0,5 kW  
PESO..... 20 kg

## DILATOMETRO GT-150

### NORMATIVE

UNI EN ISO 14617-11, UNI EN ISO 10545-8

### DESCRIZIONE

Il dilatometro GT-150 è stato appositamente studiato per eseguire prove di laboratorio in conformità alla norma. Il sistema di misura è composto da un porta provino con tastatore in quarzo che trasmette la dilatazione ad un comparatore digitale. Pannello di comando con termoregolatore con display LCD, termocoppia e interruttore statico SSR. Collegamento RS232-USB con software di controllo del ciclo termico.

### SPECIFICHE TECNICHE

- Temperatura max: 150 °C
- Velocità di riscaldamento programmabile
- Riscaldamento ad aria forzata
- Comparatore digitale 0,001 mm
- Portaprovino e tastatore: quarzo
- Software di controllo ciclo termico per Windows XP/Vista /7
- Misura max del campione: Ø 10x50 mm (su richiesta Ø 20x100 mm)
- Alimentazione: 240 V - 50/60 Hz monofase

### ACCESSORI E RICAMBI

GT0194	Mini tagliapiastrelle (elettrica)
GT2011	Troncatrice per provini dilatometro
GT1124	Comparatore digitale 0,001 mm
GT1282	Portacampione e tastatore in quarzo