



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