



CODICE **GT2254**
MODELLO **CAMERA CLIMATICA ASTM C1026-13**
DIMENSIONI ESTERNE ... 1250x680x1130 mm
POTENZA 1,5kW
PESO 220 Kg

CAMERA CLIMATICA ASTM C1026-13

NORMATIVE

ASTM C1026-13 (reapproved 2018)

DESCRIZIONE

Strumento da laboratorio per il test della resistenza al gelo su piastrelle ceramiche e similari in accordo con la normativa astm c 1026-13 (riapprovata nel 2018)

SPECIFICHE TECNICHE

- Camera climatica che effettua un ciclo (-3°C/+5°C) in accordo con la normativa ASTM C 1026-13
- Camera di prova che contiene fino a 11 campioni su un supporto
- Termocoppia dell'acqua capace di indicare la temperatura dell'acqua e ghiaccio in accordo alla normativa ASTM c1026-13
- Sistema dedicato di spruzzatura acqua
- Pompa acqua del sistema di spruzzatura
- Contenitore acqua con resistenza di riscaldamento e termocoppia che controlla la temperatura
- Sistema di raffreddamento dedicato
- Pannello elettrico con touch screen per controllare il ciclo termico
- Sistema di controllo elettrico per monitorare il trend del ciclo termico e lo storico
- Il ciclo puo' essere scaricato mediante usb
- Alimentazione 200v – 50 hz