

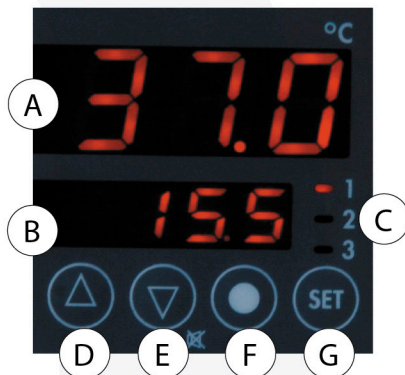
AE.5168

regolatore di temperatura
per tavolini riscaldati



Utilizzo

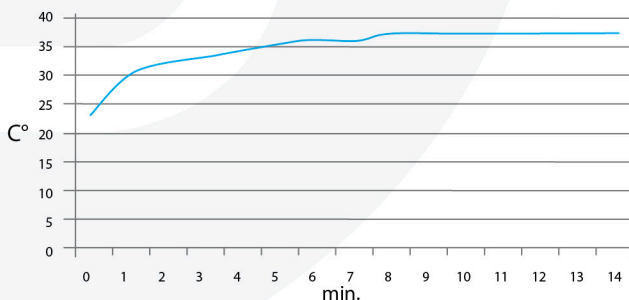
1. Collegare il regolatore di temperatura AE.5168 al tavolino riscaldato tramite il connettore sul retro del regolatore e fissare il connettore
2. Collegare la spina all'alimentazione di corrente
3. Impostare l'interruttore principale sul pannello frontale su 'ON'
 - Tutte le cifre di entrambi i display (A) e (B) si illumineranno come test
 - Il display (A) mostrerà "OFF"
4. Premere l'interruttore on/off (F) per accendere o spegnere il tavolino riscaldato
 - Al primo utilizzo, il display superiore mostra 37°C come temperatura desiderata per il tavolino



Nota: ad una temperatura ambiente di circa (23°) ci vorranno circa 8 minuti per raggiungere una temperatura stabile di 37°C



- Il display (B) mostra la temperatura del sensore. Questo continuerà a variare intorno alla temperatura impostata!
 - La temperatura tavolino riscaldato rimarrà stabile, come mostrato nel grafico sopra
5. La temperatura desiderata può essere impostata da: "**SET**" (G): tenere premuto questo pulsante e modificare la temperatura, premendo uno dei pulsanti (D) o (E)
 - Per sicurezza la temperatura massima impostabile è limitata a 50°C
 6. Impostare l'interruttore nella parte anteriore nella posizione 0 dopo l'uso



Temperatura rispetto al tempo:
— PID @ 23° Setpoint 37° C

Possibili codici di errore:

È possibile visualizzare i seguenti codici di errore:

- **F1H** Controllare se il tavolino riscaldato è collegato al regolatore
- **F1L** Controllare se il tavolino riscaldato è collegato al regolatore. Se lo è potrebbe esserci un cortocircuito
- **F2*** Controllare se il tavolino riscaldato è collegato al regolatore
- **EP0 o EP1** Difetto del regolatore. Contatta il tuo rivenditore o Euromex

Quando il display non funziona, controllare se l'interruttore principale è "ON". Se lo è, controlla il fusibile