

## PIASTRA RISCALDANTE VELP MOD. RC 5



**Codice: F20700610**

### RISCALDAMENTO ECCELLENTE PER TUTTE LE APPLICAZIONI DI LABORATORIO

RC 5 è dotato di una piastra realizzata in lega di alluminio, con un diametro di 135 mm, che garantisce una temperatura omogenea e un trasferimento di calore ottimale su tutta la superficie.

RC 5 è la soluzione ideale per le applicazioni di laboratorio di tutti i giorni, come l'ebollizione di liquidi, la preparazione di soluzioni, la dissoluzione di tamponi e reagenti.

Ruotando la manopola è possibile impostare facilmente la temperatura fino a 310 °C, per riscaldare volumi fino a 15 litri (H<sub>2</sub>O).

### SEMPLICITÀ D'USO SICUREZZA E RESISTENZA

Il pannello di controllo frontale è stato accuratamente studiato per ottimizzare l'esperienza dell'utente. La piastra RC 5 è certificata IP42 e garantisce un elevato livello di sicurezza e protezione per gli operatori di laboratorio.

Le componenti elettroniche interne sono protette dalla struttura della piastra che rendono RC 5 una piastra robusta, resistente e affidabile.

Diverse funzioni di sicurezza, come i circuiti di sicurezza e la protezione da sovratemperature, garantiscono una completa protezione per gli operatori.

Due indicatori luminosi informano l'utente quando la funzione di riscaldamento è attiva. Inoltre, un'apposita icona rimane accesa quando la temperatura della piastra supera i 50°C, anche quando lo strumento è spento.

RC 5 è progettata per durare nel tempo ed è garantita per 3 anni (l'estensione della garanzia si ottiene registrando il prodotto).

### DATI TECNICI:

- INTERFACCIA UTENTE: Analogica
  - MATERIALE DI COSTRUZIONE: Lega di alluminio con verniciatura epossidica
  - MATERIALE DELLA PIASTRA: Lega di alluminio con speciale protezione
  - CONTROLLO TEMPERATURA: Analogica
  - SISTEMA DI AVVISO PIASTRA CALDA: Icona illuminata (quando la temperatura è superiore a 50 °C)
  - POTENZA ASSORBITA: 630 W
  - PESO: 1,4 Kg
  - DIMENSIONI (WXHXD): 160x270x85 mm
- GARANZIA 24 MESI.