

- CARATTERISTICHE GENERALI:

  1. Sistema di controllo automatico della temperatura con ventilazione aria forzata fino a 220°C. preimpostabile.
- Possibilità di regolazione flusso aria calda dai soffiatori.
- Possibilità di regolazione flusso aria differenziata soffiatore inferiore e soffiatore superiore.
- Possibilità di regolazione velocità ventilatore. Accessoriata di:
- - N. 01 telaio porta tessuto con spilli (estrazione automatica) avente dimensioni 450x450 mm. con regolazione del cursore
  - Pannello di comando che include:

    - interruttore generale;
      interruttore motore;
      termoregolatore digitale;
      termostato di sicurezza;
      timer per selezione del tempo di permanenza dei campioni al trattamento
    - segn'alatore acustico chiamata operatore;
- spie di segnalazione; Apparecchio realizzato in **ACCIAIO INOX**. Dimensioni esteme mm.: Lunghezza 1220-Larghezza 1440-Altezza 880 Alimentazione elettrica: 3x400 V. Trifase + N. 50 Hz.

## **OPTIONAL:**

Tavolo d'appoggio in acciaio inox.

### ALTRE VERSIONI

STUFA TERMOSTATICA MOD. RAM-LS/AUT. 250x300 (Dimensioni telaio porta tessuto 250x300 mm.)

L'immagine e la desaizione del presente volantino sono da ritenersi puramente indicative e non vincolanti. Gavazi S.r.l. si riserva la facoltà di apportare in qualsiasi momento eventuali modifiche al prodotto.

- GENERAL CHARACTERISTICS:

  1. System with forced air ventilation to control in automatic the temperature up to 220° C., which can be previously fixed.
- Possibility to regulate flow of warm air from blowers
- Possibility to regulate separated air flow from lower and upper blower.
- Possibility to regulate ventilator speed.
- Equipped with:

  \* N. 01 fabric holder loom with pins (automatic extraction) and with adjustable slidder (dimensions in mm: 450x450).
  - Control panel, including:
    - general switch;

    - general switch,
      motor switch,
      digital thermoregulator;
      safety thermostat;
      timer to select the stay time of the sample under treatment:
    - acoustic signal for worker call;
- alarm and warning lights;
- Unit made of **STAINLESS STEEL**.

  External dimensions in mm.: Length 1220-Depth 1440-Height 880 Electric alimentation: 3 x 400 V. Three-phases + N. 50 Hz.

### **OPTIONAL:**

Stainless steel supporting table.

# OTHER VERSIONS

THERMOSTATIC STOVE MOD. RAM-LS/AUT. 250x300 (Fabric holder loom dimensions 250x300 mm.)

Photograph and description of present leaflet have to be considered as purely indicative and not binding. Gavazzi S.r.l. reserves the right to introduce at any time possible changes to the product.



via Alpini, 100 - 24059 Urgnano (BG) - ITALY tel. (0039) 035.897697 - fax (0039) 035.890516 www.gavazzilab.it - e-mail: info@gavazzilab.it

