

# LINEA DI SPALMATURA / LINEA DI FLOCCAGGIO



## Forno & Banchetto di Spalmatura da Laboratorio - mod. JP



Il Forno & Banchetto di Spalmatura da Laboratorio mod. JP è costituito da:

- **Forno a batterie elettriche** e ventilatore con possibilità di riscaldamento statico, ad aerazione regolabile, sopra o sotto o su ambedue i lati. Il forno è dotato di:
  - Esaustore
  - Dispositivo motorizzato e temporizzato per l'introduzione ed estrazione del carrello porta campioni
  - Termostato digitale per il prefissaggio della temperatura
- **Banchetto di spalmatura** dotato di:
  - Racla su cilindro ad inclinazione regolabile
  - Racla in aria
  - Due regolatori micrometrici dello spessore di spalmatura
  - Micrometri per la lettura dello spessore spalmato
  - Cilindro di accoppiaggioL'intero dispositivo porta-racla scorre su apposite guide
- **Due telai porta-campioni** agevolmente montabili sul banchetto di spalmatura e sul carrello di introduzione del forno:
  - Il primo con spilli per spalmatura su tessuti
  - Il secondo con pinze per spalmatura su carta release.

Opzioni:

- Floccatrice Manuale mod. EASY FLOCK (vedi depliant).

### METODI DI SPALMATURA UTILIZZABILI:

- . Spalmatura diretta
- . Spalmatura a cilindro
- . Spalmatura in aria
- . Spalmatura a transfer
- . Spalmatura di schiuma
- . Floccaggio

### DATI TECNICI

Dimensioni	110 x 110 x 70 cm
Misura dei campioni	28 x 30 cm
Alimentazione	400 V/50 Hz/trifase
Potenza installata	4 Kw



ISO 9001:2000  
Certified Quality System  
IT-50269

# AIGLE