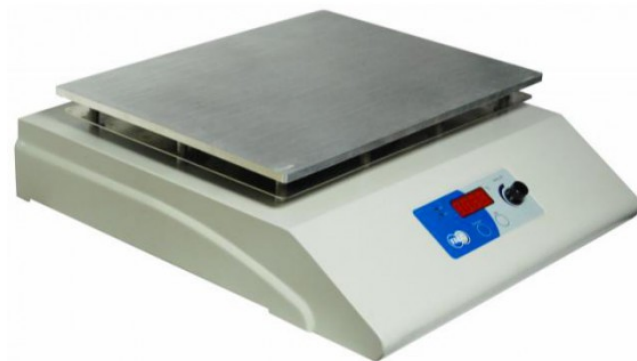


PIASTRA RISCALDANTE DIGITALE IN ALLUMINIO MOD. DX



Codice: 623.0427.15

La struttura esterna è in lamiera d'acciaio verniciata a forno con polvere epossidica antiacida.

Piastra riscaldante in alluminio con spessore di 8 mm.

Il controllo elettronico della temperatura avviene tramite un microprocessore a azione PID con sonda PT 100 posta al di sotto della piastra.

Possibilità di impostare un timer di funzionamento.

Ideale per applicazioni di termostatazione di precisione

DATI TECNICI

- Temperatura: +5 amb....+250,0
- Precisione: ± 2 °C
- Risoluzione display: 0,1°C
- Potenza riscaldante: 1350 W
- Dimensioni esterne: 420x475x135 mm
- Alimentazione: V/HZ 230/50-60
- Peso: 8,7 Kg
- Superficie riscaldante: 400x300 mm
- Display: 0,1 °C

GARANZIA 12 MESI.