

DVAB



**Plancha Calentadora C/ Placa Cerámica Rango
Temp.5-380°C +Sensor temp. y Soporte
Modelo: HP380-PRO**

DESCRIPCIÓN:

Placa calefactora digital con pantalla LCD, diseñada para calentar muestras de manera uniforme hasta 380 °C. Su placa de aluminio con recubrimiento cerámico ofrece excelente transferencia térmica, resistencia química y durabilidad.

CARACTERÍSTICAS:

- Pantalla LCD de alta resolución para temperatura y control preciso.
- Motor CC sin escobilla, no requiere mantenimiento.
- Sensor externo PT1000 para control exacto de temperatura ($\pm 0,5$ °C).
- Protección contra sobrecalentamiento a 420 °C.
- Diseño compacto con carcasa resistente y superficie fácil de limpiar.

ACCESORIOS INCLUIDOS:

- 01 Sensor de temperatura PT1000.
- 01 Cable de alimentación.
- 01 Manual de usuario digital.

ESPECIFICACIONES

MODELO	HP380-Pro
Dimensión de placa	140 × 140 mm
Material de la placa	Aluminio con recubrimiento cerámico.
Rango de temperatura	5 °C sobre ambiente - 380 °C
Precisión de temperatura	±1 °C
Protección contra sobrecalentamiento	420 °C
Sensor externo	PT1000 (±0,5 °C)
Pantalla	LCD
Potencia total/calefactora	510W/500W
Alimentación	100-120/200-240 V, 50/60 Hz
Protección	IP21
Dimensiones (An×Prof×Alt)	320 × 180 × 108 mm
Peso	2.2 Kg
Ambiente permitido	5-40 °C, ≤80 % RH