

Placa calefactoras analógicas HP-A 70°C a 380°C, Witeg

Ref.: DH.WHP031 | Categoría: Placas calefactoras

Descripción

Ideal para:

- Aplicaciones generales de secado de muestras y calentamiento de laboratorio.

Características:

- 70°C a 380°C
- pantalla digital con retroiluminación
- placa de aluminio revestida de cerámica 180x180 / 260x260 mm
- resistente al calor, a los productos químicos y a los ácidos
- ningún líquido puede entrar al cuerpo
- cuerpo con recubrimiento en polvo
- Certificado CE y número de serie único.



Mecanismo de seguridad:

- LED de funcionamiento

Controlador:

- controlador pwm

Unidad de placa calefactora HP-A, cable de alimentación, manual de instrucciones



Especificaciones técnicas

Referencia	Modelo	Tamaño de la placa	Dimensiones totales (mm)	Material de la placa	Resolución de T ^a	Exactitud de T ^a
DH.WHP03120	HP-20A 230 V Analog	180 x 180 mm	206 x 307 x 99	Ceramic-coated aluminium	Control 0.5°C	±0.3°C
DH.WHP03121	HP-30A 230 V Analog	260 x 260 mm	286 x 387 x 99	Ceramic-coated aluminium	Control 0.5°C	±0.3°C