

MultiHeat D - MH30E

Placa Calefactora Digital Multiplaza



Placa Calefactora digital multiplaza, controlada por microprocesador.

- Multi-calefactor en una sola plataforma con 3 posiciones, con única conexión eléctrica y funcionamiento independiente.
- Temperatura regulable, controlada por microprocesador, con sonda interna Pt100 integrada.
- Algoritmo de regulación de temperatura ARA V2, con tecnología fuzzy logic de alta precisión para sonda externa, sin sobrepasar la temperatura seleccionada (incluso a 30°C).
- Pantalla digital LCD retroiluminada con indicación del valor seleccionado y real de temperatura, y temporizador (con avisador acústico).
- Indicador en pantalla de alta temperatura en el plato para evitar quemaduras.
- Teclado con pulsadores de membrana, sensibles al tacto.
- Re-armable: tras un corte de corriente, el equipo reanuda su funcionamiento con los mismos parámetros que tenía anteriormente. Un indicador de la incidencia aparece en la pantalla.
- Plato extraíble para poder sustituirse en caso de deterioro.
- Embalaje: 63x32x22cm

Cuadro de especificaciones técnicas:

Modelo	MH30E
Referencia	10000-01047
Nº plazas	3
Calefacción	
Potencia Calefactora (W) (x plaza)	500
Rango de Temperatura (°C)	20-300
Resolución (°C)	0.5
Exactitud de Temperatura (°C)	+/-1
Conexión a sensor T ³ externo	Pt100
Temporizador (min)	0-120
Datos Generales	
Material Plato	Aleación Aluminio
Diámetro Plato (mm)	154 (por plaza)
Dimensiones (mm)	525x205x120
Peso	7
Protección IP	IP32

Accesorios	Referencia
Sonda Pt100 Externa Permite controlar la temperatura en el interior de la preparación	20000-00034
Barra soporte Incluye 2 palomillas de sujeción para fijarla al equipo. 450mm	20000-00036
Pinza sujeción Pt100	20000-00073
Adaptador Kjeldhal 250cc	20000-00032
Adaptador Kjeldhal 500cc	20000-00033

