



Placas calefactoras SUPER NUOVA +



- Visualización simultánea de los ajustes de temperatura consigna y actuales y del temporizador
- Indicador de calor en la placa para avisar al usuario y evitar quemaduras
- Temperatura ajustable en incrementos de 1 °C
- Programable con memoria de parámetros
- Incluye sonda de temperatura PT1000 y soporte
- Garantía: 3 años

Interfaz	Digital		
Temperatura de calefacción (°C)	30 a +450	30 a +300	30 a +400
Dimensiones placa (mm)	184 x 184		260 x 260
Material placa	Cerámica	Aluminio	Cerámica
Dimensiones (an x pr x al) (mm)	208 x 330 x 97		287 x 411 x 102
Peso (kg)	4,3	4,2	5,4
Condiciones de uso	5 a 35 °C / 80 % HR		
Ref.	078533B	078534B	078535B
€	NC -	NC -	NC -

Placas calefactoras CIMAREC +



- Indicador de calor en la placa para avisar al usuario y evitar quemaduras
- Garantía: 3 años

Interfaz	Digital			
Temperatura de calefacción (°C)	30 - 540	30 - 300	30 - 400	
Dimensiones placa (mm)	108 x 108	184 x 184	260 x 260	
Material placa	Cerámica	Aluminio	Cerámica	
Dimensiones (an x pr x al) (mm)	127 x 254 x 91	208 x 330 x 97	287 x 411 x 102	
Peso (kg)	2,5	4,3	4,2	5,4
Condiciones de uso	5 a 35 °C / 80 % HR			
Ref.	078529B	078530B	078531B	078532B
€	NC -	NC -	NC -	NC -

Placas calefactoras Cole Parmer



- Interfaz de vidrio templado resistente a los agentes corrosivos
- Superficie de bandeja con tratamiento antimicrobiano BioCote
- Indicador de calor en la placa para avisar al usuario y evitar quemaduras



+ productos
en nuestras WEB

Interfaz	Digital		Premium
Capacidad (l)	15		325
Temperatura de la calefacción (°C)	325	450	325
Materiales de la placa	Aluminio con revestimiento cerámico	Cerámica	Aluminio con revestimiento cerámico
Dimensiones placa (mm)	150 x 150		
Dimensiones (an x pr x al) (mm)	180 x 300 x 93		
Peso (kg)	2,5		
Condiciones de uso	5 a 40 °C / 80 % HR		
Ref. color azul	841435B	841438B	841447B
Ref. color blanco	841436B	841439B	841448B
€	NC -	NC -	NC -