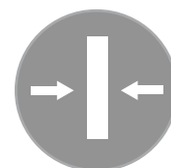


Helios S

EMISOR TÉRMICO SECO PROGRAMABLE



Modelo expuesto HELIOS0900S



Detalle electrónica HELIOS | HELIOS1500S

DATOS TÉCNICOS

Material	Aluminio
IP	20
Clase	I
Cable de alimentación	1 m
Kit de fijación	Si

Tensión de alimentación	230 Vac 50Hz
Funcionamiento	Triac
Rango de ajuste seleccionable	7°C - 32°C
Limitador térmico de seguridad	Si
Plantilla de fijación	Si

CARACTERÍSTICAS

- Emisor seco de diseño slim.
- Resistencia de aluminio extruido.
- Consumo eficiente.
- Programación diaria+semanal.
- Modo confort.
- Modo económico.
- Modo antihielo.
- Modo vacaciones.
- Modo crono.
- Temporizador.
- Turbo boost.
- Función ventanas abiertas.
- Función Baby Care
- Bloqueo de teclado.
- Control adaptativo de la temperatura (ASC).
- Calibración de sonda.
- Indicador de nivel de potencia.
- Medidor e indicador de consumo.
- Regulación PID.
- Sensor de Tª NTC con precisión de 0,1°C.

MODELOS

Código	Potencia (w)	Dimensiones (mm)	Dimensiones Embalaje (mm)	Peso Neto (Kg)	Peso Bruto (Kg)	Color	EAN
HELIOS0600S	600	460 x 580 x 60	524 x 675 x 137	5,1	5,96	Blanco	8436536327700
HELIOS0900S	900	560 x 580 x 60	624 x 675 x 137	6,1	7,06	Blanco	8436536327717
HELIOS1200S	1200	620 x 580 x 60	684 x 675 x 137	6,7	7,73	Blanco	8436536327724
HELIOS1500S	1500	780 x 580 x 60	854 x 675 x 137	8,1	9,3	Blanco	8436536327731

ESQUEMA

Distancias mínimas de seguridad:

