

## Secamanos por aire caliente Serie SL-2002

### SL-2002

Secamanos por aire caliente, con sistema de seguridad que evita el funcionamiento continuo en caso de que se coloque algún objeto debajo.  
Incorporan protectores térmicos en el motor y en la resistencia.



## Datos técnicos

### Características técnicas

Modelo	Tensión (V) 50 Hz	Potencia (W)	Intensidad (A)	Caudal en descarga libre (m³/h)	Velocidad del aire (m/s)	Aislamiento/ Protección	Grado de protección antivandálica	Nivel de presión sonora (dB(A)) a 1,5 m	Material carcasa	Puesta en marcha	Parada	Dimensiones LxAxH (mm)	Peso (kg)	Color
SL-2002 AUTOMATIC	230	1835	8,5	170	17	Clase II / IPX1	-	52	Polycarbonato	Célula fotoeléctrica	Al retirar las manos	230x145x332	2,8	Blanco
SL-2002 AUTOMATIC SILVER	230	1835	8,5	170	17	Clase II / IPX1	-	52	Polycarbonato	Célula fotoeléctrica	Al retirar las manos	230x145x332	2,8	Plata
SL-2002	230	1835	8,5	170	17	Clase II / IPX1	-	52	Polycarbonato	Pulsador	Temporizador 45s	230x145x332	2,8	Blanco
SL-2002 AUTOMATIC ALUMINIUM	230	1835	8,5	170	17	Clase I / IPX1	IK10	52	Aluminio	Célula fotoeléctrica	Al retirar las manos	230x145x332	3,8	Blanco