



SL-2008

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.



SL-2008 AUTOMATIC



SL-2008 AUTOMATIC SILVER

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Tensión (V) 50 Hz	Potencia (W)	Intensidad (A)	Caudal en descarga libre (m ³ /h)	Velocidad del aire (m/s)	Aislamiento/ Protección	Nivel de presión sonora (dB(A)) a 1,5 m	Material carcasa	Puesta en marcha	Parada	Dimensiones LxAxH (mm)	Peso (kg)	Color
SL-2008	230	1875	8,5	170	17	Clase II / IPX1	52	Policarbonato	Pulsador	Temporizador 45 s	212x155x332	2,8	Blanco
SL-2008 AUTOMATIC	230	1875	8,5	170	17	Clase II / IPX1	52	Policarbonato	Célula fotoeléctrica	Al retirar las manos	212x155x332	2,8	Blanco
SL-2008 AUTOMATIC SILVER	230	1875	8,5	170	17	Clase II / IPX1	52	Policarbonato	Célula fotoeléctrica	Al retirar las manos	212x155x332	2,8	Plata