

FICHA TÉCNICA
SECADOR DE MANOS EN PLÁSTICO / METALIZADO ÓPTICO JET SMART 1500 W

REFERENCIA: 1530070

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Materiales	ABS antibacteriano + PC + PBT VO.
Acabado/Color	Carcasa: Plata.
Altura	540 mm
Ancho	320 mm
Fondo	180 mm
Peso	6,83 Kg
Tensión	CB: 230-240 V AC G-MARK: 220 - 240 V AC UL: 120V AC
Frecuencia	CB: 50-60Hz G-MARK: 50-60Hz UL: 60 Hz
Potencia motor	1000 W
Potencia Resistencia	500 W
Potencia Total	1500 W
RPM Motor	32000
Velocidad del aire	540 Km/Hora
Presión acústica	65,6 dB
Temperatura aire	40° C
Aislamiento eléctrico	CLASE II
Homologaciones	CE, CB, G, UL
Grado de protección	IP21
Embalaje	1 und.


CARACTERÍSTICAS

- Depósito recoge aguas de 0,5 L de capacidad.
- Si temperatura ambiente >25°C: Desconexión automática de la resistencia (calor).
- Display luminoso.
- Filtro HEPA.
- Área de secado de manos en ABS Antibacteriano.
- ABS Antibacteriano inyectado con iones de plata.
- Secado de manos en aprox. 10 segundos.
- Sensores de avisos de incidencias.
- Panel luminoso informativo.
- Led luminoso en las 4 boquillas de salida de aire.
- Salida de aire tipo cortina para abarcar más superficie de secado.
- Fabricado en la UE.
- Especialmente indicado para espacios de alta rotación.
- Se suministra sin cable de conexión a la corriente eléctrica

PLANO
