



SECADOR DE MANOS KW-1015 ACERO



Automático ON/OFF por sensor de infrarrojos.



Motor de cepillo de 25.000 RPM 42.000 RPM Motor sin escobillas 9 a 11 Segundos de secado.



Luz led visible desde el exterior que guía sus manos al flujo de aire.



Apagado automático en 60 segundos.



Calentador de doble protección por Termostato y corte térmico.



Interruptor opcional de calor ON/OFF.



Filtro de partículas gruesas en la entrada de aire.



Silentblock en la base para amortiguar las vibraciones mecánicas



Cómoda función de enchufe. Instalación opcional con cableado.



Fácil mantenimiento. Fácil de montar en la pared. Con cerradura antirrobo.



Cubierta con conexión a tierra



Piezas de plástico a prueba de fuego y cubierta



Diseño compacto



Salida de aire redonda para crear un gran flujo de aire.



Poco ruido.

TECHNICAL DATA

Motor Type:	Brush Contacts Motor, 22,000 RPM, 550 W [0.74 HP]
Voltage:	220 V - 240 V 50/60 Hz, 5.9 A, 1350 W
Air Temperature:	50°C [122°F] (Room Temp.=25°C [77°F])
Air Velocity:	80 M/S [262 FT/S] / 288 KM/H [179 MPH]
Air Flow:	140 M³/H [82.4 CFM]
Drying Time:	9 to 11 Seconds
Sensor Range:	5 - 15 CM
Protection Level:	IP23
Electrical Isolation:	CLASS I
Noise Level [at 1 M]:	70 dB
Cover Material:	Stainless Steel 304
Unit Shipping Weight:	4.2 KG [9.2 LB]
Unit Net Weight:	3.8 KG [8.3 LB]

VENTAJAS

- Secador de manos de alta velocidad y aplicación al alto tráfico.
- El consumo de energía, el nivel de ruido y el tiempo de secado son ajustables.
- Hay una luz LED azul de medio círculo para guiar al usuario al flujo de aire.
- Interruptor ON/OFF personalizado para el elemento de calor.
- Filtro de partículas gruesas o HEPA personalizado para evitar el crecimiento de bacterias en el aire.
- ¡Más rápido! Seca las manos en 8-10 segundos.
- Protección de corte automático de 60 segundos de funcionamiento continuo.

