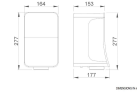
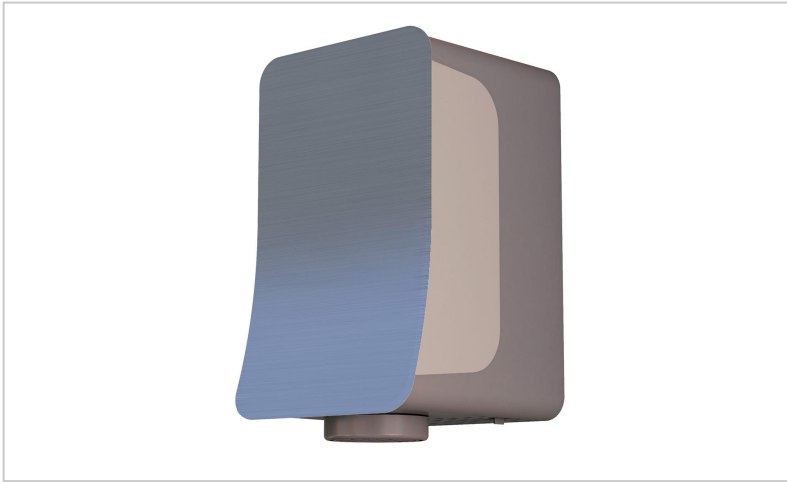


Secador de Manos Con Sensor Veltia Fusion Gris



Descripción

- Secador de manos con sensor láser.
- Modelo para montaje en superficie.
- Vivienda con frente pintada de gris. También disponible en otros colores.
- Con tecnología de filtro HEPA ZeroSmell®.
- Se muestran con 2 frentes de serie (blanco + color) y 2 discos de salida (Multi-jet y Blade).
- Configurable en dos tipos de energía: Turbo o Eco.
- Adecuado para colectividades y locales de alta frecuencia de uso.
- Robusto, anti vandalismo y seguro porque se construye sin bordes afilados u otros elementos peligrosos.
- Sensor infrarrojo electrónico que interrumpe el secador de manos cuando las manos se retiran del campo de detección.
- No tienen resistencia eléctrica.
- Motor de velocidad del secador: 30000 r.p.m.

Características

Marca	
Categoría	Secadores de manos de bajo consumo

Precio

Precio con descuento	183,27 €
Precio sin descuento	560,88 €
Sin impuesto	149,00 €

Product en Tienda

[Secador de Manos Con Sensor Veltia Fusion Gris](#)

- Salida de aire con varios chorros, con sistema de amortiguación acústica evita el ruido causado por la salida de aire.
- Potencia en modo Turbo: 900 W. Modo Eco: 700 W.
- Tensión / Frecuencia: 220-240 V - 50/60 Hz.
- Consumo en modo turbo: 4 A. Modo Eco: 3,2 A.
- Nivel sonoro a 2 metros: 65 dBA.
- Índice de protección: IP22.
- Dimensiones: 16,4 x 17,7 x 27,7cm (longitud x profundidad x altura).
- Peso total: 3 kg.

- Turbo-Blade estima el tiempo de secado: 6-8 segundos.
- Turbo-Multijet estima el tiempo de secado: 8-10 segundos.
- Eco-Blade estima el tiempo de secado: 8-10 segundos.
- Eco-Multijet estima el tiempo de secado: 10 a 12 segundos.