

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







## Secamanos eléctrico de alta velocidad h660\_08

Secador de manos eléctrico con sensor óptico y secado rápido en acero inoxidable. Dimensiones: L.260 x P.180 x H.330 mm.

El silencioso secador de manos eléctrico de aire en acero inoxidable pulido y componentes internos de plástico resistente al calor es ideal para baños de restaurantes, hoteles, centros comerciales y aseos públicos. El punto fuerte del producto está dado por su alta velocidad y sus cortos tiempos de secado de solo 10 segundos. El excelente rendimiento está además garantizado por el sensor óptico gracias al cual el dispositivo se activa al acercar las manos. Los materiales de alta calidad y la presencia de un filtro para polvo y partículas garantizan extrema resistencia al calor y larga vida del producto. Se recomienda una instalación del secador a 0.6 m del punto de agua.

## Características técnicas:

- Material de la carcasa: acero inoxidable
- Componentes internos de plástico resistente al calor
- Acabado pulido
- Sensor óptico para encendido/apagado automático
- Clase II
- Doble aislamiento eléctrico
- Antivandálico
- Prestaciones: 220-240 V/ 50-60 Hz/ 1400 W
- Consumo: 6.1 Amp.
- Velocidad del aire: 400 Km/h
- Flujo de aire: 220 m³/hora
- Presión sonora: 75 dB
- Temperatura del aire: 40 °C (a 10 cm de distancia)
- Dimensiones: Ancho 260 x Profundo 180 x Alto 300 mm

## **INFORMACIÓN**

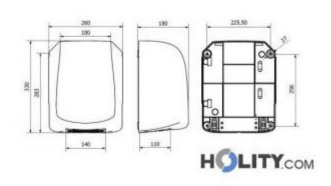
- accionamiento célula fotoeléctrica
- Puntos de fuerza Los más rápidos
- Tipología De nueva generacion
- Material acero y plástico
- Potencia en watts 1400.0000
- Profundidad en milímetros 180.0000

- Ancho en milímetros 260.0000
- Altura en milímetros 330.0000
- Tiempo de secado 10 seg
- Color Acero pulido



Secamanos eléctrico de alta velocidad h660\_08







## Secamanos eléctrico de alta velocidad h660\_08

: a fotocellula

: acciaio e plastica

: 471

: 400 mm

: 401 mm

: 399 mm

: 10 sec

: Acciaio lucido