



## Secamanos eléctrico con sensor óptico h660\_21

Secamanos de acero inoxidable con acabado brillante. Dimensiones: L.216 x P.124 x H.318 cm.

El secador de manos eléctrico de acero inoxidable es ideal para baños y aseos de restaurantes, baños públicos y áreas de servicio, garantizando un secado rápido y eficiente con un bajo consumo de energía. El producto cuenta con un sensor óptico que se activa y se apaga automáticamente al acercar las manos, además de un sistema de seguridad con temporizador. El secador de manos ofrece un alto rendimiento y un bajo nivel de ruido.

### Características técnicas:

- Material: acero inoxidable AISI 304
- Acabado brillante
- Funcionamiento con sensor óptico
- Sistema de seguridad con temporizador
- Alta eficiencia
- Sistema antivandálico
- Bajo nivel de ruido
- Voltaje: 230 V AC
- Frecuencia: 50 Hz
- Consumo: 8.5 A
- Potencia del motor: 140 W
- Potencia total: 1960 W
- Velocidad del aire: 68 km/h
- Presión sonora: 58 dB
- Aislamiento eléctrico: Clase II
- Certificación: CE
- Dimensiones: Ancho 216 mm x Profundidad 124 mm x Alto 318 mm

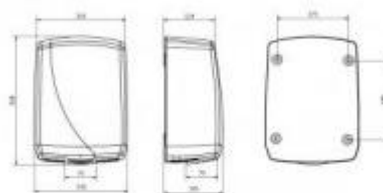
## INFORMACIÓN

- **accionamiento** célula fotoeléctrica
- **Puntos de fuerza** Los más rápidos
- **Tipología** De nueva generacion
- **Material** acero
- **Potencia en watts** 1960.0000

- Profundidad en milímetros 124.0000
- Ancho en milímetros 216.0000
- Altura en milímetros 318.0000

**HOLITY.COM**

Secamanos eléctrico con sensor óptico h660\_21



**HOLITY.COM**

**HOLITY.COM**

Secamanos eléctrico con  
sensor óptico h660\_21

- : a fotocellula
- : acciaio
- : 471
- : 400 mm
- : 401 mm
- : 399 mm