



## Sèche-mains électriques pour toilettes publiques h504\_20

Sèche-mains électriques pour toilettes publiques h504\_20. Dimensions: L295 xP184 xH320 mm

Le modèle proposé est un sèche-mains mural avec fonctionnement photocellulaire idéal pour les toilettes publiques comme dans les restaurants, les centres commerciaux, les grands magasins etc. Son fonctionnement est de 8 à 10 secondes avec un niveau sonore de 74dB. Le produit a une fréquence de 230 V et une puissance de 550 W. Le matériau est l'acier inoxydable avec un capteur qui perçoit le passage des mains de 5-15 cm. La vitesse de l'air est de 100 M/S.

### Caractéristiques techniques:

- Matériau : acier inoxydable 304
- Puissance d'air chaud : 1800W
- Puissance d'air froid:550 W
- Température de l'air : 45°C ou 25°C
- Vitesse d'air : 100M/S
- Fréquence : 50-60 Hz
- Degré de protection IP : X1
- Isolation : II classe
- Dimensions : L295 xP184 xH320 mm
- Tension : 220-240 V
- Poids:6 Kg
- Niveau sonore: 75 dB

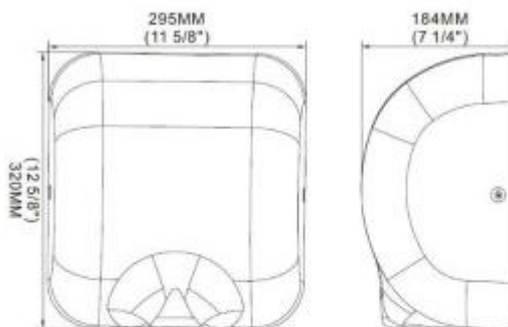
## INFORMATIONS

- **fonctionnement** photocellule
- **Punti di forza** le plus rapide
- **tipologia** di nuova generazione
- **Matériau** acier inoxydable
- **puissance** 1800 W
- **Puissance en Watts** 1800.0000
- **Profondeur en mm** 184.0000
- **Largeur en mm** 295.0000

- Hauteur en mm 320.0000
- Tempo di asciugatura 10 sec

# HOLITY.COM

## Sèche-mains électriques pour toilettes publiques h504\_20



HOLITY.COM

HOLITY.COM

## Sèche-mains électriques pour toilettes publiques h504\_20

Fonctionnement: a fotocellula

Matériau: acier inoxydable

Puissance: 1800 W

Potenza in watt: 471

Proondeur mm: 400 mm

Largeur mm: 401 mm

Hauteur mm: 399 mm

Tempo di asciugatura: 10 sec