

Sèche-mains à air pulsé silencieux Jet Towel Slim

Réalisé en ABS argenté antibactérien sur la surface de séchage, les cotés et le réservoir
 Finition argenté
 Fixation murale


Composants et caractéristiques techniques

- Construction sans joints ! = pas d'usure
- Séchage rapide : 9 à 13 secondes.
- Séchage à température ambiante ou assisté par une résistance
- Bac de récupération d'eau : les gouttes ne tombent ni par terre, ni sur les chaussures.
- Mise en route automatique par détection des mains.
- Durée du cycle : arrêt automatique à 30 secondes.
- Utilisable aisément par les enfants ou les personnes à mobilité réduite : système de détection et panneau frontal abaissé et possibilité de sécher les mains par les côtés.
- Intensité sonore : 58 à 61 dB (mesures réalisées dans une chambre anéchoïque à une distance de 2 m)
- Certifié ISO22196 (mesure l'action antibactérienne des surfaces plastiques et non poreuses)
- Certifié NSF (seule certification reconnue à un niveau international)
- Puissance totale : 1240 W
- Tension d'alimentation : 220 - 240 V
- Fréquence : 50/60 Hz
- Classe I - CE - IP X4

Dimensions et poids :

- Hauteur : 658 mm
- Largeur : 300 mm
- Profondeur : 219 mm
- Poids : 11 kg

Points forts

- Pour usage intensif dans des lieux de publics, restaurants, bureaux, écoles, lycées etc...
- Entretien facile
- Impact économique
- Temps de séchage rapide
- Éco-responsable
- Réduction d'échange de bactéries

Dessin technique
