



PRODUCT SHEET

INFO GÉNÉRALE

NOM: Dry Max UV

DESCRIPTION: Smart seche-mains à aire pulsé avec resistance

CATÉGORIE: Hygiène

FAMILLE: Sèche-mains & sèche-cheveux

RÉFÉRENCE: 704522

EAN: 8033267175046

NOM. DOUANIÈRE: 85163100

ORIGINE PRODUIT: Extra UE

PHOTO DU PRODUIT



SPECIFICATIONS DU PRODUIT

Matériaux: ABS-Nylon

Couleurs: Satiné

Dimensions: 97 x 180 x 280 mm

Poids: 2.26 kg

Capacité: 1.000 W

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Type de moteur: Moteur à brosse AC

Tension: 220-240 V

Puissance nominale: 1000

Fréquence: 50-60 Hz

Puissance moteur: 500

Indice de protection: Class II

Puissance de chauffage: 500

Classe de protection: IP34

FONCTIONNEMENT

Mode d'activation: Automatique avec capteurs infrarouges

Vitesse d'air: 260

Filtre EPA: Filtre EPA E11 en standard

Débit d'air: 1203

Garantie: 2 années



PRODUCT SHEET

INFO SUPPLÉMENTAIRE

Dry Max UV est un séchoir intelligent pour les lieux à trafic moyen à élevé. La possibilité de réguler la température de l'air permet une économie d'énergie considérable. Des normes d'hygiène maximales garanties par la présence d'une lampe UV antibactérienne dans le conduit de ventilation et d'un filtre EPA E11.

\n \n**ALLUMAGE AUTOMATIQUE** - Le sèche-mains est équipée d'un capteur infrarouge efficace qui détecte la présence des mains placées sous le compartiment de séchage, activant ainsi un flux d'air très rapide.

\n \n**RÉSISTANCE CHAUFFANTE ACTIVABLE** - Le chauffage du flux d'air peut être activé ou désactivé à volonté. Il est donc ainsi possible d'adapter le sèche-mains aux différentes conditions d'utilisation.

\n \n**STERILISATION UV** - L'unité comprend une lampe UV fonctionnelle pour la désinfection du conduit de ventilation, donc l'air utilisé pour le séchage des mains l'air est dépourvu des charges bactériennes.

\n \n**VARIATEUR DE REGLAGE** - Le séchoir est équipé d'un variateur de vitesse pour régler la vitesse du moteur. Cette composante affecte le régime du moteur, donc le niveau sonore de l'appareil.

\n \n**FILTRE EPA (INCLUS)** - L'appareil est équipé en standard d'un filtre EPA E11, qui garantit une protection contre 97,66% des bactéries présentes dans l'air utilisé pendant le séchage.

UNITÉ DE VENTE & EMBALLAGE

Unité de vente: pc

Type d'emballage: carton

Pcs par emballage: 1

Dimensions (LxPxH): 105 x 200 x 300 mm

Poids gross: 2.5 kg