

Sèche-mains automatique à air pulsé V300

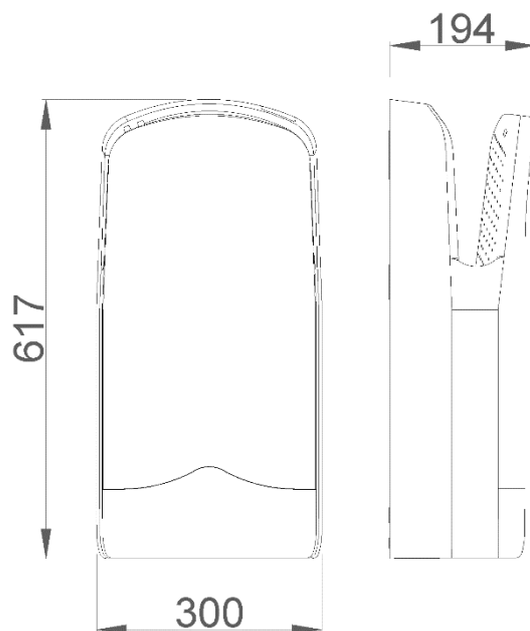

- Sèche-mains de haute gamme. Fonctionnement avec courant d'air ultra -rapide sans utiliser d'air chaud.
- Fixation murale.
- Boîtier en ABS finition noir.
- Conçu pour les collectivités et espaces à haute fréquence d'utilisation.
- Consommation jusqu'à 85 % en moins que d'autres sèche-mains conventionnels.
- Protection, Antibactérienne Microban® incluse dans le plastique au cours de la fabrication.
- Inclus un réservoir d'eau, un filtre d'air et une brosse de nettoyage.
- Robuste, anti-vandalisme et fabriqué sans angles pointus ou d'autres éléments dangereux.
- Conforme aux directives européennes de sécurité (CE).

Composants et caractéristiques techniques

- Boîtier extérieur et réservoir d'eau fabriqué en ABS noir.
- Finition blanc de 2,6 mm d'épaisseur.
- Déclenchement automatique - arrêt automatique.
- Temps de séchage : 10 à 12 secondes.
- Tension / Fréquence : 220-240 V~ / 50-60 Hz.
- Vitesse de l'air : 200 km / h.
- 2 moteurs avec brosses: 30.000 r.p.m.
- Puissance totale : 1760 W.
- Consommation maximale de (230Vac) : 8 A.
- Isolation électrique : Classe II.
- Indice de protection : IPX1.
- Dimensions : H 617 x L 300 x P 195 (mm).
- Pression sonore à 2 mètres : 70 dB.
- Poids net total : 9,55 Kg.
- Entretien: Nettoyage avec un chiffon en coton légèrement humidifié d'une solution savonneuse.

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

SCHÉMA DIMENSIONNEL


Dimensions en mm.

INSTALLATION

Dans les espaces à haute fréquence d'utilisation, il est recommandé d'installer un sèche-mains pour chaque lave-mains. Dans les espaces à faible fréquence d'utilisation, il est recommandé d'avoir un sèche-mains pour chaque deux lave-mains ou deux sèche-mains pour chaque trois lave-mains. Voir ci-dessous les mesures recommandées pour l'installation, dans la salle de bain standard ou adaptée aux personnes à mobilité réduite.

