

SÈCHE-MAINS PROFESSIONNEL À AIR CHAUD

Référence : 06175



RESUME

Le sèche-mains professionnel à air chaud est un appareil automatique et pratique grâce à sa buse orientable à 360° qui permet également un usage en tant que sèche-cheveux. Idéal pour des sanitaires, il offre un séchage complet en 29 secondes.

Disponible en métal (acier poudré blanc ou inox brossé chrome) ou en plastique ABS (en coloris blanc), il est conçu pour une utilisation modérée (moins de 100 personnes/jour). Avec un séchage horizontal, le sèche-mains professionnel s'adapte aux PMR (personnes à mobilité réduite).

À la fois pratique et résistant, sa mise en place est facilitée grâce à une fixation qui se fait directement au mur.

Les points forts :

- Buse orientable
- Anti vandalisme
- Norme CE - RoHS
- Adapté aux PMR
- Disponible en plastique ou en métal



DECLINAISONS

Matière

Acier poudré blanc
Inox brossé 304 chrome

DESCRIPTION

Pourquoi choisir notre sèche-mains professionnel à air chaud ?

Avantages du sèche-mains professionnel à air chaud

Notre sèche-mains professionnel à air chaud se déclenche automatiquement grâce à un capteur infrarouge. Il permet alors de limiter les contacts avec la paroi. Son bec orientable fait de lui un appareil à double utilisation : sèche-mains professionnel et sèche-cheveux. Adapté à une fréquentation moyenne (moins de 100 personnes/jour), vous pourrez le disposer dans des sanitaires. Ce sèche-mains pour collectivités est adapté aux PMR pour respecter la réglementation des ERP (établissements recevant du public). Découvrez également notre modèle de [sèche-mains électrique pour un séchage en 10 secondes](#).

Sa vitesse d'air de 108 km/h et sa température pouvant monter jusqu'à 52°C vous offrent un temps de séchage de 29 secondes. Sa puissance sonore est de 75 dB. Sans filtre à remplacer, son entretien est simple et rapide. Retrouvez également notre autre modèle de [sèche-mains à air chaud économique](#).

Finitions du sèche-mains électrique

Le sèche-mains électrique se décline en trois finitions :

- Plastique ABS blanc
- Acier poudré blanc
- Inox brossé AISI 304 (18/10) chrome

Vous pouvez donc choisir entre deux matériaux : le plastique ou le métal. Le plastique (ABS) permet de profiter d'une résistance aux chocs et à la corrosion. Le métal (acier poudré ou inox brossé) vous offre une finition plus soignée, tout en restant robuste. Que vous choisissiez la version en plastique ou en

métal, notre sèche-mains automatique est anti vandalisme.

Pour découvrir nos autres modèles, consultez notre gamme de [sèche-mains électriques automatiques](#).

Installation et entretien du sèche-mains à air chaud sans filtre

Le sèche-mains à air chaud sans filtre vous est livré monté, vous n'aurez plus qu'à le fixer au mur. Après l'avoir fixé avec le kit de visserie fourni, il vous suffira de le brancher pour pouvoir le mettre en fonctionnement (la tension du sèche-mains électrique est de 220/240 V). Le câble et la prise sont compris lors de l'achat. Un [sèche-mains à faible encombrement](#) est également disponible.

Son système sans filtre à changer vous permettra de ne nettoyer que son capot. Vous pourrez alors vous munir d'un chiffon et d'eau savonneuse pour passer sur les surfaces et la buse de l'appareil. N'utilisez pas de javel ou de produit solvant au risque de détériorer le sèche-mains soufflant.

Pour offrir une utilisation adaptée aux PMR, nous vous recommandons de fixer le sèche-mains mural à une hauteur minimum de 90 cm et maximum de 130 cm. Il devra être installé de manière visible et accessible à un fauteuil roulant (sans obstacle à proximité).

Il est déconseillé de disposer des objets ou de s'appuyer sur l'appareil sèche-mains afin de ne pas l'endommager.

Retrouvez aussi notre [miroir incassable collectivité](#) pour compléter l'aménagement de votre espace sanitaire professionnel.

Caractéristiques du sèche-mains à buse orientable

Type d'air : air chaud

Temps de séchage : 29 sec.

Fréquentation : adapté à une fréquentation modérée (moins de 100 personnes/jour)

Température : jusqu'à 52°C

Puissance sonore : 75 dB

Fonctionnement : déclenchement automatique

Dimensions :

- Coque en acier poudré ou inox brossé : 275 x 210 x 236 mm (L x l x h)
- Coque en plastique (ABS) : 267 x 210 x 235 mm (L x l x h)

Poids :

- Coque en acier poudré ou inox brossé : 4,5 kg
- Coque en plastique (ABS) : 2,9 kg

Puissance électrique : 2300 W

Fréquence : 50 Hz

Le sèche-mains à buse orientable Rossignol, garanti 2 ans, respecte les normes de sécurité électrique de Classe II, avec un IPX1 (indice de protection). Il est également conforme aux marquages CE et RoHS.