



FICHE COMPLÈTE  
sur [materiaux.archi](https://materiaux.archi)

SANITAIRE - PLOMBERIE - ECS

# Sèche-mains Dyson Airblade HU02 V



## Description

Ultra rapide, le sèche-mains Dyson Airblade HU02 propulse l'air à une vitesse de 690 km/h, le séchage s'opère ainsi en seulement 12 secondes.

Automatique, le sèche-mains Dyson Airblade HU02 fonctionne sans contact à l'aide d'un capteur de proximité. Il dispose d'un additif anti-bactérien moulé dans la coque sur le modèle blanc ou intégré à la peinture de finition pour la version nickel.

Certifié hygiénique par NSF International, son filtre HEPA avec fibre de verre et pré-couche de feutrine capture 99,95% des particules de la taille d'une bactérie pour un séchage hygiénique des mains.

Avec une puissance sonore de 79 dB(A), il est 35% plus silencieux que son prédécesseur. Une performance atteinte à l'aide d'un moteur numérique reprogrammé d'une puissance de 1000 Watts, sans balai à courant continu, couplé à la précision de ses fentes d'air.

Compact, il affiche seulement 10 cm de profondeur pour 40 cm de hauteur. Facile d'installation il s'adapte à tous types de sanitaires et les petits espaces. Fixation 100% murale à l'aide d'une platine arrière. Bloc moteur facilement amovible.

## Coloris disponibles



## Description des coloris

307170-01 - Gris 307169-01 - Blanc

Caractéristiques techniques

Puissance	1600 W
Tension d'alimentation	220 V
Fréquence	50 Hz
Indice de protection	IP 24
Classe	1
Largeur	234mm
Profondeur	100mm
Hauteur	394mm
Poids	2.90kg
Garantie en année	5
Certification	NSF P335

Documentations

Disponibles en téléchargement sur [materiaux.archi](#)

- [Dyson Airblade V - HEPA EN1822-5 Test Certificate.pdf](#)
- [Guide d'entretien Dyson HU02 V.pdf](#)
- [Panneau Mural Dyson HU02 V.pdf](#)
- [airblade\\_v\\_installation\\_guide.pdf](#)
- [Fiche Technique Dyson HU02 V.pdf](#)

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur [materiaux.archi](#)

Aucun fichier