



dyson

Dyson Airblade V

Le progrès
au service de la santé

Pour une utilisation
hospitalière saine



Silencieux

Hygiénique

Rapide

- Hygiénique-
Filtres HEPA
- Garantie 5 ans
- Meilleur pour
l'environnement
- 12 secondes de sèche
- Économique



Le sèche-mains
Dyson Airblade V
s'est vu décerner le
Quiet Mark par la
Noise Abatement
Society (NAS) qui a
testé et approuvé
ses niveaux de
décibels ainsi que sa
qualité sonore.



Pourvu de
deux filtres
HEPA, de
chaque côté
de l'appareil.
Chaque filtre
capture
99,7% des
particules de
la taille d'une
bactérie.

Le nouveau Dyson Airblade V est le
tout premier sèche-mains électrique
par ventilation adapté au milieu
hospitalier.

Pourvu d'un moteur expulsant l'air à
690km/h, qui sèche les mains de
façon hygiénique en moins de 12
secondes.

Certifié par la NSF International et la
NAS, le Dyson Airblade V est à la fois
hygiénique et silencieux.



La plaque arrière du sèche-mains Dyson Airblade V est facile à monter. Elle permet une installation et une maintenance à la fois simples et auto-gérables.

Grâce à son profil peu épais et compact, il dépasse du mur de seulement 10 cm.

Il occupe donc moins de place dans les sanitaires.

Les émissions de CO₂ des sèche-mains Dyson Airblade™ sont jusqu'à 80 % inférieures à celles de certains autres sèche-mains et jusqu'à 81 % inférieures à celles des essuie-mains papier.



Etude du cas UPSA

L'entreprise

L'Union de Pharmacologie Scientifique Appliquée (UPSA) est une entreprise pharmaceutique de Bristol-Myers Squibb. Elle fabrique et commercialise des médicaments à partir de son site basé à Agen.

" Avec le sèche-mains Dyson Airblade™, les tests microbiologiques montraient une meilleure élimination des bactéries. C'était très important pour aider à maintenir l'hygiène dans notre zone de production pharmaceutique. "

Pierre-Arnaud Taulelle,
Responsable Méthodes de Maintenance

Le problème

En tant que fabricant de produits pharmaceutiques, l'hygiène est une préoccupation clé pour UPSA. Pierre-Arnaud Taulelle, Responsable Méthodes de Maintenance, recherchait donc une méthode de séchage des mains hygiénique et pouvant faire face à l'affluence d'un grand nombre d'employés.

La solution

Le plus hygiénique des sèche-mains

Le sèche-mains Dyson Airblade™ fonctionne sans contact, utilise des filtres HEPA, et contient un additif antibactérien efficace à vie, qui peut aider à empêcher la croissance des bactéries. Le seul sèche-mains approuvé par les spécialistes de la santé publique de NSF.

Séchage rapide pour réduire les files d'attente

Les autres sèche-mains peuvent mettre jusqu'à 43 secondes pour sécher les mains. Les sèche-mains Dyson Airblade™ utilisent des rideaux d'air à haute vitesse pour sécher les mains en 10 secondes, réduisant ainsi le temps passé dans les files d'attente aux toilettes.

Faibles coûts de fonctionnement

Les coûts de fonctionnement des autres méthodes de séchage sont élevés. Les coûts de fonctionnement de la technologie Airblade™ sont jusqu'à 69 % inférieurs à ceux des sèche-mains classiques, et jusqu'à 97 % inférieurs à ceux des essuie-mains papier.

" Par rapport au coût des essuie-mains papier et à tous les coûts de maintenance et de stockage associés, nous pensons atteindre le seuil de rentabilité un an après l'installation des sèche-mains Dyson ", ajoute Pierre-Arnaud Taulelle.



SCL

Hauteurs d'installation recommandées (distance au sol)

Homme	X 1 324 mm Y 1 300 mm Z 930 mm
Femme	X 1 289 mm Y 1 265 mm Z 895 mm
Enfant ou personne à mobilité réduite	X 1 074 mm Y 1 050 mm Z 680 mm
Enfants 5 et 8 ans	X 952 mm Y 928 mm Z 558 mm
Enfants 8 et 11 ans	X 1 052 mm Y 1 028 mm Z 658 mm
Enfants 11 et 14 ans	X 1 132 mm Y 1 108 mm Z 738 mm

Dimensions de l'appareil

Hauteur 394 mm Largeur 234 mm Profondeur 100 mm

Tension secteur

Fréquence d'entrée : 200-240 V, 50/60 Hz

Consommation d'énergie en veille : moins de 0,5 W

Type de moteur : moteur numérique Dyson de 1 000 W, sans balais, à courant continu.

Type de chauffage : aucun

Composition de la coque

Fascia : polycarbonate

Type de revêtement antibactérien :

HU02 (coloris nickel) : additif antibactérien dans la peinture.

HU02 (blanc) : additif antibactérien moulé. Peut aider à empêcher le développement des bactéries.

Composition de la plaque arrière : plastique ABS/PBT

Type de vis extérieures : Anti-vandale M4

Indice de protection contre les projections d'eau : IP24

Filtre

Filtre HEPA (fibre de verre et pré-couche de feutrine)

99,9 % des particules sont capturées

Fonctionnement

Capteur de proximité capacitif, sans contact avec l'appareil

Mesure du temps de séchage : 12 secondes (Mesure basée sur le protocole P335 de la National Sanitation Foundation.)

Puissance sonore : 79 dB(A)

Pression sonore @ 2 m : 63 dB(A) ¹

Temps avant arrêt automatique de l'appareil : 30 secondes

Vitesse de l'air : 690 km/h

Altitude maximale d'installation : 2 000 mètres

Dégorgement minimum

220 mm de chaque côté et 30 mm au-dessus de l'appareil.

Point d'entrée du câble depuis le sol

Homme	1 089 mm
Femme	1 054 mm
Enfant ou personne à mobilité réduite	839 mm
Enfants 5 et 8 ans	717 mm
Enfants 8 et 11 ans	817 mm
Enfants 11 et 14 ans	897 mm

Logistique

Numéro de série :

Malaisie : Coloris nickel 307735-01, Blanc 307734-01

Corée du Sud : Coloris nickel 307596-01, Blanc 307595-01

Autres pays : Coloris nickel 307 170-01, Blanc 307169-01

Code-barre unitaire :

Malaisie : Coloris nickel 5025155025871, Blanc 5025155025864

Corée du Sud : Coloris nickel 5025155025833, Blanc 5025155025826

Autres pays : Coloris nickel 5 025 155 025 796, Blanc 5 025 155 025 710

Poids net : 2,9 kg

Poids emballé : 4,0 kg

Dimensions produit emballé :

(H)145 × (L)455 × (P)274 mm / (H)5^{7/8} × (L)17^{7/8} × (P)10^{3/4}"

Garantie

Garantie de 5 ans

¹La pression sonore est mesurée à une distance de 2 mètres, dans une chambre semi-anechoïque.

Hygiénique

Filtres HEPA de série

Garantie 5 ans

Pièces et main d'œuvre

Meilleur pour l'environnement

Pas d'arbre coupé, pas de déchets papier.

Le plus rapide

Les mains sont sèches en 10 à 14 secondes.

Coûts de fonctionnement réduits

Jusqu'à 80 % inférieurs à ceux des autres sèche-mains.

Silencieux

Hygiénique

Rapide



Le Carbon Reduction Label est une marque déposée de Carbon Trust.
Le logo NSF est une marque déposée de NSF International.
Quiet Mark est une marque déposée de la NAS (Noise Abatement Society).



Gamme de sèche-mains Dyson Airblade™

dyson airblade V

HU02 - Nickel
En location à partir de**25,00 €**par mois. Frais
d'installation et
d'électricité
inclus.

En location à partir de

25,00 €par mois. Frais
d'installation et
d'électricité
inclus.

5

Garantie 5 ans



Dyson France

Notre Service Consommateurs est à votre disposition du lundi au samedi. Nous répondons à toutes vos questions rapidement, si vous souhaitez enregistrer votre garantie, si votre produit Dyson est en panne, ou pour commander une pièce détachée ou un accessoire par téléphone.

Horaires:

Du lundi au vendredi de 8h à 20h

Le samedi de 9h à 14h.

Tél : 0800 945 802 - email : sav.airblade@dyson.com

Facebook : Dyson France

Twitter : @askdysonFR