

# Les plus rapides et les plus hygiéniques des sèche-mains

Pour tout projet de construction, vous trouverez le produit adapté à vos besoins et à l'espace disponible.



## dyson airblade dB

50% plus silencieux que le précédent modèle.

Acoustique repensée pour réduire le bruit.

Résistant et durable. Conception robuste, antivandalisme.

Le filtre HEPA élimine 99,9 % des bactéries de l'air.

Séchage en 10 secondes.

Certifié par NSF et HACCP.



### Certifié par NSF



TESTED. CERTIFIED. HYGIENIC.

Aucun autre sèche-mains ne répond à tous les critères du Protocole NSF P335

### Certifié HACCP



Certifié hygiénique pour une utilisation dans les environnements de préparation alimentaire

## dyson airblade V

60% plus petit et performance identique.

Peu épais: Dépasse du mur de juste 10 cm, aucun encastrement nécessaire. Pour l'espaces réduits.

Entretien plus simple, remplacement rapide des anciens sèche-mains.

Le filtre HEPA élimine 99,9 % des bactéries de l'air.

Certifié par NSF.



### Certifié NSF

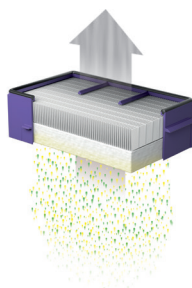


TESTED. CERTIFIED. HYGIENIC.

Aucun autre sèche-mains ne répond à tous les critères du Protocole NSF P335

## HEPA-Filtration

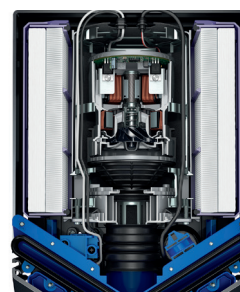
Les derniers sèche-mains Dyson Airblade™ sont équipés d'un filtre HEPA qui capture 99,95% des particules de l'air qui traverse le filtre. Afin de répondre au standard HEPA européen, les filtres doivent éliminer 99,95% des particules de l'air. Cela permet de garantir que les utilisateurs se sèchent les mains avec un air propre.



Filtre HEPA



AB01/03/05/06/07/14



AB12

Le logo NSF est une marque déposée de NSF International.

La certification non-alimentaire HACCP International est une marque déposée de HACCP International. HACCP International a certifié les produits Dyson, sur la base de leurs recommandations d'installation et de leurs conditions d'utilisation. Utilisés sous licence par Dyson.