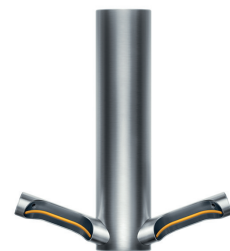
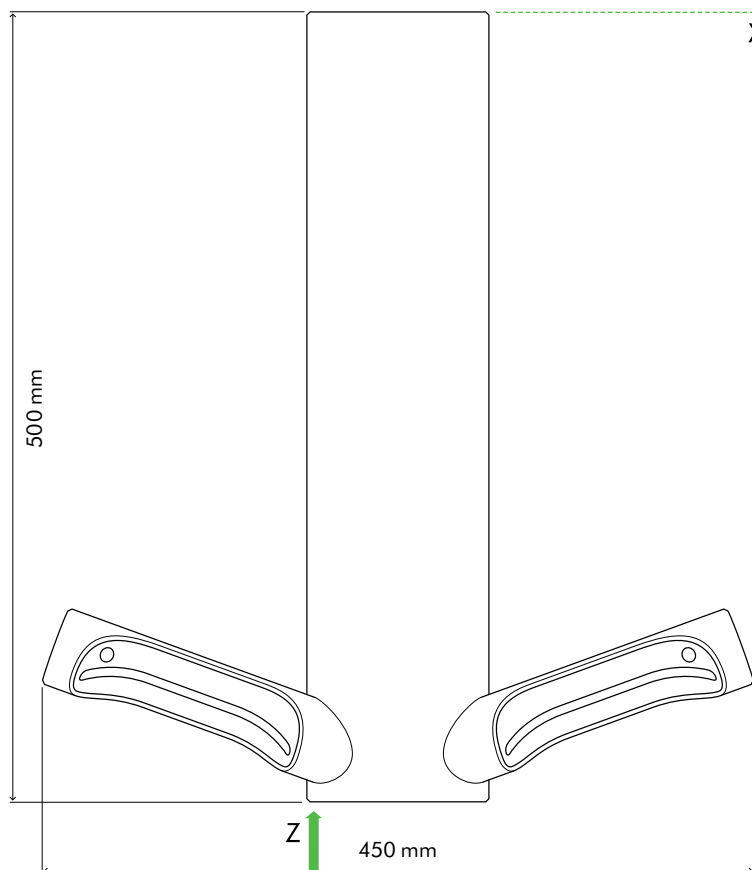


## Fiche Technique

HU  
O3

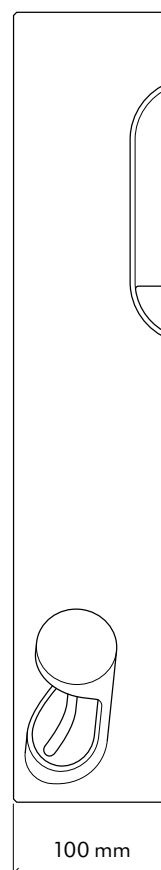


Vue avant

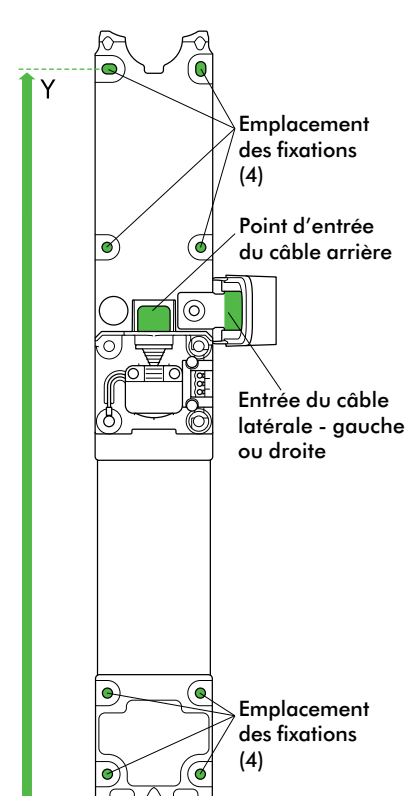


Toutes les dimensions  
sont indiquées en mm  
(+/- 5mm)

Vue latérale



Vue arrière



Voir tableau pour les hauteurs  
de montage recommandées

### Hauteurs d'installation recommandées depuis le sol

|                                        |           |           |          |
|----------------------------------------|-----------|-----------|----------|
| <b>Homme</b>                           | X 1489 mm | Y 1451 mm | Z 989 mm |
| <b>Femme</b>                           | X 1454 mm | Y 1416 mm | Z 954 mm |
| <b>Utilisateur en fauteuil roulant</b> | X 1245 mm | Y 1207 mm | Z 745 mm |
| <b>Enfant 5-8 ans</b>                  | X 1117 mm | Y 1079 mm | Z 617 mm |
| <b>Enfant 8-11 ans</b>                 | X 1217 mm | Y 1179 mm | Z 717 mm |
| <b>Enfant 11-14 ans</b>                | X 1294 mm | Y 1256 mm | Z 794 mm |

### Dimensions de l'appareil

Hauteur : 500mm Largeur : 400mm Profondeur : 100mm

### Dégagement minimum

210mm au dessus de l'appareil

### Point d'entrée du câble arrière depuis le sol

|                                        |         |
|----------------------------------------|---------|
| <b>Homme</b>                           | 1293 mm |
| <b>Femme</b>                           | 1258 mm |
| <b>Utilisateur en fauteuil roulant</b> | 1049 mm |
| <b>Enfant 5-8 ans</b>                  | 921 mm  |
| <b>Enfant 8-11 ans</b>                 | 1021 mm |
| <b>Enfant 11-14 ans</b>                | 1098 mm |

Pour plus d'informations, merci de contacter Dyson.

0800 945 802

www.dyson.fr

# dyson airblade 9kJ

HU  
O3

## Electricité

Tension secteur/ Fréquence d'entrée : 160-253 V 50-60 Hz

Consommation en veille : moins de 0,5W

Caractéristiques moteur : 900W (Mode Max) / 650W (Mode Eco)  
Moteur numérique sans balais

Type de résistance : aucune

## Matériaux

Fascia : acier inoxydable brossé (304L)

Support de montage de plaque arrière : acier inoxydable brossé (304L)

Types de vis extérieures : anti-vandalisme 4mm

Indice de protection contre les projections d'eau : IP24

## Filtre

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

Capture 99,95% des particules dont les bactéries et virus

## Fonctionnement

Mesure du temps de séchage : 10 secondes (Mode Max) / 12 secondes (Mode Eco).  
(Mesure basée sur le protocole NSF P335)

Puissance sonore : 79 dB(A) (Mode Max) / 77 dB(A) (Mode Eco)

Temps avant arrêt automatique de l'appareil : 30 secondes

Vitesse de l'air : 624 km/h

Altitude maximale d'installation : 3 000 mètres

## Logistique

Poids net : 4,5 kg

Poids emballé : 7,6 kg

Dimensions produit emballé :

(H)129 × (L)520 × (P)616 mm

## Garantie

Garantie de 5 ans

## Plaque murale Dyson

Lorsque seules des plaques de plâtre non supportées sont disponibles pour l'installation, une plaque arrière Dyson doit être utilisée. La plaque arrière Dyson aide à protéger le mur des dégâts d'eau et peut être utilisée pour couvrir les trous / marques laissés par les produits précédemment installés y compris le sèche-mains Dyson Airblade dB. Contactez le service d'assistance téléphonique de Dyson ou [www.dyson.fr](http://www.dyson.fr) pour plus d'informations.

## Norme WELL Building™

La technologie Dyson Airblade™ satisfait les critères de la fonction W08 dans le cadre de la norme WELL Building™



Le Carbon label est une marque déposée de Carbon Trust.  
Quiet Mark est une marque déposée de la NAS (Noise Abatement Society).



Pour plus d'informations, merci de contacter Dyson.

0800 945 802

[www.dyson.fr](http://www.dyson.fr)