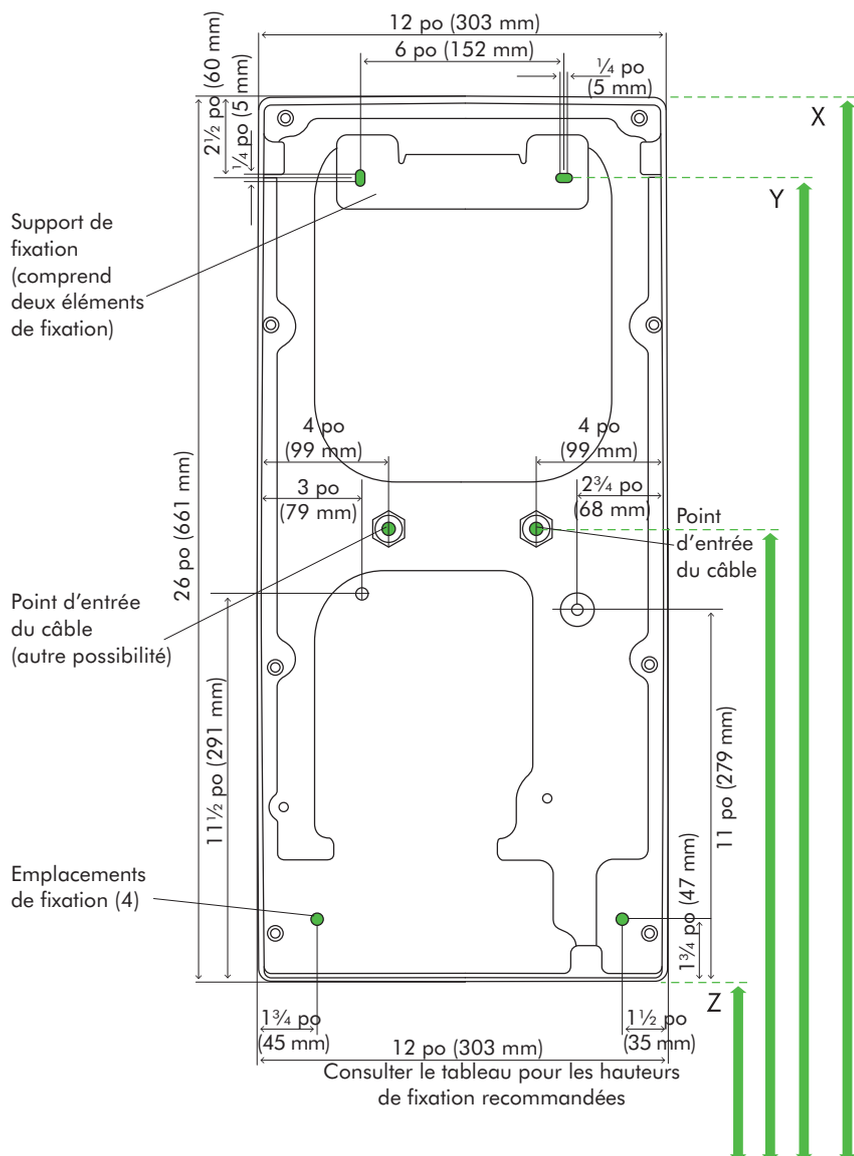


## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

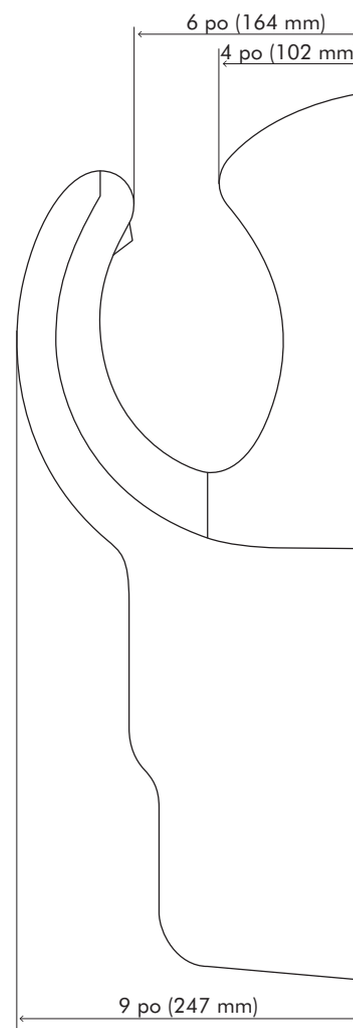


**AB  
14**

### VUE POSTÉRIEURE



### VUE LATÉRALE



Toutes les dimensions sont indiquées en mm et en pouces (+/- 1/4 po/5 mm)

SOL

#### Hauteurs d'installation recommandées à partir du sol

	X	Y	Z
Homme (po / mm)	41 1/4 / 1050	39 / 990	15 1/4 / 390
Femme (po / mm)	38 1/2 / 975	36 / 915	12 1/2 / 315
Enfant ou personne handicapée (po / mm)	34 1/2 / 875	32 / 815	8 1/2 / 215

#### Dimensions de l'appareil

Hauteur 26 po (661 mm) Largeur 12 po (303 mm) Profondeur 9 3/4 po (249 mm)

#### Dégagement minimal

8 po (200 mm) de dégagement à partir du sol et 2 po (50 mm) des deux côtés et au-dessus de l'appareil.

#### Point d'entrée du câble à partir du sol

Homme	28 1/2 po (725 mm)
Femme	25 1/2 po (650 mm)
Enfant ou personne handicapée	21 1/2 po (550 mm)

# dyson airblade dB

AB  
14

## Système électrique

Tension d'alimentation/Fréquence : 120-127 V, 50 et 60 Hz

Puissance nominale : 1400 W

Type de moteur : moteur numérique Dyson V4, moteur c. c. sans balais

Vitesse de commutation du moteur : 6 000 impulsions par seconde

Vitesse du moteur : 92 000 tours à la minute

Plage de température de fonctionnement : 0 à 40 °C

Type d'élément chauffant : aucun

Consommation énergétique en mode de veille : 0,5 W ou moins

## Structure

Structure du boîtier : fait en polycarbonate

Type de revêtement antimicrobien : additif antimicrobien ajouté au moulage sur la partie avant et les pales

Taux de réduction des bactéries sur les surfaces externes :

jusqu'à 99,9 % sur une période de 24 heures

Couleur des surfaces : gris ou blanc

Pouvoir réflecteur : 28,3 (gris) 77,4 (blanc)

Plaque arrière et support de fixation en acier galvanisé

Type de vis extérieures : vis à métaux inviolable M6

Protection contre la pénétration d'eau conformément à la norme IP35

## Filtre

Filtre HEPA (en fibre de verre et précouche en matériau molletonné)

Élimination des bactéries dans l'air : 99,9 %

## Fonctionnement

Activation à infrarouge sans contact

Durée du temps de séchage : 12 secondes (mesure fondée sur le protocole P335 de la National Sanitation Foundation).

Durée de fonctionnement : 30 secondes

Vitesse de l'air aux ouvertures : 675 km/h

Débit d'air : jusqu'à 35 l/s

Niveau sonore assigné en fonctionnement : 81 db(A)

## Données logistiques

Code de numéro de série : gris FT6; blanc FT7

Numéro de commande par unité : gris 300681-01; blanc 300682-01

Poids net : 18,1 lb (8,2 kg)

Poids total (avec emballage) : 24,3 lb (11 kg)

Dimensions (avec emballage) (po / mm) :

H 28 3/4 / 732 × L 14 / 356 × P 12 / 305

Code à barres : gris 8856 0900 151 7; blanc 8856 0900 152 4

## Garantie standard

5 ans de garantie sur les pièces et 1 an sur la main-d'œuvre

## Certification

ETL - conforme à : CAN/CSA-E60335-2-23

Conformité ADA



## Gamme de produits

AB14 Gris

AB14 Blanc



Le logo Carbon Reduction Label est une marque déposée de Carbon Trust. La marque de certification de produits non alimentaires HACCP International est une marque déposée de HACCP International. HACCP International a certifié les produits Dyson en fonction des conditions d'installation et d'exploitation recommandées. Autorisé par Dyson. Le logo NSF est une marque déposée de NSF International.