

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



AB
14

SCHÉMA DU DOS DE L'APPAREIL

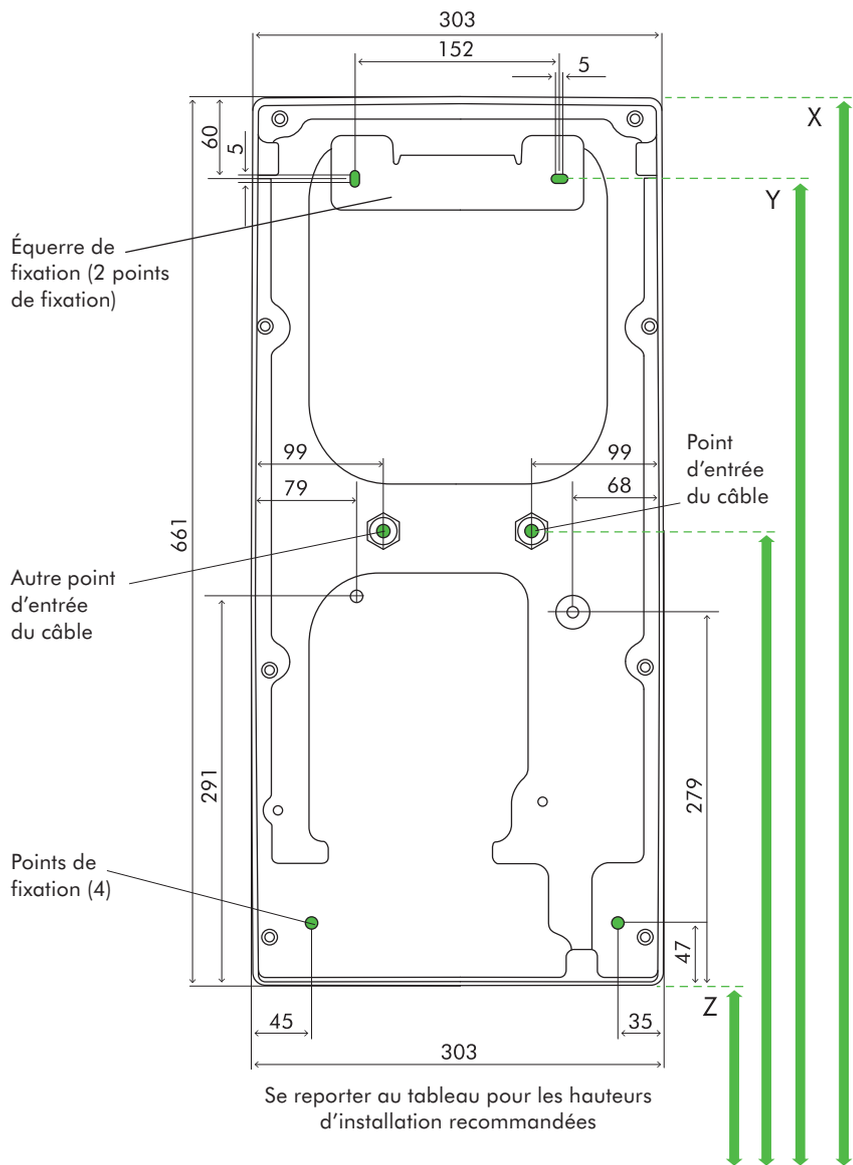
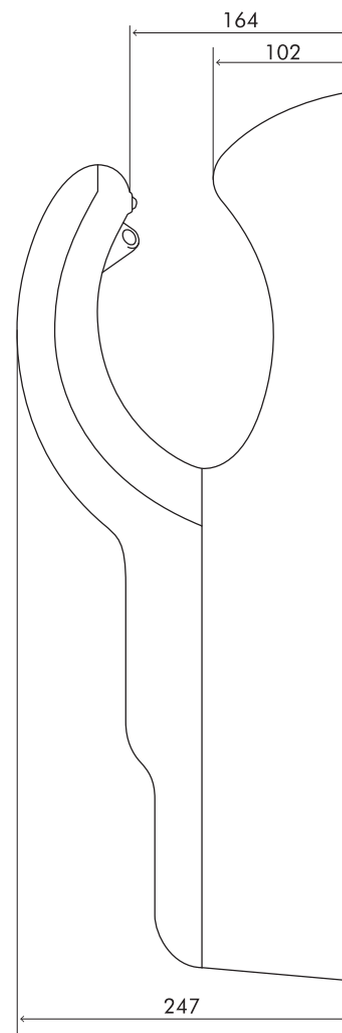


SCHÉMA DE CÔTÉ



Dimensions en mm (+/- 5 mm)

SOL

Hauteurs d'installation recommandées (distance au sol)

| | | | |
|--------------------------------------|-----------|----------|----------|
| Hommes | X 1050 mm | Y 990 mm | Z 390 mm |
| Femmes | X 975 mm | Y 915 mm | Z 315 mm |
| Enfants/Personnes à mobilité réduite | X 875 mm | Y 815 mm | Z 215 mm |

Dimensions de l'appareil

Hauteur 661 mm Largeur 303 mm Profondeur 247 mm

Dégagement minimum

200 mm du sol ; un espace de 50 mm de chaque côté et au-dessus de l'appareil.

Point d'entrée du câble depuis le sol

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Hommes | 725 mm |
| Femmes | 650 mm |
| Enfants/Personnes à mobilité réduite | 550 mm |

Pour plus d'informations, contactez Dyson.
Tél. : 0800 945 802
www.dyson.fr

dyson airblade dB

AB
14

Électricité

Tension secteur / Fréquence d'entrée : 200-253V 50 & 60 Hz

Puissance nominale : 1 600 W

Type de moteur : moteur numérique Dyson, sans balais, à courant continu

Fréquence de commutation du moteur : 6 000 par seconde

Vitesse du moteur : 90 000 tours/minute

Températures d'utilisation : 0°- 40°C

Résistance : aucune

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

Composition

Coque en polycarbonate ABS

Type de revêtement antibactérien :

Contient un additif antibactérien moulé dans la façade et dans les lames.

Peut aider à empêcher la croissance des bactéries.

Finition : Gris ou Blanc

Valeur de réflectance de la lumière : 28,3 (gris) 77,4 (blanc)

Dos de l'appareil et équerre de fixation en acier galvanisé

Type de vis extérieures : anti-vandale M6

Protection contre les jets d'eau à la lance – Indice IP35

Filtre

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

Retrait de 99,9 % des bactéries

Fonctionnement

Activation par détection infrarouge, sans contact avec l'appareil

Mesure du temps de séchage : 10 secondes.

(Mesure basée sur le protocole P335 de la National Sanitation Foundation)

Temps de fonctionnement continu avant arrêt automatique

(sécurité antivandalisme) : 30 secondes

Vitesse de l'air : 690 km/h

Flux d'air : jusqu'à 35 l/s

Altitude maximum : 2000 m

Logistique

Préfixe du numéro de série : Gris FT4; Blanc FT5

Référence : Gris 300677-01; Blanc 300678-01

Poids net : 8,2 kg

Poids emballé : 11 kg

Dimensions emballé : H 735 x l 359 x P 304 mm

Code barre unitaire : Gris 5025 1550 1696 1; Blanc 5025 1550 1695 4

Garantie

5 ans sur les pièces, 1 an sur la main d'œuvre



Gamme de produits

Gris



Blanc



Le logo Carbon Label est une marque déposée de Carbon Trust. 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. Le logo NSF est une marque déposée de NSF International.

Pour plus d'informations, contactez Dyson.

Tél. : 0800 945 802

www.dyson.fr