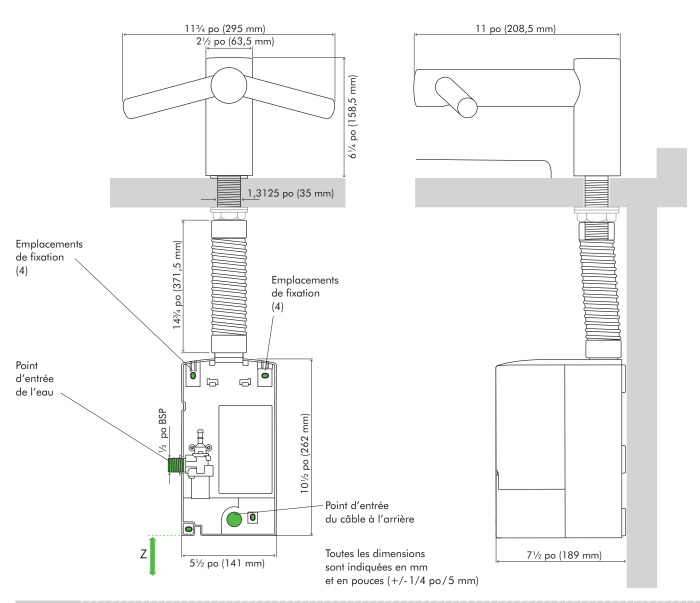
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES





VUE FRONTALE VUE LATÉRALE



SO

Dimensions du robinet

AB09 - Hauteur 61/4 po (158,5 mm) Largeur 113/4 po (295 mm) Profondeur 11 po (280,5 mm)

Dimensions du compartiment moteur

AB09 - Hauteur $10\frac{1}{2}$ po (262 mm) Largeur $5\frac{1}{2}$ po (141 mm) Profondeur $7\frac{1}{2}$ po (188,5 mm)

Conduit d'air

10 po (254 mm)

Dégagement minimal

Z 4 po (100 mm) dégagement entre l'appareil et le sol.

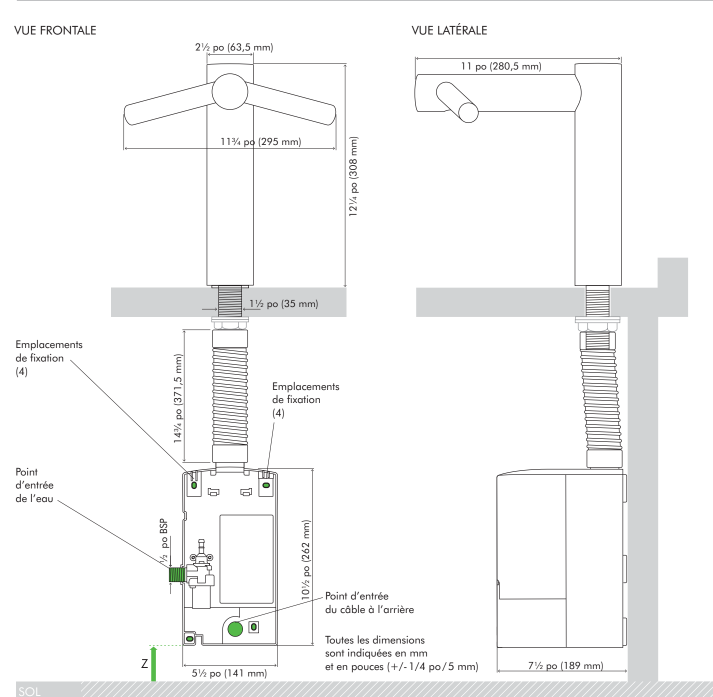
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES











Dimensions du robinet

AB10 - Hauteur $12\frac{1}{4}$ po (308 mm) Largeur $11\frac{3}{4}$ po (295 mm) Profondeur 11 po (280,5 mm)

Dimensions du compartiment moteur

AB10 - Hauteur $10\frac{1}{2}$ po (262 mm) Largeur $5\frac{1}{2}$ po (141 mm) Profondeur $7\frac{1}{2}$ po (188,5 mm)

Conduit d'air

10 po (254 mm)

Dégagement minimal

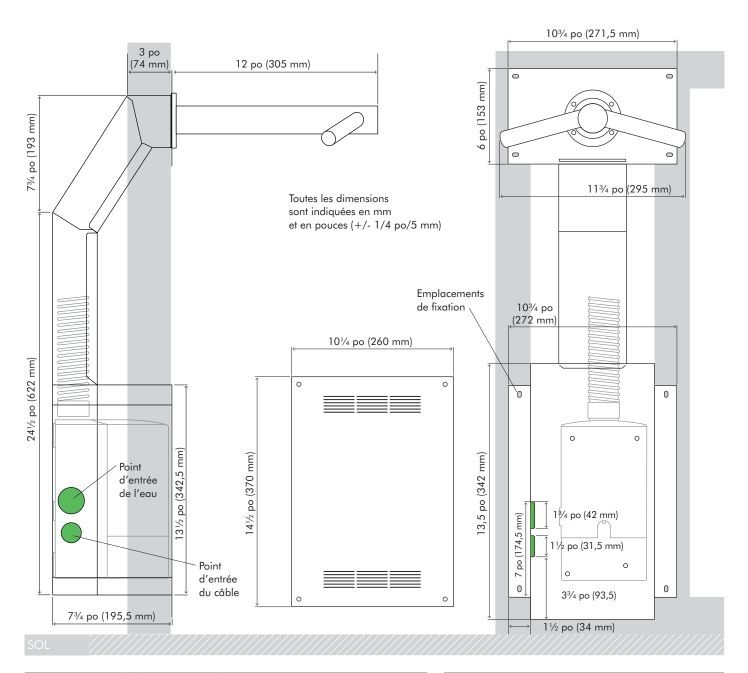
Z 4 po (100 mm) dégagement entre l'appareil et le sol.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES





VUE FRONTALE



Dimensions du robinet

AB11 - Longueur 12 po (305 mm) Largeur 11 $\frac{3}{4}$ po (295 mm)

Dimensions du compartiment moteur

AB11 - Hauteur $10\frac{1}{2}$ po (262 mm) Largeur $5\frac{1}{2}$ po (141 mm) Profondeur $7\frac{1}{2}$ po (189 mm)

Conduit d'air

10 po (254 mm)



Système électrique

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

Puissance nominale: 1400 W

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

Vitesse de commutation du moteur : 6 100 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 : inférieure à 0,5 W



Robinet : acier inoxydable (brossé)

Type de vis extérieures : Torx T15

Boîtier du moteur encastré : plastique ABS moulé (unité principale); matériaux également

utilisés - polycarbonate et polypropylène

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

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

Élimination des bactéries à 99,97 %

Fonctionnement

Activation à infrarouge sans contact

Durée du temps de séchage : 14 secondes (mesure fondée sur le protocole P.335 de la

National Sanitation Foundation)

Durée de fonctionnement : 30 secondes

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

Débit d'air : jusqu'à 30 l/s

Système d'alimentation en eau

Débit d'eau : 4 l/min et 1,9 l/min

Ventilation du robinet : sortie d'eau avec ventilation

Alimentation électrique du robinet : secteur

Contrôle de la température de l'eau : thermodoseur recommandé (non fourni)

Pression d'eau requise : 1 à 8 bar

Données logistiques

Code de numéro de série : AB09 ED9; AB10 EE1; AB11 EE2

Numéro de commande par unité : AB09 25995-01; AB10 25996-01; AB11 25997-01

Poids net: AB09 9,48 lb (4,3 kg); AB10 10,14 lb (4,6 kg); AB11 19,7 lb (8,95 kg)

Poids total (avec emballage): AB09 13,45 lb (6,1 kg); AB10 14,33 lb (6,5 kg);

AB11 25,1 lb (11,39 kg)

Dimensions (avec emballage):

AB09 - H 12 po (303 mm) \times L 11½ po (284 mm) \times P 11½ po (286 mm) AB10 - H 10 3 /4 po (276 mm) \times L 17 1 /4 po (437 mm) \times P 11 po (280 mm)

AB11 - H 12 po (302 mm) \times L 24 po (610 mm) \times P 14 $\frac{3}{4}$ po (375 mm)

Code à barres: AB09: 8799 5700 914 1; AB10: 8799 5700 915 8; AB11: 8799 5700 916 5

Spécifications relatives au lavabo

Le robinet Dyson Airblade^{MC} convient à la plupart des types de lavabos. Assurez-vous qu'il n'y ait pas de bouchon inséré dans le lavabo.

Dimensions recommandées : toutes les mesures se réfèrent à des mesures internes, à moins d'indication contraire.

Largeur minimale du lavabo : 13¾ po / 350 mm

Largeur minimale de l'avant à l'arrière : 113/4 po / 300 mm

Profondeur minimale du lavabo : 4 po / 100 mm

Profondeur maximale du lavabo, pour le modèle AB10 seulement :

7³/₄ po / 200 mm (mesure externe)

Matériau du lavabo : Il n'est pas recommandé de l'installer sur des lavabos à la surface au poli étincelant, par exemple en chrome étincelant. Des lavabos à la surface en porcelaine ou métal brossé conviennent.

Garantie standard

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

Pour plus d'information, veuillez communiquer avec Dyson.



Gamme de produits

Modèle court

Modèle long

Modèle au mur







Certification

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

Conformité ADA







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 de conditions d'installation et d'exploitation recomi est une marque déposée de NSF International. dées. Autorisé par Dyson. Le logo NSF