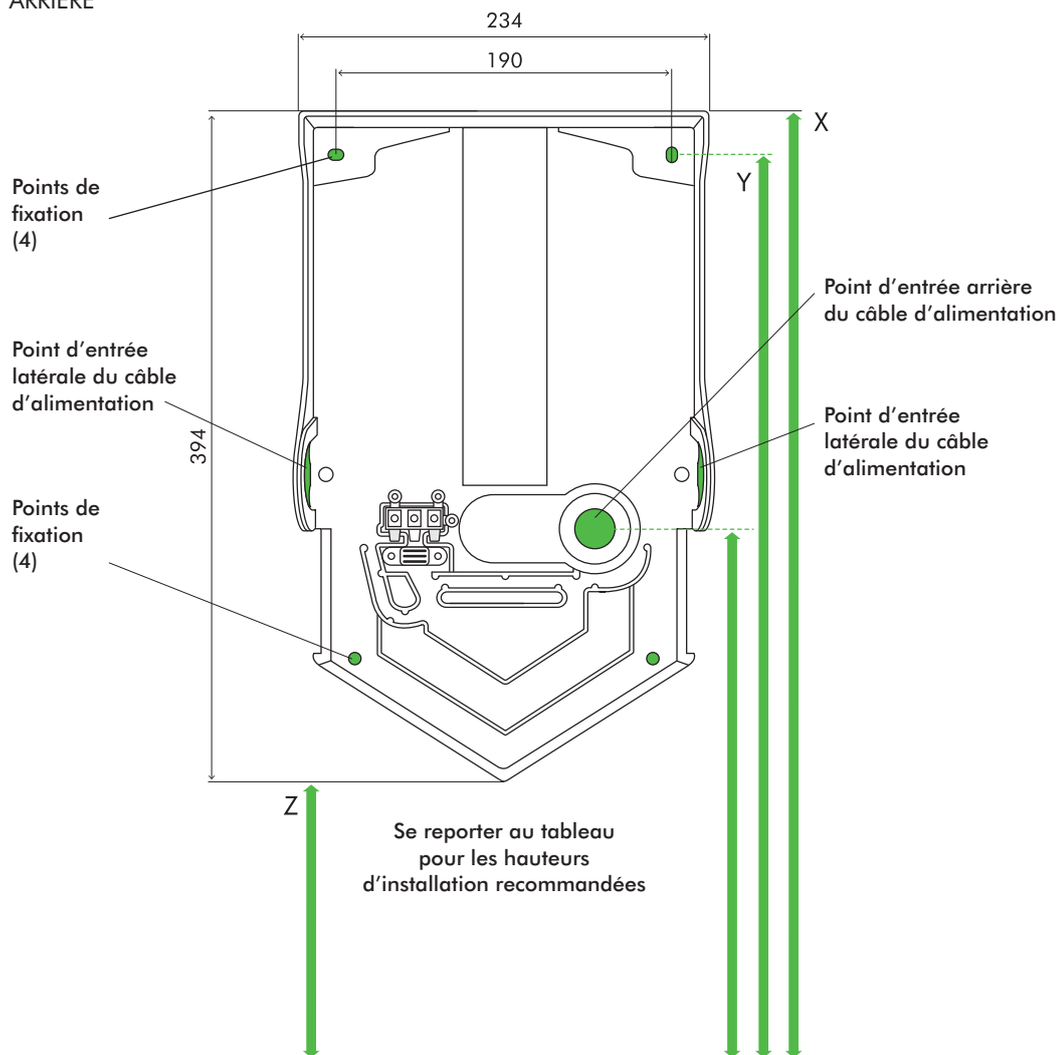


DONNÉES TECHNIQUES

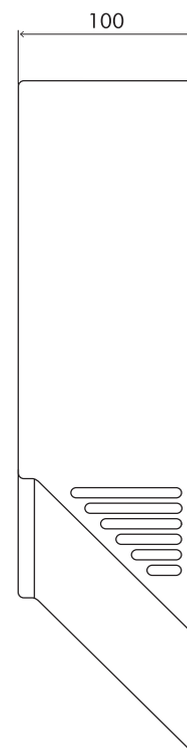
HU
O2



VUE
ARRIERE



VUE
LATERALE



Dimensions en mm (+/- 5 mm)

SOL

Hauteurs d'installation recommandées (distance au sol)

Homme	X 1 324 mm	Y 1 300 mm	Z 930 mm
Femme	X 1 289 mm	Y 1 265 mm	Z 895 mm
Enfants/Personnes à mobilité réduite	X 1 074 mm	Y 1 050 mm	Z 680 mm
Enfants entre 5 et 8 ans	X 952 mm	Y 928 mm	Z 558 mm
Enfants entre 8 et 11 ans	X 1 052 mm	X 1 028 mm	Z 658 mm
Enfants entre 11 et 14 ans	X 1 132 mm	X 1 108 mm	Z 738 mm

Dimensions de l'appareil

Hauteur 394 mm Largeur 234 mm Profondeur 100 mm

Dégagement minimum

Dégagement de chaque côté 220 mm et au-dessus 30 mm.

Point d'entrée du câble en partant du sol

Homme	1 089 mm
Femme	1 054 mm
Enfants/Personnes à mobilité réduite	839 mm
Enfants entre 5 et 8 ans	717 mm
Enfants entre 8 et 11 ans	817 mm
Enfants entre 11 et 14 ans	897 mm

dyson airblade V

HU
02

Tension

d'entrée/Fréquence : 200-240 V, 50/60 Hz

Consommation en veille : moins de 0,5 W

Caractéristiques du moteur : moteur numérique sans balai de 1 000 W

Type de chauffage : aucun

Matériau

de la coque : polycarbonate

Type de revêtement antibactérien :

HU02 (nickel pulvérisé) contient un additif antibactérien sous forme de peinture.

HU02 (blanc) contient un additif antibactérien moulé.

Peut contribuer à une limitation du développement des bactéries.

Support de fixation de la plaque arrière : plastique ABS/PBT

Type de vis extérieur : vis de 4 mm Pin-Hex (hexagonale creuse inviolable)

Indice de protection contre les projections d'eau : IP24

Filtre

Filtre HEPA (fibre de verre et précouche en feutre)

99,9 % des particules capturées

Fonctionnement

Activation du capteur sans contact

Temps de séchage : 12 secondes

(Calcul effectué selon le protocole NSF P.335)

Puissance acoustique : 79 dB(A)

Pression acoustique à 2 m : 63 dB(A)¹

Arrêt de sécurité après : 30 secondes

Vitesse de l'air aux ouvertures : 690 km/h

Altitude maximale d'installation : 2 000 mètres

Logistique

Code de commande unitaire :

Nickel pulvérisé 307 170-01, Blanc 307 169-01

Code-barre de l'unité :

Nickel pulvérisé 5 025 155 025 796, Blanc 5 025 155 025 710

Poids net : 2,9 kg

Poids du colis : 4,0 kg

Dimensions du colis :

(H)145 × (L)455 × (P)274 mm

Garantie standard

Garantie de 5 ans



La gamme

Nickel pulvérisé

Blanc



¹Pression acoustique mesurée à une distance de 2 mètres, dans une chambre semi-anéchoïque



Le Carbon Reduction Label est une marque déposée du Carbon Trust.

Le logo NSF est une marque déposée de NSF International.

Quiet Mark est une marque déposée de la Noise Abatement Society.

Pour plus d'informations, veuillez contacter Dyson.

0848 807 817

www.dyson.ch