

Tehniskās specifikācijas

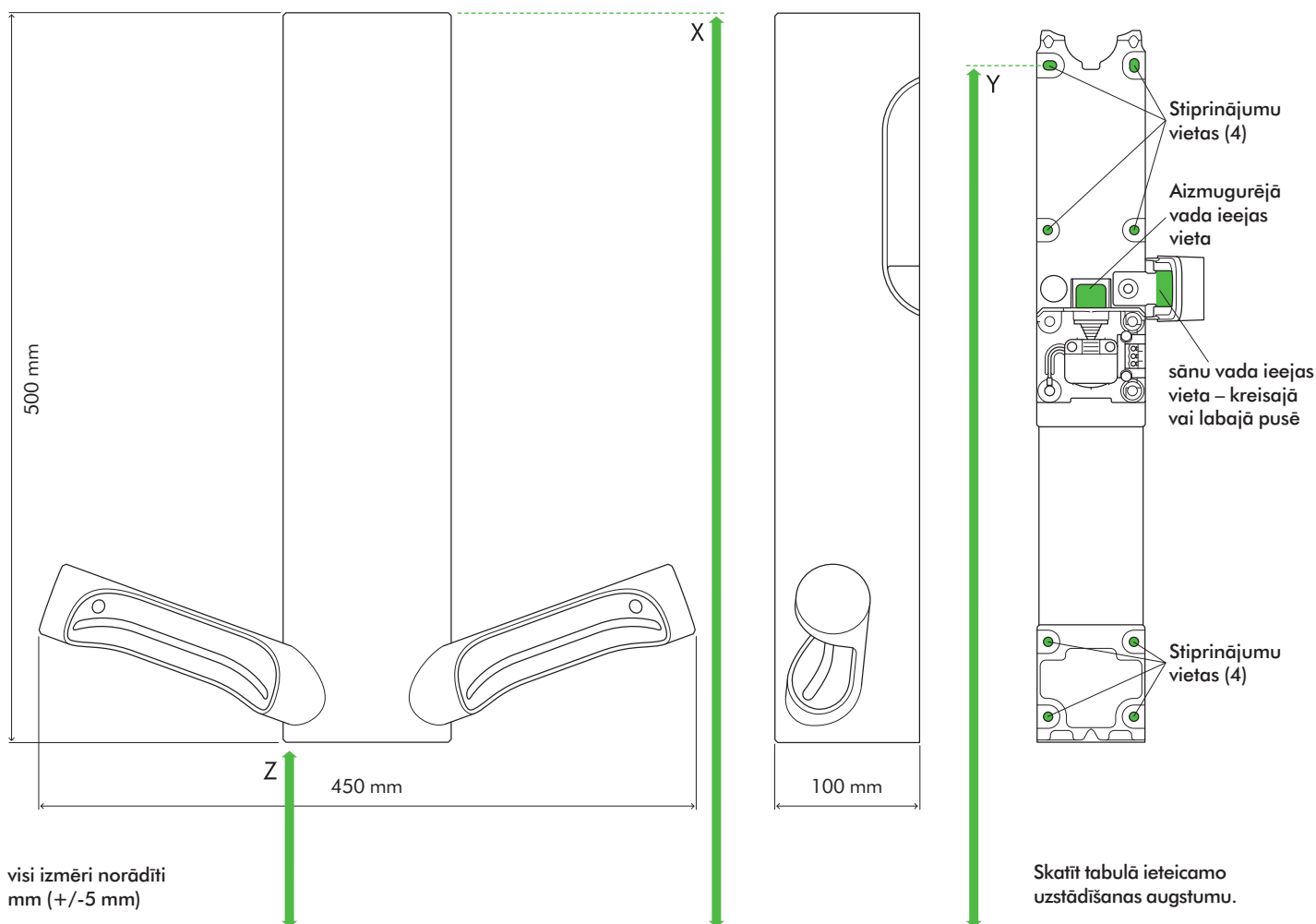
HU
03



Augstums no priekšas

Augstums no sāniem

Aizmugurējā plāksne



GRĪDA

Ieteicamais uzstādīšanas augstums virs grīdas

Vīriešiem	X 1489 mm	Y 1451 mm	Z 989 mm
Sievietēm	X 1454 mm	Y 1416 mm	Z 954 mm
Lietotājiem ratiņkrēslā	X 1245 mm	Y 1207 mm	Z 745 mm
Bērniem 5–8 g.v.	X 1117 mm	Y 1079 mm	Z 617 mm
Bērniem 8–11 g.v.	X 1217 mm	Y 1179 mm	Z 717 mm
Bērniem 11–14 g.v.	X 1294 mm	Y 1256 mm	Z 794 mm

Ierīces izmēri

Augstums 500 mm Platums 450 mm Dzīlums 100 mm

Minimālais attālums

210 mm virs ierīces

Aizmugurējā vada ieešanas vieta no grīdas

Vīriešiem	1293 mm
Sievietēm	1258 mm
Lietotājiem ratiņkrēslā	1049 mm
Bērniem 5–8 g.v.	921 mm
Bērniem 8–11 g.v.	1021 mm
Bērniem 11–14 g.v.	1098 mm

HU
03

Elektriskais pieslēgums

Ieteicamais spriegums / frekvence – 160–253 V / 50–60 Hz

Enerģijas patēriņš gaidīšanas režīmā – mazāk par 0,5 W

Dzinēja specifikācijas – 900 W (režīmā "MAX") / 650 W (režīmā "ECO")
digitāls bezkontakta dzinējs

Sildītāja veids – Nav

Konstrukcija

Fasete – Nerūsējošs tērauds, satinēts (304L)

Aizmugurējās plāksnes stiprināšanas skava Nerūsējošais tērauds

Ārējās skrūves tips – drošs 5 mm "torx plus"

Aizsardzība pret ūdens iekļūšanu IP24

Filtrs

HEPA filtrs (stiklšķiedras un flīsa priekšslānis)

Aiztur 99,95 % daļiņu¹, ieskaitot baktērijas un vīrusus

Darbināšana

Bezkontakta sensora "time of flight" aktivizēšana

Rokas nozūst šādā laikā: 10 sekundēs (režīmā "MAX") / 12 sekundēs (režīmā "ECO")
(Mērījumi balsfīti NSF protokolā P.335)

Skaņas jaudas līmenis – 79 dB(A) (režīmā "MAX") / 77 dB(A) (režīmā "ECO")

Darbināšanas pārtraukšanās laiks 30 sekundes

Gaisa plūsmas ātrums pie atveres – 624 km/h / 388 mph

Maksimālais augstums v.j.l. 3 000 metri / 9 842 pēdas

Logistika

Masa neto 4,5 kg / 9,9 lbs

Svars ar iepakojumu – 7,6 kg / 16,8 lbs

Iepakojuma izmēri:

(H) 129 x (W) 520 x (D) 616 mm / (H) 5,1" x (W) 20,5" x (D) 24,3"

Standarta garantija

5 gadi detaļām (pašu veikta apkope)



"Dyson" aizmugurējā plāksne

Ja uzstādīšanas vietā pieejama tikai gipskartona siena bez papildus stiprinošām konstrukcijām, jāizmanto "Dyson" aizmugurējā plāksne. "Dyson" aizmugurējā plāksne palīdz pasargāt sienu no ūdens radītiem bojājumiem. To var izmantot, lai nosegtu caurumus / pēdas, kas palikušas no iepriekš uzstādītajiem produktiem – ieskaitot "Dyson Airblade dB" roku žāvētāju. Sazinieties ar "Dyson" palīdzības dienestu vai www.dyson.co.uk, lai gūtu papildu informāciju.

WELL Building Standard™

"Dyson Airblade™" roku žāvētāji sniedz ieguldījumu, izpildot prasību "Feature W08" standartā "WELL Building Standard™".



¹Carbon label® ir "Carbon Trust" prečzīme.

²Quiet Mark® ir Trokšņa samazināšanas biedrības (Noise Abatement Society) reģistrēta prečzīme.

³International WELL Building Institute™ un ar to saistītais logotips ir prečzīme, kas izmantota ar

⁴International WELL Building Institute™ atļauju.

⁵HEPA filter tested to EN1822-5, by an independent testing laboratory, under prescribed test conditions.