

Specyfikacja techniczna

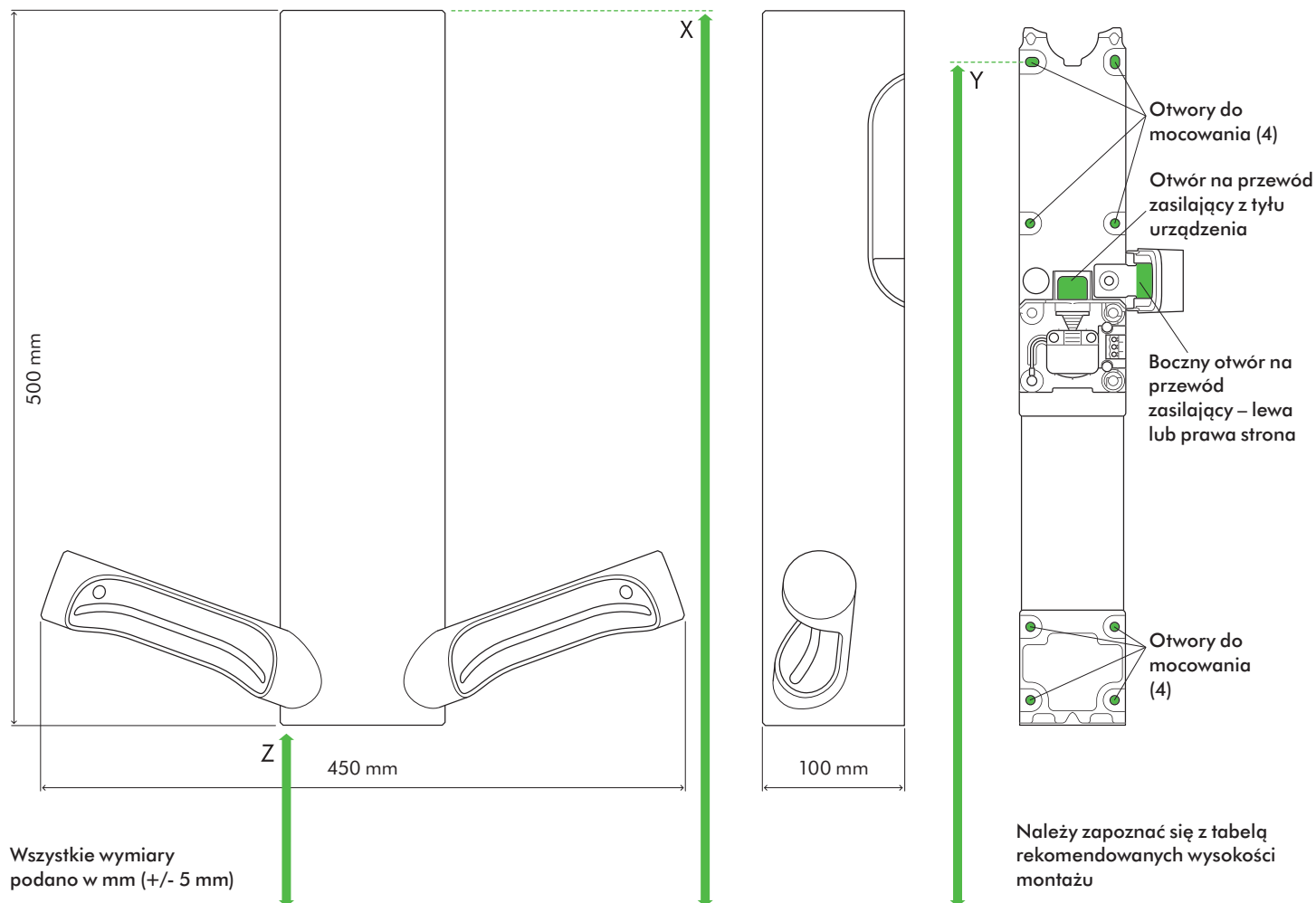
HU
03



Przód urządzenia

Bok urządzenia

Płyta tylna



PODŁOGA

Rekomendowane wysokości montażu mierzone od podłogi

Mężczyzna	X 1489 mm	Y 1451 mm	Z 989 mm
Kobieta	X 1454 mm	Y 1416 mm	Z 954 mm
Osoba na wózku inwalidzkim	X 1245 mm	Y 1207 mm	Z 745 mm
Dziecko w wieku 5–8 lat	X 1117 mm	Y 1079 mm	Z 617 mm
Dziecko w wieku 8–11 lat	X 1217 mm	Y 1179 mm	Z 717 mm
Dziecko w wieku 11–14 lat	X 1294 mm	Y 1256 mm	Z 794 mm

Wymiary urządzenia

Wysokość 500 mm Szerokość 450 mm Głębokość 100 mm

Minimalna odległość

210 mm nad urządzeniem

Otwór na przewód zasilający z tyłu urządzenia

Mężczyzna	1293 mm
Kobieta	1258 mm
Osoba na wózku inwalidzkim	1049 mm
Dziecko w wieku 5–8 lat	921 mm
Dziecko w wieku 8–11 lat	1021 mm
Dziecko w wieku 11–14 lat	1098 mm

W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z firmą Dyson.
222 440 430 www.dyson.pl

HU
03

Parametry elektryczne

Napięcie elektryczne / Częstotliwość: 160–253 V 50–60 Hz

Zużycie energii w trybie gotowości: mniej niż 0,5 W

Rodzaj silnika: 900 W (tryb MAX) / 650 W (tryb ECO)

cyfrowy silnik bezszczotkowy

Rodzaj elementu grzewczego: brak

Obudowa

Materiały: Stal szlachetna – szcztokowana (304 l)

Tylna płyta/wspornik montażowy: Stal szlachetna

Typ śrub zewnętrznych: Torx Plus 5 mm zabezpieczające urządzenie

Ochrona przed wchłanianiem wody – do IP24

Filtr

Filtr HEPA (włókno szklane i warstwa filcu)

Wychwytuje 99,95% cząsteczek, w tym bakterie i wirusy

Obsługa urządzenia: bezdotykowa obsługa z inteligentnym sensorem ToF

Czas suszenia: 10 sekund (tryb MAX) / 12 sekund (tryb ECO)(zgodnie z metodą określoną przez NSF w Protokole P335)

Poziom głośności pracy: 79 dB(A) (tryb MAX) / 77 dB(A) (tryb ECO)

Czas pracy ciągłej: 30 sekund

Prędkość powietrza przepływającego przez szczeliny: 624 km/h

Maksymalna wysokość montażu: 3000 metrów n.p.m.

Logistyka

Waga netto: 4,5 kg

Waga z opakowaniem: 7,6 kg

Wymiary opakowania:

(W) 129 x (S) 520 x (G) 616 mm

Standardowa gwarancja

5 lat gwarancji na części (samodzielna naprawa)



Płyta tylna Dyson

W przypadku montażu na płycie gipsowo-kartonowej należy użyć płyty tylnej Dyson. Płyta tylna Dyson pomaga chronić ścianę przed uszkodzeniem przez wodę i może być używana do zakrywania otworów/śladów pozostawionych przez wcześniej zainstalowane produkty, w tym suszarkę do rąk Dyson Airblade dB. W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z Dyson Helpline lub www.dyson.pl.

WELL Building Standard™

Suszarki do rąk Dyson Airblade™ spełniają wymogi Feature W08 zgodnie z normą WELL Building Standard™.



W celu uzyskania dodatkowych informacji
prosimy o kontakt z firmą Dyson.
222 440 430 www.dyson.pl

Oznaczenie Carbon jest znakiem handlowym Carbon Trust.

Certyfikat Quiet Mark jest zastrzeżonym znakiem handlowym Noise Abatement Society. International WELL Building Institute™ i powiązane z nim logo są znakami towarowymi używanymi za zgodą International WELL Building Institute™.

¹Filtr HEPA przetestowany zgodnie z normą EN1822-5, przez niezależne laboratorium badawcze, w zalecanych warunkach testowych.