

## Specifiche tecniche

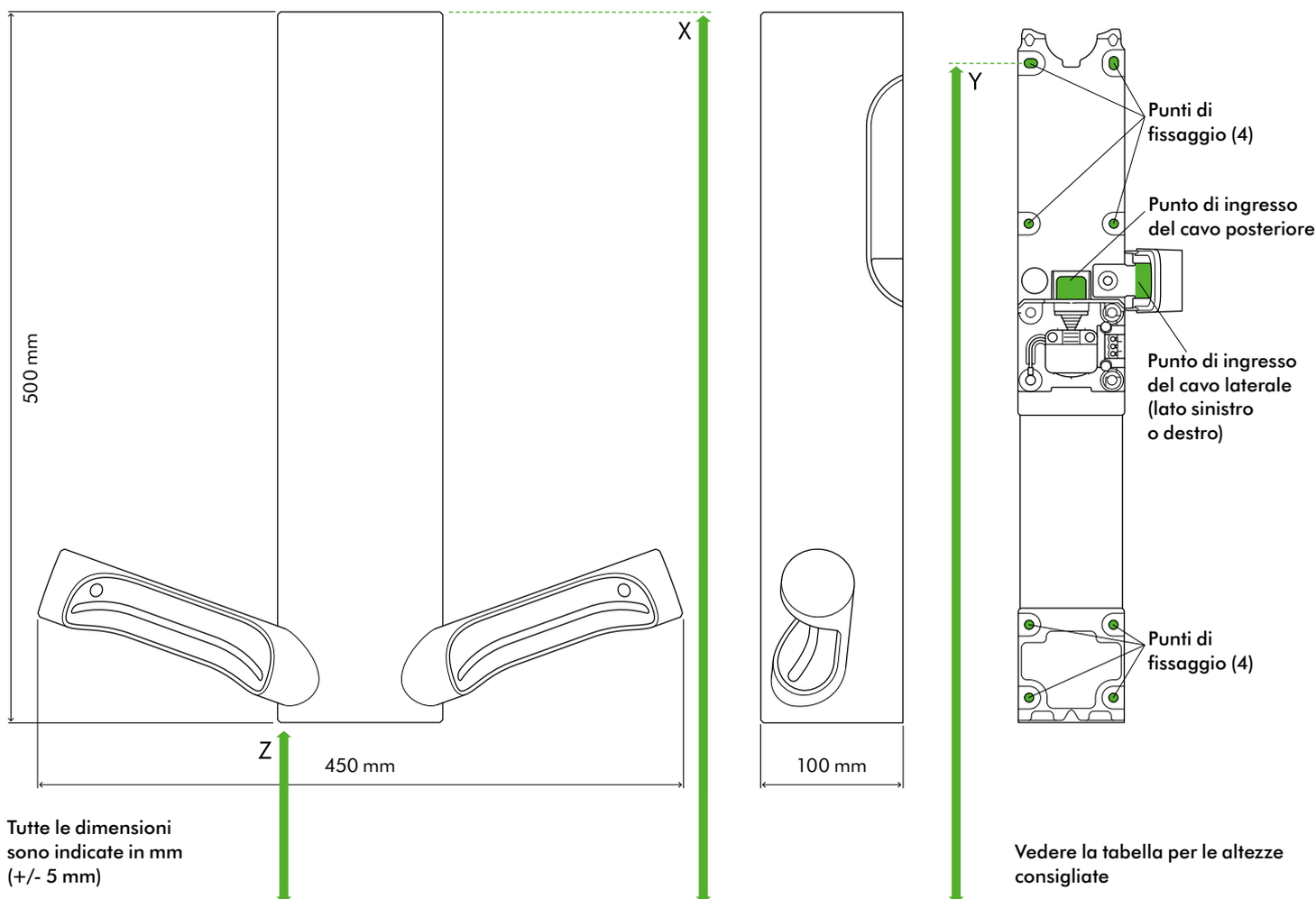
HU  
03



Vista frontale

Vista laterale

Piastra posteriore



PAVIMENTO

### Altezza di installazione dal pavimento consigliata

Uomini	X 1489 mm	Y 1451 mm	Z 989 mm
Donne	X 1454 mm	Y 1416 mm	Z 954 mm
Utenti disabili	X 1245 mm	Y 1207 mm	Z 745 mm
Bambini 5-8 anni	X 1117 mm	Y 1079 mm	Z 617 mm
Bambini 8-11 anni	X 1217 mm	Y 1179 mm	Z 717 mm
Bambini 11-14 anni	X 1294 mm	Y 1256 mm	Z 794 mm

### Dimensioni dell'apparecchio

Altezza 500 mm Larghezza 450 mm Profondità 100 mm

### Distanza minima

210 mm sopra l'apparecchio

### Punto di ingresso del cavo posteriore dal pavimento

Uomini	1293 mm
Donne	1258 mm
Utenti disabili	1049 mm
Bambini 5-8 anni	921 mm
Bambini 8-11 anni	1021 mm
Bambini 11-14 anni	1098 mm

Per maggiori informazioni contattare Dyson  
800 976 027  
www.dyson.it

HU  
03

## Specifiche elettriche

Tipo di alimentazione/ Frequenza: 160-253 V, 50/60 Hz

Consumo in stand-by: inferiore a 0,5 Watt

Motore: motore digitale senza spazzole da 900 W (modalità Max) / 650 W (modalità Eco)

Tipologia di riscaldamento dell'aria: nessuna

## Costruzione

Pannello anteriore: acciaio inox spazzolato (304L)

Staffa di montaggio piastra posteriore: acciaio inox

Tipo di viti esterne: viti antimanomissione 5 mm Torx Plus

Indice di protezione dalle infiltrazioni d'acqua IP24

## Filtro

Filtro HEPA (fibra di vetro e strato superiore in tessuto)

Cattura il 99,95% delle particelle<sup>1</sup>, inclusi batteri e virus

## Funzionamento

Sensori "Time of flight" con attivazione touch-free

Tempo di asciugatura delle mani: 10 secondi (modalità Max) / 12 secondi (modalità Eco) (misurazione basata sul Protocollo P.335 della NSF)

Livello di emissione sonora: 79 dB(A) (modalità Max) / 77 dB(A) (modalità Eco)

Intervallo per autospegnimento: 30 secondi

Velocità dell'aria in uscita: 624 km/h

Altitudine massima: 3.000 metri

## Logistica

Peso netto: 4,5 kg

Peso con imballo: 7,6 kg

Dimensioni imballaggio:

(A) 129 x (L) 520 x (P) 616 mm

## Garanzia standard

5 anni su parti di ricambio (manutenzione in autonomia)

## Piastra posteriore Dyson

Laddove per il montaggio fosse disponibile solamente cartongesso senza supporto, è necessario utilizzare una piastra posteriore Dyson. La piastra posteriore Dyson aiuta a proteggere la parete dai danni causati dall'acqua e può essere utilizzata per coprire fori/segni lasciati dai prodotti installati in precedenza, incluso l'asciugamani Dyson Airblade dB. Per maggiori informazioni, contatta il Servizio assistenza Dyson o visita il sito [www.dyson.it](http://www.dyson.it).

## WELL Building Standard™

Gli asciugamani Dyson Airblade™ contribuiscono a soddisfare il requisito W08 del WELL Building Standard™.



Per maggiori informazioni contattare Dyson  
**800 976 027**  
[www.dyson.it](http://www.dyson.it)

L'etichetta Carbon è un marchio Carbon Trust. Quiet Mark è un marchio registrato della Noise Abatement Society. International WELL Building Institute™ e il relativo logo sono marchi registrati utilizzati con il permesso dell'International WELL Building Institute.™

<sup>1</sup>Filtro HEPA testato in base allo standard EN1822-5 da un laboratorio indipendente nelle condizioni di prova prescritte.