

dyson airblade 9kJ

Technische Daten

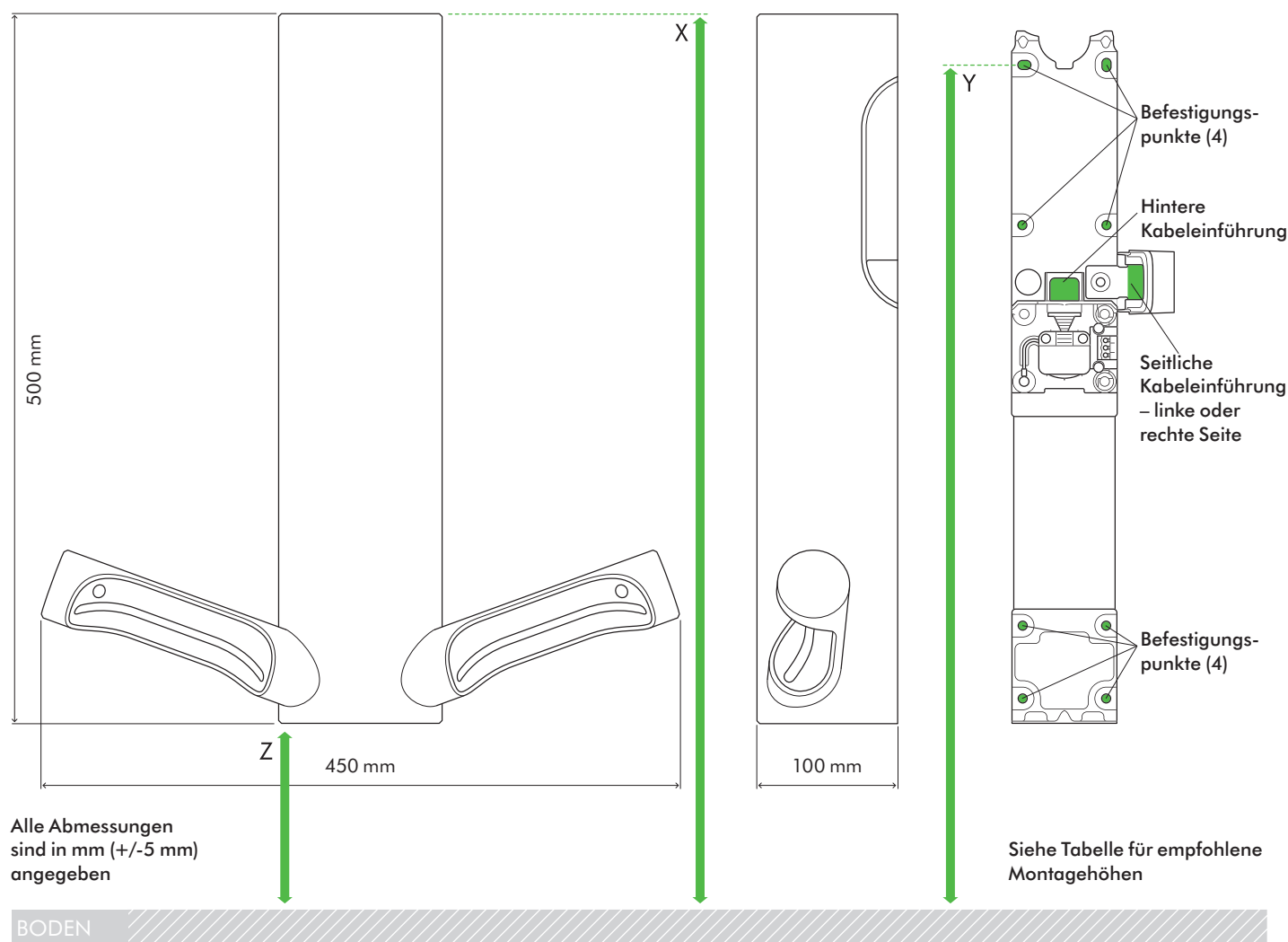
HU
03



Vorderansicht

Seitenansicht

Rückplatte



Empfohlene Montagehöhe vom Boden aus

| | | | |
|------------------|------------|------------|----------|
| Männlich | X 1.489 mm | Y 1.451 mm | Z 989 mm |
| Weiblich | X 1.454 mm | Y 1.416 mm | Z 954 mm |
| Rollstuhlfahrer | X 1.245 mm | Y 1.207 mm | Z 745 mm |
| Kind 5-8 Jahre | X 1.117 mm | Y 1.079 mm | Z 617 mm |
| Kind 8-11 Jahre | X 1.217 mm | Y 1.179 mm | Z 717 mm |
| Kind 11-14 Jahre | X 1.294 mm | Y 1.256 mm | Z 794 mm |

Geräteabmessungen

Höhe 500 mm Breite 450 mm Tiefe 100 mm

Mindestabstand

210 mm über Gerät

Hintere Kabeleinführung vom Boden aus

| | |
|------------------|----------|
| Männlich | 1.293 mm |
| Weiblich | 1.258 mm |
| Rollstuhlfahrer | 1.049 mm |
| Kind 5-8 Jahre | 921 mm |
| Kind 8-11 Jahre | 1.021 mm |
| Kind 11-14 Jahre | 1.098 mm |

Weitere Informationen erhalten Sie bei Dyson:

business@dyson.com

www.dyson.de

0800 3131319 (kostenlose Service Hotline)



dyson airblade 9kJ

HU
03

Elektrische Spezifikationen

Eingangsspannung/Frequenz: 220-253 V 50-60 Hz

Standby-Energieverbrauch: Weniger als 0,5 W

Motordaten: 900 W (MAX-Modus)/ 650 W (ECO-Modus)

Bürstenloser Digitaler Motor

Heizelement: Nicht vorhanden

Bauweise

Abdeckung: Edelstahl – gebürstet (304L)

Rückplattenhalterung: Edelstahl

Außen liegende Schrauben: Sicherheitsschrauben 5 mm Torx Plus

Schutz gegen Eindringen von Wasser gemäß IP24

Filter

HEPA-Filter (Glasfaser und Fleece-Vorschicht)

Entfernt 99,95 % der Partikel, einschließlich Bakterien und Viren

Luftreinigung

Berührungslose Aktivierung des TOF-Sensors

Trocknungszeit: 10 Sekunden (MAX-Modus) / 12 Sekunden (ECO-Modus)

(Messung gemäß NSF Protocol P.335)

Geräuschpegel: 79 dB(A) (MAX-Modus) / 76 dB(A) (ECO-Modus)

Betriebssperrezeit: 30 Sekunden

Luftgeschwindigkeit am Durchlass: 602 km/h

Maximale Höhe: 3.000 Meter

Logistik

Nettogewicht: 4,5 kg

Verpackungsgewicht: 7,6 kg

Verpackungsgröße:

(H) 129 mm x (B) 520 mm x (T) 616 mm

Standardgarantie

5 Jahre auf Ersatzteile

Dyson Rückplatte

Falls nur nicht verstärkte Gipskartonplatten für die Montage zur Verfügung stehen, sollte eine Dyson Rückplatte verwendet werden. Die Dyson Rückplatte schützt die Wand vor Wasserschäden und kann verwendet werden, um Löcher/Abdrücke von zuvor installierten Geräten – z. B. des Dyson Airblade dB Händetrockners – abzudecken. Weitere Informationen erhalten Sie beim Dyson Kundendienst oder auf www.dyson.de

WELL Building Standard™

Dyson Airblade™ Händetrockner tragen zur Erfüllung von Feature W08 des WELL Building Standard™ bei.



Weitere Informationen erhalten Sie bei Dyson:
business@dyson.com
www.dyson.de
0800 3131319 (kostenlose Service Hotline)

Das Carbon-Label ist ein Markenzeichen des Carbon Trust.
International WELL Building Institute™ und das dazugehörige Logo sind Markenzeichen, die unter Genehmigung durch das International WELL Building Institute™ verwendet werden.