

Caratteristiche elettriche:

Alimentazione: voltaggio 230 V AC, monofase 50 Hz
 Potenza in ingresso della macchina: 1600 W
 Tipologia di motore: Dyson digital motor. Motore digitale a riluttanza commutata senza spazzole
 Velocità motore: 88.000 giri/minuto
 Tipologia di riscaldamento/resistenza: nessuna
 Consumo in modalità stand by: 1 W
 Consumo elettricità per asciugatura: 0.0044 kWh

Struttura:

Scocca in alluminio pressofuso; superfici esterne rivestite da verniciatura a base di agenti antimicrobici, resistente agli atti vandalici
 Colore: vernice grigia metallizzata lucida
 Guarnizioni e plastiche esterne impregnate di sostanze antibatteriche
 Staffa di montaggio e placca posteriore in acciaio galvanizzato
 Viti esterne T30 anti-manomissione
 Indice di protezione all'acqua IPX5

Filtrazione:

Filtro permanente anti-microbico HEPA H12
 Rimozione del particolato del 99.5% testato a 0.15µ MPPS in accordo alla normativa EN1822
 Rimozione batterica del 99.9%

Funzionamento:

Attivazione no-touch a sensori infrarossi
 Tempo di asciugatura delle mani: 10 secondi
 Tempo massimo di funzionamento dall'attivazione: 30s

Velocità dell'aria in uscita: 640 km/h
 Flusso d'aria: 37 l/s
 Livello rumorosità: 85 dB(A)

Logistica:

Prefisso numero seriale: A01
 Codice prodotto: 14059-01
 Peso prodotto: 14.5 kg
 Peso con imballo: 17.5 kg
 Dimensioni imballo: 740 x 365 x 315 mm
 Unità per pallet: 9
 Tipologia pallet: EURO (1200 x 800 mm)
 Codice a barre: 5025155006962

Garanzia:

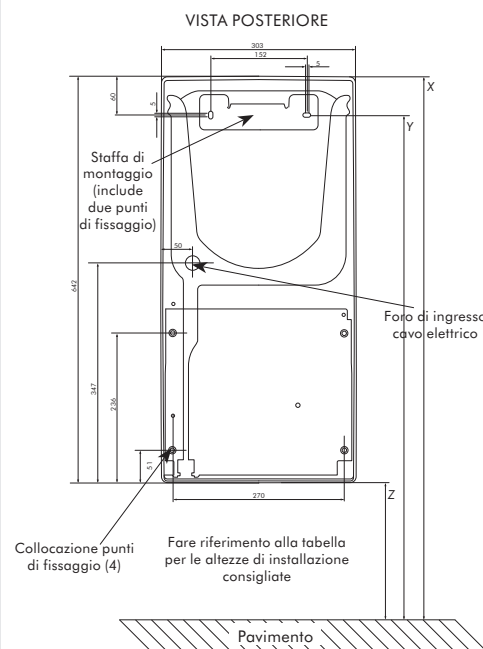
5 anni (o 350.000 cicli) sulle parti, 1 anno sulla manodopera

Certificazioni prodotto:

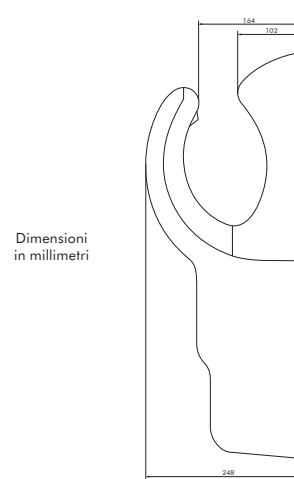
EU TÜVGS conforme alle normative IEC/EN60335-1 e IEC/EN60335-2-23
 Conforme alla direttiva EMC in accordo a EN55014-1, EN55014-2, EN61000-3-2, EN61000-3-3

Materiali:

Plastica: ABS, Poliuretano, Polipropilene, BMC, PTFE
 Gomma: Stirene, Butadiene, EPDM
 Metallo: Alluminio pressofuso, acciaio, rame, nuclei in ferrite
 Altro: Vernice in polvere, Vernice lucida, Vetro, Carta di vetro, Rivestimento in fibra sintetica, adesivo Hotmelt in lana di vetro



VISTA LATERALE



Dimensioni in millimetri

Altezze di installazione consigliate	Uomini	Donne	Bambini o disabili
x dalla parte superiore del prodotto al pavimento	1050 mm	975 mm	875 mm
y dai tasselli della staffa di montaggio al pavimento	990 mm	915 mm	815 mm
z dalla parte inferiore del prodotto al pavimento	408 mm	333 mm	233 mm

Caratteristiche elettriche:

Alimentazione: voltaggio 230 V AC, monofase 50 Hz
 Potenza in ingresso della macchina: 1600 W
 Tipologia di motore: Dyson digital motor. Motore digitale a riluttanza commutata senza spazzole
 Velocità motore: 88.000 giri/minuto
 Tipologia di riscaldamento/resistenza: nessuna
 Consumo in modalità stand by: 1 W
 Consumo elettricità per asciugatura: 0.0044 kWh

Struttura:

Scocca in policarbonato-ABS con additivi antimicrobici su tutte le superfici
 Colore: PC-ABS con finitura grigio metallizzato.
 Guarnizioni e plastiche esterne impregnate di sostanze antibatteriche
 Staffa di montaggio e placca posteriore in acciaio galvanizzato
 Viti esterne T30 anti-manomissione
 Indice di protezione all'acqua IPX5

Filtrazione:

Filtro permanente anti-microbico HEPA H12
 Rimozione del particolato del 99.5% testato a 0.15µ MPPS in accordo alla normativa EN1822
 Rimozione batterica del 99.9%

Funzionamento:

Attivazione no-touch a sensori infrarossi
 Tempo di asciugatura delle mani: 10 secondi
 Tempo massimo di funzionamento dall'attivazione: 30s

Velocità dell'aria in uscita: 640 km/h
 Flusso d'aria: 37 l/s
 Livello rumorosità: 85 dB(A)

Logistica:

Prefisso numero seriale: A03
 Codice prodotto: 13965-01
 Peso prodotto: 10 kg
 Peso con imballo: 13 kg
 Dimensioni imballo: 740 x 360 x 310 mm
 Unità per pallet: 9
 Tipologia pallet: EURO (1200 x 800 mm)
 Codice a barre: 5025155007242

Garanzia:

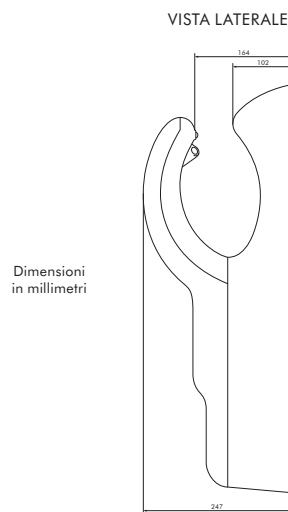
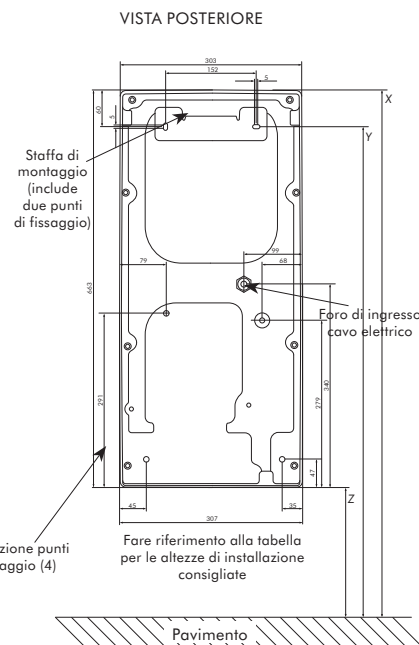
5 anni (o 350.000 cicli) sulle parti, 1 anno sulla manodopera

Certificazioni prodotto:

EU TÜVGS conforme alle normative IEC/EN60335-1 e IEC/EN60335-2-23
 Conforme alla direttiva EMC in accordo a EN55014-1, EN55014-2, EN61000-3-2, EN61000-3-3

Materiali:

Plastica: ABS, PC/ABS, PC, PP (+PPGF e PPTF), PET-TS Thermoset (BMC/DMC), PEEK
 Gomma: EPDM, SBR, NR
 Metallo: Acciaio inossidabile, acciaio galvanizzato, Lega pressofusa di zinco, ottone



Dimensioni in millimetri

Altezze di installazione consigliate	Uomini	Donne	Bambini o disabili
x dalla parte superiore del prodotto al pavimento	1050 mm	975 mm	875 mm
y dai tasselli della staffa di montaggio al pavimento	990 mm	915 mm	815 mm
z dalla parte inferiore del prodotto al pavimento	387 mm	312 mm	212 mm