

KARTA PRODUKTU

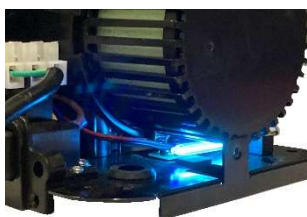
EcoUse R4.1 suszarka do rąk kompaktowa z systemem oczyszczania i dezynfekcji



Dysza wylotowa powietrza tworząca kurtynę



Oczyszczający powietrze
FILTR HEPA (klasa13)



Lampa UV-C niszcząca bakterie
Grzyby i wirusy



Opcje kolorystyczne



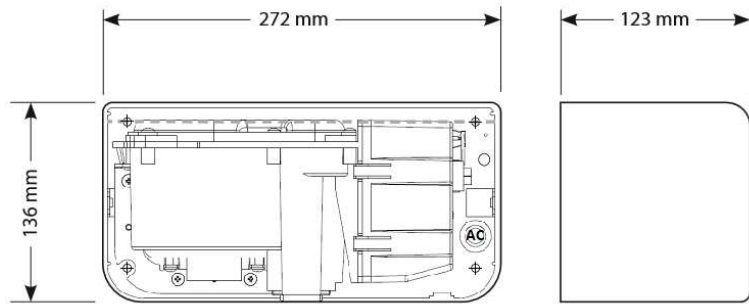
Suszarka do rąk z systemem dezynfekcji dłoni zjonizowanym powietrzem oczyszczonym przez filtr HEPA i światło UV-C do likwidacji wszelkich form bakterii, grzybów i wirusów. Tryb sterylizacji działa również po skończonym procesie suszenia dłoni, dezynfekując i oczyszczając strefę sanitarną jak oczyszczacz powietrza. Mała i zgrabna suszarka R4.1 znajdzie zastosowanie wszędzie, gdzie troska o higienę, niskie koszty eksploatacji oraz ochrona środowiska jest istotna. To najmniejsza i najbardziej wydajna suszarka do rąk w kolorach: srebrnym i grafitowym. Bezdotykowy czujnik uruchamia suszarkę EcoUse R4.1, osusza i dezynfekuje dłonie w ciągu 10-12 sekund. Zużywa o 85% mniej energii niż standardowe suszarki do rąk. Jest objęta wyjątkowo długim okresem gwarancji: 5 lat lub 3000 godzin działania.

- Niskie zużycie tylko 320W (Wyłączone grzanie)/720W (Włączone grzanie)
- Tryb cichej pracy Q mode tylko 130W (Wyłączone grzanie)/530W (Włączone grzanie)
- Tryb sterylizacji działający co 1h po procesie suszenia 10W (prędkość oczyszczonego i zjonizowanego powietrza 14m/s)
- Wysoka wydajność: prędkość powietrza 346 km/h - dysza wylotowa tworzy kurtynę powietrza
- Uruchomienie bezdotykowe
- Lampa sterylizująca UV-C
- Higieniczny filtr HEPA 13 - oczyszczający powietrze
- System jonizacji IONIZER dezynfekujący powietrze, dłonie i otoczenie suszarki
- Gwarancja 5 lat lub 3 000 godzin
- Najmniejsza suszarka do rąk na rynku: 272 × 136 × 123 mm
- Nowoczesny silnik cyfrowy bezszczotkowy, 30.000RPM
- Czas suszenia 10-12 s
- Obudowa aluminiowa, podświetlenie LED
- Wyłącznik czasowy 50 s
- Włącznik ON/OFF
- Kolory: srebrny, grafitowy.

Wymiary

Rekomendowana wysokość montażu (podłoga górne śruby mocujące)

Mężczyźni	1300mm
Kobiety	1265mm
Dziecko 5-8 lat	928mm
Dziecko 8-11 lat	1028mm
Dziecko 11-14 lat	1108mm
Wózek inwalidzki	1050mm



Dane Techniczne



Wymiary (Sz. x Dł. x Wys.)	272 x 136 x 123 mm
Waga	3,2 kg
Napięcie wejściowe	220~240 V
Częstotliwość	50 /60 Hz
Moc	130-720 W
Pobór w trybie gotowości	≤ 0.5 W
Automatyczny wyłącznik	po 50 sekundach
Termiczny wyłącznik	≥ 80° C OFF
Obroty na minutę	30000
Prędkość powietrza	96m/s (346 km/h)
Aktywacja	bezdotykowa
Obudowa	szczotkowane, anodowane aluminium (3mm)
Certyfikaty	CE/GS, RoHs, IPX3
Gwarancja	5 lat

Korzyści ekonomiczne

Przykładowe porównanie rocznych kosztów suszenia rąk w toalecie dla średniej wielkości restauracji lub pubu (250 użyci dziennie).

ZWROT Z INWESTYCJI < 6 miesięcy!

