



Suszarka do rąk MINS2

- Obudowa wykonana z najwyższej stali kwasoodpornej AISI 304
- Obudowa odporna na wilgoć, korozję, rdzę i niektóre kwasy
- Ciche działanie, jedynie 75 decybeli
- ~10 sekundowe suszenie rąk
- Niezastąpiona w obiektach o wysokim natężeniu użytkowania
- Mocny i ciepły nawiew powodują natychmiastowe usunięcie kropeł wody z dłoni
- Nowoczesny design
- Przyjazna środowisku
- Łatwa i szybka dezynfekcja

Obudowa	Stal nierdzewna AISI 304
Wykończenie	Matowe
Działanie	Na fotokomórkę
Napięcie	220 – 240 V, 50/60 Hz
Moc całkowita	1650 W
Poziom głośności	75 dB
Temperatura wydmuchu	65 °C
Prędkość powietrza	58 km/h
Prędkość powietrza	do 10 sekund
Standardy	CE, TUV, PCT

Suszarka do rąk na fotokomórkę, wykonana **ze stali nierdzewnej AISI 304**, z klasą wodoszczelności IPX1. Warto dodać, iż wspomniana stal nierdzewna charakteryzują się niezwykłą trwałością oraz odpornością na korozję, wilgoć i niektóre kwasy. Suszarka MDSA posiada matowe wykończenie.

Moc znamionowa prezentowanej, bezdotykowej suszarki wynosi 1650W, przy czym prędkość wydmuchiwanego powietrza wynosi do 58 km/h. Czas pojedynczego suszenia wynosi około 10 sekund, przy czym temperatura powietrza wynosi do 65°C. Poziom głośności suszarki nie przekracza 75 dB.