



## Suszarka do rąk MDCA

- Obudowa wykonana z najwyższej stali kwasoodpornej AISI 304
- Obudowa odporna na wilgoć, korozję, rdzę i niektóre kwasy
- Ciche działanie, jedynie 60 decybeli
- ~10 sekundowe suszenie rąk
- Niezastąpiona w obiektach o wysokim natężeniu użytkowania
- Szybki i mocny ciepły nawiew powodują natychmiastowe usunięcie kropeł wody z dłoni
- Nowoczesny design
- Przyjazna środowisku
- Łatwa i szybka dezynfekcja
- Deklaracja zgodności CE
- Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych

Obudowa	Stal nierdzewna AISI 304
Wykończenie	Połysk
Działanie	Na fotokomórkę
Wymiary	255 x 355 x 148 mm
Napięcie	220 – 240 V, 50/60 Hz
Moc całkowita	1800 W
Poziom głośności	60 dB
Temperatura wydmuchu	65 °C
Przepływ powietrza	4000 l/min. (120 m <sup>3</sup> /h)
Prędkość powietrza	65 km/h
Standardy	CE, TUV, PCT

Suszarka do rąk na fotokomórkę, wykonana **ze stali nierdzewnej AISI 304 o grubości 1,5 mm**. Warto dodać, iż wspomniana stal nierdzewna charakteryzują się niezwykłą trwałością oraz odpornością na korozję, wilgoć i niektóre kwasy. Suszarka MDCA posiada polerowane wykończenie.

Moc znamionowa prezentowanej, bezdotykowej suszarki wynosi 1800W, przy czym prędkość wydmuchiwanego powietrza wynosi do 65 km/h. Czas pojedynczego suszenia wynosi około 12 sekund, przy czym temperatura powietrza wynosi od 15 do 65°C. Poziom głośności suszarki nie przekracza 60 dB.

Ważną informacją jest również to, iż każda suszarka posiada Deklarację zgodności CE oraz Krajową Deklarację Właściwości Użytkowych.