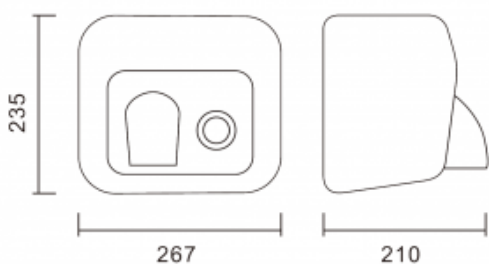




Suszarka do rąk MC88PC

- Wykonanie stal nierdzewna AISI 304
- Trzy warianty: MC88PC obudowa w połysku, MC88PS obudowa w macie, MC88PB obudowa w kolorze białym (srebrna dysza i przycisk)
- Ochrona IPX1
- Niezastąpiona w obiektach o wysokim natężeniu użytkownika
- Obrotowa dysza 360°
- Tania i ekonomiczna w eksploatacji
- Przyjazna środowisku
- Łatwa i szybka dezynfekcja

Obudowa	Stal nierdzewna AISI 304
Wykończenie	MC88PC Połysk/ MC88PS Mat/ MC88PB Białe
Działanie	Na przycisk
Wymiary	235 x 267 x 210 mm
Czas nadmuchu	10-15 sekund
Napięcie	220-240 V, 50/60 Hz
Moc całkowita	2300 W
Poziom głośności	68 dB
Temperatura wydmuchu	30-90 °C
Prędkość powietrza	108 km/h
Ochrona	Wodoodporność IPX1



Profesjonalna suszarka do rąk i włosów, uruchamiana za pomocą przycisku. Przeznaczona do basenów, szpitali, gabinetów medycznych zabiegowych oraz dentystycznych. Obudowa oferowanej suszarki została wykonana ze stali nierdzewnej, która charakteryzuje się wysoką odpornością na akty wandalizmu. Ponadto, stalowa obudowa jest wodoodporna i posiada zabezpieczenie IPX1.

IPX1, czyli ochrona produktu przed opadem wody trwającym do 10 minut o natężeniu 3-5 mm na minutę.

Suszarka MC88P jest dostępna w trzech wariantach:

- MC88PC wykończenie w połysku
- MC88PS wykończenie w macie
- MC88PB wykończenie w kolorze białym (srebrna dysza i przycisk)

Moc znamionowa prezentowanej suszarki szczelinowej wynosi 2300W, przy czym prędkość wydmuchiwanego powietrza wynosi do 108 km/h. Czas pojedynczego suszenia wynosi od 10 do 15 sekund, przy czym temperatura powietrza wynosi od 30 do 90°C. Poziom głośności suszarki nie przekracza 68 dB. Ponadto, całość posiada wbudowany przewód zasilający oraz dołączony zestaw montażowy.