

POKRYWA WYKONANA Z MELAMINY**Symbol: M96A**

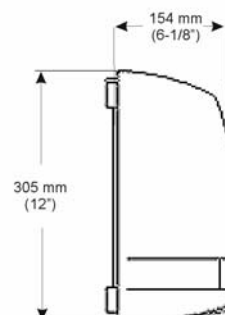
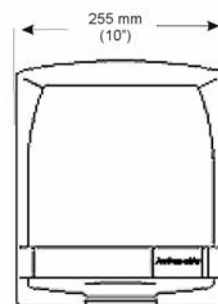
- suszarka do osuszania rąk strumieniem gorącego powietrza
- automatycznie uruchamiana za pomocą fotokomórki
- przeznaczona do pomieszczeń o średnim natężeniu ruchu
- nie zajmuje dużo miejsca
- posiada najwyższą jakość w swojej klasie
- stanowi dobre uzupełnienie dozownika mydła

Części i materiały

- obudowa wykonana z melaminy, grubość 4 mm
- obudowa przymocowana do podstawy przy pomocy 4 śrub imbusowych,
- podstawa wykonana z tworzywa termoplastycznego PP z 4 \varnothing 8 mm otworami mocującymi ją do ściany
- indukcyjny silnik (2.800 obr./min.), wysokiej trwałości, zawiera termostat bezpieczeństwa
- PP UL94-V0 turbina z pojedynczym wlotem
- niklowo-chromowy element grzewczy uruchamiający włącznik chroniący suszarkę przed przegrzaniem
- dwu-dystansowy (15/25 cm) czujnik elektroniczny

Dane techniczne

Zasilanie	220-240 V	Moc wyjściowa	1.650 W
Częstotliwość	50/60 Hz	Moc silnika	140 W
Zabezpieczenie przed porażeniem	Class II	Obroty / min	2.800
Wymiary	300 x 252 x 133 mm	Zużycie	7 A
Waga	3 Kg	Moc grzałki	1.510 W
Wydajność skuteczna	160 m ³ /h 1.670 l/min	Temperatura powietrza (w odległości 10 cm od wylotu, przy temp. otoczenia 21 °C)	51 °C
Wydajność nominalna	200 m ³ /h 3.300 l/min	Efektywny czas suszenia	45 sec
Prędkość powietrza	60 Km/h	Poziom hałasu (z odległości 2 m)	60 dB
		Bryzgoszczelność	IP23

Dim \pm 4%**Użytkowanie**

Umieść ręce pod wylotem. Suszarka włączy się automatycznie, działa w oparciu o fotokomórkę. Podczas pracy suszarki należy trzymać ręce w strefie działania czujnika, blisko wylotu. Suszarka przestanie pracować po 2 sekundach po użyciu

Montaż

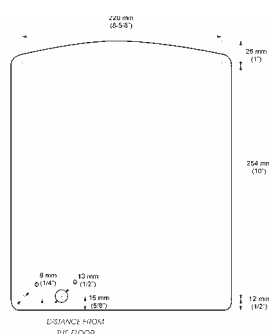
Patrz str. 2.

Certyfikaty i kwalifikacje

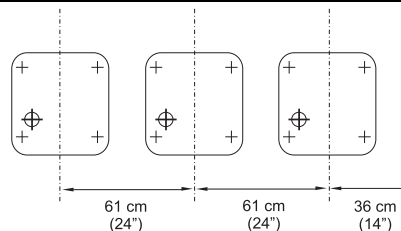
ISO 9001:2000, CE, AENOR, VDE, GOST.

COMPLIANT WITH ELECTRICAL SAFETY DIRECTIVES 73/23/CEE & 93/68/CEE AND ELECTRO-MAGNETIC COMPATIBILITY DIRECTIVES 89/336/CEE & 92/31/CEE.

MONTAŻ



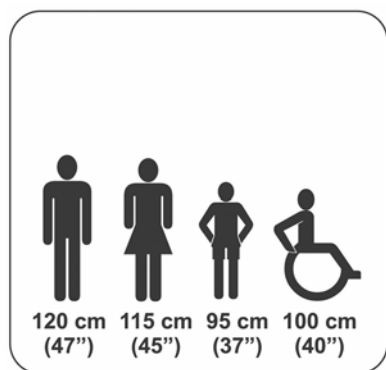
MONTAŻ KILKU SUSZAREK



Zalecana liczba montowanych suszarek:

- w toaletach o normalnym natężeniu ruchu z jedną umywalką – 1 suszarka
- w toaletach o zwiększonym natężeniu ruchu z większą niż 1 ilością suszarek – 1 suszarka na 2 umywalki
- w dużych toaletach z wieloma umywalkami: 4 stanowiska – 2 suszarki, 6 stanowisk – 3 suszarki, 8 stanowisk – 4 suszarki

Idealne umiejscowienie suszarki: Zalecamy umiejscowienie suszarki między umywalką a drzwiami wyjściowymi. Nie polecamy instalacji suszarki pomiędzy umywalkami, przy ubikacjach, pisuarach lub prysznicach. Jeżeli suszarka automatyczna



ZALECANA WYSOKOŚCI MONTAŻU

OPIS

Naścienna suszarka do rąk, której pokrywa wykonana jest z melaminy, 4 mm grubości. Podstawa wykonana jest z tworzywa termoplastycznego PP z 4 \varnothing 8 mm otworami mocującymi ją do ściany. Suszarka uruchamia się automatycznie przy pomocy fotokomórki i wyłącza się po odstawieniu rąk spod wylotu. Indukcyjny silnik ma moc 140 Wat, 2.800 obrotów/min. uruchamia włącznik, który wyłącza suszarkę przy temp. 130°C. Niklowo-chromowy element grzewczy uruchamia włącznik, chroniącego suszarkę przed przegrzaniem jeśli urządzenie osiągnie temp. 80 °C. Turbina z pojedynczym wlotem wykonana jest z termoplastycznego tworzywa PP. Podczas procesu suszenia suszarka produkuje 160m³ /h powietrza o temp. 51 °C i prędkości 60 km/h. Urządzenie ma moc 1.650 W przy zużyciu 7A. Poziom hałasu w odległości 2 m wynosi 60 dB. Poziom bryzgoszczelności – IP23.

Wymiary urządzenia: 300 mm x 252 mm x 133 mm. Urządzenie zatwierdzone jest przez VDE, oznaczone znakiem CE i jest zgodne z elektronicznymi normami bezpieczeństwa 73/23/CEE & 93/68CEE i normami zgodności elektromagnetycznej 89/336CEE & 92/31/CEE.

Zastrzega się prawo do wprowadzenia zmian i/lub modyfikacji do urządzeń oraz ich danych bez uprzedniego informowania.