



**eco use**<sup>®</sup>  
sanicus



# CUBE M

**Atomizer do Dezynfekcji**

Dekontaminuje powietrze i powierzchnie

**2500m<sup>3</sup>**

- ▶ EFEKTYWNY PRZECIWKO SARS-CoV-2\*
- ▶ WYSOKIEJ KLASY DEZYNFEKCJA (ODDZIAŁY CHIRURGICZNE) ▶ ŁATWY W UŻYCIU
- ▶ OPCJONALNA KONTROLA WIFI ▶ ELIMINUJE WIRUSY I BAKTERIE ▶ SZYBKIE DZIAŁANIE

\*zależy od użytego produktu biobójczego

# CUBE M

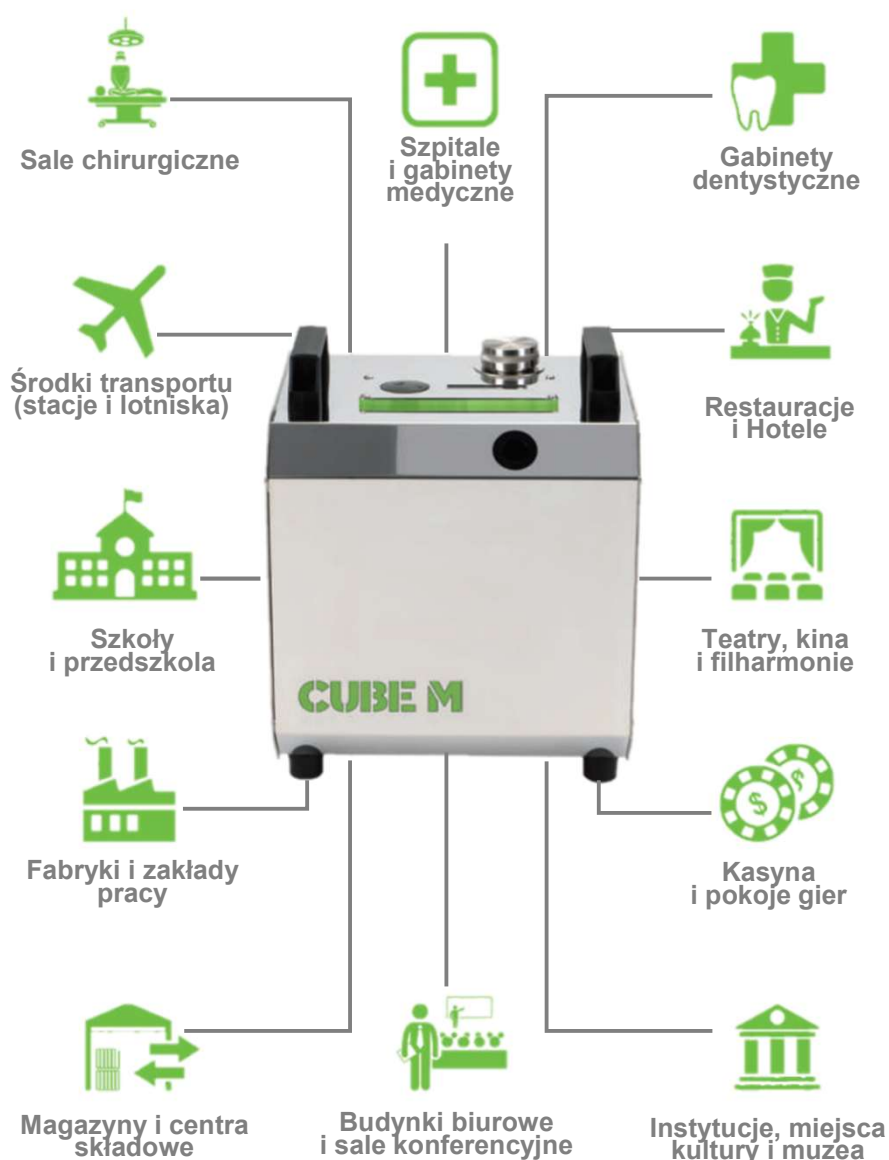
Wyposażony w najnowocześniejszy silnik 1750W i precyzyjną pompę perystaltyczną, nowy **CUBE M** jest jednym z najpotężniejszych rozpylaczy na świecie.

Standardowa seria **CUBE M** występuje w wersjach zależnych od pojemności zbiornika na środek dezynfekujący.

Podstawowy model **CUBE M** posiada zintegrowany zbiornik o pojemności 5L, wystarczający do zamgławiania 2500m<sup>3</sup>. **CUBE M / T12** i **CUBE M / T25** mają dedykowane zbiorniki odpowiednio 12L i 25L, pokrywające przestrzeń do 6000m<sup>3</sup> w przypadku **CUBE M / T12** i 12500m<sup>3</sup> w przypadku **CUBE M / T25**.

Istnieje wiele zastosowań tego sprzętu, od sal operacyjnych i zabiegowych po hale produkcyjne, rolnictwo takie jak hodowla zwierząt lub szklarnie warzywne. Inne zastosowania to: transport publiczny (metro, stacje metra, stacje kolejowe, samoloty, lotniska, autokary, dworce autobusowe), sale konferencyjne, teatry, kina, restauracje, bary, kluby, kasyna, plany filmowe, studia nagrań, muzea, miejsca kultury, magazyny, supermarkety czy hipermarkety.

## PROFESJONALNY ATOMIZER DO DEZYNFEKCJI PRECYZYJA KLASY A



## JAK TO DZIAŁA ?

### praktyczny

Praktyczny zintegrowany system do transportu zapewnia ergonomię zwrotność i daje możliwość umieszczenia atomizera w dowolnym obiekcie

### intuicyjny

Jedno proste naciśnięcie przycisku i biocyd jest automatycznie zasasyany do pompy perystaltycznej sterowanej przez bardzo precyzyjny siłownik

### wyjątkowy

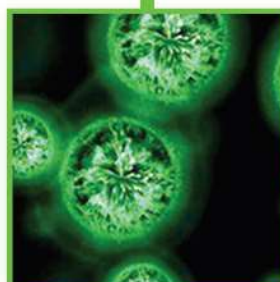
Rewolucyjny system rozpylania **CUBE M** rozбивa biocyd na miliony mikrocząstek

### precyzyjny

Precyzyjne dozowanie biocydu pozwala tym mikrocząstkom pozostać w powietrzu przez długi czas, odkażając w ten sposób całą oczyszczaną przestrzeń

### wydajny

Nowy **CUBE M** skutecznie eliminuje zarazki i patogeny, niezależnie od ich charakteru \*



\*zależy od użytego produktu biobójczego

# JEDNORAZOWE ZAMGŁAWIANIE 2500 M<sup>3</sup> EFEKTYWNE PRZECIWKO SARS-COV-2\*



## łatwy w użyciu

Cyfrowe sterowanie funkcjami za pomocą jednego przycisku zapewnia płynną obsługę. Opcjonalnie **CUBE M** może być również obsługiwany przez WiFi.

## wysoka precyzja

**CUBE M** pozwala użytkownikowi ustawić objętość przydzielonego biocydu na metr sześcienny. Precyzyjne dozowanie biocydu odbywa się za pomocą pompy perystaltycznej sterowanej silownikiem o wysokiej precyzji.



## szybki

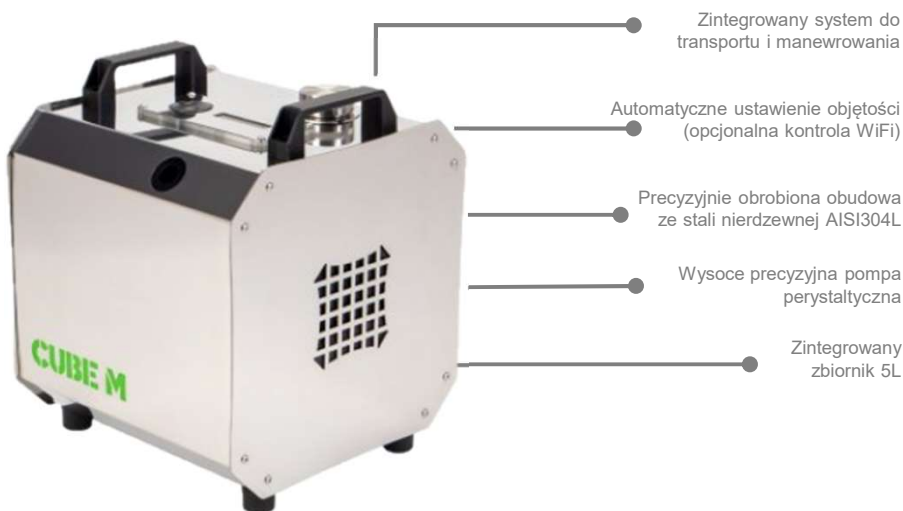
Proces odkażania o objętości 200m<sup>3</sup> wykonywany jest w czasie poniżej 3 minut przy użyciu tylko 2ml / m<sup>3</sup> biocydu. Do odkażanej przestrzeni można wejść już po 15 minutach od zakończenia procesu dekontaminacji **CUBE M**. \*

## konfigurowalny

Po zakupie **CUBE M** urządzenie można rozszerzyć do **CUBE M / T12** lub **CUBE M / T25**, w zależności od wymagań, poprzez dodanie odpowiedniego zbiornika 12L lub 25L oraz aktualizując zainstalowane oprogramowanie. Może to być wykonane tylko przez wykwalifikowany personel **CUBE Atomizers**.

## przenośny

Dzięki unikalnej konstrukcji i zintegrowanemu systemowi transportu zaprojektowanemu z myślą o praktycznej zwrotności, **CUBE M** może być używany w szerokiej gamie dziedzin z zachowaniem najwyższych standardów.



# TECHNOLOGIA

W związku z pandemią wywołaną przez COVID-19, znaczenie czystego środowiska jest większe niż kiedykolwiek. Dzięki nowemu atomizerowi **CUBE M**, skutecznemu przeciwko nowemu koronawirusowi SARS-CoV-2 \*, zautomatyzujesz żmudną pracę ręcznego odkażania powierzchni, wykluczając możliwość jakiegokolwiek błędu ludzkiego.

**CUBE M** odkaża całe powietrze i powierzchnie, w tym wszelkiego rodzaju urządzenia elektroniczne, wrażliwy sprzęt medyczny czy dowolny mebel, niezależnie od jego kształtu i wielkości. Cały proces odkażania przebiega szybko i bez zacieków.\*

Główną innowacją technologiczną nowego **CUBE M** jest ultraprecyzyjny system dozowania, który wraz z elektroniką urządzenia pozwala uzyskać prawidłową dyspersję rozpylonego roztworu z dokładnością **0,01ml + - / 1000ml**, niezależnie od wahań napięcia w sieci elektrycznej.

Dzięki jednorazowej możliwości zamgławiania wynoszącej 2500 m<sup>3</sup>, **CUBE M** oferuje wysoki stopień odkażania, umożliwiając efektywne wykorzystanie zabezpieczonych przestrzeni.

## SREBRO NANOCZĄSTECZKOWE

**ECO silver** antybakteryjny i antygrzybiczny środek myjąco-dezynfekujący z certyfikatem PZH



Atest Higieniczny: BK/W/0751/01/2018



# ZAPROJEKTOWANY DO OCHRONY ZDROWIA, UŻYWANY WSZĘDZIE

Zamgławiacz przenośny **CUBE M** został pierwotnie opracowany w celu przeciwdziałania zakażeniom krzyżowym pracowników służby zdrowia w szpitalach, gabinetach lekarskich, gabinetach dentystycznych, laboratoriach, domach spokojnej starości, ośrodkach rehabilitacyjnych, centrach kwarantanny i karetkach pogotowia. Jednak jak pokazała pandemia COVID-19, problem kontroli skażenia nie ogranicza się do określonej dziedziny medycyny.

Nasz system automatycznej dezynfekcji powietrza, **CUBE M**, może być również używany w różnych obszarach zastosowań, takich jak transport (lotniczy, drogowy, kolejowy, morski), żłobki, szkoły, opieka nad dziećmi, restauracje, posterunki policji, domy pogrzebowe, pokoje hotelowe, biurowce, budynki mieszkalne, sklepy, salony konferencyjne, salony fryzjerskie, gabinety kosmetyczne, obiekty publiczne lub każda inna przestrzeń do 2500 m<sup>3</sup>



## specyfikacja

zasilanie	1750W
szybkość rozpylania	2ml/sec
ciśnienie maksymalne	540 mbar
prędkość robocza	24.000 rpm
poziom hałasu	115 db
pojemność zbiornika	5L
waga	12.1kg
rozmiary D x S x W	311 x 297 x 337 mm

## UWAGA

**ZABRONIONE** jest używanie substancji łatwopalnych lub środków dezynfekujących na bazie alkoholu lub chloru. Używaj **TYLKO** bezpiecznych i zatwierdzonych produktów biobójczych.



**eco use**<sup>®</sup>  
sanicus

[www.ecouse.pl](http://www.ecouse.pl)