



ZAMGŁAWIACZE

Ponieważ radykalnie zmienił się sposób, w jaki żyjemy dzisiaj, nasze zdrowie i bezpieczeństwo stały się jeszcze ważniejsze niż kiedykolwiek wcześniej.

Poprzez bogate doświadczenie JFC wprowadza gamę urządzeń do dekontaminacji małych i dużych pomieszczeń metodą zamgławiania. Użycie suchej mgły do przenoszenia środka biobójczego stanowi idealny wybór, aby zapewnić dotarcie do wszystkich powierzchni w pomieszczeniu. Zastosowane generatory ultradźwiękowe zapewniają wysoką skuteczność odkażania przy minimalnym zużyciu środków dezynfekcyjnych, zachowując optymalny poziom bezpieczeństwa i higieny. Środki do dezynfekcji i odkażania należy stosować zgodnie z instrukcją użytkowania producenta płynu.

ZALETY:

- Zamgławiacz do szybkiej dezynfekcji pomieszczeń, nowoczesna i niedroga metoda dezynfekcji przy zastosowaniu odpowiednich preparatów;
- Urządzenie wyposażone jest w generatory mgły o wydajności od 6000 do 18000 ml/h;
- Napięcie zasilania 230V/50Hz;
- Przeznaczone do powierzchni pomieszczeń do 300m² lub kubaturze do 1200 m³;
- Funkcjonalny wózek dedykowany do zamgławiacza (opcja);
- Waga od 22 do 35,5 kg w zależności od opcji;
- Urządzenie może być sterowane wyłącznikiem czasowym oraz doposażone w grzałkę zwiększającą wydajność generatorów (opcje);
- Spełnia standardy EN55014-1:2011, EN55014-2:2015, EN6000-3-3:2013, EN60335-2-77:2008;



Wąż ZMG-ZR 2 mb do zamgławiania ręcznego.





Mobilny system do bezdotykowej dezynfekcji osbób i odzieży wierzchniej. Kabina zaprojektowana jest jako konstrukcja samonośna, z polietylenu PE-LLD stabilizowanego UV. Do korpusu jest zamontowana szczelna szafa sterująca (z PE-LLD) z drzwiami zabezpieczonymi 2 zamkami. W szafie znajduje się zamgławiacz ZMG-12M 1/1 oraz skrzynka elektryczna zawierająca elementy przyłączeniowe i regulujące czas pracy zamgławiacza.

KOD PRUDUKTU	KDD
WYMIARY ZEWNĘTRZNE	D 1800 x SZ 1200 X W 2260 mm
METODA WYTWARZANIA MGŁY	Atomizacja ultradźwiękowa 1-15 mikronów
CZAS ZAMGŁAWIANIA	Od 5 do 20 sekund ustawienia fabryczne (lub ustawienie własne użytkownika)
POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA	25 L
ILOŚĆ DYSZ	1 (Ø110mm)

TUNELE





Cyklicznie pojawiające się epidemie zarówno dotyczące chorób zwierzęcych oraz ludzkich powodują, iż potrzebne są rozwiązania zapobiegające rozprzestrzenianiu się epidemii w przestrzeni publicznej a jednocześnie zapewniające sprawne funkcjonowanie w sektorze rolnictwa i gospodarki. Doskonałym rozwiązaniem są tunele TDD do dezyfekji / dekontaminacji w szczególności osób, pojazdów, sprzętów, towarów, do zastosowania zwłaszcza w rolnictwie, przemyśle oraz w miejscach użyteczności publicznej.

KOD PRUDUKTU	TDD
WYMIARY ZEWNĘTRZNE	D 1250 x SZ 1100 X W 2070 mm
METODA WYTWARZANIA MGŁY	Atomizacja ultradźwiękowa 1-15 mikronów
CZAS ZAMGŁAWIANIA	Od 5 do 20 sekund ustawienia fabryczne (lub ustawienie własne użytkownika)
POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA	25 L
ILOŚĆ DYSZ	1 (Ø110mm)



W UŻYCIU:











































budowy

handlowe



jfcpolska.pl

JFC Polska Sp. z o.o. ul. Białostocka 1, Karpin 05-252 Dąbrówka Polska Tel: +48 29 757 80 98; 757 83 77 Fax: +48 29 757 82 01 E-mail: info@jfcpolska.com