

# Urządzenia do dezynfekcji



Produkt UE - dystrybutor w Polsce Digiservice sp z o.o.

# Dane techniczne

## DEZYNFEKATOR 2 BUTLE



1. rozmiar: 260x138x110mm
2. waga: 2,5 kg
3. objętości dezynfekcji: 270m<sup>3</sup>
4. pojemność butli: 2500ml
5. powierzchnia: aluminium anodowane
6. napięcie: 110-230v
7. regulator czasu: NFC (z wyświetlaczem lub bez wyświetlacza)
8. obecnie aplikacja dostępna w j. angielskim
9. tryb pracy: dezynfekcja wielopunktowa
10. urządzenie przenośne lub montowane na stałe

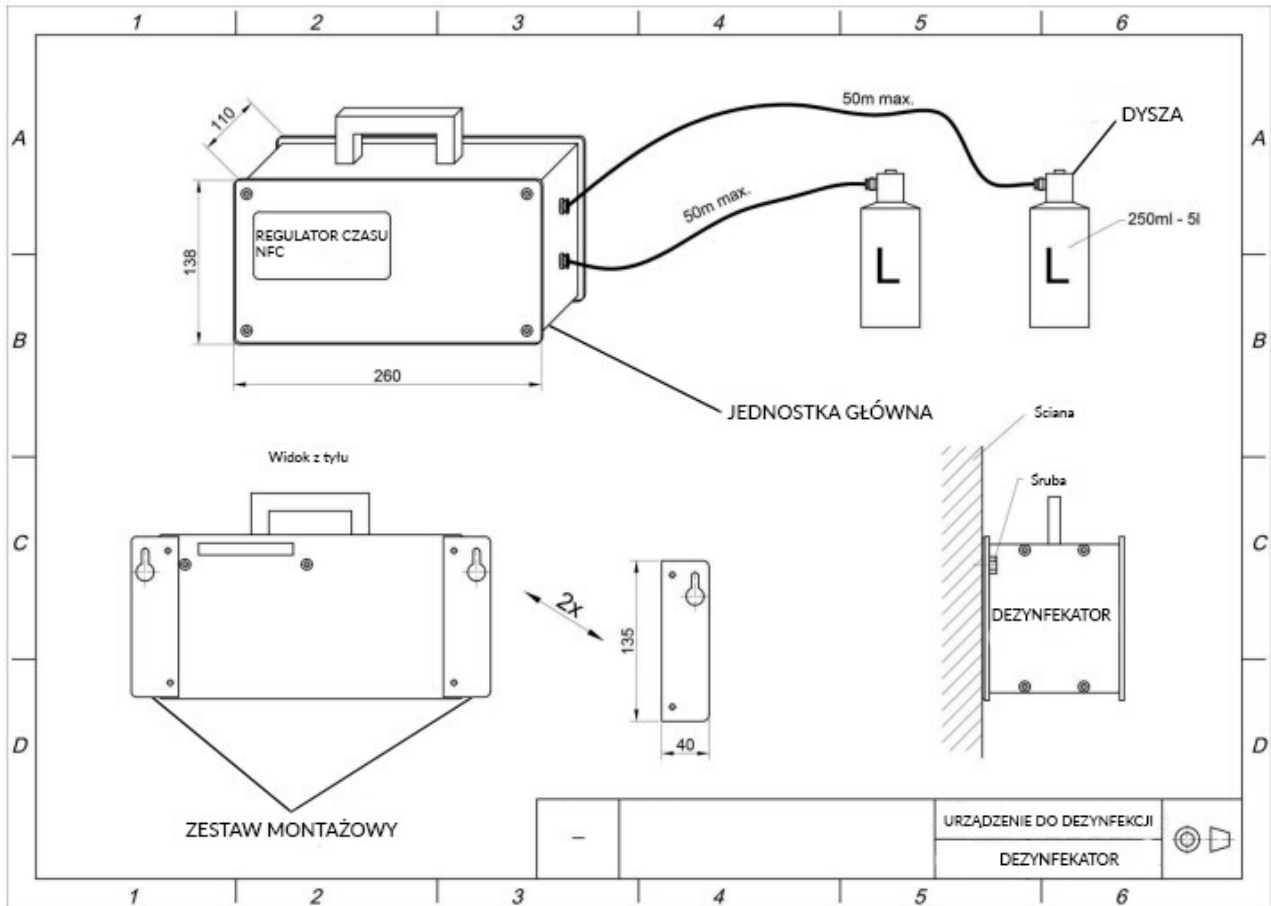


Urządzenie można używać wyłącznie w pomieszczeniach wewnętrznych korzystając ze środków dezynfekujących wskazanych przez dystrybutora.

Technologia sprawdza się w: obiektach użyteczności publicznej, muzeach, teatrach, kinach, biurach, hotelach oraz kompleksach budynków instytucjonalnych, fabrykach, zakładach produkcyjnych, szpitalach, przychodniach, hurtowniach, magazynach, centrach logistycznych, centrach handlowych, sklepach, aptekach, restauracjach, obiektach sportowych, klubach fitness, spa, centrach konferencyjno-kongresowych, obiektach wielofunkcyjnych, uczelniach wyższych, szkołach, przedszkolach, żłobkach, dworcach.

# Urządzenie do dezynfekcji

## DEZYNFEKATOR 2 BUTLE



Z urządzenia można korzystać zgodnie z powyższym schematem. Do dezynfektora można podłączyć maksymalnie 2 dysze w celu dezynfekcji 2 różnych przestrzeni, lecz maksymalna odległość od dezynfektora do dyszy nie może przekraczać 50 metrów.

# Dane techniczne

## DEZYNFEKATOR 1 BUTLA



1. rozmiar: 340x292x138mm
2. waga: 4,5 kg
3. objętości dezynfekcji: 270m<sup>3</sup>
4. pojemność butli: 2500ml
5. powierzchnia: aluminium anodowane
6. ciśnienie pompy: 4bar
7. napięcie: 110-230v
8. regulator czasu: NFC (z wyświetlaczem lub bez wyświetlacza)
9. obecnie aplikacja dostępna w j. angielskim
10. tryb pracy: samodzielny
11. urządzenie przenośne lub montowane na stałe

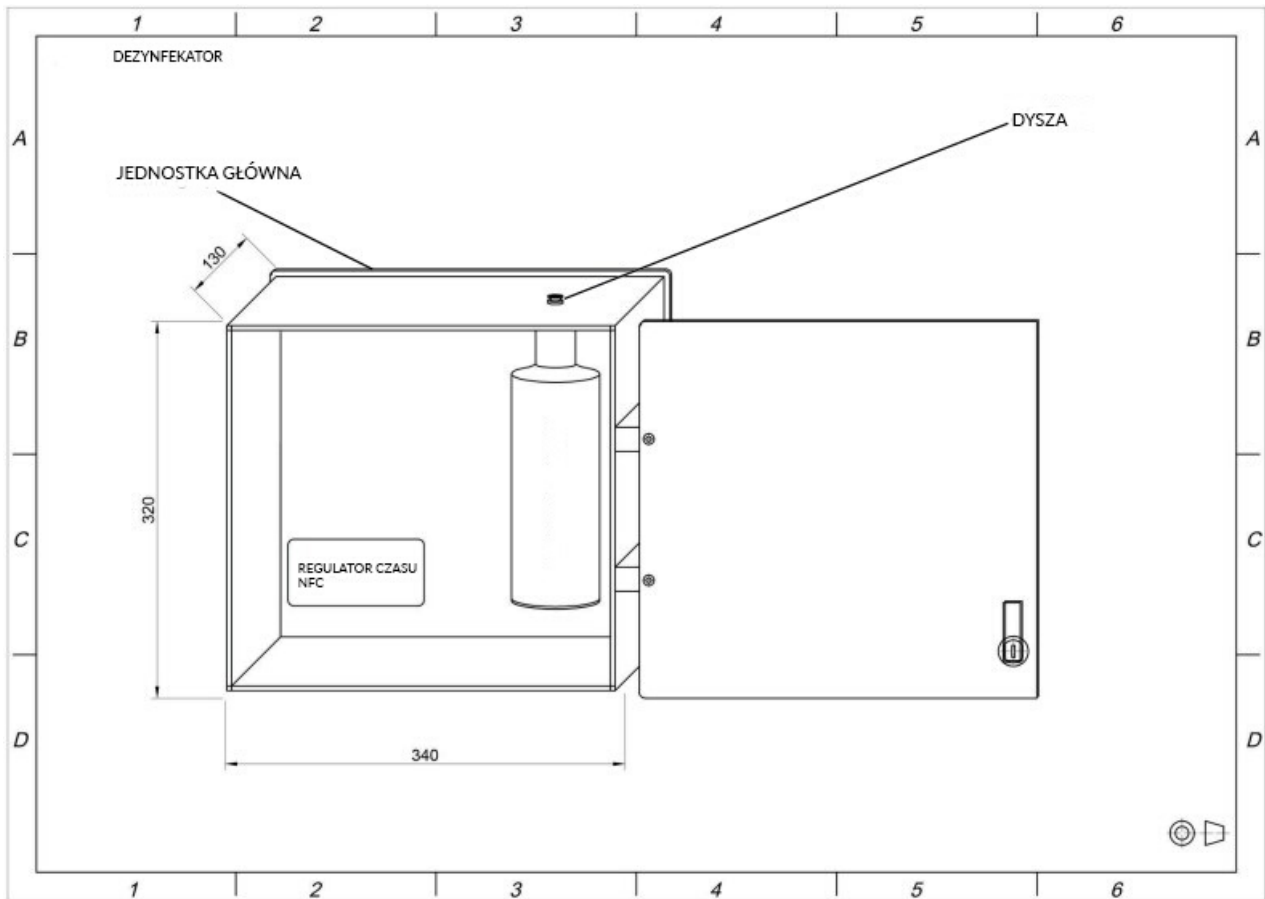


Urządzenie można używać wyłącznie w pomieszczeniach wewnętrznych korzystając ze środków dezynfekujących wskazanych przez dystrybutora.

Technologia sprawdza się w: obiektach użyteczności publicznej, muzeach, teatrach, kinach, biurach, hotelach oraz kompleksach budynków instytucjonalnych, fabrykach, zakładach produkcyjnych, szpitalach, przychodniach, hurtowniach, magazynach, centrach logistycznych, centrach handlowych, sklepach, aptekach, restauracjach, obiektach sportowych, klubach fitness, spa, centrach konferencyjno-kongresowych, obiektach wielofunkcyjnych, uczelniach wyższych, szkołach, przedszkolach, żłobkach, dworcach.

# Urządzenie do dezynfekcji

## DEZYNFEKATOR 1 BUTLA



### Technologia urządzenia

Dezynfekator działa poprzez zamgławianie. Metoda zastosowania suchej mgły o wielkości cząsteczek od 5-40 mikronów powoduje dotarcie do wszystkich trudno dostępnych miejsc, niedostępnych tradycyjną metodą dezynfekcji. Dodatkowym atutem tej metody jest krótki czas procesu, bezpieczeństwo dezynfekcji pomieszczeń m.in. ze sprzętem elektronicznym, żywnością bez pozostawiania osadu i ryzyka korozji.

ZADZWOŃ LUB NAPISZ DO NAS, A MY  
POMOŻEMY CI W DOBORZE WŁAŚCIWEJ  
METODY ZABEZPIECZENIA TWOJEGO OBIEKTU.  
DZIAŁAMY W CAŁYM KRAJU

## Pytania techniczne

michal.anus@digiservice.pl

## Kontakt handlowy

agnieszka.niedzielska@digiservice.pl

## Web

Więcej informacji i produktów na: [www.digiservice.pl](http://www.digiservice.pl)

## Adres

DIGISERVICE sp. z o.o.

Siedziba: ul. Szosa Lubicka 13, 87-100 Toruń

NIP: 8792383787

Centrala: ul. Kabaretowa 21, 01-942 Warszawa