

Nowości produktowe



W JAKI SPOSÓB SKUTECZNE

PRZEPROWADZIĆ DEZYNFEKCJĘ
POMIESZCZEŃ,
NAWET O DUŻEJ OBJĘTOŚCI?

Dezynfekcja środkami odkażającymi pod wysokim ciśnieniem oraz zastosowanie przenośnych zestawów do dezynfekcji pozwala na łatwe i szybkie odkażanie otoczenia

CHCESZ UNIKNĄĆ RYZYKA?

poznaj produkty, które pozwolą zwiększyć bezpieczeństwo pracy.

DesintAir

URZĄDZENIE MOBILNE DO SKUTECZNEJ DEZYNFEKCJI POMIESZCZEŃ





Dostępne rozwiązania:

DesintAir urządzenie mobilne do skutecznej dezynfekcji pomieszczeń.



Zastosowanie:

- łatwa i skuteczna dezynfekcja pomieszczeń, nawet o dużej objętości
- skuteczna dezynfekcja z użyciem standardowych środków dezynfekujących
- **za pomocą określonych środków dezynfekujących zweryfikowano również skuteczność walki z koronawirusem COVID-19**
- odpowiednie do zastosowania w różnych obszarach - miejscach transportu, pomieszczeniach produkcyjnych i biurowych, szatniach, szkołach, poczekalniach, gabinetach, sklepach itp.

Zalety:

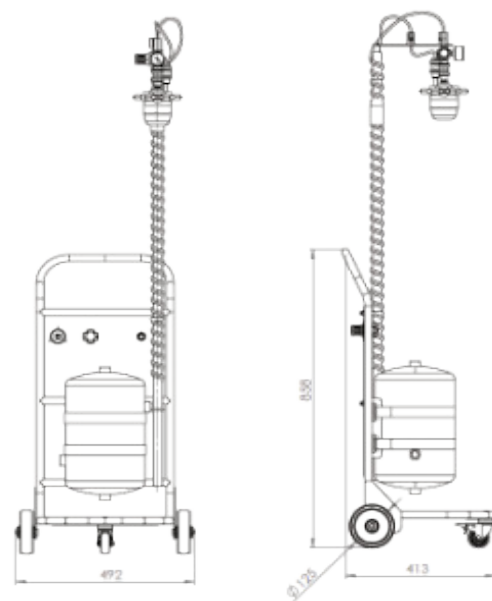
- DesintAir używa suchej mgły jako dystrybutora środka dezynfekującego do dezynfekcji powierzchni
 - małe kropelki wykonane specjalną dyszą bardzo skutecznie wypełniają przestrzeń i niezawodnie dezynfekują nawet najgorzej dostępne miejsca. **DesintAir dezynfekuje otwory, szczeliny i narożniki. Skuteczność dezynfekcji nie zależy od operatora**
 - urządzenie mobilne nie przewodzi - może być używane w obszarze z urządzeniami elektrycznymi
 - nie skrapla się na powierzchniach, jest oszczędny w przypadku dezynfekowanych materiałów
- szybkie wietrzenie i korzystanie ze zdezynfekowanych pomieszczeń
- bardzo niskie zużycie środka dezynfekującego w porównaniu do standardowych rozpylaczy, które nie używają suchej mgły - **niskie koszty operacyjne**
- łatwa kontrola i konserwacja urządzenia, automatyczna obsługa za pomocą jednostki sterującej
- urządzenie szybko zaparowuje zdezynfekowane przestrzenie
- kompaktowe wymiary dzięki zastosowaniu do dużych przestrzeni - teleskopowy drążek umożliwia ustawienie wysokości, z której rozprowadzana jest sucha mgła
- możliwe jest zastosowanie specjalnej głowicy z jedną, dwiema, trzema lub czterema dyszami, zgodnie z potrzebami klientów
- **ten typ urządzenia jest weryfikowany pod kątem zastosowania dezynfekcji przeciwko różnym typom wirusów na całym świecie.**



DesintAir urządzenie mobilne do skutecznej dezynfekcji pomieszczeń.

Podstawowe parametry techniczne:

Materiał:	stal nierdzewna, tworzywa sztuczne, drążek teleskopowy - aluminium
Wysokość dyszy:	1,2 do 2,4 m lub 0,6 do 1,2 m
Pojemność zbiornika ciśnieniowego:	12 l (na zamówienie 24 l)
Preptyw dezynfekcji:	2,4 l / h na 1 dyszę (1 do 4 dysz)
Podstawowy wymiar urządzenia:	492 x 413 x 1300 mm
Ciśnienie zasilania:	3 bar
Zużycie sprężonego powietrza:	30 l / min na 1 dyszę (1 do 4 dysz)
Przyłącze sprężonego powietrza:	Szybkozłączka DN 7,2
Rozmiar kropli:	7,5 µm
Masa urządzenia:	19 kg
Jednostka sterująca:	<ul style="list-style-type: none">• DesintAir zawiera jednostkę sterującą z wyświetlaczem LC dla łatwej obsługi• Jednostka umożliwia ustawienie opóźnienia rozpoczęcia dezynfekcji, aby operator mógł opuścić pomieszczenie przed rozpoczęciem• możliwe jest ustawienie wymaganej długości zamgławiania, która jest określana na podstawie używanego środka, liczby dysz i objętości pomieszczenia• Na urządzeniu znajduje się również przycisk do natychmiastowego uruchomienia



Urządzenie może być stosowane z dowolnym środkiem dezynfekcyjnym przeznaczonym do zamgławiania.

Producent zaleca i stosuje środki na bazie nadtlenków z aktywnymi cząstkami srebra: Sanosil S015 lub środków na bazie chlorowodorków lub polimerów: Meridasan lub PURE Ecologist profi

