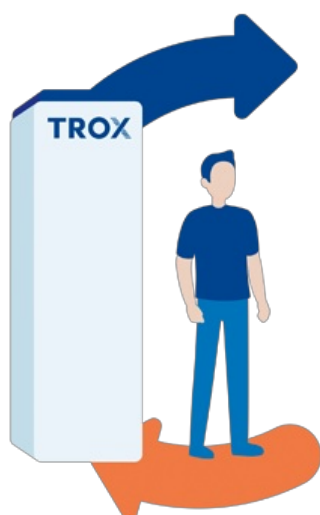


PRZYJRZYJ SIĘ BLIŻEJ!

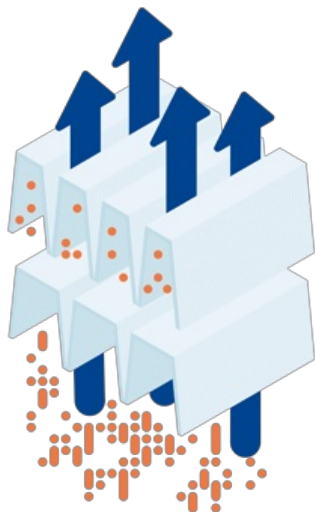
Wszystkie zalety szczegółowo wyjaśnione

BEZPIECZNY ROZDZIAŁ POWIETRZA



Oczyszczacz powietrza TROX AIR PURIFER dostarcza czyste powietrze do pomieszczeń ponad głowami ludzi. Umożliwia to rozprowadzanie dużej ilości powietrza bez tworzenia przeciągów. Równocześnie zapobiega rozprzestrzenianiu się wirusów od zakażonej osoby wraz ze strumieniem przepływającego powietrza.

ZMINIMALIZOWANE RYZYKO ZAKAŻENIA

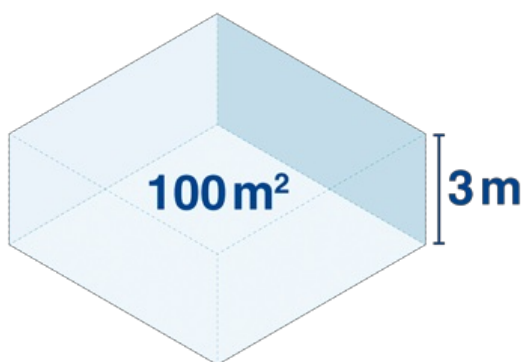


Dwustopniowy, wysokowydajny system filtrów firmy HUX oczyszcza powietrze i skutecznie filtruje ponad 99,95% wszystkich aerozoli. Aerozoli, które mogą być zanieczyszczone również wirusem. W tym celu stosowane są wysokoskuteczne filtry H13 HEPA, szeroko stosowane do oczyszczania powietrza na przykład w szpitalnych salach operacyjnych.

Ponieważ wirusy stają się nieaktywne po stosunkowo krótkim czasie, dodatkowe działanie termiczne lub promieniowanie UV nie jest konieczne.

H13 CZY H14: KTÓRE FILTRY SĄ LEPSZE?

RÓWNIEŻ DO DUŻYCH POMIESZCZEŃ



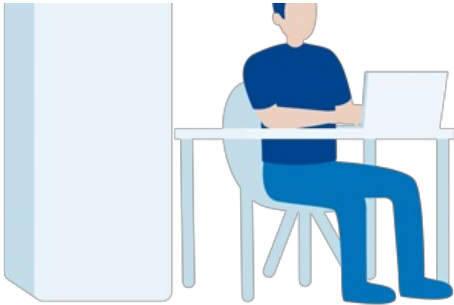
Oczyszczacz powietrza TROX AIR PURIFIER może filtrować do 1,600 m³ powietrza w ciągu godziny. Żadne inne urządzenie tej klasy nie uzyskuje lepszych wyników! Oznacza to, że jeden oczyszczacz powietrza TROX AIR PURIFIER wystarczy do usunięcia prawie wszystkich aerozoli, nawet z dużych pomieszczeń i przestrzeni, takich jak restauracje czy sale konferencyjne.

CICHA PRACA

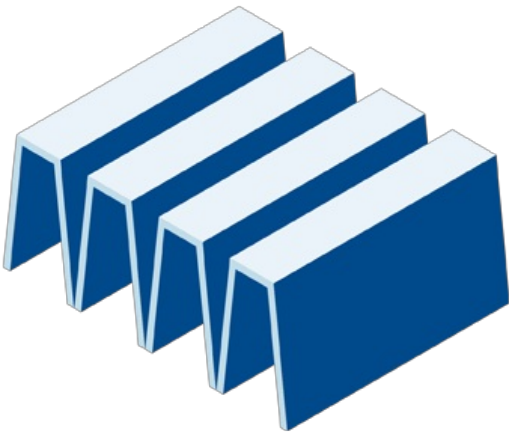


Dzięki opatentowanej podwójnej izolacji akustycznej TROX AIR PURIFIER generuje znacznie niższy poziom hałasu niż inne porównywalne urządzenia. W trybie pracy normalnej (strumień objętości powietrza 1000 m³ / h) urządzenie jest prawie tak ciche, jak wentylator komputera - dzięki czemu doskonale nadaje się do stosowania w szkołach lub biurach.

WYJĄTKOWO CICHY

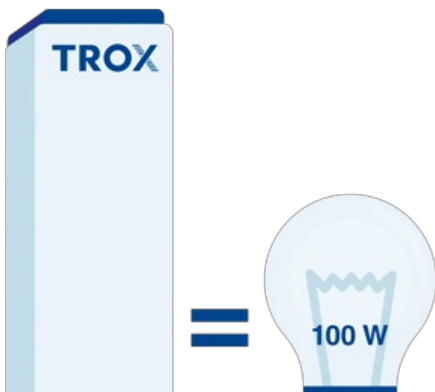


BARDZO WYTRZYMAŁY FILTR



W przeciwieństwie do konwencjonalnych płaskich filtrów plisowanych, w oczyszczaczu TROX AIR PURIFIER stosowane są wkłady filtracyjne kompaktowe. Całkowita powierzchnia filtra wynosi 47 m². Dzięki dużej powierzchni i zastosowanemu filtrowi wstępnemu filtr HEPA może być używany długo, a nawet podczas ciągłej pracy urządzenia wymaga wymiany dopiero po latach od rozpoczęcia użytkowania.

MAŁE ZUŻYCIE ENERGII



Oczyszczacz powietrza TROX AIR PURIFIER może pracować w sposób ciągły przez cały dzień. Jest to także efektem bardzo małego poboru mocy nawet przy dużej wydajności urządzenia. Dzięki energooszczędnemu silnikowi i dużym powierzchniom filtrów średnie zużycie energii przez urządzenie jest mniejsze niż 100 W żarówki.



Zapytanie ofertowe

numer klienta *



email *

firma

numer klienta

nazwisko

ulica/numer domu *

kod pocztowy *

miasto *

email *

telefon

ilość

wielkość oczyszczacza powietrza

Wybierz



Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych zgodnie z polityką ochrony danych TROX.*

Wyślij

* obowiązkowe

TROX BSH Technik Polska Sp. z o.o.

□

TROX BSH Technik Polska Sp. z o.o.
ul.Kolejowa 13, Stara Iwiczna
05-500 Piaseczno
telefon +48 22 737 18 58
e-mail: biuro@trox-bsh.pl

Kontakt online

▸ [Zgłoszenie usterki](#)

TROX w serwisach społecznościowych
