

NJORD

www.njordcleanair.com
info@njordcleanair.com

www.njordcleanair.com

Njord XP-F

Nasz przemysłowy oczyszczacz powietrza Njord XP-F został specjalnie zaprojektowany do skutecznego oczyszczania powietrza w mniejszych pomieszczeniach i pomieszczeniach o niskim suficie.

Dzięki oczyszczaczowi powietrza Njord XP-F możliwe jest skuteczne oczyszczenie powietrza nawet w małych pomieszczeniach i pomieszczeniach o niskim suficie. Oczyszczacz powietrza został zaprojektowany tak, aby zajmował jak najmniej miejsca, ale jednocześnie zapewniał maksymalny efekt oczyszczania powietrza przy stałym, wysokim przepływie czystego powietrza. Oczyszczacz powietrza Njord XP-F jest zbudowany z tych samych wysokiej jakości komponentów, co wszystkie nasze przemysłowe oczyszczacze powietrza, a jego zoptymalizowana i płaska konstrukcja sprawia, że jest mały i wyjątkowo lekki. Dzięki podwójnym wylotom powietrza możesz skutecznie kierować czyste powietrze w różnych kierunkach.

Oczyszczacz powietrza Njord XP-F posiada opcję dwustopniowej filtracji, gdzie wlot powietrza jest wówczas wyposażony w podwójne filtry dla maksymalnej elastyczności i optymalnej efektywności oczyszczania powietrza, niezależnie od potrzeb oczyszczania powietrza. Dzięki Njord Connect™ oczyszczaczem powietrza można sterować, monitorować i programować bezprzewodowo za pośrednictwem Wi-Fi lub Bluetooth, co zapewnia optymalną obsługę i zarządzanie konserwacją. Jeśli oczyszczacz powietrza jest wyposażony w technologię UV-C (opcja), eliminuje to szkodliwe drobnoustroje, takie jak bakterie i wirusy, a w celu usunięcia nieprzyjemnych zapachów można zainstalować moduł jonizacji Njord (opcja).

Cechy:

- Filtracja 2-stopniowa do klasy filtra H14, wszystkie filtry zgodne z ISO 16890 alt. EN1822.
- Spełnia ogólne wymagania dotyczące montażu sufitowego pod instalacjami tryskaczowymi.
- Możliwość rozbudowy do filtracji molekularnej/gazowej zgodnie z Eurovent 4/203-218.9.
- Zoptymalizowana, kompaktowa i płaska konstrukcja z podwójnymi wylotami powietrza.
- Elastyczność klasy filtrów w celu optymalizacji wyników i ekonomiki eksploatacji.
- Stała kontrola przepływu tej samej ilości oczyszczonego powietrza w czasie dzięki Njord Constant Flow™.
- Funkcja alarmu sygnalizująca konieczność wymiany filtra.
- Bezprzewodowe sterowanie, sterowanie operacyjne i programowanie przez Wi-Fi lub Bluetooth za pomocą Njord Connect™.

Specyfikacja techniczna:

Objętość oczyszczania powietrza przy optymalnej pracy: 1800 m³/h
Wlot powietrza: 1szt
Filtrowanie dwustopniowe: TAK
Wymiary (SxGxW): 1000 x 780 x 340 mm
Waga: 16 kg
Filtr: do H14
Elektryczność: 230V, 1,3A, 50/60Hz, silnik EC
Poziom hałasu: 30-55 dB(A)

+ Opcje: UV-C / Jonizacja

⚙️ Kompatybilny z: Njord Safe-Zone™

Przystosowany do:

Wszystkie rodzaje pomieszczeń o niskiej wysokości sufitu lub inne mniejsze pomieszczenia.

TWORZY CZYSTE I ZDROWE ŚRODOWISKO W POMIĘSZCZENIACH O NISKIM SUFICIE

Zalety:

- Czyste powietrze wolne od kurzu, pyłków, bakterii i wirusów unoszących się w powietrzu.
- Stale czyste, bezpieczne i zdrowe środowisko pracy.
- Zmniejszone ryzyko infekcji nawet o 90%.
- Zdrowsza siła robocza i mniejsza absencja chorobowa.
- Optymalne środowisko dla sprzętu i maszyn.
- Mniejsza potrzeba czyszczenia.
- Mniejsze zapotrzebowanie na ogrzewanie.
- Wymaga jedynie standardowego gniazdka elektrycznego.
- Całkowicie niezależny system, który można zamontować na podłodze, ścianie, suficie lub na kółkach.