

# Njord XP-S

TWORZY CZYSTE I ZDROWE ŚRODOWISKO  
W MNIEJSZYCH PRZESTRZENIACH

## Zalety:

- Chroni personel przed rozwojem alergii, chorób układu oddechowego, raka i innych stanów wpływających na drogi oddechowe.

- Ostrzejszy, bardziej produktywny personel.

- Poprawia środowisko wewnętrzne dla alergików, zmniejszając problemy związane z alergią.

- Zmniejsza ryzyko infekcji nawet o 90%.

- Idealne środowisko dla sprzętu i maszyn, które nie mogą być narażone na pył i cząsteczki, co prowadzi do krótszych przestojów i niższych kosztów konserwacji.

- Czyste powietrze zmniejsza potrzebę czyszczenia, co prowadzi do niższych kosztów czyszczenia.

- Lepsza cyrkulacja powietrza zmniejsza potrzebę ogrzewania, co prowadzi do niższych kosztów ogrzewania.

Niezwykle kompaktowa i elastyczna konstrukcja z maksymalną powierzchnią filtrowania sprawia, że nasz najmniejszy przemysłowy oczyszczacz powietrza Njord XP-S jest bardzo wydajny i łatwy do umieszczenia.

Pomimo bardzo kompaktowej konstrukcji, Njord XP-S jest wyposażony w podwójne wloty. Każdy wlot może mieć dwa stopnie filtracji, co maksymalizuje aktywną powierzchnię filtra. Pierwszy filtr ma za zadanie odfiltrowanie jak największej ilości pyłu, głównie dużych cząstek. Drugi filtr ma za zadanie jak najskuteczniej oczyścić powietrze z najmniejszych i najbardziej niebezpiecznych dla człowieka cząsteczek. Njord XP-S jest zbudowany z wysokiej jakości komponentów przy jak

najmniejszym wpływie na środowisko i może być dostarczony z półką. Oczyszczacz powietrza jest wyposażony w Njord Connect™ do bezprzewodowego sterowania, sterowania pracą i programowania przez Bluetooth. Wyposażony w UV-C (opcjonalnie), szkodliwe drobnoustroje, takie jak bakterie i wirusy, są eliminowane. Wybierz jonizację (opcjonalnie) w celu wyeliminowania nieprzyjemnych zapachów i zapachów.

## Cechy:

- Podwójne filtry dla każdego wlotu powietrza do klasy filtrów H14, wszystkie filtry zgodne z ISO 16890 lub EN1822. Rodzaj i klasa filtra dostosowana jest do warunków i potrzeb.

- Zatwierdzony do instalacji przy przeciwpożarowych spryskiwaczach sufitowych.

- Oczyszczacz powietrza można rozbudować do filtracji molekularnej/gazowej zgodnie z Eurovent 4/203-218.9.

- Programowalny timer dla różnych trybów pracy w różnych momentach.

- Dostosowane kombinacje filtrów dla najlepszego oczyszczania powietrza i optymalnej ekonomii eksploatacji niezależnie od potrzeb.

- Stała kontrola przepływu w celu zagwarantowania stałej i wysokiej szybkości dostarczania czystego powietrza (CADR) w czasie.

- Bezprzewodowe sterowanie, kontrola pracy i programowanie przez Bluetooth.

## Wybór koloru:

Matowa czern

Matowa biel



## Specyfikacja techniczna:

Objętość oczyszczania powietrza przy optymalnej pracy:

1500 m<sup>3</sup>/h

Wlot powietrza: 2 szt

Wymiary (SxGxW): 300 x 370 x 800 mm

Waga: 12 kg

Filtr: do H14

Elektryczność: 230 V, 1,3 A, 50/60 Hz, silnik EC

Poziom hałasu: 30-55 dB(A)

Opcje: UV-C / Jonizacja

Kompatybilny z: Njord Safe-Zone™

## Przystosowany do:

Biura / Sklepy / Siłownie / Szkoły / Placówki służby zdrowia / Hotele / Restauracje / Salony fryzjerskie

# NJORD

www.njordcleanair.com  
info@njordcleanair.com



[njordcleanair.com](http://njordcleanair.com)