

NJORD

www.njordcleanair.com
info@njordcleanair.com

njordcleanair.com

Njord XP-F

F wie „Flach“! Unser industrieller Luftreiniger Njord XP-F wurde speziell für die effektive Reinigung der Luft in kleineren Räumlichkeiten und Räumen mit geringer Deckenhöhe entwickelt.

Mit dem Luftreiniger Njord XP-F ist es möglich, die Luft auch in kleinen Räumen und Räumen mit niedrigen Decken effektiv zu reinigen. Der Luftreiniger ist so konzipiert, dass er möglichst wenig Platz einnimmt, gleichzeitig aber eine maximale Luftreinigungswirkung mit konstant hohem Reinluftstrom gewährleistet. Der Luftreiniger Njord XP-F besteht aus den gleichen hochwertigen Komponenten wie alle unsere industriellen Luftreiniger und ist durch sein optimiertes und flaches Design sowohl klein als auch extrem leicht. Mit doppelten Luftauslässen können Sie die saubere Luft effektiv in verschiedene Richtungen leiten. Der Luftreiniger

Njord XP-F verfügt über die Option einer zweistufigen Filterung, bei der der Lufteinlass dann mit Doppelfiltern ausgestattet ist, um unabhängig vom Luftreinigungsbedarf maximale Flexibilität und optimale Luftreinigungseffizienz zu gewährleisten. Mit Njord Connect™ kann der Luftreiniger drahtlos über WLAN oder Bluetooth gesteuert, überwacht und programmiert werden, für ein optimales Betriebs- und Wartungsmanagement. Wenn der Luftreiniger mit UV-C-Technologie ausgestattet ist (optional), werden schädliche Mikroben wie Bakterien und Viren eliminiert, und um schlechte Gerüche zu entfernen, kann die Ionisationseinheit von Njord (optional) installiert werden.

Eigenschaften:

- 2-Stufen-Filtration bis Filterklasse H14, alle Filter nach ISO 16890 alt. EN1822.
- Erfüllt die Anforderungen, die für die Deckenmontage von Sprinkleranlagen gelten.
- Kann für Molekular-/Gasfiltration gemäß Eurovent 4/203-218.9 aufgerüstet werden.
- Optimiertes, kompaktes und flaches Design mit zwei Luftauslässen.
- Filterklassenflexibilität zur Optimierung von Ergebnissen und Betriebswirtschaftlichkeit.
- Konstante Durchflussregelung für die gleiche Menge gereinigter Luft im Laufe der Zeit mit Njord Constant Flow™.
- Alarmfunktion, die signalisiert, wann es Zeit ist, den Filter zu wechseln.
- Drahtlose Steuerung, Überwachung und Programmierung über WLAN oder Bluetooth mit Njord Connect™.



Technische Spezifikationen:

Luftreinigungsvolumen bei optimalem Betrieb: 1800 m³/h
Lufteinlass: 1st
2-stufige Filterung: JA
Maße (BxTxH): 1000 x 780 x 340 mm
Gewicht: 16 kg
Filter: bis H14
Stromanschluss: 230V, 1,3A, 50/60Hz, EC Motor
Geräuschpegel: 30-55 dB(A)

+ Optional: UV-C / Ionisierer

⚙ Kompatibel mit: Njord Safe-Zone™

Entwickelt für:

Alle Arten von Räumen mit geringer Deckenhöhe oder andere kleinere Räume.

SCHAFFT SAUBERE UND GESUNDE UMGEBUNGEN
IN RÄUMEN MIT NIEDRIGER DECKENHÖHE

Vorteile:

- Saubere Luft frei von Staub, Pollen, in der Luft befindlichen Bakterien und Viren.
- Ständig saubere, sichere und gesunde Arbeitsumgebung.
- Reduziertes Infektionsrisiko um bis zu 90 %.
- Gesundere Belegschaft und weniger krankheitsbedingte Fehlzeiten.
- Optimale Umgebung für Geräte und Maschinen.
- Reduzierter Reinigungsbedarf.
- Reduzierter Heizbedarf.
- Benötigt nur eine normale Steckdose.
- Völlig unabhängiges System, das am Boden, an der Wand, an der Decke oder auf Rädern montiert werden kann.
- Räumlichkeiten, die ständig für Gäste, Kunden und Mitarbeiter bereit sind.