

MAO-6HC & PAC Smart Control

Schutzbelüftungsanlage geeignet für Dachmontage



Aufgrund des kompakten Entwurfs eignet sich die MAO-6HC besonders gut für die Montage auf Fahrerhausdächern. Das kompakte Format des Systems hat jedoch keinen Einfluss auf die Kapazität.

Die MAO-6HC kommt Serienmäßig mit der neuen PAC Smart Control. Alle Informationen können klar und deutlich auf dem 3.5" großen, hochauflösendem LCD Display abgelesen werden. Mit vollautomatisierter Filterkommunikation und intuitiver Bedienung, kann jeder Bediener einfach und schnell wichtige Informationen via QR-Code und passendem Smartphone an betreffende Personen weiterleiten. Filtertypen, Seriennummern und Ereignisse können kontinuierlich gelesen und sicher im Datalogging-Modul gespeichert werden. Die PAC Smart Control ist IdD (IoT)-Ready, was einen Echtzeit-Datentransfer ermöglicht. Selbstverständlich wurden alle Filter hinsichtlich ihrer Filterfunktion in einem externen Labor getestet. Des

Weiteren erfüllen wir die Anforderungen der EMC-Richtlinien, diese Tests wurden unabhängig ausgeführt. Als weltweiter Marktführer und Trendsetter im Bereich der Schutzbelüftungsanlagen garantieren wir die Befolgung der gesetzlichen Gesundheits- und Sicherheitsrichtlinien. Wir geben uns jedoch nicht nur mit der Befolgung der Vorschriften zufrieden, sondern setzen gerne einen weiteren Schritt, um die Gesundheit und Sicherheit von Maschinenführer bis ins kleinste Detail zu gewährleisten.

Mit der neuen Generation von BMAir verwalten Sie übersichtlich und sorgenfrei Ihre Versorgung mit gefilterter Kabinenluft!

BMAIR
clean cabin air

MAO-6HC

Optimiertes Design für Dachmontage

Bürstenloser Lüftermotor mit höchster Lebensdauer

Filterinformationen und Betriebsstundenzähler durch bewährte RFID-Technik

Hohe Leistung und Wirtschaftlichkeit

Lässt sich mit weiteren Filtern für spezielle Sektoren ausrüsten

Wartungsfrei



PAC Smart Control



Einfach zu installierender, hochwertig empfindlicher Luftqualitätssensor

IdD (IoT) - ready, vorbereitet für die Echtzeit-Zukunft

Einfache Bedienung

Maximale Sicherheit durch integrierte Datenspeicherung

Sehr gut abzulesendes Display mit automatischem Tag / Nacht - Modus

Wartungsmeldungen mit QR-Code Generator

Umfangreiche Datenoptionen durch digitale Rx / Tx Verbindung



Einfache Filterbestellung



Systeminformationen und Ereignisse versenden

MAO-6HC Kombifilter

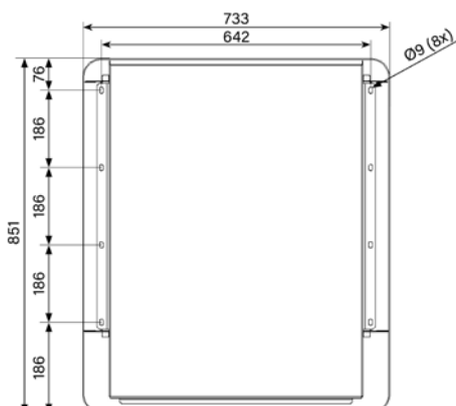
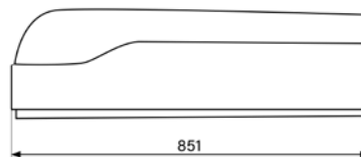
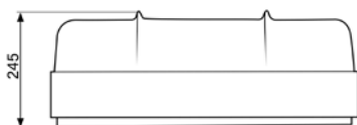
Staub Kombination:	Typ	Art. Nr.
Asbest Giftiger Feinstaub, Asbest, Silikatstaub und Schwermetalle. Wirkungsgrad >99,95%	P3/H13	124720HC
Aktivkohle Kombinationen:	Typ	Art. Nr.
Benzol Dämpfe aus Lösungsmitteln und Kohlenwasserstoffen (z.B. Diesel)	P3-A	124710HC
Baggergut Dämpfe aus Baggergut, u.a. Bakterien, giftiger Feinstaub, Schwermetalle und H2S	P3-ABE	124740HC
Wasserstoffsulfid und Ammoniak Dämpfe wie z.B. H2S und Ammoniak. (Achtung: nicht für Cyanide verwenden, z.B. HCN)	P3-ABE/K	124745HC
Cocktail toxischer Stoffe Dämpfe aus Cocktails giftiger Stoffe. Gemäß EN14387	P3-ABEK	124750HC
Ammoniak/Bioabfall Dämpfen aus Abfällen und Kompostierung, u.a. Sporen, Bakterien, Viren, organische Stoffe und Ammoniak	P3-A/K	124760HC
AX Dämpfe aus Lösungsmitteln und Kohlenwasserstoffen mit einem Siedepunkt < 65°C	P3-AX	124770HC



MAO-6HC Asbest Kombination



MAO-6HC Aktivkohle Kombination



Die Gesundheitsförderung ist unser Ziel

Seit 25 Jahren ist es unser Ziel, Ihnen immer, jede Minute und jede Sekunde ihres Arbeitstages, möglichst saubere Luft zu verschaffen. Diesbezüglich machen wir keine Zugeständnisse. Es ist nämlich unsere Daseinsberechtigung.

„Unsere Integrität als Unternehmen hängt mit der Qualität unserer Produkte zusammen. Daher ist es ungeheuer wichtig, dass unsere

Schutzbelüftungsanlagen von hochwertiger Qualität sind. Denn nur so können wir unsere Ziele erreichen: „Möglichst saubere Luft für alle Maschinenführer, die in einer verunreinigten (mobilen) Arbeitsumgebung arbeiten.“

Als Marktführer am Markt der Schutzbelüftungsanlagen können wir behaupten, dass wir unseren Zielen jeden Tag etwas näher kommen. Es

arbeiten schließlich schon sehr viele Maschinenführer mit unseren Schutzbelüftungsanlagen.

Andererseits haben wir noch einen langen Weg vor uns. Noch zu viele Arbeitgeber, Auftraggeber und Maschinenführer nehmen die langfristigen Gesundheitsrisiken auf die leichte Schulter. Ein guter Schutz muss unserer Meinung nach selbstverständlich sein.



Saubere Luft im Fahrerhaus ist lebenswichtig!



BMAir Deutschland GmbH & Co. KG

Freiheitsstraße 15 | 59759 Arnsberg | Deutschland
T. +49 (0) 2932 9939445 | verkauf@bmair.com
www.bmair.de

BMAIR.
clean cabin air