

Baureihe Quattro

Einsatzgebiete

Die stationären Entstauber für Rauch und Staub der Baureihe Quattro schließen die Lücke zwischen den mobilen Entstaubern und den zentralen Anlagen.

Die Baureihe Quattro wurde neu entwickelt und findet ihren Einsatz an einzelnen Arbeitsplätzen (Rauch- und Staubentwicklung) oder werden als zentrale Anlagen für mehrere Arbeitsplätze eingesetzt.

Bauweise und Funktion

Insgesamt stehen acht Leistungsstufen zur Auswahl.

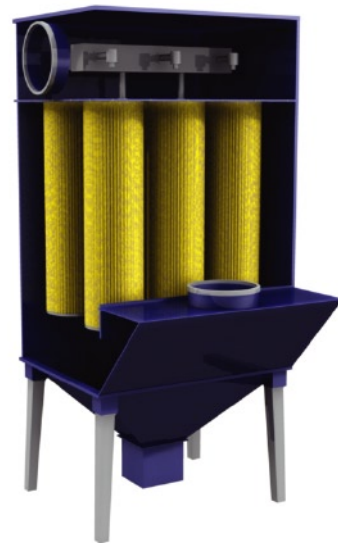
Selbstverständlich wurde auch bei der neuen Quattro Baureihe das Hauptaugenmerk wieder auf die Langlebigkeit der gesamten Anlage gelegt.

Unseren Ingenieuren ist es wieder einmal gelungen extrem große Filterflächen in einem kompakten Gehäuse mit der bewährten JET-Filterabreinigung zu vereinen.

Große Filterfläche und das optimale Abreinigungssystem garantiert eine maximale Lebensdauer der eingesetzten Filterelemente.

Die abgeschiedenen Stäube können schnell und sicher aus dem unten angebrachten Sammelfass entsorgt werden.

Als Vorabscheider können selbstverständlich Hochleistungszyklone vorgeschaltet werden.



Überblick

Einsatzgebiete

- Zur Staub- und Rauchabsaugung an mehreren Entstehungsstellen
- als stationäre Absauganlage

Bauweise und Funktion

- Stahlblech
- Dauer-Filterpatronen
- JET-Filterabreinigung
- Große Filterfläche
- Geringe Aufstellfläche
- Hoher Volumenstrom

Technische Daten

Typ	Volumenstrom	Filterfläche	Maße B x T x H
Staubfilteranlagen			
Quattro S 4	4.500 m ³ /h	100 m ²	1.350 x 1.340 x 2.790
Quattro S 6	7.500 m ³ /h	150 m ²	1.360 x 1.340 x 2.790
Quattro S10	12.500 m ³ /h	250 m ²	2.750 x 1.340 x 2.790
Quattro S12	15.000 m ³ /h	300 m ²	2.750 x 1.340 x 2.790
Rauchgasanlagen			
Quattro r 4	7.500 m ³ /h	160 m ²	1.350 x 1.340 x 2.790
Quattro r 6	11.000 m ³ /h	240 m ²	1.350 x 1.340 x 2.790
Quattro r10	14.000 m ³ /h	400 m ²	2.750 x 1.340 x 2.790
Quattro r12	18.000 m ³ /h	480 m ²	2.750 x 1.340 x 2.790



Quattro r6

