

Elektror erweitert Produktprogramm erheblich: Eigene Produktion großvolumiger Radial- und Axialventilatoren

Der Name Elektror steht seit Jahrzehnten für Kundennähe, Qualität und Zuverlässigkeit auf den Gebieten Radialventilatoren und Seitenkanalverdichter.

Aufgrund zunehmender Nachfrage hat man sich bei Elektror dazu entschlossen, auch in das Segment der großvolumigen Radial- und Axialventilatoren einzusteigen.

Die Elektror-Produktpalette umfasst nun neben den Radialventilatoren und Seitenkanalverdichtern auch die neuen großvolumigen Radial- und Axialventilatoren. Die neuen Radialventilatoren unterteilen sich in fünf verschiedene Baureihen: CFL Niederdruckventilatoren, CFM Mitteldruckventilatoren, CFH Hochdruckventilatoren, CFXH Hochdruckventilatoren für sehr hohe Drücke und CFMT Förderventilatoren.



Ebenfalls werden fünf Baureihen Axialventilatoren angeboten: MAF Mitteldruckventilatoren, HAFC Hochdruckventilatoren, MAFR Dachventilatoren, MAFG Garagenventilatoren und MAFW Wandventilatoren.



Während die bisherigen Radialventilatoren mit Aluminiumgussgehäuse hauptsächlich für kleine bis mittlere Volumenströme (maximaler Volumenstrom ca. 8.500 m³/h) ausgelegt sind, werden mit den großvolumigen Radialventilatoren mit Stahlgehäuse Volumenströme bis 115.000 m³/h, mit den Axialventilatoren sogar bis zu 170.000 m³/h erreicht.

Totaldruckerhöhungen bis 13.900 Pa sind auch für die Radialventilatoren in Stahlausführung kein Problem, bei noch höheren Druckdifferenzen haben weiterhin die Hochdruckventilatoren der Aluminiumgussbaureihen die Nase vorn (bis maximal 16.400 Pa).

Wie deutlich zu erkennen ist, hat Elektror durch die neuen Produktreihen den abgedeckten Leistungsbereich sowie die Zahl der Anwendungsmöglichkeiten deutlich erhöht und ist damit in der Lage sich ganz neuen Herausforderungen und Kundengruppen zu stellen.

Haupteinsatzgebiete sind die Be- und Entlüftung von Anlagen, Hallen, Gebäuden und Garagen sowie Absaugung von Gasen und Dämpfen, Trocknung und Kondensatorbelüftung. Die Förderventilatoren eignen sich zum Transport von Spänen, Kunststoffgranulat, Kunststoffabfällen und allen anderen leichten Schüttgütern, von denen beim Betrieb keine besonderen Gefahren ausgehen.

Zum Einsatz kommen die neuen Ventilatoren vor allem in der Automobil-, Zement-, Tabak- und Schiffsindustrie, aber auch in Einkaufszentren und Markthallen.

Elektror stellt an das erweiterte Produktprogramm dieselben hohen Qualitätsansprüche wie an die Produkte, mit denen das Unternehmen bereits seit Jahrzehnten erfolgreich auf dem Markt ist. Darum

werden auch die neuen Ventilatoren in der eigenen Produktion, nach den gleichen strengen Qualitätsrichtlinien hergestellt.

Und selbstverständlich steht Elektror auch hier für kurze Lieferzeiten, kompetente Beratung sowie individuelle und auftragsbezogene Fertigung – wo Elektror draufsteht ist und bleibt auch Elektror drin!

Auf der HMI 2009 in Hannover wird Elektror, neben vielen anderen Produktneuheiten, erstmals auch das neue Produktprogramm vorstellen. Lernen Sie die neuen „Großen“ von Elektror kennen und besuchen Sie uns vom 20. bis 24. April 2009 auf unserem Messestand in Halle 26, Stand E048. Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Anfragen nimmt der Customer Support bei Elektror gerne unter der Rufnummer +49 711 31973-111 oder unter support@elektror.de entgegen.

*Elektror airsystems gmbh
Hellmuth-Hirth-Strasse 2
73760 Ostfildern
Telefon: +49 711 31973-0
Telefax: +49 711 31973-5000
E-Mail: info@elektror.de
Internet: www.elektror.de*