

Mobile Be- und Entlüfter

Artikel vom 23. Juni 2019
Druckbelüfter





21H6.5-DD

Im Fokus des inhabergeführten

Unternehmens Renz GmbH liegt die Brandbekämpfung und das Rettungswesen. Mit seinem Sitz in Eppertshausen bei Frankfurt/Main und der flexiblen Strukturierung und dynamischen Ausrichtung ist eine umfassende und bedarfsgerechte Beratung der Kunden gewährleistet. Die Anforderungen der Kunden, hohe Qualität und Wirtschaftlichkeit der Produkte und ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis sind der Mittelpunkt des unternehmerischen Handelns. Diese Ziele werden mit der Konzentration auf Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Rettungssystemen und dem umfassenden Service erreicht. Einen zentralen Schwerpunkt bildet beispielsweise die innovative Weiterentwicklung des Typhoon-Überdruckbelüftungssystems. Mobile Überdruckventilatoren ermöglichen den Rettungskräften im Brandfall eine effektive Belüftung von Gebäudeteilen. Rauch, toxische Gase und Hitze können mit dem Einsatz der Ventilatoren effektiver und entscheidend schneller abgeführt werden, womit dem Rettungspersonal das Betreten der Räume erleichtert bzw. erst ermöglicht wird. Neben der fortlaufenden Optimierung der bestehenden Benzin- und Wasserturbinenserie wurde nun eine moderne Elektroserie in zertifizierter Ex-Schutz-Ausführung aufgelegt. Die aktuelle Produktreihe zeichnet sich nicht nur durch ihr vielfältiges Leistungsspektrum aus (von 18 Zoll bis 30 Zoll mit entsprechender Luftleistung), sondern auch durch ihre Variabilität. So sind sämtliche Elektromodelle auch mit reversiblen Laufrädern bestellbar. Mit dem optionalen Frequenzumrichter (Schutzart IP66) sind somit sowohl Be- als auch alternativ Entlüftung durch Umkehr der Drehrichtung möglich – und das auch stufenlos, durch die eingebaute Drehzahlregelung. Daneben sind weitere Optionen wie Laufräder mit Sichelprofil, Spiralluten, Leichtschäumadapter AdFoam nebst Zumischer zur Schaumproduktion, Sprühvorsätze etc. erhältlich.

Hersteller aus dieser Kategorie
