



Ein System für **alle Anwendungen**

Verwendbar für:

- Kaminöfen
- Heizkamine
- Kachelöfen
- Grundöfen
- Offene Kamine
- Gaskamine

Egal welche Brennstoffe, mit unseren Steuerungen haben wir Lösungen für:

- Kesselanlagen
- Einfachbelegung
- Mehrfachbelegung

Welches Unternehmen Sie auch haben ... Wir haben auch spezielle Lösungen für:

- Bäckereien
- Restaurants
- Gaststätten

Ob nur Schornsteinzug oder Wärmerückgewinnung und Senkung der CO₂ Bilanz, wir haben die Lösung für Ihre

- Industrieanlage



Technische Änderungen und Satzfehler vorbehalten.
3100206-DE.exodraft.0416

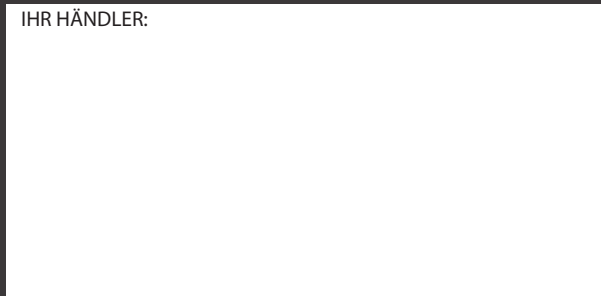
Gemütliches Feuer - gesund und komfortabel

Attraktiv, preisgünstig und effizient ist der RBV1 Abgasventilator/Rauchsauger optimal für Kaminöfen und Kamineinsätze bis 8kW Nennwärmeleistung geeignet und stellt einen optimalen Zug beim Anzünden und Nachlegen des Feuers im Schornstein her. Durch seine Fernbedienung können Sie komfortabel per Knopfdruck den RBV1 zuschalten.

- Einfaches Anzünden und Holznachlegen
- Weniger Rauchaustritt
- Verbesserte Verbrennung
- Mit einem Knopfdruck zum perfekten Schornsteinzug
- Einfache Installation - sofort betriebsbereit
- Inkl. Fernbedienung
- Minimaler Stromverbrauch



IHR HÄNDLER:



Abgasventilatoren Jederzeit **100% Zugkontrolle**

exodraft

exodraft a/s
Niederlassung Deutschland
Soonwaldstr. 6
55569 Monzingen

Tel.: +49 (0) 6751 8 555 990
Fax: +49 (0) 6751 8 555 999
E-mail: info@exodraft.de
www.exodraft.de

exodraft



Mit uns haben Sie 100% Kontrolle über Ihren Schornstein

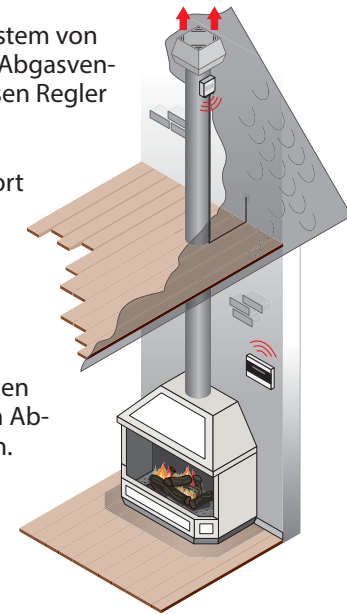
Das mechanische Abgassystem von **exodraft** besteht aus dem Abgasventilator und einem stufenlosen Regler oder einer Automatik.

Für den besonderen Komfort oder den nachträglichen Einbau auf Wunsch sogar funkfern gesteuert.

Der Abgasventilator ist aufklappbar, so dass der Schornsteinfeger einfach den Schornstein fegen und den Abgasventilator reinigen kann.

Erfahren Sie mehr über unsere mechanischen Abgassysteme auf unserer Homepage:

www.exodraft.de



Wir bringen Farbe ins Spiel



Abgasventilatoren von **exodraft** können Sie in jeder RAL-Farbe bekommen. Damit haben Sie die Wahl, ob Sie nun den Abgasventilator als Element in Szene setzen wollen oder ihn dezent mit der Ziegelfarbe kaschieren möchten.

Die Lösung für:

- Schnelles und einfaches Anzünden
- Kein Rauch und Qualm im Wohnbereich
- Effiziente Verbrennung
- Partikelfreie Raumluft
- Optimaler Schornsteinzug
- Zusätzliche Lüftung
- Gesünderes Raumklima

Abgasventilatoren zur Montage auf dem Schornsteinkopf

| RS | RSV | RSHT |
|---|---|---|
|  <ul style="list-style-type: none"> • Robuste und kompakte Bauweise • Horizontaler Abwurf • Hocheffizientes Axiallaufrad aus Edelstahl • Aluminiumguss Gehäuse • Stufenlos regelbar • Max. Abgastemperatur 250°C |  <ul style="list-style-type: none"> • Robuste und kompakte Bauweise • Vertikaler Abwurf • Hocheffizientes Zentrifugalrad aus Aluminiumguss bzw. Axiallaufrad aus Edelstahl • Aluminiumguss Gehäuse • Stufenlos regelbar • Max. Abgastemperatur 250°C |  <ul style="list-style-type: none"> • Robuste und kompakte Bauweise • Horizontaler Auswurf • Patentiertes Kühlrad • Edelstahl- und Aluminiumgussgehäuse • Stufenlos regelbar • Hochtemperaturbeständig, 500°C im Dauerbetrieb, bis zu 700°C über 1h Spitzentemperatur. |

Abgasventilatoren/ Abgasautomatik

| GSV | RSVG | EFC21 |
|---|--|---|
|  <ul style="list-style-type: none"> • Integrierter Fettlauf • Robuste und kompakte Bauweise • Vertikaler Abwurf • Hocheffizientes Aluminiumguss Zentrifugalrad bzw. Edelstahl Axiallaufrad • Aluminiumgussgehäuse • Stufenlos regelbar • Max. Abgastemperatur 250°C |  <ul style="list-style-type: none"> • Robuste und kompakte Bauweise • Horizontaler Auswurf • Patentiertes Kühlrad • Differenzdrucküberwachung • Aluminiumgussgehäuse • Stufenlos regelbar • Max. Abgastemperatur 250°C |  <ul style="list-style-type: none"> • Abgasautomatik mit integrierter Differenzdrucküberwachung • Automatische Freigabe des Gasmagnetventils |

Manuelle Drehzahlregler / Abgasautomatik / Fernbedienung

| EFC16 | EFC18 | EW41 |
|---|---|---|
|  <ul style="list-style-type: none"> • Stufenlose Regelung • Für die Baureihen RS009/012/014 und RSV009/012/014 |  <ul style="list-style-type: none"> • Abgasautomatik mit integrierter Temperaturüberwachung • Startfunktion, 7 min. max. Schornsteinzug • Automatische Abschaltfunktion • Überhitzungsschutz • Für die Baureihen RS009/012/014/016 und RSV009/012/014 |  <ul style="list-style-type: none"> • Stufenlose Regelung • Automatische Überwachung durch Temperatursensor • Integrierter Wartungsschalter • Integrierte Temperaturüberwachung • Anheizfunktion / Abschaltfunktion • Für die Baureihen RS/RSV 009/012/014/0016, 315 |