<u>Abzugsventilator</u>



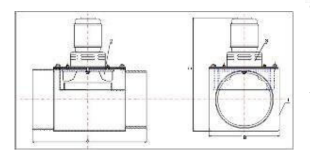
Die Montage des Ventilators auf den Schornsteinstutzen erfolgt so, dass sich die Achse des Ventilatormotors in horizontaler Lage befindet. Motorachse darf nicht senkrecht stehen. Die Enden des elektrischen Leiters werden an einem Schalter angeschlossen. Nach Drücken des Schalters wird der Abzugsventilator in Betrieb gesetzt. Während des Betriebs Abzugsventilators kann der des Brennstoff nachgefüllt werden. Nach dem nachfüllen erneut den Schalter und das Abgasgebläse drücken schaltet wieder ab

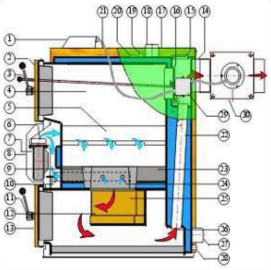
Das Abgasgebläse dient dem optimalen Abzug der Rauchgase aus der Füllkammer während des Beschickens mit Brennstoff.

Somit wird erreicht, dass kein Rauchgas aus der Fülltüre während des Beschickens 4-austritt.

Das **Abgasgebläse** für den direkten Anbau an den Rauchgasstutzen ist für alle Kessel geeignet. Gebläsemotor bitte wie gezeichnet montieren.

Achtung! Motor nicht nach oben Stehend einbauen!





Technische Daten Abgasventilator Max. Temperatur (°C) 600 Motordrehzahl (1/min) 2800 Leistung (W) 60 Netzspannung (V/Hz) 230/50 Volumenstrom (m³/h) 475 Gewicht (kg) 9 Max. Temp. Motor (°C) 80

Tel.: 02862-4167333

Fax: 02862-4195610

E-Mail: info@RS-ImmoPro.de

EG-Konformitätserklärung nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Anhang II 1.A

Wir, die RS ImmoPro GmbH, D-46414 Rhede, erklären hiermit, dass folgendes Produkt:

Abzugsventilatoren für Heizkessel mit der Handelsbezeichnung VSZ120-250

allen einschlägigen Bestimmungen der oben genannten Richtlinie sowie den weiteren angewandten Richtlinien (nachfolgend) – einschließlich deren zum Zeitpunkt der Erklärung geltenden Änderungen – entspricht.

Folgende weitere EU-Richtlinien wurden angewandt:
Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG
EMV-Richtlinie 2004/108/EG

RS ImmoPro GmbH Reinhold Sieverding Gutenbergstraße 23 46325 Borken-Burlo

Reinhold Sieverding

Tel.: 02862-4167333

Fax: 02862-4195610

E-Mail: info@RS-ImmoPro.de

(Reinhold Sieverding, Geschäftsführer)

Die Sicherheitshinweise der dem Produkt beiliegenden Montage- und Bedienungsanleitung sind zu beachten.