

Aktuelle Pressemeldungen und Bilder können auch unter www.last-pr.de heruntergeladen werden.
Abdruck frei / Beleg erbeten

Redaktion:

Büro für Presse- und
Öffentlichkeitsarbeit

Dieter Last

Dielingerstraße 42 B

49074 Osnabrück

Telefon: ++49 (0541) 58 04 699

Fax: ++49 (0541) 58 04 698

E-Mail: info@last-pr.de

Internet: www.last-pr.de



[last.pressebuero](https://www.facebook.com/last.pressebuero)



[LastPressebuero](https://twitter.com/LastPressebuero)



[LASTPR](https://www.youtube.com/channel/UC...)



[PR Last RSS Feed](http://www.last-pr.de/feed)

Neue Modelle des Rauchsaugers Diajekt:

Variante S ideal für Einzelfeuerstätten

Kutzner + Weber, das kompetente Unternehmen in Fragen der Abgastechnik, hat zwei weitere Versionen des Rauchsaugers Diajekt entwickelt: Die neuen RSD 150 S und 250 S eignen sich optimal zum sicheren Abgastransport bei Einzelfeuerstätten, die mit Festbrennstoff betrieben werden. Sie verkraften eine Mündungstemperatur von bis zu 300°C. Die Geräte laufen im Betrieb sehr leise, sodass sie problemlos auch bei dichter Bebauung eingesetzt werden können.

Verschiedene Faktoren können die Wirksamkeit des Abgassystems negativ beeinflussen, etwa eine ungünstige Positionierung des Schornsteins, Witterungsverhältnisse oder die kalte Anlage beim Anheizen. Wenn aber die Abgase nicht sicher nach draußen befördert werden, arbeitet auch die Feuerstätte nicht sicher. Darüber hinaus erhöhen sich die Emissionen und letztlich der Brennstoffverbrauch sowie die Heizkosten.

Dem wirken die Rauchsauger RSD 150 S und 250 S entgegen. Dabei ist der Druckverlust sehr gering; er liegt im normalen Bereich der Messschwankungen. Aufgrund der Konstruktion – speziell der Laufradblätter und der Austrittsöffnungen – ist sichergestellt, dass Abgase auch bei Stillstand des Geräts ausströmen können. Die Bauteile werden komplett aus Edelstahl gefertigt, die elektrischen Komponenten sitzen außerhalb. Daher gilt ein Diajekt als langlebig. Der Wartungsaufwand ist gering, weil die Schnellverschlüsse einen raschen und einfachen Zugriff ermöglichen.

Kutzner + Weber GmbH

Frauenstraße 32

82216 Maisach

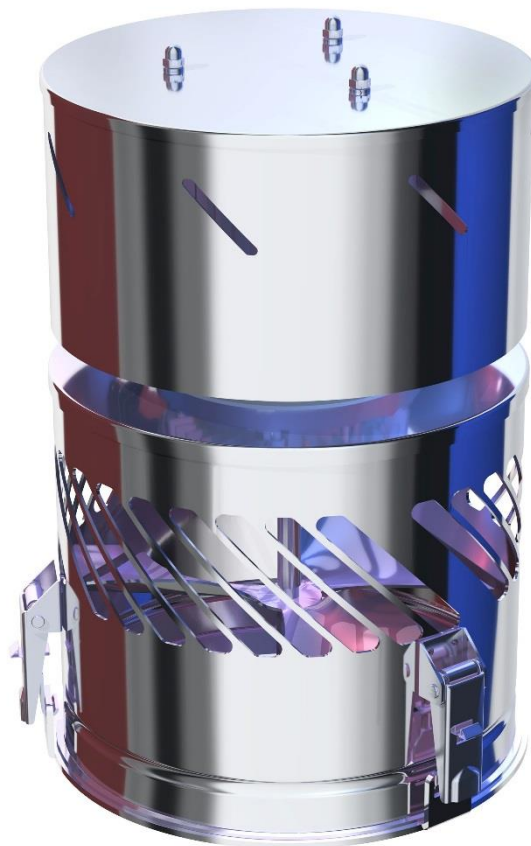
Telefon: ++49 (08141) 957 - 0

Fax: ++49 (08141) 957 - 500

E-Mail: info@kutzner-weber.de

Internet: www.kutzner-weber.de

Der RSD 150 S bzw. 250 S passt hervorragend zu allen modernen metallischen Abgassystemen, die Montage erfolgt mittels eines Einsteckadapters. Bei gemauerten Schornsteinen wird der Rauchsauger mit der quadratischen Schraubplatte befestigt. Als Nennweiten werden 150 und 250 mm angegeben. Weitere Informationen zu den Ausführungen des Diajekt lassen sich auf der [Kutzner + Weber-Website](#) abrufen.



Die extrem leisen Diajekt RSD 150 S und 250 S eignen sich besonders für den Einsatz bei Einzelfeuerstätten.

Bild: Kutzner + Weber GmbH, Maisach