

Zugsteuerung | **S-Kamatik**

S-Kamatik · S-Kamatik Plus · S-Kamatik Pro II

Mit der Zugautomatik ökonomisch und umweltschonend feuern.



Bauliche Gegebenheiten oder äußere Witterungsverhältnisse sind nur einige Ursachen, die für schwankende Bedingungen sorgen. Mit unseren Geräten gleichen Sie diese Schwankungen aus getreu unserem Motto:

Einfach, intelligent und bequem feuern.

Zug unter voller Kontrolle

- Seit einigen Jahren hat das Thema des richtige Kaminzugs an Brisanz gewonnen. Mit der neuen S-Kamatik nimmt sich SPARTHERM diesem Problem an.
- Wer den Zug oder auch Unterdruck im Schornstein beherrscht, beherrscht die Feuerung und somit die Feuerungsökonomie. Und tut dabei auch Gutes für die Umwelt. Der Wunsch nach immer neuen Feuerraumgeometrien macht die Brennzelle immer abhängiger vom idealen Kaminzug in einer Bandbreite von 12-20 Pascal.
- Bis heute waren neben der Berechnung des ausreichenden Kaminzuges nur der Einbau einer Drosselklappe oder das teure und aufwendige Nachrüsten eines elektrischen Rauchsaugers als Lösung für unzureichenden Kaminzug vorhanden.

Jetzt steuert die S-Kamatik den Kaminzug!

- Verfügbar sind die S-Kamatik, S-Kamatik Plus und die S-Kamatik PRO II.



S-Kamatik PRO II

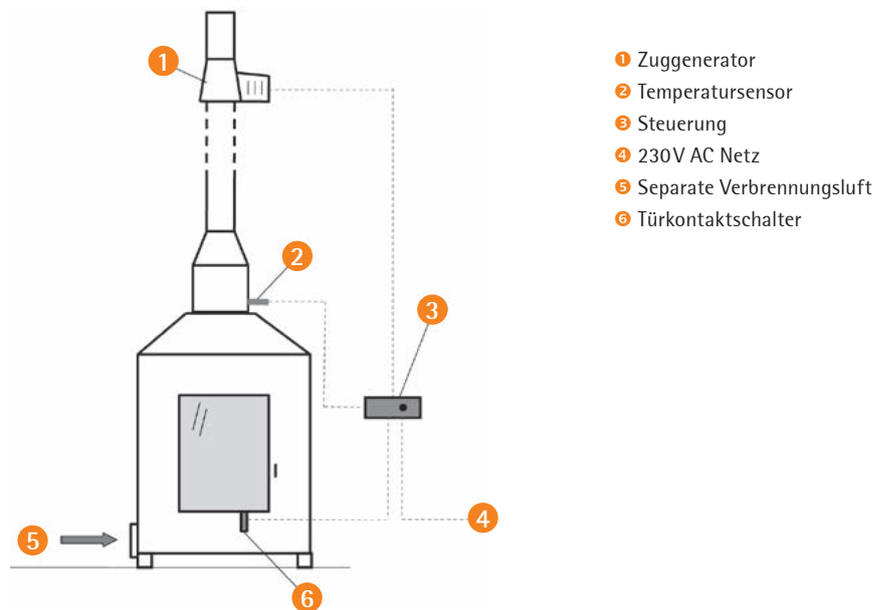
Die automatische Zuggeneratorsteuerung.

- Zusätzlich auf dem Schornstein installierter Zuggenerator, der zu geringen Zug in der Anfangsphase, bei schwierigen Wetterlagen oder generell schwachem Zug ausgleicht
- Reduzierung des Herausrauchens beim Nachlegen durch Türkontaktschalter ausgelöste erhöhte Abfuhr der Rauchgase in der Nachlegephase
- Elektronischer Abgleich des Zuges mittels Zuggenerator und Nebenluftklappe, um einen Zug im vordefinierten Arbeitsbereich zu gewährleisten
- Starthilfe bei „kalten“ Edelstahlschornsteinen an der Außenwand durch Zuggenerator und Türkontaktschalter

Eine Nachrüstung ist nicht möglich, deshalb bitte bei der Brennzellenbestellung mit angeben.

Lieferumfang S-Kamatik PRO II

- Zuggenerator
- Türkontaktschalter
- Steuerung S-Kamatik Pro II inkl. Temperaturfühler
- Netzzuleitung

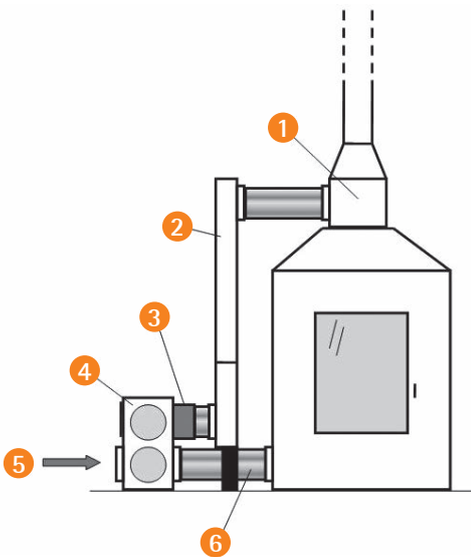


S-Kamatik

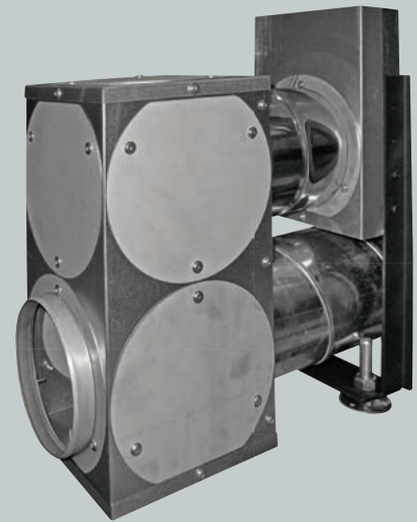
Die Zugbegrenzung.

- Patentierte, in die Brennzelle integrierte Nebenluftklappe für sicheren Zug im Arbeitsbereich
- Sinnvolle und günstige Lösung bei zu hohem Unterdruck im Schornstein
- Nebenlufteingabe in den Schornstein durch Luftverbund mit der separaten Verbrennungsluft
- Keine Verschmutzung der Scheibe durch zu hohen Unterdruck
- Saubere Verbrennung bei hohen Temperaturen und besten Wirkungsgraden

Eine Nachrüstung ist nicht möglich, deshalb bitte bei der Brennzellenbestellung mit angeben.



- ❶ ByPass Anschlussstutzen
- ❷ Schubmodul
- ❸ Nebenluftklappe
- ❹ Zuluftmodul
- ❺ Separate Verbrennungsluft
- ❻ VA Flexrohr



Lieferumfang S-Kamatik

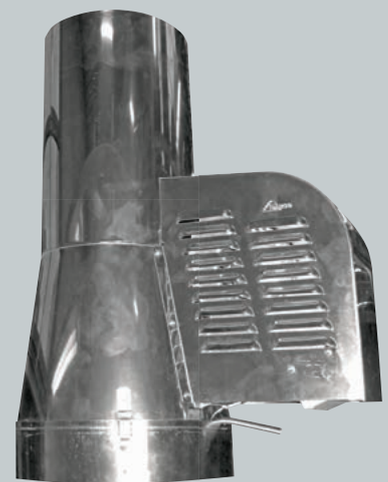
- Nebenluftklappe
- Zuluftmodul
- Schubmodul für Höhenausgleich
- ByPass Anschlussstutzen
- VA Flexrohr
- Schellen

S-Kamatik Plus

Der Zuggenerator.

- Ein Zuggenerator als Schornsteinaufsatz für Schornsteine mit zu geringem Zug, oder ungünstigen Umwelteinflüssen (z.B. Hanglagen)
- Konstanter, je nach Situation manuell regulierbarer Zug
- Sowohl als \varnothing 150 mm und \varnothing 200 mm als Rauchrohraufsteckversion oder flache Schornsteinkopfvariante erhältlich
- Reinigung durch den Schornsteinfeger ohne Demontage des Zuggenerators

Eine Nachrüstung ist möglich.



Lieferumfang S-Kamatik Plus

- Drehzahlsteller mit Bedientasten
- Aufputzmontage
- Zuggenerator mit 3 m Anschlussleitung mit Sicherungsfangseil
- Montage- und Betriebsanleitung