

AUSTROFLAMM SERVICE

KAMINZUG



Sie sind
am „Zug“

ABZUG GUT,
FEUER GUT!



AUSTROFLAMM

CLOU
COMPACT
COOK



AUSTROFLAMM
SERVICE

www.austroflamm.com



Wir *brennen* für saubere Leistung!

Einen effizienten Kaminzug in einem Kamin oder einem Ofen zu erzeugen, ist entscheidend, um sicherzustellen, dass Rauch und Abgase ordnungsgemäß aus dem Schornstein abgeführt werden und das Feuer effektiv und schadstoffarm brennt. Hier sind einige Tipps/Schritte um einen guten Kaminzug zu gewährleisten:

1. Richtige Installation: Dies sollte von einem professionellen Kamin- oder Ofenbauer erfolgen, um sicherzustellen, dass alle Anschlüsse und Abdichtungen korrekt sind.

2. Geeignete Schornsteinhöhe: Ein höherer Schornstein erzeugt normalerweise einen besseren Kaminzug. Er sollte jedoch auch nicht zu hoch sein, da dies den Zug beeinträchtigen kann. (Vor Ofenkauf mit einem Fachmann abklären.)

3. Luftzufuhr: Ein guter Kaminzug erfordert eine ausgewogene Menge an Zuluft und Abluft. Einige Kamine verfügen über Lufteinlassregler.

4. Trockenes Brennmaterial: Verwenden Sie trockenes und gut gelagertes Brennholz oder andere Brennstoffe. Feuchtes Holz erzeugt weniger Wärme und kann den Kaminzug beeinträchtigen.

5. Richtige Verbrennungstechnik: Legen Sie das Brennmaterial so an, dass ausreichend Luft zirkulieren kann. Vermeiden Sie es, das Feuer zu ersticken, indem Sie beim anzünden zu viel Holz auf einmal hinzufügen.
→ Siehe Betriebsanleitung.

6. Wettereinfluß: Den Abzug negativ beeinflussen können noch folgende wetterbedingte Möglichkeiten:

- Es steht noch eine kalte Luftsäule im Schornstein, diese muss erst durch die Hitze heraus gedrückt werden.
- Es ist im Haus kälter als draußen. Die Sonne hat den Kaminkopf stark erwärmt.
- Nebel und/oder Feuchtigkeit drücken in den Schornstein.

Stellen Sie sicher, dass Ihr Schornstein baulich so ausgeführt ist dass der Wind / Fallwind den Kaminzug nicht negativ beeinflusst. Eine Schornsteinabdeckung/Kaminhaube kann zusätzlich Abhilfe schaffen.

7. Kaminzugtest: Wenn Sie Zweifel an der Effizienz Ihres Kaminzugs haben kontaktieren Sie einen Fachmann zur Kaminzugmessung. (Schornsteinfeger)

8. Professionelle Inspektion: Ein verschmutzter Schornstein / Rauchrohr kann den Kaminzug beeinträchtigen.

Lassen Sie Ihren Kamin und Schornstein regelmäßig von einem Fachkraft inspizieren um einen sicheren und energieeffizienten Betrieb zu garantieren!

