

FACHHANDEL
für Schornsteinbaustoffe
und offene Kamine

Planung - Beratung – Vertrieb

Internet : www.schornsteinbaustoffe-pauli.de



HEINRICH PAULI

Inh. Heinz Joachim Pauli
42327 Wuppertal – Industriestr. 34
Telefon 0202/ 74 40 18
Telefax 0202/ 74 56 90
Auto-Tel. 0172/ 260 90 00
e-Mail: pauli-heinrich@t-online.de

SCHORNSTEIN TECHNISCHES SPEZIALGESCHÄFT – DAS FACHGESCHÄFT FÜR MODERNE HEIZTECHNIK



Im Kamin eingebauter Abzugsregler hilft einen stabilen guten Zug zu erhalten und verstärkt damit den natürlichen Zug.

Bessere Verbrennung (spart Brennstoff und Heizkosten):

Gas: ca 10-12 %, max 16 %

Kohle: ca 20-25 %, max 35%

Brennholz: ca 20-25 %, max 45 %

Das Prinzip der Energieeinsparung:

Der Kaminaufsatz sorgt für gleichbleibende, optimale und höhere Temperatur weit über die durchschnittlichen Werte im Kamin und verbessert dadurch den feuerungstechnischen Wirkungsgrad von Brennstellen.

Die noch brennbaren Rauchgase (normalerweise 70 % der Abgase) werden im Kamin zurückbleiben. Der Kaminaufsatz trägt sogar zur Verbrennung dieser Gase bei.

Auf diese Weise bewirkt er eine spürbare Verbesserung des Energie- und Wärmeertrages bei allen Brennstoffen.

Unabhängig von allen Windwetterlagen, Luftturbulenzen wird im Kamin sowohl eine konstante, höhere Temperatur (ein erhöhter "Unterdruck") gesichert als auch der gefährliche Rauchgasrückstau verhindert.

Durch die höhere Temperatur werden die Bildung und Ablagerung der Verschmutzungen sowie die Versottung (Feuchtigkeitsablagerung) im Kaminbereich auf das Minimum reduziert, so kann die eventuelle Beschädigung des Kaminbereiches vermieden werden.

Durch den Gebrauch dieser Vorrichtung kann die Kohlenmonoxyd (CO)-Vergiftung eliminiert werden (Lebensschutz).

Passend für alle Kamintypen und Durchmesser. Leichte und einfache Selbstmontage.

Bedarf keinerlei baurechtlicher Genehmigung und kleiner Instandhaltung.

Wird in der Ausführung Edelstahl (V4A, Din 1.4751) gefertigt, und ist resistent gegen Wind und Wetter.

Geliefert wird in folgenden Größen

**100 mm/ 125 mm/ 130 mm/ 140 mm/ 150 mm/ 160 mm/ 180 mm/ 200 mm/230 mm/
250 mm/ 300 mm**