



August 2009

Neue Modelle ab August 2009 erhältlich

Kaminöfen: Sparsame Alternative zur Zentralheizung

Wohlige, rasche Wärme, niedriger Brennstoffverbrauch und hoher Wirkungsgrad. Das macht die Kaminöfen aus dem Hause Haas+Sohn zur behaglichen und kostensparenden Alternative – vor allem in der Übergangszeit, wenn die spontane und kurzfristige Beheizung einzelner Räume gefragt ist. Für die Saison 2009/2010 hat Haas+Sohn, Österreichs führender Hersteller von Öfen und Herden im Wohnbereich, neue Modelle in sein Programm aufgenommen.

Ein knisterndes Kaminfeuer mit seinen sichtbaren Flammen und der wohltuenden, gleichmäßigen Wärmestrahlung erfüllt die eigenen vier Wände mit einer ganz besonderen Gemütlichkeit. Doch nicht nur ihr hoher Wohlfühlfaktor macht Kaminöfen so attraktiv – sie sind vor allem auch eine kostensparende Alternative zur Zentralheizung, gerade an den unzähligen nass-kalten, nebelverhangenen Tagen zwischen Spätsommer und Wintereinbruch. Denn während sich ein moderner Kaminofen ohne großen Aufwand spontan entzünden lässt und seine Wärme bereits nach wenigen Minuten in den Raum abstrahlt, benötigt eine Zentralheizung wesentlich mehr Zeit und Energie, bis das gesamte System aufgeheizt ist und die Räume beginnen, sich langsam zu erwärmen.

Wirkungsgrade bis zu 84 Prozent – Nur so lässt sich Geld sparen

Zentrales Kriterium für die Effizienz und somit für das Sparpotenzial eines Ofens ist der Wirkungsgrad. Jeder Brennstoff enthält Energie – der Wirkungsgrad gibt an, wie viel von dieser Energie beim Heizen in Wärme umgesetzt wird. Je mehr Wärme ein Ofen aus einem Brennstoff herauszuholen vermag, desto weniger Heizmaterial wird benötigt. Je höher also der Wirkungsgrad, desto mehr Geld lässt sich beim Heizen sparen.

Sämtliche Öfen aus dem Hause Haas+Sohn zeichnen sich durch hohe Wirkungsgrade bis zu 84 Prozent aus. „Wir verlangen das Maximum von unseren Geräten: höchstmögliche Effizienz bei



maximaler Sparsamkeit. Möglichst geringer Brennstoffverbrauch für maximale Wärme. Das spart unseren Kunden Kosten und der Umwelt wertvolle Ressourcen“, sagt Manfred Weiss, Geschäftsführer von Haas+Sohn.

Erreicht wird der hohe Wirkungsgrad durch die Kombination von hochwertigen Materialien, funktionalem Design und neuester Technologie. So sind viele Kaminöfen von Haas+Sohn mit der eigens patentierten automatischen Sekundärluftregelung ausgestattet. Diese regelt selbstständig die zur optimalen Verbrennung benötigte Luftmenge und garantiert so konstant einen optimalen Abbrand, hohen Wirkungsgrad und geringste Emissionen.

Neue Modelle für 2009/2010

Immer mehr Kunden von Haas+Sohn schätzen Kaminöfen als spontan einsetzbare, behagliche und ökonomisch attraktive Wärmequelle. Für die Saison 2009/2010 hat das Unternehmen seine Modellpalette erweitert: Ab August 2009 werden die um 65 Prozent schadstoffreduzierenden Öfen der „i-series“ sowie die Modelle Kerpen, Moers, Molde, Husum und Havsik im Fachgroßhandel, Facheinzelhandel und in Baumärkten erhältlich sein.



Modell: i-2020

Neu entwickelte Brennkammer und innovative Verbrennungstechnologie reduzieren den Schadstoffausstoß der „i-series“-Modelle um mehr als 65 Prozent.



Modell: KERPEN

Kaminofen mit harmonischer Form und klaren Linien. Sandstein verleiht Eleganz, ein großes Sichtfenster aus Glaskeramik sorgt für gemütliches Ambiente. Weiters: Dual Control System, Außenluftanschluss, Wärmespeicher.



Modell: MOERS

Klassischer Designofen, der durch runden Sockel leichter wirkt. Erhältlich in zwei Varianten: Stahl oder Sandstein.



Modell: MOLDE

Moderner Kaminofen mit klaren Formen.



Modell: HUSUM

Exklusiver, runder Kaminofen mit Außenluftanschluss.



Modell: HASVIK

Dual Control System, Außenluftanschluss, Wärmespeicher.



Die Haas+Sohn Ofentechnik GmbH ist Österreichs führender Hersteller von Einzelraumheizgeräten (Öfen, Herde, Kamine) für feste und flüssige Brennstoffe sowie eines der führenden Unternehmen der Branche in Deutschland und Tschechien. Als solches stellt das Unternehmen höchste Ansprüche an sich und seine 460 Mitarbeiter. „Design“, „Innovation“ und „Qualität“ sind die Eckpfeiler bei der Herstellung jedes einzelnen Geräts. Die Öfen und Herde von Haas+Sohn finden sich im Großhandel und Fachhandel, in Baumärkten und im Online-Vertrieb. Alle Geräte zeichnen sich durch innovative Verbrennungstechnik mit optimaler Energieausnutzung und geringsten Emissionen aus.

Der Hauptsitz der Haas+Sohn Firmengruppe befindet sich in Puch bei Salzburg.

Haas+Sohn Ofentechnik GmbH:

Urstein Nord 67

5412 Puch bei Hallein

Ing. Manfred Weiss

Geschäftsführer

t: +43 (0)662 449 55

e: manfred.weiss@haassohn.com

Pressekontakt:

Mag. Florian Emminger

Pleon Publico Salzburg

Public Relations GmbH

t: +43 (0)662 620 242-34

e: f.emminger@pleon-publico-sbg.at

Mag. Ursula Wirth

Pleon Publico Salzburg

Public Relations GmbH

t: +43 (0)662 620 242-12

e: u.wirth@pleon-publico-sbg.at