

zum Download

Individualität und Wohlbefinden Kachelöfen sind die optimale Wärmequelle

Kurzfassung | 668 Zeichen

Text | Carolin Beyel



(epr)Wärme steigert das Gefühl von Geborgenheit. Schön, wenn man daher einen Kachelofen sein Eigen nennt, denn nur er bietet eine mit der Nachmittagssonne vergleichbare milde Wohlfühlwärme. Zusammen mit dem knisternden Feuer entsteht damit ein Ambiente zum Relaxen, das nach einem stressigen Tag Balsam für Seele und Körper ist. Und er kann noch viel mehr als das: Neue Modelle besitzen dank der Ofenkachel und hochentwickelter Heiztechnik eine exzellente Energieeffizienz und ein hohes Wärmespeichervermögen. Die individuelle Form und Farbgestaltung sorgen zudem für ein geschmackvolles Design, von dem man sehr lange profitieren kann. Mehr unter www.ofenkachel.de.



Diese Textversion sowie zwei weitere Versionen können Sie im Internet herunterladen.



So modern und doch traditionell: Kachelöfen gibt es in vielen verschiedenen Formen und Farben. (Foto: epr/VKI/Gutbrod) 005 01



Pure Eleganz auf lange Sicht: Die Glasur macht die Ofenkachel dauerhaft und hält allen alltäglichen Belastungen Stand. (Foto: epr/VKI/Gutbrod) 005 02



Ofenkacheln speichern die Wärme und geben sie gleichmäßig an den Raum ab. Das spart Heizkosten und spendet ein hohes Maß an Wohlbefinden. (Foto: epr/VKI/MEZ) 005 03

Alle Texte und Bilder können kostenfrei mit Quellenangabe verwendet werden.

Individualität und Wohlbefinden

Kachelöfen sind die optimale Wärmequelle

Langfassung | 2 043 Zeichen

(epr) Der Mensch hat seit jeher ein gesteigertes Bedürfnis nach Wärme. Sie spendet Behaglichkeit und steigert das Gefühl von Geborgenheit. Schön, wenn man einen Kachelofen sein Eigen nennt, denn nur er bietet eine mit der Nachmittagssonne vergleichbare milde Wohlfühlwärme. Zusammen mit dem knisternden Feuer entsteht damit ein Ambiente zum Relaxen, das nach einem stressigen Tag Balsam für Seele und Körper ist. Zudem erhält man durch ihn ein angenehmes Raumklima, von dem die ganze Familie profitiert.

Dieses resultiert aus wissenschaftlicher Sicht aus der richtigen Mischung von Temperatur und Luftfeuchtigkeit sowie der Konvektions- und Strahlungswärme, die ein Kachelofen erzeugt. Und er kann noch viel mehr als das. Neue Modelle besitzen dank der Ofenkachel und hochentwickelter Heiztechnik eine exzellente Energieeffizienz und ein hohes Wärmespeichervermögen. Dadurch geben sie über die Keramik die Wärme optimal an den Raum ab, unterstützen so die Heizung und spart damit über das Jahr ein hohes Maß an Energie und Heizkosten. Aber nicht nur technisch, auch optisch haben sich Kachelöfen weiter entwickelt. Ob stilvoll-entspannt, sachlich-elegant, natürlich-romantisch oder traditionell-gemütlich: Die individuelle Form und Farbgestaltung sorgen für ein geschmackvolles Design und ein exklusives Wohnambiente, von dem man sehr lange profitieren kann. Denn die Glasur macht die Ofenkachel dauerhaft, hält allen täglichen Belastungen Stand und zeigt keine alterungsbedingten Veränderungen, das heißt sie bewahrt ihre Originalfarbe. Das Reinigen ist wegen der glatten Oberfläche sehr einfach. Schmutz kann dank der Glasur ohne großen Aufwand an Zeit und Mühe mit Wasser und Schwamm entfernt werden. Die Ofenkacheln werden übrigens von erfahrenen Fachleuten in Handarbeit hergestellt und bestehen aus rein natürlichen Rohstoffen. Wer den Kachelofen kennen und schätzen lernen möchte, dem bietet der Verband der Keramischen Industrie auf seiner Homepage eine Liste von Herstellern, unter www.ofenkachel.de. Mehr auch unter www.homeplaza.de.



Diese Textversion sowie zwei weitere Versionen können Sie im Internet herunterladen.

Inhalt Downloadpaket:

- Textdatei
- Feindaten (6 Bilder)
- Unternehmensporträt
- QR-Code
- Montageanleitung
- Produktbroschüre

<http://download.easy-pr.de/HE-0213-005>

Herausgeber:

Verband der Keramischen Industrie e.V.
Schillerstraße 17 | D-95100 Selb
www.ofenkachel.de

Ansprechpartner:

Herr Martin Hartmann
Telefon: 09287 808-42
Telefax: 09287 808-44
E-Mail: hartmann@keramverband.de

Für den Inhalt und die sachliche Richtigkeit der Informationen zeichnet ausschließlich das auftraggebende Unternehmen verantwortlich.