



NUNNAUNI

Specksteinöfen für alle Ansprüche
NunnaUuni bringt sonnige Wärme ins Haus

Auch wenn die Sonne nicht scheint, bringen NunnaUuni-Speicheröfen das behagliche Gefühl der wärmenden Strahlen in die Wohnung. Denn im Gegensatz zu einer normalen Konvektionsheizung erwärmen sie nicht in erster Linie die Luft, sondern die Flächen, auf die die Wärmestrahlen auftreffen. Da diese Strahlungswärme die gleiche Wellenlänge hat wie Sonnenstrahlen, wird sie auch als genauso angenehm empfunden. Untersuchungen haben sogar herausgefunden, dass sich beide auf gleiche Weise positiv auf die Gesundheit auswirken.

NunnaUuni-Öfen zeichnen sich durch ihre hohe Wärmeaufnahme und die besonders lange und gleichmäßige Abgabe der Wärme aus. Eine kurze Heizphase von einer bis zwei Stunden genügt, um bis zu 24 Stunden wohlige Wärme genießen zu können. Dies macht die Speicheröfen aus Finnland zu idealen Partnern für die schönsten Stunden des Tages - nicht nur im Winter, sondern gerade auch in der Übergangszeit oder an kühleren Sommertagen.

Goldenes Feuer für eine saubere Verbrennung

Vor allem die „inneren Werte“ eines echten NunnaUuni-Ofens überzeugen. Mit dem „Goldenen Feuer“ hat der finnische Hersteller ein besonders effizientes und sauberes Holzverbrennungsverfahren entwickelt, das die Emissionen auf ein Minimum senkt. Mittels einer exakt geplanten Luftführung wird im geschlossenen Feuerraum eine außergewöhnlich starke und gleichmäßige Hitze erreicht, bei der auch das bei der Holzverbrennung freigesetzte Gas annähernd rückstandsfrei verbrennt. Die Eigenschaften von NunnaUuni Öfen wurden durch das Fraunhofer Institut für Bauphysik, Stuttgart, und durch das Deutsche Institut für Bautechnik, Berlin, geprüft und bestätigt.

Natürlicher MammuttiStein für behagliche Wärme

Diese Technik stellt hohe Anforderungen an das Ofenmaterial: Es muss zum einen sehr hitzebeständig sein, um den bei einer sauberen Verbrennung entstehenden hohen Temperaturen von bis zu 1200 Grad Celsius standzuhalten. Außerdem gefordert sind ein hervorragendes Speichervermögen und eine gute Wärmeleitfähigkeit, damit während des verhältnismäßig kurzen Heizgangs viel Wärme effizient gespeichert und anschließend über einen langen Zeitraum an den Raum abgegeben werden kann. NunnaUuni verwendet ausschließlich den sogenannten MammuttiStein aus dem unternehmenseigenen Vorkommen. Seine Stärke ist das besondere, parallel ausgerichtete Talkumnetz, das dem Stein eine extrem hohe Temperaturbeständigkeit sowie eine ausgezeichnete Wärmeleitfähigkeit verleiht. Aufgrund der hohen Dichte des MammuttiSteins kann ein NunnaUuni-Specksteinofen bis zu 70 Prozent mehr Wärme speichern als beispielsweise ein keramischer Ofen mit den gleichen Außenabmessungen.

Öfen für jeden Anspruch

Jeder NunnaUuni-Ofen ist ein Einzelstück, individuell angepasst an den Raum, in dem er stehen soll. Der Kunde kann beispielsweise wählen zwischen Front- oder Eckenbau, solo, mit zusätzlichem Backfach oder Herdfunktion. Neben den über 25 Modellen mit ihren jeweiligen Varianten bietet NunnaUuni darüber hinaus Sonderanfertigungen, z.B. mit Anbauten, Regalen, Sitzbänken etc. Dem persönlichen Geschmack sind kaum Grenzen gesetzt.

Bestimmung des Wärmebedarfs ist wichtig

Wichtig ist es, vorher festzulegen, welche Wärmeleistung der Ofen haben soll. NunnaUuni hat zur Erleichterung der Ofenwahl drei Wärmeklassen festgelegt, je nach der täglich erzeugten Nutzwärme der Öfen. Die Wärmeklasse 1 (max. 40 kWh) eignet sich zum Heizen kleinerer Räume sowie als zusätzliche Heizquelle in größeren Räumen. Öfen der Wärmeklasse 2 geben am Tag eine Nutzwärme zwischen 40 und 60 kWh

Pressekontakt:
pro publica, Siemensweg 4, D-70794 Filderstadt
Tel.: 00 49 / 711 / 70 70 95-0, Fax: 00 49 / 711 / 70 70 95-25
E-Mail: info@pro-publica.de



NUNNAUNI

ab. Sie eignen sich für größere Räume als zusätzliche oder einzige Heizung. Die Öfen der Wärmeklasse 3 (ab 60 kWh) produzieren sogar Wärme für ein ganzes Haus. Der autorisierte NunnaUuni-Fachhändler hilft bei der Wahl der Wärmeklasse und steht dem Interessenten als zuverlässiger Partner zur Seite – auch über den Kauf des Ofens hinaus.

NunnaUuni Oy ist eine 100prozentige Tochter der Nunnanlahden Uuni Oy, die bereits seit 1982 Specksteinöfen herstellt. Das Unternehmen sitzt im ostfinnischen Nord-Karelien und beschäftigt 240 Mitarbeiter. Der Umsatz betrug 2006 ca. 26 Millionen Euro. Etwa die Hälfte der Produktion geht in den Export, der größte europäische Absatzmarkt ist Deutschland.



Mit besonders sauberer Verbrennung und lang anhaltender Wärme haben die NunnaUuni-Öfen – hier das Modell Miranda 1 – den deutschen Markt erobert.

Pressekontakt:
pro publica, Siemensweg 4, D-70794 Filderstadt
Tel.: 00 49 / 711 / 70 70 95-0, Fax: 00 49 / 711 / 70 70 95-25
E-Mail: info@pro-publica.de