

Ofensysteme im Überblick

## **Kachelöfen- Blickfang - mit oder ohne offenem Feuer.**

Ein Traum an Behaglichkeit, Atmosphäre und großer Wirkung. Der Anteil gesunder Strahlungswärme sowie der hohe Wärmespeicher sorgt beim Kachelofen für ein behagliches und gesundes Raumklima! Einfaches Befeuern, geringe Ascheentwicklung und lange Heizzeiten, bieten bequemen Komfort.

## **Kamine - Feuerromantik pur**

Knisternde Holzscheite und prasselnde Flammen, Kamine stehen für die Faszination des Feuers. Behaglicher Feuerzauber steht im hier im Vordergrund. Die vielfältigen Gestaltungsarten und Designmöglichkeiten unterstützen die Persönlichkeit des Raumes. Die Technik beschränkt sich auf das Wesentliche - eine schöne, ruhige Flamme bei sauberer Frontscheibe. Gesunde und angenehme Strahlungswärme ist bei modernen Kaminen selbstverständlich. Ebenso die Wärmespeicherung von bis zu 9 Stunden.

## **Kaminöfen - Das flexible Feuererlebnis**

Transportabel, nachrüstbar und ohne großen Platzbedarf ... so präsentieren sich die Kaminöfen ganz im Trend der Zeit. Kompakte Bauformen, modernes Design, schneller Aufbau - überzeugende Faktoren für das "transportable" Feuererlebnis. Ob Kaminofen, Schwedenofen oder Gußofen - als die "Kleinen Schwarzen" bekannt - für alle Einrichtungsstile findet sich der passende Ofen. Einfach hinstellen, anschließen und schon kann es losgehen. ... und die "Kleinen" haben es in sich. Eine Wärmeausbeute von 8-10 kw sind keine Seltenheit und damit mächtig mollig für viele Wohnzimmer.

## **Speicheröfen**

Der Speicherofen ist eine aus Keramik oder Naturstein gefertigte Feuerstätte. Die beim Holzabbrand frei werdende Energie oder Wärme, wird vom keramischen Speicherkern aufgenommen. Nach dem Holzabbrand gibt dieser in seiner Funktion als Wärmetauscher die gespeicherte Energie während langer Zeit über die Oberfläche in Form von Strahlungswärme wohl dosiert an die Umgebung ab.

## **Pellettechnik - Komfort einer Zentralheizung, der ist Brennstoff Holz**

In den Alpenländern wird diese umweltschonende Technik schon seit Jahrzehnten genutzt. Pellets, das sind kleine Holzpresslinge. Beguem in der Lagerung - automatisch in die Befeuerung. Das Heizsystem mit Nachtabsenkung, Brauchwassererwärmung usw. hat den gleichen Komfort wie eine Öl- oder Gasheizung, nur ist es eine deutlich ökologischere Lösung. Mit der Pellettechnik können Sie sich von Öl oder Gas unabhängig machen - und die Heizzeiten auf Ihren Lebensrythmus einstellen. Eine angenehme und zukunftsweisende Technik für verschiedene Ofensysteme.

## **Ganzhausheizung - Gesunde, umweltfreundliche und effiziente Heiztechnologie**

Gesundheit und Wohlbefinden waren wesentliche Faktoren bei der Entwicklung eines Heizsystems, das einen zusätzlichen "Wellnessfaktor" ins Haus bringt. Mit einem Kachelofen das ganze Haus heizen. Eine umweltfreundliche Heiztechnologie macht aus dem gemütlichen Kachelofen eine innovative, energiesparende Zentralheizung mit hohem Wirkungsgrad.

Die Energie wird mithilfe eines speziell entwickelten Wärmetauschers aus dem Kachelofen entnommen. Bis zu 90% der so erzeugten Energie können in die Flächenheizung und in die Warmwasserbereitung eingebracht werden. Das Brauchwasser wird bei Bedarf hygienisch mit einem Frischwassermodul erwärmt. Auch kostenlose Solarenergie kann ins Heizsystem eingebunden werden. Selbst bei Stromausfall kann der Kachelofen immer mit Stückholz beheizt werden.

Bei weiteren Fragen zu technischen Details, wenden Sie sich bitte direkt an uns.  
Wir finden das passende System für Ihre Bedürfnisse.