

kaschütz

Atmosphäre

Modernes Heizen mit Tradition

[www.kaschuetz.at](http://www.kaschuetz.at)



*Ing. Bernhard Kaschütz*

*„Wir sagen, Kachelöfen sprechen für sich selbst. Behaglichkeit und Wohlfühlatmosphäre sind garantiert.“*

Lassen Sie sich auf den nächsten Seiten von der außergewöhnlichen Designvielfalt und der intelligenten Technologie unserer Produkte inspirieren.

A handwritten signature in blue ink, which appears to be "Kaschütz". The signature is stylized and fluid.

*Ing. Bernhard Kaschütz*

Über 100 Jahre  
Erfahrung & Innovation.  
*Eine österreichische  
Erfolgsgeschichte.*

*wir*



Kaschütz um 1894



Das Fundament unseres Familienbetriebes wurde von Johann Kaschütz und seinen beiden Söhnen bereits im Jahr 1894 mit der Gründung einer Weicheisen- und Stahlgießerei gelegt.

Auf ihrem Einsatz, Qualitätsanspruch und Forschungsgeist aufbauend, entwickelte sich unser österreichisches Familienunternehmen über einen Zeitraum von über 100 Jahren zu einem modernen und erfolgreichen Betrieb – heute in der 5. Generation.

Natürlich hat sich seit dieser „Gründerzeit“ speziell in technologischer, gestalterischer und verarbeitungstechnischer Hinsicht vieles ver- und geändert. Aber hinter jeder Arbeit und jedem Erfolg stehen immer Menschen, die von ihren Ideen überzeugt sind und diese auch mit aller Kraft und Konsequenz umsetzen.

So können wir heute wie in Zukunft unseren Kunden nicht nur auf modernsten Technologien beruhende, hochwertige Produkte anbieten, sondern auch die Erfahrung und das Wissen vieler Menschen, die in der Vergangenheit den erfolgreichen Weg unseres Unternehmens mitgestaltet haben.



Ob der Handel mit Gusswaren aller Art, die Produktion hochwertiger Kachelofenheizeinsätze, Heizzüren und Zubehör, traditionelle Handwerkskunst, modernste Herstellungsverfahren, Flexibilität und stetige technologische Innovationen bildeten und bilden stets das Fundament unserer Arbeit.



MIO 2 Beton  
Moderner Kachelofen mit Betonhülle



Stubenofen K 5000



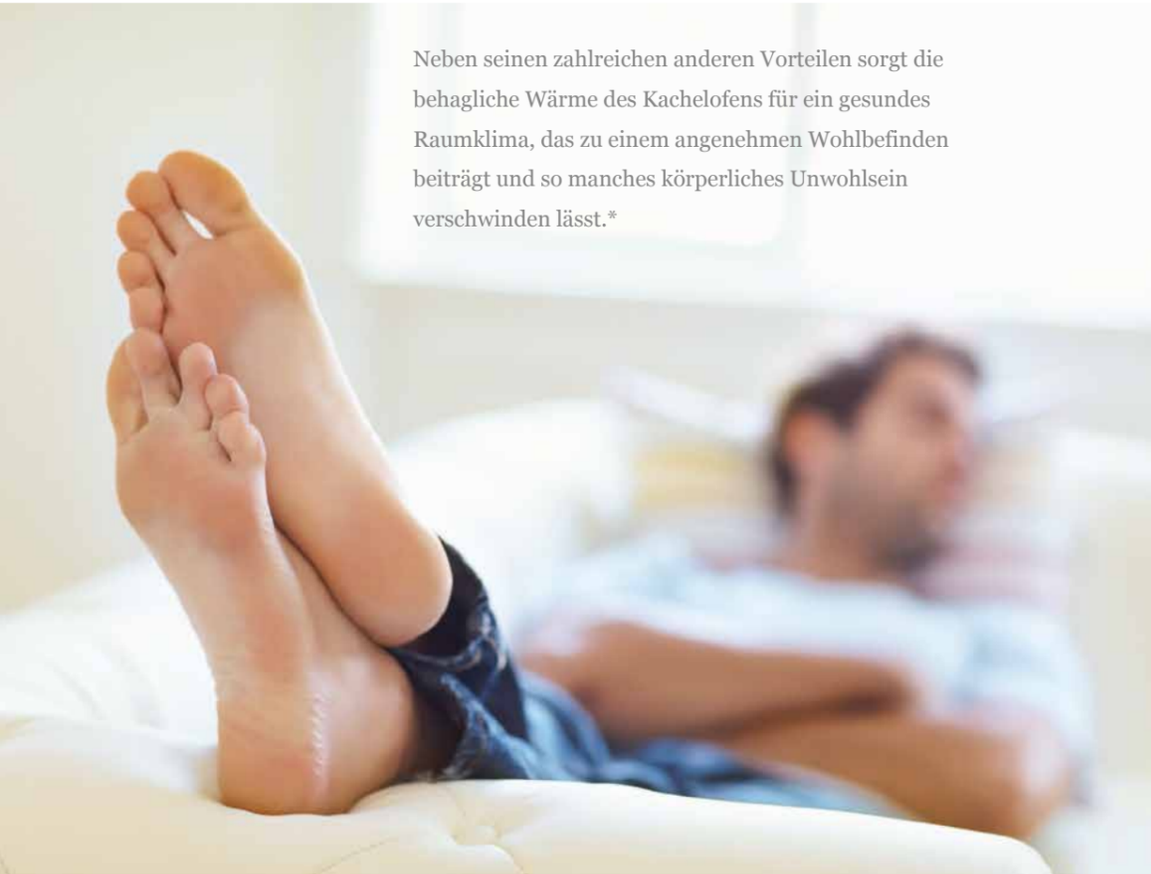
Manufaktur.  
Tradition und Moderne.  
10 Jahre Garantie.



*Kachelöfen sorgen für  
behagliche Wärme und  
ein tolles Raumklima.*

*entspannt*

Neben seinen zahlreichen anderen Vorteilen sorgt die behagliche Wärme des Kachelofens für ein gesundes Raumklima, das zu einem angenehmen Wohlbefinden beiträgt und so manches körperliches Unwohlsein verschwinden lässt.\*



Verweilen. Wohlfühlen. Genießen.

\* Nach einer Studie des österreichischen Kachelofenverbandes deutlich weniger Kopfschmerzen, Heiserkeit und chronische Müdigkeit.

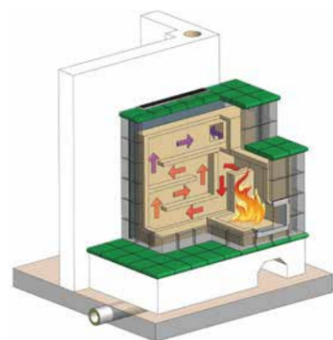


Grund Kachelofen.  
Der Wirkungsvolle.  
*Lange Wärme, großer Speicher*

wirkt



Beim Grund Kachelofen werden sowohl der Feuerraum als auch die Züge aus Schamottsteinen gemauert. Genau auf den Wärmebedarf des Raumes berechnet, wird die Brennstoffenergie optimal genutzt und erreicht einen Wirkungsgrad von fast 90 %.



Fotoquelle: Österr. Kachelofenverband



## Grund Kachelofen mit Einbauzarge

Warmluft /  
Strahlungswärme  
überwiegend Strahlungswärme



kW Leistung  
1,7 bis 11 kW



Speicherzeit  
8 bis 24 Stunden

Empfohlene Holzmenge  
10 bis 22 kg



Nachheizintervall  
1 bis 2 mal pro Tag



Einbauzarge aus Schamotte mit Aurea Standard 62/44



Einbauzarge aus Schamotte

## Optionen

### Einbauzarge

aus Guss



### euromatic

Einfach genial – genial einfach. Die Abbrandregelung euromatic erspart nach dem Entzünden des Holzes die weitere Bedienung des Ofens.  
Siehe Seite 26 bis 29

euromatic – vollautomatische, elektronische Ofensteuerung



### Kachelofentüren

Zeitloses Design – mehr Auswahl finden Sie auf Seite 40 bis 43

Aurea 46/54 Nische, edelstahl  
mit Edelstahlleisten für Biofeuerraum

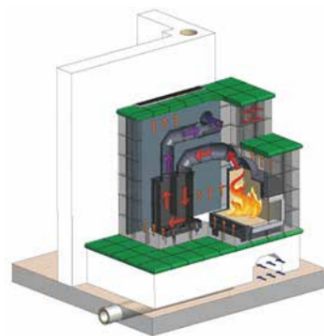


Warmluft Kachelofen.  
Der Schnelle.  
*Rasche Wärme im Wohnraum.*

*fühlen*



Schnelle Wärme für mehrere Räume. Die kalte Raumluft wird am Heizeinsatz mit Nachheizkasten erwärmt und durch Luftöffnungen wieder an die Wohnräume abgegeben. Diese Wärmeabgabe ist durch Warmluftgitter regulierbar.



Fotoquelle: Österr. Kachelofenverband



## Warmluft Kachelofen mit eurotherm 4-12/D

Warmluft /  
Strahlungswärme  
fast ausschließlich Warmluft



kW Leistung  
4,2 bis 18,5 kW

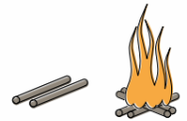


Speicherzeit  
4 Stunden

Empfohlene Holzmenge  
4,7 bis 20 kg



Nachheizintervall  
1 bis 3 mal pro Tag  
mit bis zu 2 mal nachlegen



eurotherm 8/D Frontplattenversion



eurotherm 8/D Flachkuppel  
für geringere Einbauhöhen

## Optionen

### euroflux Heizwasseraufsatz

Warmwasser ökologisch und ökonomisch aufbereiten.

eurotherm 4/D mit euroflux 5



### Nachheizkasten A

Einbaumöglichkeit neben oder hinter dem Heizeinsatz,  
Füße höhenverstellbar.

Nachheizkasten Guss



### Nachheizkasten B

Aufsatzmöglichkeit

Nachheizkasten Guss



### euromatic

Einfach genial – genial einfach. Die Abbrandregelung euromatic erspart nach dem Entzünden des Holzes die weitere Bedienung des Ofens.

Siehe Seite 26 bis 29

euromatic – vollautomatische, elektronische Ofensteuerung



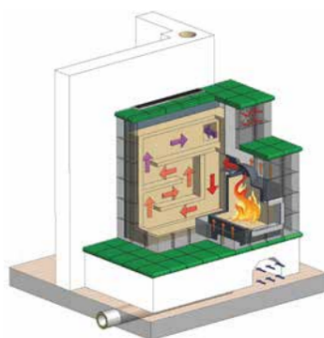
Kombi Kachelofen.  
Der Kombinierer.  
*Die zeitgemäße Lösung.*

*leben*



Der flexible „Kombinierer“ sorgt für kurzfristig wohlige Wärme bei sinkenden Temperaturen oder über die gesamte kalte Jahreszeit für angenehmes Raumklima.

Die Kombination aus Speicher Kachelofen und Warmluft Kachelofen am Puls der Zeit. Durch den gusseisernen Heizeinsatz mit angebautem Zugsystem aus Schamotte, ist er die perfekte Symbiose zwischen schneller Wärmeabgabe UND lang anhaltender Strahlungswärme.



Fotoquelle: Österr. Kachelofenverband



## Kombi Kachelofen mit eurotherm 4-12/D

Warmluft /  
Strahlungswärme  
ausgewogen



kW Leistung  
1,25 bis 9,3 kW



Speicherzeit  
8 bis 12 Stunden

Empfohlene Holzmenge  
4,7 bis 20 kg



Nachheizintervall  
1 bis 2 mal pro Tag  
mit 1 mal nachlegen möglich



eurotherm 6/D Einbauversion Hinterlader

## Optionen

### eurotherm Tunnel

Für sichtbar mehr Atmosphäre – mehr dazu auf den Seiten 30 | 31

eurotherm 10/D Tunnel mit euroflux 5



### Slide

eurotherm 10 Slide 33/27



### euromatic

Einfach genial – genial einfach. Die Abbrandregelung euromatic erspart nach dem Entzünden des Holzes die weitere Bedienung des Ofens.

Siehe Seite 26 bis 29

euromatic – vollautomatische, elektronische Ofensteuerung



### Kachelofentüren

Zeitloses Design – mehr Auswahl finden Sie auf Seite 40 bis 43

Aurea 46/54 Nische, edelstahl



eurotherm 12/D Frontplattenversion



eurotherm 4/D mit Pilo



eurotherm 4/D mit Speicherringe

## Kombi Kachelofen mit firetherm 6/10



firetherm 6 Einbauversion

## Optionen

### firetherm Tunnel

Für sichtbar mehr Atmosphäre

firetherm 10 Tunnel



### euroflux

euroflux Heizwasseraufsatz – Warmwasser ökologisch und ökonomisch aufbereiten.



### euromatic

Einfach genial – genial einfach. Die Abbrandregelung euromatic erspart nach dem Entzünden des Holzes die weitere Bedienung des Ofens.

Siehe Seite 26 bis 29

euromatic – vollautomatische, elektronische Ofensteuerung



### Kachelofentüren

Modernes Design – mehr Auswahl finden Sie auf Seite 38 bis 39

Aurea 62 Nische, schwarz



Warmluft /  
Strahlungswärme  
ausgewogen



kW Leistung

2,5 bis 6,3 kW (Standard)  
2 bis 5 kW (Tunnel)



Speicherzeit

8 bis 12 Stunden

Empfohlene  
Holzmenge



7,5 bis 12,5 kg (Standard)  
5 bis 10 kg (Tunnel)

Nachheizintervall

1 bis 2 mal pro Tag  
1 mal nachlegen  
möglich



Die erste querliegende Tür im Heizeinsatz ist ein optisches Highlight und ermöglicht uneingeschränkte Sicht auf das wärmende Feuer. Mehr Licht strömt in den Wohnraum und verbreitet angenehme Wärme.

Der Heizeinsatz firetherm kann sowohl als Kombikachelofen, als auch als Warmluftkachelofen verbaut werden. Je nach Region und Heizbedarf ist der firetherm in zwei unterschiedlichen Größen (6/10 kW) erhältlich.



Einbauzargen aus Guss oder Schamotte.  
*Die Alternative zum Heizeinsatz.*

# Zargen

Die Einbauzargen sind die optimale Lösung für den Grund Kachelofen oder Biofeuerraum. Durch die integrierte Scheibenspülung bleiben die Glasscheiben sauber.



Einbauzarge aus Schamotte

Bei allen Varianten besteht eine große Auswahl an Kachelofentüren (siehe Seite 39 - 43).

Die Abbrandregelung euromatic ist bei den Einbauzargen einfach zu integrieren.



Einbauzarge aus Schamotte mit Aurea Standard 62/44



Einbauzarge aus Guss



euromatic.  
Nie mehr warten.  
*Einfach genial – genial einfach.*

*frei*

Die Abbrandregelung euromatic – erspart nach dem Entzünden des Holzes die weitere Bedienung des Ofens. Sie schließt in mehreren Regelschritten die Verbrennungsluftzufuhr zum optimalen Zeitpunkt – vollautomatisch.

Gehäuse aus Alu-Guss

Hitze- und verschleißfeste Silikondichtung

Sicherungssplint

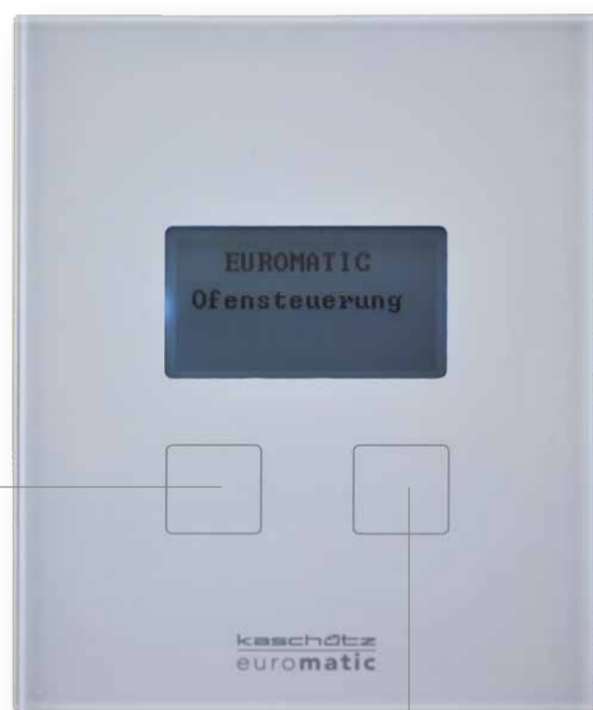
Stellmotor mit Rückzugsfeder

euromatic – Elektronische Ofensteuerung

Bei Stromausfall wird der Sicherungssplint einfach entfernt. Mit dem handlichen Drehgriff kann der Ofen manuell betrieben werden.



## euromatic Steuerung



on/off Taste  
Scroll Taste

Einstellungs-/  
Auswahltaste

Die euromatic wurde speziell für unsere Heizeinsätze eurotherm (4, 6, 8, 10, 11 und 12) in der Einbauversion sowie für die Einbauzargen entwickelt.



Thermofühler – zur Erfassung der Rauchgastemperatur



6-polige Steuerleitung



Rohrklappe – für Außen- und Raumluftbetrieb geeignet



- > optimiert den Verbrennungsablauf
- > steigert den Wirkungsgrad auf über 90 %
- > sorgt für maximale Energieausnutzung
- > garantiert minimale Umweltbelastung
- > sperrt im richtigen Moment automatisch die Verbrennungsluft zu
- > kein lästiges Nachsehen, Warten und Kontrollieren mehr
- > gibt Sicherheit – mögliche manuelle Fehlbedienungen werden vollkommen ausgeschlossen
- > einfaches Nachrüsten möglich
- > einfache Montage
- > 100 % Dichtheit
- > auch für externe Verbrennungsluft geeignet
- > qualitativ hochwertige, robuste und langlebige Ausführung



Luftgitter – in mehreren Farbausführungen lieferbar



Zuluftklappe – mit einem Stellmotor gelangt die Verbrennungsluft in den Brennraum.  
Türkontaktschalter – damit die Regelung eine Betätigung der Tür erkennen kann.

36°C

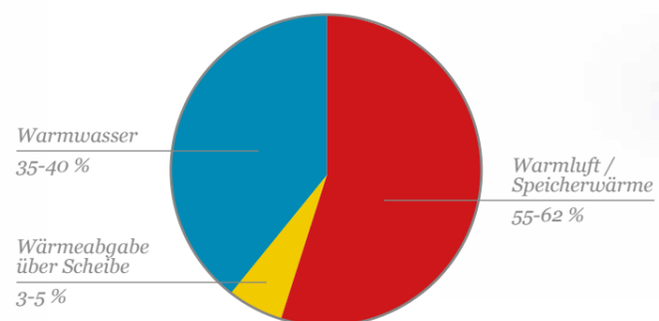


eurotherm 4 / D EV mit euroflux 5 KW

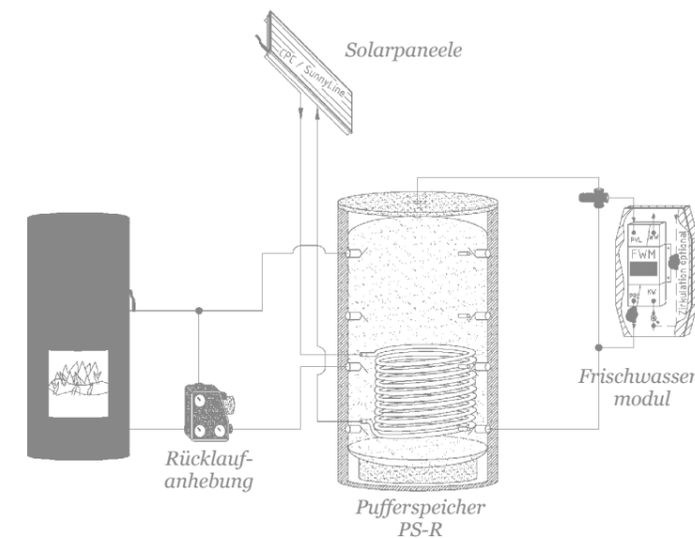
## euroflux Heizwasseraufsatz. Warmwasser ökologisch und ökonomisch aufbereiten.

Der Wasseraufsatz euroflux wird auf den Heizeinsatz eurotherm einfach aufgesetzt, um dessen hohe Abgastemperatur zu nutzen und Heizwasser für einen Pufferspeicher zu erzeugen. Damit kann man den euroflux je nach Heizaufwand und Nachlegeintervall, von der Zusatzheizung (Einbindung in bestehende Zentralheizung) bis hin zur Einfamilien-Ganzhausheizung einsetzen!

Prozentuelle Wärmeverteilung



Einfach im Aufbau, robust und sparsam im Betrieb, macht diese Art der Warmwassererzeugung unabhängig von Öl, Gas und Strom und schont durch den CO<sub>2</sub> – neutralen Brennstoff Holz noch dazu unsere Umwelt.



Einbauvorschlag – Details müssen mit dem Hafner im Rahmen eines Beratungsgespräches geklärt werden.



eurotherm 10 / D FP mit euroflux 10 KW



eurotherm Tunnel.  
Sehen heißt fühlen.  
*Sichtbar mehr Atmosphäre.*

*mehr*



eurotherm 8 / D Tunnel

Die eurotherm Tunnelvariante als attraktiver Raumteiler mit Sichtfenstern auf der Vorder- und Rückwandseite und gewohnt ausgezeichnetem Wirkungsgrad. Eine brillante, beidseitige Einsicht sorgt für eine noch behaglichere Wohnatmosphäre.



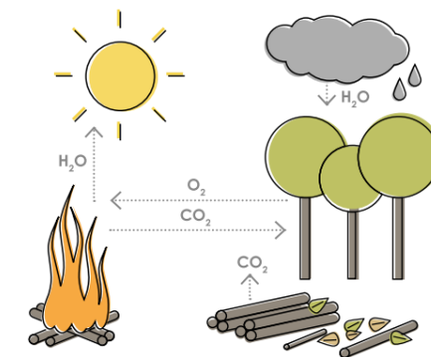
## Zum Schutz der Umwelt. Nachhaltig heizen.

# Natur

Der nachhaltig sorgsame Umgang mit unserer Umwelt sollte heute für jeden selbstverständlich sein. Ein wesentlicher Punkt dabei ist die Wahl der Heizung und des Brennmaterials.



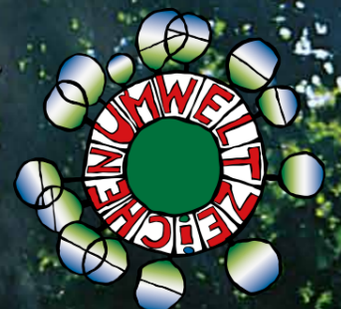
Ökonomische und ökologische Intelligenz.  
Gesundheit und Effizienz aus unseren Wäldern.



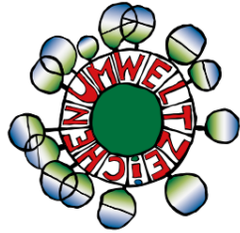
Heizen mit Holz erhöht nicht den CO<sub>2</sub> Gehalt in der Atmosphäre, sondern trägt zur Reduktion des Treibhauseffektes und der globalen Erderwärmung bei.

Verrottet Holz im Wald, entsteht Kohlendioxyd, das an die Luft abgegeben wird. Die gleiche Menge an CO<sub>2</sub> wird freigegeben, wenn das Holz richtig verbrannt wird.

Holz ist der älteste, natürlichste und beste Brennstoff, den die Natur uns bietet. Er steht uns durch das kontinuierliche Nachwachsen der heimischen Wälder immer in ausreichender Menge zur Verfügung, ist CO<sub>2</sub> neutral, macht energieunabhängig und sichert Arbeitsplätze.



Versionen für Visionen.  
Kachelofenheizeinsätze.



# Versionen

Für jede (heiz)technische Anforderung und jedes individuelle  
Bedürfnis steht der „richtige“ Heizeinsatz zur Auswahl.



eurotherm 10/D  
Frontplattenversion

eurotherm 10/D  
Einbauversion  
mit Türe Aurea  
46/54 Nische,  
edelstahl



eurotherm 4/D  
Frontplattenversion

eurotherm 4/D  
Einbauversion

eurotherm 4/D  
Tunnel

Scheitlänge  
33 cm



eurotherm 6/D  
Frontplattenversion

eurotherm 6/D  
Einbauversion

Scheitlänge  
33 cm



eurotherm 8/D; 8/D 500\*  
Frontplattenversion

eurotherm 8/D; 8/D 500\*  
Einbauversion

eurotherm 8/D  
Tunnel

Scheitlänge  
33/50 cm



eurotherm 10/D  
Frontplattenversion

eurotherm 10/D  
Einbauversion

eurotherm 10/D  
Tunnel

Scheitlänge  
33 cm



eurotherm 12/D  
Frontplattenversion

eurotherm 12/D  
Einbauversion

eurotherm 12/D  
Tunnel

Scheitlänge  
50 cm

\*Gussknie im Lieferumfang nicht enthalten

Noch mehr Atmosphäre  
mit den firetherm  
*Kachelofenheizeinsätzen.*



*firetherm 10 Einbauversion mit  
Aurea 60 Standard, edelstahl*



*Aurea 60 Standard, schwarz*

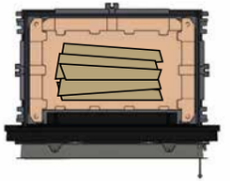
Alle thermisch belasteten Bauteile  
sind aus massivem Gusseisen  
gefertigt, wodurch eine lange  
Haltbarkeit des Ofens garantiert ist.



*firetherm 6  
Einbauversion*



*firetherm 6  
Tunnel*



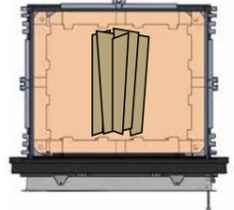
*Scheitlänge  
33 cm*



*firetherm 10  
Einbauversion*



*firetherm 10  
Tunnel*



*Scheitlänge  
33 cm*

*Kachelofen Türen.  
Modernes Design  
im Querformat.*



*Aurea 62 Standard, edelstahl*



*Aurea 62 Nische, edelstahl*



*Aurea 62 Standard, schwarz*



*Aurea 62 Nische, schwarz*

Österreichische Produktion.  
Qualität liegt im Detail.

# Kachelofentüren



Ausführung: selbstverriegelnde Türe

Für sicheres Heizen im Wohnraum.  
Unsere Kachelofentüren sind aus  
massiver Gusskonstruktion,  
Doppelverglasung und qualitativ  
hochwertigen Dichtschnüren  
gefertigt.



Aurea 44/52 Standard, edelstahl



Aurea 44/52 Standard, schwarz



Elegance 47/52, schwarz



Aurea 46/54 Standard, edelstahl



Aurea 46/54 Standard, schwarz



Aurea 46/54 Nische, edelstahl



Aurea 46/54 Nische, schwarz



Aurea 46/54 Nische, edelstahl  
mit Edelhstahlleisten für Biofeuerraum

Kachelofen  
Türen.  
*Schlichte  
zeitlose  
Eleganz.*

Glasklar in Qualität und  
Ausführung. Erst die  
Sichtbarmachung der lodernen  
Flammen schenkt einem das  
unvergleichliche Gefühl des  
„Daheimseins“. Dafür sorgen  
unsere Kachelofentüren in  
verschiedenen Dimensionen.

Ausführung:  
selbstschließende  
Türe





Elegance 35/52  
schwarz



Aurea 34/52 Standard  
edelstahl



Aurea 34/52 Standard  
schwarz



Aurea 44/52 Radius edelstahl  
(wahlweise Radius 35/45)



Aurea 44/52 Radius 35 edelstahl  
mit Edelstahlleiste



Trend 47/52 Radius 45 schwarz

## Kachelofen Türen Perfekt in Form.



eurotherm 10/D Slide 33/27



Aurea 36/54 Standard  
edelstahl



Aurea 36/54 Standard  
schwarz



Aurea 36/54 Nische  
edelstahl



Aurea 36/54 Nische  
schwarz



Aurea 36/54 Radius 35  
edelstahl

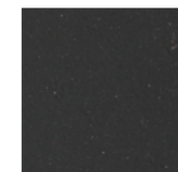
## Kachelofen Türen Radius Modernes Design



Farben nur bei Gusstüren möglich



Anthrazit



Schwarz



Bronze

# Design trifft Funktion



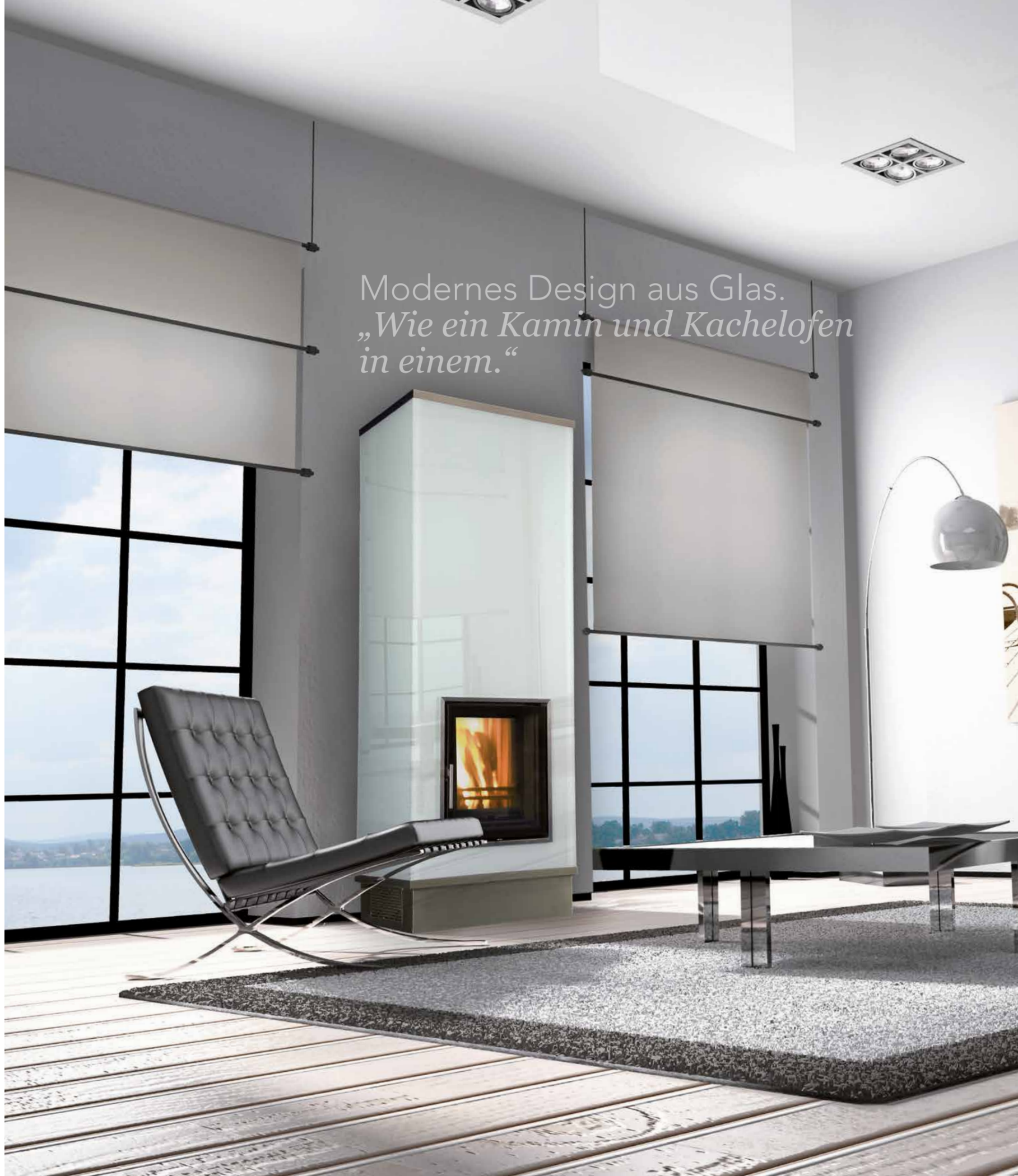
MIO ist die perfekte Symbiose von Funktionalität und modernem Design. Die geniale Wärmespeichertechnologie vereint die schnelle Wärme eines Kamins mit der lang anhaltenden Strahlungswärme eines Kachelofens. Damit schafft MIO ein unvergleichlich gesundes und angenehmes Raumklima.

Umsiedeln? Kein Problem!  
Abbauen. Mitnehmen. Fertig.  
MIO ist jederzeit mit wenig Aufwand auf- und abbaubar.

Modernes, nachhaltiges Heizen.  
MIO schont unsere Umwelt durch das Heizen mit dem CO<sub>2</sub> neutralen, heimischen Brennstoff Holz.



Modernes Design aus Glas.  
*„Wie ein Kamin und Kachelofen  
in einem.“*



# lebendig



MIO ist in 2 Größen sowie als Tunnelvariante und in 4 Design-Glas-Farben erhältlich. Schnell und ohne Schmutz aufgebaut. Für externe Verbrennungsluft geeignet, auf Wunsch mit Abbrandregelung sowie Warmwasseraufbereitung lieferbar und als Ganzhausheizung möglich.  
 NEU: Der MIO Rundofen in Beton (anthrazit oder grau) sowie als Sandsteinvariante (Sandstein hell und dunkel).

kaschutz

Bernhard Kaschütz GmbH, A-3163 Rohrbach/Gölsen, Dreikreuzstraße 42  
Tel.: +43(0)2764/24 01, Fax: +43(0)2764/76 82, [kaschuetz@kaschuetz.at](mailto:kaschuetz@kaschuetz.at)

[www.kaschuetz.at](http://www.kaschuetz.at)