

inspiration

Die Zukunft des Wärmespeicherns. **ORTNER** – Der Speicherofen.



ortner
Der Speicherofen.



Inhalt

Sonnenstrahlen zu Hause erleben.	Seite 04–05
Wärme, wie sie sein soll: gleichmäßig und lang anhaltend.	Seite 06–07
Heimkommen, ankommen und entspannen.	Seite 08–09
Ein ORTNER Speicherofen spricht alle Sinne an.	Seite 10–11
Das Gefühl von Geborgenheit wiedererleben.	Seite 12–13
Jeder ORTNER Speicherofen ist ein Unikat.	Seite 14–15
CO ₂ -neutral heizen? Gespeichert!	Seite 16–17
Unsere Speicherofenmodelle im Überblick.	Seite 18–19
Speicherfronten. Speichertunnel.	Seite 20–21
Speicherecken. Kompaktmodelle.	Seite 22–23
Was einen ORTNER Speicherofen ausmacht.	Seite 24–25
ORTNER KMS – das heiße Herz des Speicherofens.	Seite 26–27
Feuer, Flamme und Sicherheit.	Seite 28–29
Das Unternehmen.	Seite 30–31



Sonnenstrahlen zu Hause erleben.

Die Sonne auf der Haut spüren. Stellen Sie sich das kurz vor.
Erinnern Sie sich an das angenehme, unvergleichliche Gefühl.

Haben Sie gewusst, dass es sich bei Sonnenstrahlung und Wärmestrahlung um Infrarotstrahlen handelt?
Ein ORTNER Speicherofen hat mit seiner Wärmestrahlung die gleiche Wirkung und stärkt Ihr Immunsystem sowie Ihr Wohlbefinden gleichermaßen. Entscheiden Sie sich für die im Holz gespeicherte Kraft der Sonne, und genießen Sie die Wärme, die unter die Haut geht, in Ihren eigenen vier Wänden.



Ihr ORTNER Speicherofen – Glück inside:

- › Wärmestrahlung sorgt für das angenehmste Wohlbefinden
- › Sie spüren die Sonne auf der Haut
- › Sonnenstrahlen sind Wärmestrahlen mit einem hohen Infrarotanteil
- › Der ORTNER Speicherofen stärkt mit Infrarotstrahlen Ihr Immunsystem



Wärme, wie sie sein soll: gleichmäßig und lang anhaltend.

Der ORTNER Speicherofen kommt ohne Luftgitter aus, außerdem wird kein Staub aufgewirbelt. Der Energietransport erfolgt mithilfe der Infrarotstrahlung. Durch diese wirkt die Wärme, wenn sie auf einen Körper trifft.

In einem Speicherofen wird die Energie des Feuers in der keramischen Masse gespeichert und allmählich über die Ofenoberfläche abgegeben. Alle festen Gegenstände im Raum erwärmen sich und speichern die Wärme bzw. geben diese wieder in Form von Strahlung an die Umgebung ab. Die Luftumwälzung im Raum wird so auf ein Minimum beschränkt, und es wird kein Staub aufgewirbelt. Die Wärmestrahlung eines ORTNER Speicherofens fördert das Wohlbefinden von Körper, Geist und Seele. Und das löst wiederum Glücksgefühle aus.



Ihr ORTNER Speicherofen – Glück inside:

- › lang anhaltende, gleichmäßige Wärmestrahlung
- › angenehmes Wärmeempfinden
- › kein Staubaufwirbeln
- › gesundes und allergikerfreundliches Raumklima





Heimkommen, ankommen und entspannen.

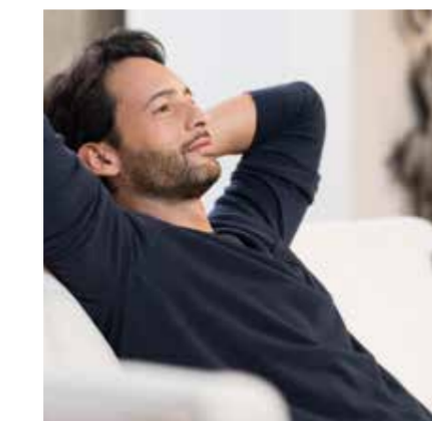
Ein ORTNER Speicherofen macht Ihr Zuhause zu einer Oase des Wohlfühlens. Das aufgeschlichtete Holz im Speicherofen, die Flammen, das Knistern und auch die Ruhe, die davon ausgeht, machen es zu einem besonderen Ort.

Sie werden die Kraft des Speicherofens ab dem ersten Moment spüren. Die einzigartige Atmosphäre, die entsteht. Sie nehmen die Entschleunigung wahr und wie der Stress von Ihnen abfällt. Mit einem ORTNER Speicherofen tauchen Sie in eine besondere Welt der Entspannung ein. Der Alltag bleibt vor der Tür, wenn ein ORTNER Speicherofen im Hause ist. Die Entspannung und das Glück ziehen mit ein.



Ihr ORTNER Speicherofen – Glück inside:

- › Ankommen
- › Ruhe und Entschleunigung
- › Der Alltag bleibt vor der Tür
- › Sie tauchen in eine besondere Welt der Entspannung ein



Ein ORTNER Speicherofen spricht alle Sinne an.

Ein ORTNER Speicherofen ist nicht nur etwas fürs Auge. Es steckt viel mehr in ihm. Erfahren Sie, worauf sich Ihre Sinne freuen können.

Es fängt mit dem Gefühl an, wenn Sie Holz in die Hand nehmen. Es setzt sich fort mit dem unvergleichlichen Duft, den das Holz verbreitet, und dem Knistern, das zu hören ist, wenn es angezündet wird. Der Höhepunkt ist das Gefühl der Wärme auf der Haut und der Anblick des Lagerfeuers in den eigenen vier Wänden. Diese Sinneswahrnehmungen sind durch nichts zu ersetzen, nicht anders zu beschreiben. Und am Schluss fragen Sie sich: Wie habe ich es so lange ohne ORTNER Speicherofen ausgehalten?



Ihr ORTNER Speicherofen – Glück inside:

- › Holz in die Hand nehmen, es spüren
- › den Duft des Holzes wahrnehmen
- › das Knistern der Holzscheite hören
- › das Lagerfeuer in den eigenen vier Wänden sehen





Das Gefühl von Geborgenheit wiedererleben.

Das Wort Geborgenheit hat an sich schon einen besonderen Klang, und es entstehen durch das Hören automatisch innere Bilder und Emotionen, die damit verbunden werden. Innere Bilder oder auch ein Duft, ein Gefühl auf der Haut.

Ein ORTNER Speicherofen gibt ein Gefühl der Geborgenheit. Ein Gefühl, wie wenn Sie sich Zeit nehmen und für eine Weile an einen ruhigen Ort zurückziehen, um zu entspannen. Die Gedanken bringen uns vielleicht in die Stube der Großeltern, die auch schon einen Speicherofen hatten. Erinnern Sie sich noch, was Sie dabei empfunden haben, als Sie diese Momente des Wohlfühlens und der Harmonie mit der ganzen Familie erlebt haben? Schaffen Sie sich einen Ort, der Geborgenheit ausstrahlt, bei sich zu Hause. Schaffen Sie sich Ihr Zentrum des Glücks.



Ihr ORTNER Speicherofen – Glück inside:

- › Geborgenheit
- › Ihr Rückzugsort
- › besondere Momente
- › schöne Erinnerungen



Jeder ORTNER Speicherofen ist ein Unikat.

Es geht nicht um einen Ofen, den Sie irgendwo gesehen haben. Mit ORTNER geht es genau um den Speicherofen, den Sie sich für Ihr Zuhause wünschen.

Denn es gibt einen Zeitpunkt, da hat man genug vom Wohnen aus dem Katalog. Da möchte man sich nur mit schönen Dingen umgeben, die wirklich zu einem passen. Man hat einen Lebensstil gefunden, den man auch in den eigenen vier Wänden umsetzen und wiederfinden möchte. Ihr Hafner ist Ihr Ansprechpartner. Mit einem ORTNER Speicherofen bekommen Sie eine Maßanfertigung, die genau zu Ihnen und Ihrem Zuhause passt. Ihr Hafner baut den ORTNER Speicherofen nach Ihren Wünschen und Vorstellungen, genau wie Sie ihn brauchen. Immerhin sind auch Sie ein Einzelstück.



Ihr ORTNER Speicherofen – Glück inside:

- › Ihr Hafner ist Ihr Ansprechpartner
- › Finden Sie Ihren perfekten Speicherofen
- › Ihre Wünsche und Vorstellungen werden umgesetzt
- › Jeder ORTNER Speicherofen ist ein Unikat



CO₂-neutral heizen? Gespeichert!

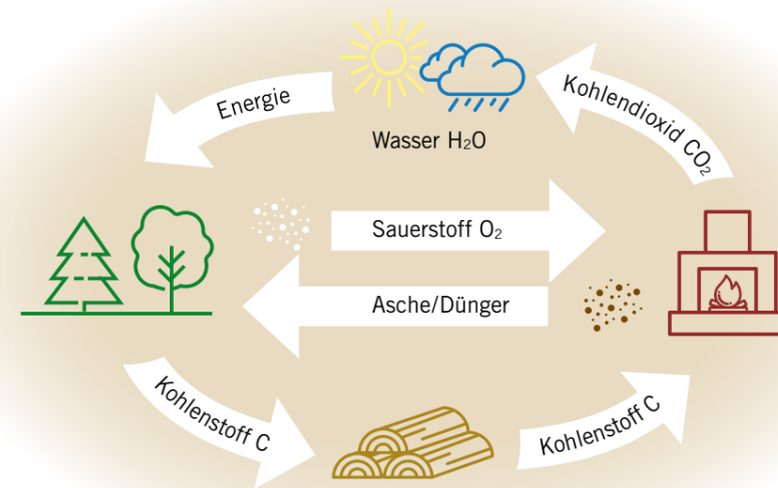
Ist es möglich, praktisch CO₂-neutral zu heizen?
Mit einem ORTNER Speicherofen kein Problem.
Warum das so ist, ist kein Geheimnis,
aber die perfekte Heizlösung für Umweltbewusste.

Holz ist gespeicherte Sonnenenergie

Ein Baum speichert von Anbeginn seiner Lebenszeit CO₂ aus der Luft. Bei einer optimalen Verbrennung von Holz kommt es beim Einheizen mit einem ORTNER Speicherofen zu keinen zusätzlichen Emissionen, stattdessen wird ausschließlich das zuvor aufgenommene CO₂ wieder abgegeben. Mit einem ORTNER Speicherofen heizen Sie also CO₂-neutral und umweltbewusst.

Erneuerbare Energiequelle

Der Kreislauf der Natur hält die Konzentration des CO₂ in der Atmosphäre im Gleichgewicht. Und an der Stelle des alten Baumes wächst ein neuer. Wir haben es bei Holz also auch mit einer erneuerbaren Energiequelle zu tun.



Man spürt die Wirkung

Ein zentrales Kriterium zur Bewertung der Leistungsfähigkeit eines Speicherofens ist der sogenannte Wirkungsgrad. Hier wird das Verhältnis der Nutzenergie zur zugeführten Energie berechnet. Bei einem ORTNER Speicherofen liegt dieser Wirkungsgrad bei über 80 %. Der ORTNER Speicherofen ist also ein sehr guter „Futterverwerter“.

Richtig heizen

Beim Einheizen gilt der Grundsatz: Je schneller hohe Temperaturen im Feuerraum erreicht werden, umso weniger schadstoffhaltiger Rauch kann sich bilden. Ein gutes Feuer beginnt mit optimal gelagertem Brennholz. Trocken muss es sein, und es sollte am besten Zimmertemperatur haben. Über die Jahre hat sich auch bei den modernen Speicheröfen eine Einheiztechnik entwickelt, die sehr gut funktioniert und gleichzeitig auch erheblich weniger schadstoffhaltigen Rauch freisetzt.

Richtig dimensioniert

Jeder ORTNER Speicherofen wird exakt auf die Raumgröße ausgelegt, die er zu beheizen hat. Dadurch kann weder zu viel noch zu wenig geheizt werden, die Ressourcen werden optimal genutzt.

Richtig gesteuert

Die ORTNER Abbrandsteuerung (ABS) regelt die Luftzufuhr während des Abbrands. Sie berechnet ab der höchsten Temperatur den optimalen Absperrzeitpunkt der Luftzufuhr und regelt diese vollautomatisch. So bleiben Glut und Hitze bestmöglich im Feuerraum erhalten. Der Abbrand erfolgt nicht zu schnell, und der Speicherofen kann die maximale Wärme speichern.

Ein ORTNER hält ewig

ORTNER Speicheröfen sind für die Ewigkeit gebaut. Die Qualität der heimischen Baustoffe und die traditionelle Handwerkskunst gehen mit modernster Technologie einher. Wer also heute in einen Speicherofen investiert, erhält ein beständiges Heizsystem, das über viele Jahre Freude bereitet.

Ganz im Zeichen der Umwelt



ORTNER Speicheröfen garantieren beste Qualität, und das ganz im Zeichen der Umwelt. So sind sie mit dem Österreischen Umweltzeichen 37 ausgezeichnet, und auch die Anforderungen der deutschen Bundesimmissionschutzverordnung der Stufe 2 werden erfüllt. Außerdem entsprechen sie der Energieeffizienzklasse A+.





Unsere Speicherofenmodelle im Überblick.

Egal für welches Modell Sie sich entscheiden, mit einem Speicherofen von ORTNER treffen Sie immer die richtige Wahl.

Der erste Schritt auf dem Weg zum passenden Modell ist die Bestimmung der notwendigen Leistung und somit der benötigten Holzauflagemenge. Hierbei berät Sie Ihr Hafner. Danach können Sie gemeinsam mit ihm ein Scheibenformat wählen, das Ihnen gefällt und zu Ihren Gestaltungswünschen passt.

Speicherfronten



Speichertunnel



Speicherecken



Kompaktmodelle

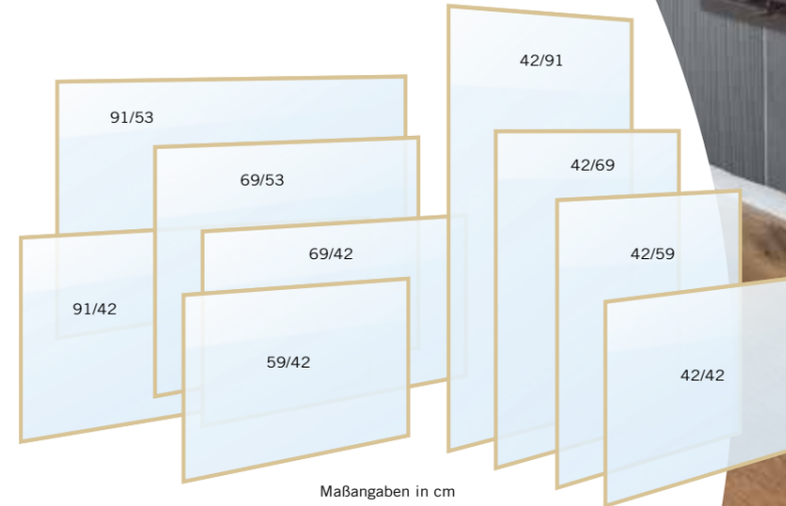




Speicherfronten

Ein ORTNER Speicherofen hat immer die passende Größe. Zur Auswahl gehört auch das Modell der idealen Speicherfront.

Modell	Holzauflagemenge max./min.	Scheibenformat	max. Holzscheitlänge
G007-42/42	7/3,5 kg	42/42	25 cm
G007-42/42-Set	7/3,5 kg	42/42	25 cm
GO 07-42/59	7/3,5 kg	42/59	25 cm
GO 07-42/59-Set	7/3,5 kg	42/59	25 cm
G011-42/42	11/5,5 kg	42/42	33 cm
G011-42/59	11/5,5 kg	42/59	33 cm
G012-59/42	12/6 kg	59/42	50 cm
G013-69/42	13/6,5 kg	69/42	50 cm
G013-69/53	13/6,5 kg	69/53	50 cm
G016-42/42	16/8 kg	42/42	33 cm
G016-42/59	16/8 kg	42/59	33 cm
G016-42/69	16/8 kg	42/69	33 cm
G016-42/91	16/8 kg	42/91	33 cm
G018-91/42	18/9 kg	91/42	50 cm
G018-91/53	18/9 kg	91/53	50 cm
G025-42/42	25/12,5 kg	42/42	50 cm
G025-42/59	25/12,5 kg	42/59	50 cm
G025-59/42	25/12,5 kg	59/42	50 cm



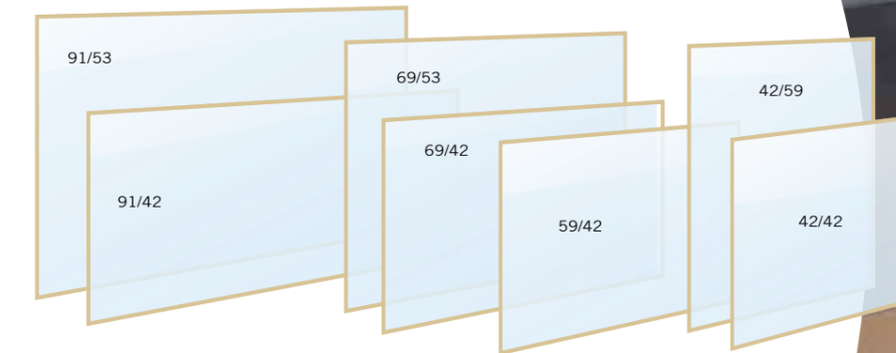
Maßangaben in cm



Speichertunnel

Den Durchblick bei einem ORTNER Speicherofen gibt es mit einem Speichertunnel, hier ist der Feuerraum von der Vorder- und von der Rückseite einsehbar.

Modell	Holzauflagemenge max./min.	Scheibenformat	max. Holzscheitlänge
ST11-42/42	11/5,5 kg	42/42	33 cm
ST11-42/59	11/5,5 kg	42/59	33 cm
ST12-59/42	12/6 kg	59/42	50 cm
ST13-69/42	13/6,5 kg	69/42	50 cm
ST13-69/53	13/6,5 kg	69/53	50 cm
ST18-91/42	18/9 kg	91/42	50 cm
ST18-91/53	18/9 kg	91/53	50 cm



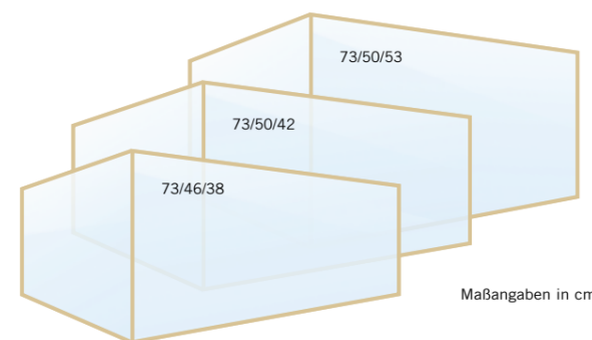
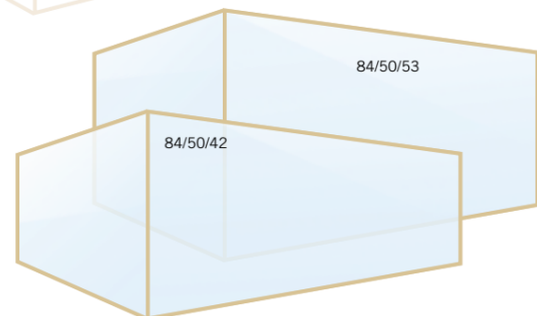
Maßangaben in cm



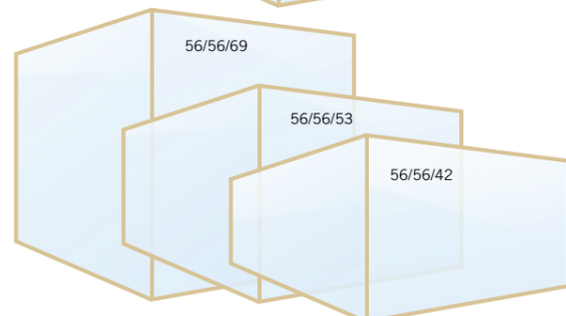
Speicherecken

Um die Ecke gedacht. Je nach Auslegung gibt es auch die Möglichkeit, das Feuer aus diesem Blickwinkel zu betrachten.

Modell	Holzauflagemenge max./min.	Scheibenformat	max. Holzseitlänge
SE09-73/46/38	9/4,5 kg	73/46/38	33 cm
SE11-56/56/42	11/5,5 kg	56/56/42	33 cm
SE11-56/56/53	11/5,5 kg	56/56/53	33 cm
SE12-73/50/42	12/6 kg	73/50/42	50 cm
SE12-73/50/53	12/6 kg	73/50/53	50 cm
SE13-84/50/42	13/6,5 kg	84/50/42	50 cm
SE13-84/50/53	13/6,5 kg	84/50/53	50 cm
SE16-56/56/69	16/8 kg	56/56/69	33 cm



Maßangaben in cm



Kompaktmodelle

Es gibt für jeden Bedarf das richtige ORTNER Speicherofenmodell.

Modell	Holzauflagemenge max./min.	Scheibenformat	max. Holzseitlänge
GO5-Set	5/4 kg	35/46	33 cm
GO5-Set Tunnel	5/2,5 kg	35/46	33 cm
GOR44 kleine Tür	6/3 kg	25/44	25 cm
GOR44-Set kleine Tür	5/3 kg	25/44	25 cm
GOR44 großeTür	6/3 kg	35/46	25 cm
GOR44-Set große Tür	5/3 kg	35/46	25 cm
GO8 seitlich	8/4 kg	35/46	33 cm
GO8 oben	8/4 kg	35/46	33 cm
GO8 Tunnel seitlich	8/4 kg	35/46	33 cm
GO8 Tunnel oben	5/2,5 kg	35/46	33 cm



Maßangaben in cm



Was einen **ORTNER Speicherofen** ausmacht.

Alle ORTNER Speicheröfen punkten mit einem attraktiven Äußeren. Doch so subjektiv der persönliche Geschmack auch sein mag, die inneren Werte eines ORTNER Speicherofens sind objektiv einzigartig. Was aber macht einen ORTNER so besonders?



Optimaler Brennraum

Die Brennräumeauskleidung mit dem System des Grundofensteins (GOS) und die Anordnung der GOS-Luftschlitze sorgen für eine optimale Durchmischung der Verbrennungsgase mit Sauerstoff. Durch die faserlose Nachverbrennungskammer des ORTNER Feuerbetons 2200 wird das Brennholz rückstandslos verbrannt.



Patentierter Grundofenstein

Der mehrfach ausgezeichnete ORTNER Grundofenstein (GOS) sorgt nicht nur für die optimale Verbrennung im Feuerraum, sondern bewirkt aufgrund seines innovativen Materials auch noch einen wertvollen Speichereffekt.



Dichter Verbrennungsluftschieber

Massiv ausgeführt und angetrieben durch eine spezielle Zahnradtechnik bringt der Verbrennungsluftschieber dauerhafte Dichtheit und eine hochwertige Ausführung. Man kann die Qualität bei der Bedienung förmlich spüren.

Selbstschließende und -verriegelnde Tür

Für den perfekten Komfort: Die ORTNER Speicherofentür verfügt über einen sicheren und praktischen Selbstschließmechanismus. So bleibt alles dort, wo es hingehört, und Sie können bis zu 24 Stunden Wärme genießen.



Doppelte Dichtheit

Die doppelte Türdichtung sorgt dafür, dass es zu keinen Wärmeverlusten kommt und Sie möglichst lange die Wärmestrahlung genießen können.



Doppelverglasung

Die Eigenschaft der doppelten Verglasung, Wärme gut abzuschirmen, wird bei jedem ORTNER Speicherofen standardmäßig genutzt, um übermäßige Wärmestrahlung und die damit einhergehende Überhitzung des Wohnraumes zu verhindern.



ORTNER KMS – das heiße Herz des Speicherofens.

In jedem ORTNER Speicherofen
steckt ein heißer Kern:

Das ORTNER KMS (Keramik-Modul-Speicher-
system) ist ein Hochleistungsspeicher,
der dafür sorgt, dass mehr Wärme länger
gespeichert und gleichmäßiger abgegeben
wird. Aber was ist das Geheimnis des KMS?



1 Brennraum

2 KMS

Das ORTNER KMS

Gemeinsam mit dem Brennraum 1 bildet das
KMS 2 den Kern des Ofens – das ORTNER
Inside. Seine besonderen Speichereigenschaften
verdankt es einem speziellen Herstellungsverfahren
und ausgewählten Rohstoffen,
die beste Qualität und Effizienz garantieren.
Jahrelange Forschung und Entwicklung
machen's möglich.

Ein echtes Original

Das ORTNER Geheimrezept für einen
keramischen Hochleistungsspeicherzug lautet:
Man nehme das hochwertige und wärmeleitfähige
Siliciumcarbid (SiC) und brenne die so geformte
Speichermasse bei Temperaturen von über
1.000 °C. Nach diesem Vorgang erhalten wir
den speziellen, extrem langlebigen und hoch-
effizienten ORTNER Speicherstein, das KMS.

So heizt man effizient

Je mehr Speichermasse, desto höher das
Speichervermögen – ein Grundsatz, der den
Speicherofen auszeichnet. Und durch die hohen
Verbrennungstemperaturen im Brennraum wird
die Verbrennung fast ohne Schadstoffe möglich.
Die heißen Rauchgase werden über die keramischen
Züge des KMS geleitet und laden den Speicher mit
wohltuender Wärme auf. Und das bis zu 24 Stunden.



Den Unterschied spürt man

Im Gegensatz zu herkömmlichen Schamotte-
zügen ermöglicht der ORTNER Hochleistungs-
speicher eine effizientere Wärmespeicherung.
Aufgrund seiner massiven Bauweise wird
die Wärme bestmöglich gespeichert und
kontrolliert an den Raum abgegeben.
Und diesen Unterschied spürt man jeden
Tag, ein ganzes Leben lang.

Fazit:

Der ORTNER Speicherofen mit
KMS beeindruckt durch höchste
Effizienz, einen hohen Wirkungsgrad
bei besten Emissionswerten, perfekten
Komfort und Bedienerfreundlichkeit
sowie gut durchdachte Details,
die das Leben am wärmenden
Feuer ganz einfach machen.

Feuer, Flamme und Sicherheit.

Ein ORTNER Speicherofen besticht nicht zuletzt durch seine Optik. Sie hören das Knistern des Feuers, Sie sehen die lodernden Flammen, und – es kann nichts passieren, das Feuer ist in ORTNERs Sicherheit. Nicht zuletzt dank der ORTNER Abbrandsteuerung.

ORTNER Abbrandsteuerung (ABS)

Die ORTNER ABS regelt die Luftzufuhr während des Abbrands. Sie berechnet ab der höchsten Temperatur den optimalen Absperrzeitpunkt der Luftzufuhr und regelt diese vollautomatisch. So bleiben Glut und Hitze bestmöglich im Feuerraum erhalten. Der Abbrand erfolgt nicht zu schnell, und der Speicherofen kann die maximale Wärme speichern. Ein Stromausfall? Kein Problem! Mit dem ORTNER ABS sind Sie auf der sicheren Seite. Die Zuluftklappe öffnet sich dann automatisch, und der Speicherofen kann händisch bedient werden.

Sie interessiert, was während des Abbrands passiert?

Auch das zeigt Ihnen die ORTNER ABS an. Die Abbrandsteuerung erkennt die unterschiedlichen Phasen des Abbrands. So zeigt das jeweilige Display unter anderem die Temperatur an und ob die Tür richtig verschlossen wurde. Zudem können Sie bei der LED-Variante die unterschiedlichen Abbrandphasen, vom Anheizen bis zur Glutphase, anhand unterschiedlicher Farben nachvollziehen.

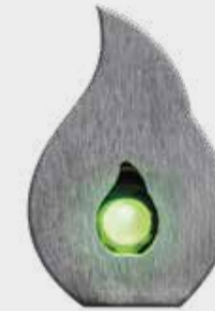


Ausführung:
Glas-Display weiß



Ausführung:
Glas-Display schwarz

Visualisierung der Abbrandphasen mittels LED



Grün
Ruhezustand



Blau
Tür offen



Orange
Anheizphase



Rot
Heizphase



Violett
Glutphase



Das Unternehmen.



Beständigkeit der Marke

Das traditionsreiche Unternehmen ORTNER GmbH steht seit seiner Gründung im Jahr 1983 für die Produktion und technologische Weiterentwicklung von Speicheröfen und den dazugehörigen Materialien. ORTNER beschäftigt heute über 40 Mitarbeiter am Standort Loosdorf bei Melk in Österreich und kann auf eine mehr als 30-jährige Unternehmensgeschichte zurückblicken.



Österreichische Qualität

ORTNER sagt Ja zu mehr Regionalität und Ja zu bester österreichischer Qualität. Diese Philosophie überzeugt nicht nur wärmetechnisch. Der eigene Weg wird mit Nachdruck und Nachhaltigkeit fortgesetzt. Denn ein ORTNER Speicherofen aus Österreich ist das Versprechen, an dem ORTNER fortwährend und leidenschaftlich arbeitet. 100 % Österreich – begeistert. Nicht nur wegen der Qualitätskontrollen, sondern auch wegen der Nachvollziehbarkeit vom Rohstoff bis zum fertigen Speicherofen sowie der Einhaltung aller Bestimmungen weit über dem Standard.

Unsere Leistungserklärung

Alle ORTNER Speicheröfen werden von akkreditierten Prüfinstituten nach der Norm EN 13229 geprüft und erfüllen die gesetzlichen Vorschriften. Sie wurden darüber hinaus auch mit dem Österreichischen Umweltzeichen ausgezeichnet und entsprechen der Energieeffizienzklasse A+.

Wenn Sie sich für einen ORTNER Speicherofen entscheiden, entscheiden Sie sich nicht nur für einen Speicherofen, der ganz Ihren Wünschen und Vorstellungen, sondern auch modernsten Richtlinien und Vorgaben entspricht. Mit einem ORTNER Speicherofen sind Ihnen also viele Jahre Freude, Wärme und Wohlbefinden sicher.



ORTNER steht für: Alles aus einer Hand für den Speicherofen



Feuerräume:

Die besondere Geometrie und die hohe Wertigkeit der verwendeten Rohstoffe sorgen für eine optimale Verbrennung in allen ORTNER Feuerräumen.



Speichersysteme:

Das ORTNER KMS (Keramik-Modul-Speichersystem) bildet gemeinsam mit dem Speicherofen den Kern des Ofens – ORTNER Inside.



Hüllenbaustoffe:

Speziell den Hüllenbaustoff betreffend gibt es eine Vielzahl an Materialien in unterschiedlichen Qualitäten und Stärken.



Mörtel, Kleber, Putze:

Dem Original ORTNER Haftmörtel hat das Unternehmen seinen Erfolg zu verdanken. Heute bieten wir unseren HafnerInnen ein breites Sortiment.

Unsere Website bietet in der Bildergalerie einen Überblick vieler Gestaltungsmöglichkeiten. Jeder ORTNER Speicherofen ist ein Unikat und wird ganz nach Ihren Wünschen und Vorstellungen mit Ihrem Hafner gemeinsam entwickelt.

Lassen Sie sich inspirieren und schauen Sie vorbei unter www.ortner-cc.at/der-speicherofen/speicherofen-galerie/

Wir freuen uns auf Sie!

Ihr ORTNER Fachbetrieb

ORTNER GmbH
Hürmer Straße 36
A-3382 Loosdorf
www.ortner-cc.at
T +43 (0) 2754/2707



Impressum:

Medieninhaber und Herausgeber: ORTNER GmbH, 3382 Loosdorf, Hürmer Straße 36.
Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

S. 1 Copyright: ORTNER GmbH, Ofenbauer: Klaus Larcher
S. 2 Copyright: ORTNER GmbH, Ofenbauer: Martin Hartlieb
S. 4 Copyright: ORTNER GmbH, Ofenbauer: Martin Karlhuber
S. 7 Copyright: ORTNER GmbH, Ofenbauer: Herbert Bolter
S. 8 Copyright: ORTNER GmbH, Ofenbauer: Martin Hartlieb
S. 11 Copyright: ORTNER GmbH, Ofenbauer: Herbert Bolter
S. 12 Copyright: ORTNER GmbH, Ofenbauer: Klaus Larcher
S. 17 Copyright: ORTNER GmbH, Ofenbauer: Maximilian Deichholz

S. 18 Copyright: ORTNER GmbH, Ofenbauer: Henrik Dümmer
S. 20 Copyright: ORTNER GmbH, Ofenbauer: Klaus Stolz
S. 21 Copyright: ORTNER GmbH, Ofenbauer: Armin Harasser
S. 22 Copyright: ORTNER GmbH, Ofenbauer: Christian Gross
S. 23 Copyright: ORTNER GmbH, Ofenbauer: Heinrich Frühauf
S. 27 Copyright: ORTNER GmbH, Ofenbauer: Johannes Kell
S. 32 Copyright & Ofenbauer: Andreas Zapfe

www.ortner-cc.at



 **ortner**
Der Speicherofen.