



Kaminöfen - Programm 2025



BELLA Seite 28-29



CALI Seite 12-14



GIRA Stein Seite 26-27



GIRA Stahl Seite 26-27



Modell- Serien mit einer effektiven **DUO- Abbrandautomatik**.



NIRO DA Seite 38



PILA Stahl Seite 20



PILA Stein / Kachel Seite 19-22



PILA Compact Seite 19+23



SANTO DA Seite 39



THEA Seite 32-35



TIVA Seite 24-25



VERON DA Seite 36

SKANDERBORG Kaminöfen



VERON XL DA Seite 36-37



ZIO Seite 30-31



Zubehör Seite 40



stromlose DUO- Abbrandautomatik (für ausgewählte Modelle verfügbar)

Diese seit vielen Jahren bewährte Automatiksteuerung funktioniert ohne Strom. Sie ist leicht zu bedienen und wartungsfrei. Durch die Abbrandautomatik wird gegenüber der manuellen Hand-Regelung bis zu 25% Brennstoff eingespart. Weniger Brennstoff bedeutet auch weniger Emissionen. Automatische Temperaturregelung.



modernste Verbrennungstechnik

In Verbindung mit einer hochwertigen Feuerraumauskleidung werden ein hoher Wirkungsgrad und eine saubere Verbrennung erreicht. So wird für einen emissionsarmen Betrieb und einen sparsamen Brennstoffverbrauch gesorgt.



3- Punkte- Türverriegelung

Sichere und dichte Türen garantieren einen optimalen Verbrennungsprozess. Unsere 3-Punkte-Türverriegelung ist in Edelstahl gefertigt und wird auf Rollen gelagert.



Türgriff wohltemperiert

Auch während der Heizdauer angenehm zu öffnen.



Anschluss für externe Verbrennungsluft

Alle SKANDERBORG Kaminöfen verfügen über einen Anschluss für eine externe Verbrennungsluftzufuhr. Bei dem Anschluss an die externe Zuluft funktioniert der Kaminofen raumluftunabhängig (nicht DIBt-geprüft, nicht bei Modellen mit Dreh-Teller-Set)



effektive Scheibenspülung für „klaren Blick“

Eine effektive Scheibenspülung gewährt auch noch nach langer Brenndauer einen freien Blick auf das Feuer.



KLAPS- Verschluss

Eine selbstverriegelnde Feuerraumtür erlaubt die Mehrfachbelegung des Schornsteines nach Bauart 1.

Art. 15a B- VG



Unsere Kaminöfen erfüllen die strengen Grenzwerte des Artikels 15a B- VG Österreich

QUALITÄT OHNE KOMPROMISSE

Fangen Sie Feuer...

... und lassen Sie sich von seiner einzigartigen Faszination überwältigen.

Seit Urzeiten gehört das Feuer zu unserem Leben. Einst als einfache Feuerstelle in jeder menschlichen Behausung zu finden, holen wir uns heute diese Wärme und Behaglichkeit in unsere Wohnungen zurück.

SKANDEBORG entwickelt, produziert und vertreibt seit vielen Jahren qualitativ hochwertige Kaminöfen.

Unsere **SKANDERBORG** Kaminöfen erfüllen alle aktuell gültigen nationalen und europäischen Normen.

Durch die Entwicklung einer eigenen Verbrennungstechnologie werden die geforderten Grenzwerte bereits jetzt deutlich unterschritten. Auch in Zukunft brauchen SKANDERBORG Kaminöfen keine Filter oder Nachrüstungen!

Beratung, Verkauf, Montage und Service erfolgen ausschließlich über den autorisierten Fachhandel.





SKANDERBORG Wir brennen darauf, Sie zu begeistern!

Heizen mit Holz: nachwachsend + nachhaltig

Es gibt viele Gründe für das Heizen mit Holz. Im Gegensatz zu fossilen Brennstoffen kann man den Brennstoff Holz als nahezu CO²-neutral bezeichnen. Das bedeutet, dass bei der Verbrennung von naturbelassenem Brennholz die Menge an Kohlenstoffdioxid (CO²) freigesetzt wird, die der Baum zuvor während seines Wachstums aufgenommen hat. Die nachhaltige Forstwirtschaft in Deutschland stellt sicher, dass kontinuierlich mehr Bäume nachwachsen, als dem Wald zur Nutzung entnommen werden. Heimisches Brennholz zeichnet sich durch einen geringen Veredlungsaufwand und kurze Transportwege aus. Die Verwendung von heimischem Holz als Brennstoff trägt zur Wertschöpfung in der jeweiligen Region bei und sorgt für eine Unabhängigkeit vom Weltmarkt.

Besser als die Norm

Alle **SKANDERBORG** Kaminöfen sind nach der jeweiligen EN – Norm (EN 13240) geprüft und zugelassen. Die Emissionswerte unserer Kaminöfen liegen in erheblichem Maße unter den aktuellen europäischen und nationalen Emissionsschutzbestimmungen. Die durch das Bundesemissionsschutzgesetz (1. BImSchV, 2. Stufe) definierten Werte unterschreiten wir teilweise um ein Vielfaches.



Fit für die Zukunft

Wir haben an uns den Anspruch, besser zu sein, als es der Gesetzgeber von uns verlangt. Durch weitere kontinuierliche technische Entwicklungen, vor allem im Bereich der Emissionsreduzierung, können wir Ihnen versichern, dass unsere **SKANDERBORG** Kaminöfen auch zukünftige Grenzwerte erfüllen werden. Ein Ziel unserer täglichen Arbeit ist es, auch in Zukunft besser zu sein als die gesetzlichen Anforderungen.

Seit vielen Jahren entwickelt, produziert und vertreibt **SKANDERBORG** hochwertige Kaminöfen.

Schon früh haben wir uns als Unternehmen mit dem Thema Umweltschutz beschäftigt. Der Schlüssel für eine optimale und emissionsarme Verbrennung liegt in der Verbrennungstechnologie. Konsequenterweise haben wir diese in den vergangenen Jahren optimiert.

Unsere **SKANDERBORG** – Kaminöfen mit der innovativen Verbrennungstechnologie erhalten Sie ausschließlich im autorisierten Fachhandel.

Beratung, Verkauf, Montage und Service durch den autorisierten **SKANDERBORG** – Fachhändler mit der erweiterten Garantie.

CALI DA

CALI XL DA

DUO- Abbrandautomatik

Der Kaminofen **CALI** verfügt über eine große gewinkelte 3D Sichtscheibe. So ist das Flammenspiel auch von der Seite sehr gut sichtbar.

Die Feuerraumtür mit dem langen Edelstahlgriff verfügt über eine 3-Punkte-Verriegelung und der KLAPS-Türverschluss erlaubt die Mehrfachbelegung des Schornsteines nach Bauart 1.

Der Kaminofen Cali ist mit unserer bewährten DUO- Abbrandautomatik ausgestattet.

CALI DA H/B/T in mm: 1260/560/540
CALI XL DA H/B/T in mm: 1515/560/540

Heizleistung: 3 - 6,5 kW

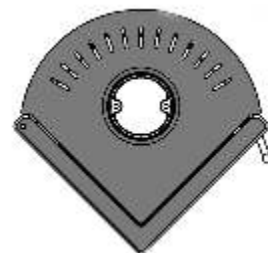
Zubehör:

VULKANO-Speicherelemente (nur für CALI XL DA)
 Glasvorlegeplatte

Rauchrohranschluss oben oder hinten möglich.



In den **CALI XL DA** können VULKANO-Speicherelemente eingelegt werden.



Die Rückseite ist abgerundet, so passt der **CALI** nicht nur in eine Raumecke, sondern sieht auch vor einer geraden Wand gut aus.



CALI XL DA weiß



CALI DA schwarz



CALI DA weiß

CALI XL DA
DUO- Abbrandautomatik



CALI DA
DUO- Abbrandautomatik



FERRO DA

DUO- Abbrandautomatik



FERRO DA

Die Kaminöfen **FERRO** und **FERRO XL** sind modern und ohne Schnörkel. Das klare Design wird unterstützt durch den langen Edelstahlgriff.

Die Kaminofen-Serie **FERRO** verfügt über die bewährte DUO- Abbrandautomatik.

Die Abbrandautomatik funktioniert ohne Strom und ist vollkommen wartungsfrei.

Sie spart gegenüber der manuellen Hand-Regelung bis zu 25% Brennstoff und schont durch weniger Emissionswerte die Umwelt.

Der Rauchrohranschluss ist nach hinten und nach oben möglich.

| | |
|--------------------|---------------------------|
| FERRO DA | H/B/T in mm: 1250/400/400 |
| FERRO XL DA | H/B/T in mm: 1500/400/400 |

Heizleistung: 3 - 6,5 kW

Zubehör:
Glasvorlegeplatte



FERRO XL DA

DUO- Abbrandautomatik

FERRO XL DA H/B/T in mm: inkl. Sockel 1500/400/400
Heizleistung: 3 - 6,5 kW

Zubehör:

Glasvorlegeplatte

FERRO XL DA

DUO- Abbrandautomatik





PILA Speckstein

PILA

Die Kaminofenserie PILA mit einer besonders großen und gerundeten Sichtscheibe benötigt mit einem Durchmesser von nur 530 mm wenig Platz und passt so auch sehr gut in eine Ecke.

Das edle und zeitlose Design wird unterstützt durch einen langen Edelstahlgriff. Machen Sie diesen runden Kaminofen zu Ihrem neuen Wohnzimmermöbel. Wählen Sie Ihren Favorit aus verschiedenen Höhen und Verkleidungen aus. Ergänzen Sie PILA oder PILA Stahl mit VULKANO-Speicherelementen.

Der Rauchrohranschluss ist nach hinten oder oben möglich.

PILA kompakt H/B/T in mm: 1270/530/530

PILA H/B/T in mm: 1510/530/530

PILA Stahl H/B/T in mm: 1510/530/530

Heizleistung: 3 - 6 kW

Zubehör:

Glasvorlegeplatte

Topplatte Speckstein

VULKANO-Speicherelemente (nur für **PILA** und **PILA STAHL**)

Frischlufstutzen



Speicherelemente für
PILA Stahl und **PILA**



PILA kompakt
Kachel matt schwarz



PILA kompakt
Kachel mekalit



PILA Stahl



PILA Kachel
weiß glänzend



PILA Kachel
mekalit



PILA Kachel
matt schwarz



PILA Kachel
schwarz glänzend



PILA Kachel
cappuccino



PILA Kachel
betonic



PILA kompakt
Speckstein

PILA Stahl



PILA Kachel mekalit



PILA Kachel betonic



PILA kompakt



Kachel mattschwarz



TIVA mit BlackMagic-Topplatte



TIVA L mit Speicherelemente



TIVA DA TIVA L DA TIVA XL DA

DUO- Abbrandautomatik

Loderndes Feuer, das Knistern der Holzscheite, wohlige Wärme. Ein uraltes Verlangen der Menschen. Aber nie war die Zählung des Feuers so elegant zu genießen wie bei der Serie **TIVA**.

Die große Panoramasischtscheibe ist gewölbt und lenkt den Blick auf das faszinierende Flammenspiel.

Die massive Feuerraumtür mit dem Edelstahlgriff verfügt über eine 3-Punkte-Verriegelung und der KLAPS-Türverschluss erlaubt die Mehrfachbelegung des Schornsteines nach Bauart 1.

Der Kaminofen TIVA ist mit der bewährten DUO-Abbrand-Automatik ausgestattet. Die Abbrandautomatik funktioniert ohne Strom und ist vollkommen wartungsfrei. Gegenüber einer manuellen Hand-Regulierung werden bis zu 25% Brennstoff eingespart.

Der Rauchrohranschluss ist oben oder hinten möglich.

TIVA H/B/T in mm: 925/645/480

TIVA L H/B/T in mm: 1230/645/480

TIVA XL H/B/T in mm: 1230/645/480

Heizleistung: 4 - 7 kW

Zubehör

Naturstein-Topplatte in BlackMagic oder Speckstein

VULKANO-Speicherelemente (nur für **TIVA L**)

Glasvorlegeplatte



TIVA XL



TIVA XL mit großem Holzfach und Zubehör Topplatte in Speckstein

TIVA DA
TIVA L DA
TIVA XL DA
DUO- Abbrandautomatik





GIRA DA Speckstein

GIRA DA

DUO- Abbrandautomatik

inklusive Speicherblock!

Formschön und zeitlos präsentiert sich das Modell **GIRA**. Der Speicherblock nimmt während des Heizens Wärme auf und gibt diese nach Ende der Befuerung langsam wieder ab.

Der Kaminofen GIRA ist mit der bewährten DUO-Abbrandautomatik ausgestattet. Diese funktioniert stromlos und ist vollkommen wartungsfrei. Durch die Abbrandautomatik wird gegenüber der Hand-Regelung bis zu 25% Brennstoff eingespart. Weniger Brennstoff bedeutet weniger Emissionen und ist deshalb ein wichtiger Beitrag zum Schutz der Umwelt.

Sichere und dichte Türen garantieren einen optimalen Verbrennungsprozess. Das Modell **GIRA** hat eine 3-Punkte-Türverriegelung. Diese ist aus Edelstahl gefertigt und wird auf Rollen gelagert. Der KLAPS-Türverschluss erlaubt die Mehrfachbelegung des Schornsteines nach Bauart 1.

Die große Sichtscheibe bleibt mit Hilfe der Scheiben-Luftspülung auch nach langer Brenndauer frei und erlaubt einen schönen Blick auf die Flammen.

Der Rauchrohanschluss ist nach hinten und oben möglich.

GIRA Stahl H/B/T in mm: 1165/490/450

GIRA Naturstein H/B/T in mm: 1215/590/450

Heizleistung: 3 - 6 kW



GIRA DA Stahl inklusive Speicherblock

GIRA DA
DUO- Abbrandautomatik
inklusive Speicherblock!





BELLA

inklusive Speicherblock



BELLA ist bereits mit einem Speicherblock ausgestattet, so können Sie die wertvolle Wärme auch nach Erlöschen der Flammen nutzen.

Der Kaminofen **BELLA** ist hitzebeständig schwarz oder weiß lackiert.

- Zubehör:**
Glasvorlegeplatte
Topplatte BlackMagic
Frischlufstutzen



Das Modell **BELLA** begeistert durch zeitloses Design und schlichte Eleganz.

BELLA benötigt wenig Platz bei einer Tiefe von nur 39 cm. Der Feuerraum mit einer gewölbten 520 mm hohen Glaskeramikscheibe bietet einen besonders schönen Blick auf das Flammenspiel.

Der lange Edelstahlgriff ist auch nach langer Brenndauer angenehm temperiert und verfügt über eine 3-Punkte-Türverriegelung, der KLAPS-Türverschluss erlaubt die Mehrfachbelegung des Schornsteines nach Bauart 1.

H/B/T in mm: 1325/440/390
Heizleistung: 3 - 6 kW

Rauchrohranschluss ist oben oder hinten möglich.



BELLA

inklusive Speicherblock



ZIO

Der Rauchrohranschluss Ø 120 mm ist nach oben und nach hinten möglich.

ZIO DA H/B/T in mm: 1100/400/350

ZIO XL DA H/B/T in mm: 1500/400/350

Heizleistung: 3 - 5 kW

Zubehör:

Glasvorlegeplatte
Topplatte Speckstein



ZIO DA

ZIO XL DA

DUO- Abbrandautomatik

Konzentration auf das Wesentliche!
Mit einer Stellfläche von nur 35 x 40 cm
und einer Leistung von 5 kW ist das Modell
ZIO für gut isolierte Wohnungen und
kleinere Räume bestens geeignet.

Durch die abgerundete Rückwand lässt sich
der **ZIO** auch gut in einer Ecke platzieren.



ZIO XL



ZIO

Kombiniert sind ein schwarz
ausgekleideter Feuerraum
mit einer hohen verspiegelten
Sichtscheibe. Erst beim Befeuern
gibt die Scheibe den Blick in den
Feuerraum frei.



Zubehör Topplatte Naturstein
in Ausführung Speckstein



ZIO DA
ZIO XL DA
DUO- Abbrandautomatik





THEA Stahl / Kachel

Die elliptische Form macht **THEA** zu einem zeitlos schönen Heizmöbel.

Einfach und präzise präsentiert sich **THEA** Stahl. Sorgen Sie für optische Anreize, in dem Sie das Warmhaltefach mit Naturstein oder Kachel ergänzen.

Der lange Edelstahlgriff in Verbindung mit der 520 mm hohen Sichtscheibe unterstreicht die Eleganz.

Ein optimaler Verbrennungsprozess wird durch sichere und dichte Türen gewährleistet. Wir haben die 3-Punkte-Türverriegelung auf Rollen gelagert und mit dem selbstverschließenden KLAPS-Türverschluss ausgestattet, so dass eine Mehrfachbelegung des Schornsteines nach Bauart 1 möglich ist.

Der Rauchrohranschluss kann nach hinten oder nach oben erfolgen.

H/B/T in mm: 1250/530/390

Heizleistung: 3 - 6 kW

Zubehör:

Glasvorlegeplatte

Topplatte in Speckstein oder Kachel

Einlage Warmhaltefach in Speckstein oder Kachel



THEA Stahl mit Einlage Warmhaltefach
Kachel schwarz glänzend (optional)

THEA Kachel weiß glänzend

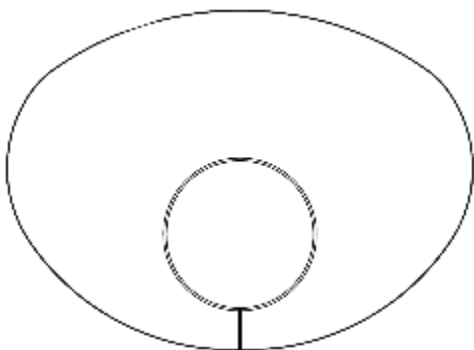


THEA Kachel sahara

THEA Kachel

Der Kaminofen THEA in Ellipsenform ist nur 39 cm tief.

Die 520 mm hohe Sichtscheibe bietet dank der Scheibenspülluft auch nach langer Brenndauer einen schönen Blick auf die Flammen.



Die hochwertigen Ofenkacheln sind z. T. durch eine Mehrfach-Wischtechnik veredelt. Wählen Sie zwischen den Farben sahara, mecalit, schwarz glänzend oder weiß glänzend.

Der Rauchrohranschluss kann nach hinten oder nach oben erfolgen.

H/B/T in mm: 1250/530/390

Heizleistung: 3 - 6 kW

Zubehör:

Glasvorlegeplatte

Frischlufstutzen



THEA Kachel schwarz glänzend

THEA Speckstein





THEA mecalit



VERON DA Stahl weiß lackiert mit Topplatte in Ausführung BlackMagic

VERON DA

DUO- Abbrandautomatik

Das Kaminofenmodell **VERON** mit der 580 mm hohen Sichtscheibe und dem langen Edelstahlgriff ist ein echtes Designerstück.

Bei Rauchrohranschluss oben und Einbau eines Drehtellers entscheiden Sie ganz einfach die Position der Sichtscheibe. Durch den praktischen Fußschalter arretieren Sie den **VERON**, so ist für Sicherheit gesorgt, auch beim Nachlegen von Feuerholz. Durch den runden Korpus sieht das Modell **VERON** auch gedreht richtig schick aus.

Besonders bedienungsfreundlich zeigt sich die Feuerraumtür mit der 3-Punkte-Verriegelung und dem KLAPS-Türverschluss, der eine Mehrfach-Belegung des Schornsteines nach Bauart 1 erlaubt.

Der Rauchrohranschluss ist oben und hinten möglich.

VERON H/B/T in mm: 1255/460/460

VERON XL H/B/T in mm: 1500/460/460

Heizleistung: 3 - 6 kW

Zubehör:

Glasvorlegeplatte

Drehteller

Naturstein-Topplatte in BlackMagic
oder Speckstein



Speicherelemente
für VERON XL



VERON DA Stahl schwarz lackiert mit Topplatte Speckstein

VERON XL DA

DUO- Abbrandautomatik





NIRO DA mit Topplatte in Speckstein

NIRO DA

DUO- Abbrandautomatik

Rund und kompakt ist das Modell **NIRO DA**.

Die durchgehende Feuerraumtür mit der gerundeten Scheibe zieht alle Blicke auf sich.

Ein Drehteller gibt Ihnen die Möglichkeit, das Feuer von Ihren Lieblingsplätzen aus zu beobachten. Einfach mit dem Fußschalter arretieren, um gefahrlos Holz nachzulegen. Oder mittels Fußschalter lösen, um eine neue Position einzustellen. Bitte verwenden Sie für diese Option den Rauchrohranschluss oben.

Der Kaminofen NIRO ist mit der bewährten DUO-Abbrand-Automatik ausgestattet. Die Abbrandautomatik funktioniert ohne Strom und ist vollkommen wartungsfrei. Gegenüber einer manuellen Hand-Regulierung werden bis zu 25% Brennstoff eingespart. Der lange Edelstahlgriff ist auch nach langer Brenndauer angenehm temperiert.

Der Rauchrohranschluss ist hinten oder oben möglich.

H/B/T in mm: 1000/460/460

Heizleistung: 3 - 6 kW

Zubehör:

Glasvorlegeplatte

Drehteller

Naturstein-Topplatte in BlackMagic oder Speckstein



Topplatte
BlackMagic



NIRO DA

SANTO DA

Eine gewölbte Scheibe und eine elliptische Form machen SANTO DA zu einem echten Klassiker.

Bei einer Tiefe von nur 45 cm benötigt das Modell auch nur wenig Platz. Hochwertig verarbeitet, wie alle unsere Produkte, ist auch der SANTO DA mit der bewährten DUO-Abbrand-Automatik ausgestattet. Die Abbrandautomatik funktioniert ohne Strom und ist vollkommen wartungsfrei. Gegenüber einer manuellen Hand-Regulierung werden bis zu 25% Brennstoff eingespart.

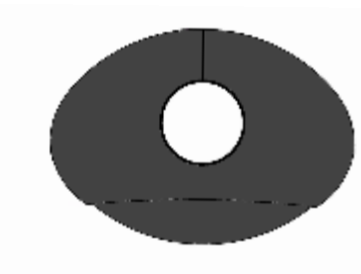
Das Rauchrohr kann oben oder hinten angeschlossen werden.

H/B/T in mm: 1195/620/450

Heizleistung: 3 - 6 kW

Zubehör:

Glasvorlegeplatte



Holzfach-Tür für Anzündmaterial mit Tip-On-Öffnung



SANTO DA in Ausführung Speckstein



15a E-VG

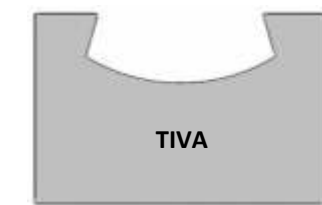
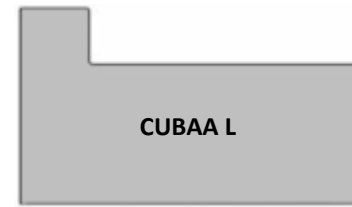
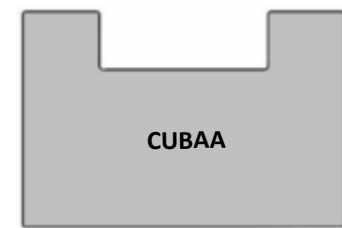
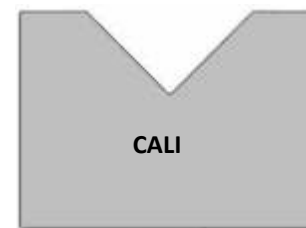


Zubehör

Glasvorleger

Design in vollendeter Harmonie

Die SKANDERBORG-Glasvorleger werden passgenau für das jeweilige Modell gefertigt. Die mitgelieferten Anti-Rutsch-Pads geben dem Vorleger einen festen Halt. Der aus ESG-Sicherheitsglas bestehende Vorleger wird vor den Kaminofen geschoben und kann zum Reinigen einfach hochgenommen werden. In den Sommermonaten kann der Vorleger auch ganz weggenommen werden.



ESG-Sicherheitsglas Stärke 6 mm Maße und technische Details siehe unter www.skanderborg.de

MADE IN GERMANY

SKANDERBORG Kaminöfen zeichnen sich durch hohe Qualität, modernster Verbrennungstechnik und zeitlosem Design aus. Der Fokus unserer täglichen Arbeit liegt in dem Versprechen, das bestmögliche Produkt mit den niedrigsten Belastungen für unsere Umwelt herzustellen.

Bei der Herstellung legen wir besonderen Wert auf hochwertige Materialien, sorgfältige Verarbeitung und höchste Umweltstandards.

Unsere BlackMagic- Sichtscheibe aus **SCHOTT ROBAX Glaskeramik, Made in Germany**, vereint sichtbare Flammen mit hohem Wirkungsgrad.

Echte Ofenkacheln – Die Westerwälder Keramiktradition macht es möglich. Unser Partner **kaminofenkeramik- Renè Rasbach** fertigt in Handarbeit nach alter Tradition unsere echten Ofenkacheln, **Made in Germany**.

Für das dichte Schließen unserer Kaminöfen sorgt der Textilglas-Spezialist **Culimeta** aus Bersenbrück, **Made in Germany**.

Für die Oberflächenveredlung zuständig ist das **Süddeutsche Lackwerk Zeller** im bayrischen Feldkirchen mit einem hitzebeständigen und rauchfreien Lack, **Made in Germany**.

Bei der Verpackung unsere **SKANDERBORG** Kaminöfen können wir schon heute auf die Verwendung von Styropor zu fast 100% verzichten. Die Holzkisten, die unsere Kaminöfen während des Transportes schützen, sind aus nachwachsendem und unbehandeltem Holz.

Dokumentiert wird dieses Versprechen mit unserer **SKANDERBORG** 5 Jahre Fachhändler Garantie



Echte Ofenkacheln.
Handgemacht im
Westerwald.

Diese alte
Handwerkskunst
verbindet heute
Tradition mit
zeitgemäßem Design.



kaminofenkeramik



TEXTILGLAS-
TECHNOLOGIE

Unser Versprechen - Qualität ohne Kompromisse

umweltfreundlich

niedrige Feinstaub- und CO²-Werte

BlackMagic-Sichtscheibe

die umlaufende schwarze Randbedruckung ist ein perfekter Rahmen für die Flammen

klare Sicht

eine effektive Scheibenluftspülung sorgt für einen klaren Blick auf die lodernden Flammen

KeraCulit oder KeraSchamotte

hochentwickelte Feuerraumauskleidung für hohe Verbrennungstemperaturen und niedrigen Emissionen

Feuerraumboden

hochwertiger Ofenguss/Vollgussmulde

externe Luftversorgung

die zur Verbrennung benötigte Luft kann separat zugeführt werden (raumlufunabhängig/raumlufunterstützend).

No-Smoker-Lackierung

für den Ofenkörper verwenden wir ausschließlich rauchfreien Speziallack



Vorlegeplatte

passgenaues Sicherheitsglas (6 mm) mit Anti-Rutsch-Pads, einfache Aufnahme ohne Ofenbewegung möglich

sparsame Verbrennung

ein hoher Wirkungsgrad von ca. 80% nutzt Ihren Brennstoff optimal aus

wohltemperierter Griff

auch noch nach langer Brenndauer gut bedienbar

KLAPS-Türverschluss

selbstschließende Feuerraumtür erlaubt die Mehrfachbelegung des Schornsteines nach Bauart 1

3-Punkte-Verriegelung

in Edelstahl gefertigt und auf Rollen gelagert für dichte Türen und optimales Brennverhalten

exakte Luftregulierung

mit Luftschiebern lässt sich die Abbrandgeschwindigkeit optimal regulieren und den Witterungsbedingungen anpassen

DUO-Abbrandautomatik

Stromlos, wartungsfrei und selbsttätige Abbrandregelung reduziert Brennstoffverbrauch und senkt Emissionen

saubere Asche-Entsorgung

Aschekasten mit integriertem Deckel für saubere Entnahme



saubere Sache: Aschekasten mit integriertem Deckel



mehr Sicherheit: KLAPS-Türverschluss



dichte Türen: 3-Punkte-Verriegelung



weniger Emissionen: DUO-Abbrandautomatik



schönes Flammenbild: BlackMagic-Sichtscheibe

| Modell | Nennwärmeleistung in KW | Maße H/B/T in cm (zzgl. evtl. Unterlegplatte) | mittl. Abgasmassensstrom | Abgastemperatur am Stutzen | Mindestförderdruck bei Nennwärmeleistung | Gewicht in kg (ca.) (variiert je nach verwendeter Steinart) | Ø Rohrstützen mm | Rauchrohr-Anschluß H= Hinten / O= Oben | Höhe Mitte Rohrstützen (Abg. Hinten) (zzgl. evtl. Unterlegplatte) mm (v= variabel) | Ø Luftrohr / Mitte Rohr (für externen Luftanschluß) mm | Raumheizvermögen nach DIN 18893 günstig /weniger günstig / ungünstig | mittl. CO-Gehalt der Abgase bei Nennwärmeleistung unter Prüfbedingungen EN 13240 bezogen auf 13% O2 | staubförmige Emissionen im Abgas unter Prüfbedingungen EN 13240 bei Scheitholz bezogen auf 13% O2 | Wirkungsgrad % (Scheitholz) | Abstand zu brennbaren Bauteilen: hinten/vorne/seitlich mm | Brennraumgröße ca: H/B/T: mm | zugel. Brennstoff Scheitholz 15a B-VG (Österreich) |
|----------------------|-------------------------|--|--------------------------|----------------------------|--|--|------------------|---|--|--|--|---|---|-----------------------------|---|------------------------------|---|
| BELLA | 6 | 132/44/39 | 4,8 g/s | 287° | 0,12 mbar | 170 | 150 | H/O | 1105 | 100/280 | 112/65/45 m³ | < 0,08 Vol.% | 22 mg/Nm³ | 80 | 200/800/150 | 500/300/290 | x x |
| CALI DA | 6,5 | 127/56/54 | 6,8 g/s | 286° | 0,12 mbar | 155 | 150 | H/O | 1160 | 100/80 | 116/69/47 m³ | < 0,10 Vol.% | 16 mg/Nm³ | 80 | 200/1050/730 | 500/380/360 | x x |
| CALI XL DA | 6,5 | 151/56/54 | 6,8 g/s | 286° | 0,12 mbar | 170 | 150 | H/O | 1160 | 100/80 | 116/69/47 m³ | < 0,10 Vol.% | 16 mg/Nm³ | 80 | 200/1050/730 | 500/380/360 | x x |
| FERRO DA | 6,5 | 125/40/40 | 5,6 g/s | 317° | 0,12 mbar | 160 | 150 | H/O | 1130 | 100/80 | 116/69/47 m³ | < 0,09 Vol.% | 18 mg/Nm³ | 80 | 190/1250/450 | 500/260/300 | x x |
| FERRO XL | 6,5 | 150/40/40 | 5,6 g/s | 317° | 0,12 mbar | 170 | 150 | H/O | 1375 | 100/80 | 116/69/47 m³ | < 0,09 Vol.% | 18 mg/Nm³ | 80 | 190/900/300 | 500/260/300 | x x |
| GIRA DA Stahl | 6 | 116/49/43 | 5,3 g/s | 295° | 0,12 mbar | 160 | 150 | H/O | 1020 | 100/87 | 116/69/47 m³ | < 0,09 Vol.% | 10 mg/Nm³ | 82 | 240/1200/420 | 520/340/310 | x x |
| GIRA DA Stein | 6 | 121/59/43 | 5,3 g/s | 295° | 0,12 mbar | 250 | 150 | H/O | 1020 | 100/87 | 116/69/47 m³ | < 0,09 Vol.% | 10 mg/Nm³ | 82 | 240/1200/420 | 520/340/310 | x x |
| NIRO DA | 6 | 100/46/46 | 5,5 g/s | 280° | 0,12 mbar | 115 | 150 | H/O | 920 | 100/90 | 116/69/47 m³ | > 0,08 Vol.% | 36 mg/Nm³ | 81 | 200/1100/450 | 440/310/320 | x x |
| PILA Compact Stein | 6 | 127/53/53 | 5,3 g/s | 330° | 0,12 mbar | 220 | 150 | H/O | 1055 | 100/255 | 116/69/47 m³ | < 0,04 Vol.% | 21 mg/Nm³ | 80 | 150/800/200 | 520/310/320 | x x |
| PILA Compact Keramik | 6 | 127/53/53 | 5,3 g/s | 330° | 0,12 mbar | 180 | 150 | H/O | 1055 | 100/255 | 116/69/47 m³ | < 0,04 Vol.% | 21 mg/Nm³ | 80 | 150/800/200 | 520/310/320 | x x |
| PILA Stahl | 6 | 151/53/53 | 5,3 g/s | 330° | 0,12 mbar | 180 | 150 | H/O | 1055 | 100/255 | 116/69/47 m³ | < 0,04 Vol.% | 21 mg/Nm³ | 80 | 150/800/200 | 520/310/320 | x x |
| PILA Stein | 6 | 151/53/53 | 5,3 g/s | 330° | 0,12 mbar | 270 | 150 | H/O | 1055 | 100/255 | 116/69/47 m³ | < 0,04 Vol.% | 21 mg/Nm³ | 80 | 150/800/200 | 520/310/320 | x x |
| PILA Keramik | 6 | 151/53/53 | 5,3 g/s | 330° | 0,12 mbar | 210 | 150 | H/O | 1055 | 100/255 | 116/69/47 m³ | < 0,04 Vol.% | 21 mg/Nm³ | 80 | 150/800/200 | 520/310/320 | x x |
| SANTO DA | 6 | 119/62/45 | 4,8 g/s | 352° | 0,12 mbar | 170 | 150 | H/O | 920 | 100/90 | 116/69/47 m³ | < 0,07 Vol.% | 18 mg/Nm³ | 80 | 200/1000/300 | 450/370/300 | x x |
| THEA Stahl | 6 | 125/53/39 | 4,8 g/s | 310° | 0,12 mbar | 120 | 150 | H/O | 1080 | 100/295 | 112/65/45 m³ | < 0,08 Vol.% | 22 mg/Nm³ | 80 | 200/800/150 | 500/300/290 | x x |
| THEA Stein | 6 | 128/53/39 | 4,8 g/s | 310° | 0,12 mbar | 200 | 150 | H/O | 1080 | 100/295 | 112/65/45 m³ | < 0,08 Vol.% | 22 mg/Nm³ | 80 | 200/800/150 | 500/300/290 | x x |
| THEA Keramik | 6 | 128/53/39 | 4,8 g/s | 310° | 0,12 mbar | 160 | 150 | H/O | 1080 | 100/295 | 112/65/45 m³ | < 0,08 Vol.% | 22 mg/Nm³ | 80 | 200/800/150 | 500/300/290 | x x |
| TIVA DA | 7 | 92/65/48 | 6,7 g/s | 285° | 0,12 mbar | 150 | 150 | H/O | 820 | 100/90 | 148/89/59 m³ | < 0,09 Vol.% | 24 mg/Nm³ | 81 | 150/1600/300 | 300/460/270 | x x |
| TIVA L DA | 7 | 123/65/48 | 6,7 g/s | 285° | 0,12 mbar | 170 | 150 | H/O | 920 | 100/90 | 148/89/59 m³ | < 0,09 Vol.% | 24 mg/Nm³ | 81 | 150/1600/300 | 300/460/270 | x x |
| TIVA XL DA | 7 | 123/65/48 | 6,7 g/s | 285° | 0,12 mbar | 170 | 150 | H/O | 1133 | 100/90 | 148/89/59 m³ | < 0,09 Vol.% | 24 mg/Nm³ | 81 | 150/1600/300 | 300/460/270 | x x |
| VERON DA | 6 | 125/46/46 | 5,2 g/s | 329° | 0,12 mbar | 120 | 150 | H/O | 1150 | 100/90 | 116/69/47 m³ | < 0,08 Vol.% | 25 mg/Nm³ | 81 | 150/800/300 | 520/310/320 | x x |
| VERON XL DA | 6 | 150/46/46 | 5,2 g/s | 329° | 0,12 mbar | 150 | 150 | H/O | 1150 | 100/90 | 116/69/47 m³ | < 0,08 Vol.% | 25 mg/Nm³ | 81 | 150/800/300 | 520/310/320 | x x |
| ZIO DA | 5 | 110/40/35 | 4,8 g/s | 293° | 0,12 mbar | 110 | 120 | H/O | 98 | 100/70 | 100/63/43 m³ | < 0,09 Vol.% | 30 mg/Nm³ | 80 | 200/1200/420 | 400/250/230 | x x |
| ZIO XL DA | 5 | 150/40/35 | 4,8 g/s | 293° | 0,12 mbar | 120 | 120 | H/O | 119 | 100/70 | 100/63/43 m³ | < 0,09 Vol.% | 30 mg/Nm³ | 80 | 200/1200/420 | 400/250/230 | x x |

Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten! Aktuelle Daten und Masszeichnungen siehe unter www.skanderborg.de

SKANDERBORG

exklusive Feuermöbel



SKANDERBORG Kaminöfen bekommen Sie nur bei qualifizierten Fachhändlern! Das garantiert Ihnen kompetente Beratung, fachgerechte Installation und umfassenden Service (auch nach dem Kauf!).

Ihr qualifizierter **SKANDERBORG**-Fachhändler:

Auflage 2025_1