



Wir HABEN DAS FEUER neu erfunden!

Glauben Sie, Sie wissen alles über Feuer? Lassen Sie sich überraschen: xeoos® sieht vielleicht aus wie ein normaler Kaminofen, aber wenn unsere Öfen brennen, denken Sie, es wäre Magie.

Wir haben das TwinFire-System erfunden, das Feuer auf den Kopf gestellt und das Feuer doppelt verbrannt.

Unser patentiertes System ist weltbekannt und wurde für das innovative Design und die unschlagbaren, umweltfreundlichen Ergebnisse mehrfach ausgezeichnet.

Klingt nach Magie? Glauben Sie es: es ist die revolutionäre Technologie von xeoos®.

INDEX

nuex	UJ
ınsere Wurzeln	04
Garantie	05
unsere Geschichte	06
euerfaszination über lange Zeit	07
-unktionsweise	80

▶ Kaminöfen

Basic Eco Green	I C
Basic / Natur	12
Pur	
Matten	
Classic	
laua	
lqua System	
Magna Insert	
ubehör	
rentztaila	

► Zusätzliche Informationen

Warum einen xeoos	28
xeoos Technik	30
Auszeichnungen	32
xeoos Modelle	
Kontakt	36

Wir vergessen unsere Wurzeln nicht

Heute wird xeoos von den Familien Manríquez-Ackerknecht Durcudoy-Montandon und Specht geführt.

Ihre Überzeugungen, die Ursprünge aus dem chilenischen Patagonien und dem im Ederbergland gelegenen Reddighausen in Deutschland beizubehalten, sind der Ursprung dieses einzigartigen Produktes.

Alle sind in einer umweltfreundlichen Umgebung aufgewachsen und fasziniert von dem ökologischen Gleichgewicht in der Natur. Daraus resultiert das Umweltbewusstsein, das ihr Schaffen beeinflusst. Hand in Hand mit Ihren Vätern führen Francisco Manríquez-Affeld und Bodo Specht gemeinsam die Geschicke in Deutschland. Alle haben voneinander gelernt, wie man aus einer wunderbaren Idee, die voller Innovation steckt, eine Kaminkreation macht, die die Geschichte verändert.



Der erste Serien xeoos-Kaminofen wurde im Jahr 2000 hergestellt. Die heutige Produktion entspricht den Normen und Qualitätsspezifikationen von **ISO 9001:2015.**

Das TwinFire-System wurde von unserem visionären Team in Reddighausen, Deutschland entwickelt und ist nach der erfolgreichen Markteinführung in Deutschland mittlerweile in Europa und der ganzen Welt angekommen.

Unsere weltweite Errungenschaft ist das Ergebnis einer konstanten ökologischen Nachfrage der Menschheit. xeoos® - entwickelt für und im Auftrag unserer Kunden. Ein Durchbruch, der dank unserer innovativen Technologie und den höchsten Qualitätsentwicklungsstandards der Welt, möglich ist.











8 JAHRE GARANTIE

Mit einem xeoos® Kamin erwerben Sie einen umweltfreundlichen Kaminofen mit TwinFire-System und erhalten so ein Produkt, das nach den höchsten Qualitätsstandards in Deutschland verarbeitet wurde.

Aus diesem Grund gewähren wir bei all unseren xeoos®- Öfen auf den Korpus eine Garantie von 8 Jahren. Die Garantiezeit beginnt mit dem Liefertermin und gilt nur, wenn der Ofen von einem unserer zertifizierten Händler installiert wurde.

Unter www.xeoos.de finden Sie unsere offizielle Händlerliste.

Bitte beachten Sie, dass bei der Verwendung von nicht zugelassenen xeoos®-Ersatzteilen diese Garantie erlischt. Ersatzteile oder Zubehör für Ihren xeoos® finden Sie in unserem Onlineshop www.xeoos-shop.com oder direkt Ihrem xeoos-Händler.







Ihr direkter Weg mit dem Smartphone zu xeoos:

XEOOS WEB XEOOS SHOP







HINWEIS -

Für Druckfehler übernehmen wir keineb Haftung. Alle Maße und Zeichnungen können gering abweichen. Auch leichte Farbabweichungen bei unseren Produktabbildungen sind möglich. Technische Änderungen sowie Weiterentwicklungen an unseren Produkten behalten wir uns jederzeit vor.



Die Geschichte des xeoos®-Twinfire® ist lang und erfolgreich.

Die Fa. Stahl- und Apparatebau, Rolf Specht wurde im Oktober 1971 als Einzelfirma vom Erfinder des Doppelfeuers, Herrn Rolf Specht gegründet. Anfangs wurden Lager- und Transportbehälter gefertigt.

Innovativ waren wir schon immer und mit der Entwicklung eines neuen Produktes starteten wir in eine neue faszinierende Generation von Feuer. Bereits in den späten 80zigern wurde ein Festbrennstoffofen entwickelt, der durch seine neuartige Verbrennung nach dem Vergaserprinzip sehr ökologisch und sparsam arbeitete. Diese Brenntechnik sollte den Kaminofenmarkt revolutionieren. Wir nannten den Ofen xeoos® und die Brenntechnik Twinfire®. Wir verwirklichten als erstes Ökologie im Kaminofen. Auch ein Wirkungsgrad von 93% (Omni, USA tested) spricht Bände. Wir sind der Erfinder des Twinfire®.

Innovation, Faszination und Ökologie sind die drei Markenzeichen des xeoos®.

Die Technik wurde in Zusammenarbeit mit der Universität Kassel, mit der Universität Leipzig und mit dem Deutschen Biomasseforschungszentrum DBFZ in Leipzig ständig weiterentwickelt und verbessert. Für unseren xeoos® sind mehrere Patente erteilt worden.

Zur Vermarktung dieser neuen Produktlinie wurde im Jahr 2000 die Firma Specht Modulare Ofensysteme GmbH & Co. KG gegründet. Der Name xeoos® entstand aus dem Begriff der griechischem Mythologie eos (Göttin der Morgenröte). Durch die zwei Brennkammern bzw. Fenster wurde aus dem einen "o" zwei "oo" und aus eos dann eoos. Um dem ganzen etwas Mystisches zu verleihen, haben wir ein "x" davor gestellt. Aus eoos wurde xeoos®. xeoos® ist seit dem Jahr 2002 auf dem Markt.

Der xeoos hat in Fachkreisen schon für einiges Aufsehen gesorgt, viele Preise und Auszeichnungen begleiten den erfolgreichen Weg. Exemplarisch sind Auszeichnungen wie Deutschland-Land der Ideen, 1. Platz Hessen Champions 2009 und 3. Gewinner bei Welt der Wunder zu nennen. Basierend auf diesen Erfolgen wurde der xeoos® national und international bekannt.

Die Verbrennungstechnik setzte sich durch und ist heute unumstritten. Nachahmer und Kopierer der Verbrennungstechnik versuchen sich seit dem neben unserem xeoos® zu platzieren. Das technische Knowhow und die jahrelangen Erfahrungen der Erfinder des Doppelfeuers im xeoos lassen dabei keine Zweifel aufkommen, wer das Original ist.

2014 expandierte xeoos nach Chile und mit der Firma Alcazar wurde die xeoos Chile SpA als Joint Venture gegründet. Der xeoos BASIC ECO GREEN wurde in Chile entwickelt.

In 2017 fruchtete diese langjährige Zusammenarbeit von Alcazar und der Specht Modulare Ofensysteme. Die xeoos GmbH wurde am 01.07.2017 gegründet und damit der Grundstein für weitere Innovationen und Investitionen gelegt.

xeoos expandiert weiter. Neue Vertriebswege eröffnen sich. Der xeoos PATAGONIA wurde speziell für den Baumarkt entwickelt und wird seit 2019 dort angeboten.

Zukunftssicher gehen wir gemeinsam den Weg in eine saubere Zukunft mit innovativer, faszinierender und ökologischer xeoos® Twinfire® Verbrennungstechnik.







1971 Gründet Rolf Specht Stahl- und Apparatebau Türen und Zargen aus Stahl; Gitterboxpaletten nach UIC, später Systemlieferant für Lager- und Transportbehälter für die Automobilindustrie.

- •1996 Systematische Entwicklung des xeoos Kaminofen beginnt
- •2000 Gründung Specht Modulare Ofensysteme
- •2002 Marktreife xeoos big (9kW)
- •2003 Zertifizierung nach ISO 9001-2000
- •2004 Marktreife Modellreihe xeoos 5kW
- •2005 Gewinner Welt der Wunder, 3 Platz
- •2006 Marktreife Modellreihe xeoos 8kW
- 2007 Zertifizierung "Grüner Schwan"

- •2009 TwinFire Technik gewinnt Hessen Champions
- Test Omni, USA Wirkungsgrad von 93% erreicht.
- •2012 xeoos revolutioniert die Wassertechnik mit dem patentierten xeoos Aqua
- •2012 Deutschland Land der Ideen, ausgewählter Ort
- •2014 xeoos expandiert in Chile. xeoos Chile SpA wird gegründet.
- •2016 Modell Basic Eco Green wird entwickelt
- •2017 Alcazar und xeoos werden Partner in Europa. Die xeoos GmbH wird gegründet.
- •2019 xeoos erobert mit dem Modell PATAGONIA den Baumarkt



Wie FUNKTIONIERT DER XEOOS?

Bei dem xeoos TwinFire-Brennverfahren werden die Abgase, die beim Verbrennen des Holzes im oberen Brennraum entstehen, nochmals bei Temperaturen von 1000 - 1200 °C nachverbrannt und so in zusätzliche Wärme und Energie umgewandelt.

Somit erreicht der xeoos...

- · einen Wirkungsgrad von über 90 %, während der gesamten Brenndauer.
- · 40 % weniger Ascheanfall, gegenüber einem xeoos-Kaminofen, der nicht im TwinFire-Modus brennt.
- · 40 % geringeren Brennstoffverbrauch bei gleicher Wärmeleistung, gegenüber einem xeoos-Kaminofen, der nicht im TwinFire-Modus brennt.
- einen extrem geringen Feinstaubanteil im Abgas und sehr niedrigen CO-Anteil
- gleichbleibend niedrige Emissionswerte auch bei Teil- oder Minimallast.

So Starten Sie das xeoos® - TwinFire

Ein besonderer Kaminofen, für den es ein paar beachtenswerte Besonderheiten gibt. Lernen Sie mithilfe dieses Videos, wie Sie Ihren xeoos anbrennen, um problemlos in den TwinFire-Betrieb zu schalten.





Scan diesen QR Code mit deinem Handy. Dann siehst du das xeoos System.

Bitte nutzen Sie auch den Zugang über url: TINYURL.COM/XEOOSDEU









PATENTIERT

2-flammiges Brennverfahren: TwinFire®-System mit variabler Heizleistung.



FUNKTIONIERT

mit dem natürlichen Schornsteinzug (12 Pascal)



NENNWÄRMELEISTUNG NACH DIN

5 kW und 8 kW



ZULASSUNG

EN 13240, EN 13229, Regensburger Norm, Stuttgarter Norm usw.
Österreichische Art. 15a B-VG, xeoos unterbietet II Stufe BlmSchV ohne Hilfsmittel



Wir sind der Erfinder der TwinFire Technologie















ECO GREEN Option Tür



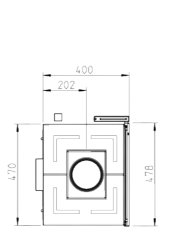
EAN code 5x 0745114482020 5x 0745114482198

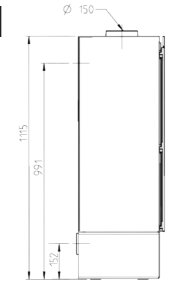
ECO GREEN Stone



Umweltereundlich

Maßzeichnung







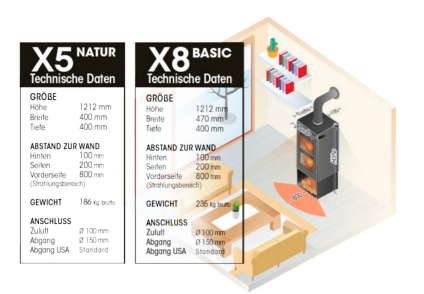


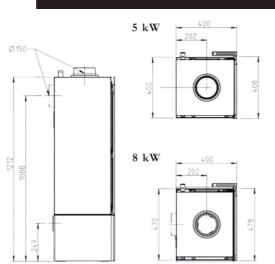






MAGZEICHNUNG

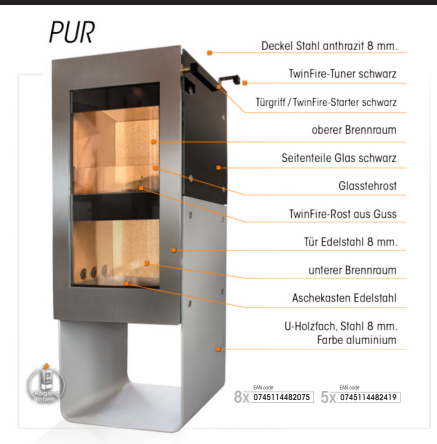




Kreieren Sie Ihren Ofen
BASIC Custom













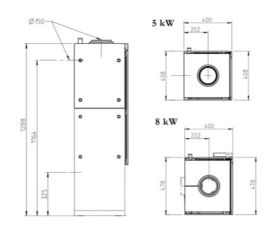
Kreieren Sie Ihren Ofen **PUR Custom**







Maßzeichnung





von 40 bis 120 m² 2,5 m Raumhöhe MADE IN GERMANY Günter Design MATTEN*

MODELL VARIANTEN



8x 0745114482112

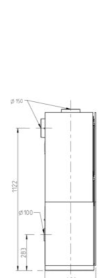


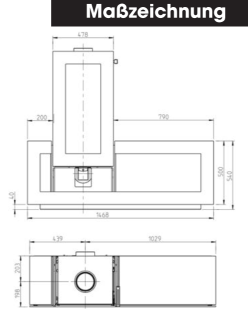


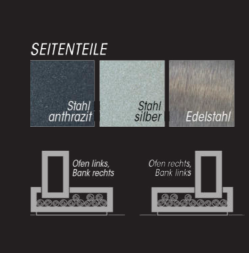


Kreieren Sie Ihren Ofen MATTEN Custom

















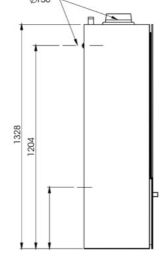


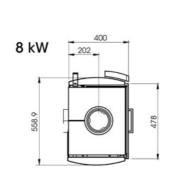
Wählen Sie Ihren Naturstein

Ming Yellow Trachit



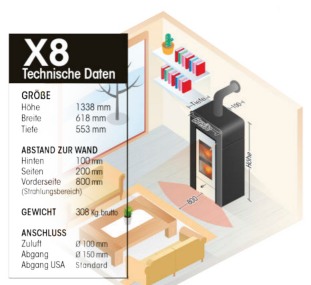
Maßzeichnung

















xeoos Aqua Anschlüsse

A. Versorgung Ofen 230V (Ausgang), Versorgung Pumpe vom Ofen 230V B. Versogung Ofen 230V (Eingang)



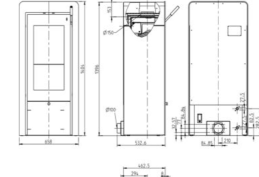
D. Vorlauf Flachdichtend 3/4"

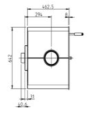
E. Rücklauf Flachdichtend 3/4"

F. Stutzen fur ext. Verbrennungszuluft



Maßzeichnung





MODELL VARIANTEN







Aqua 0745114482280

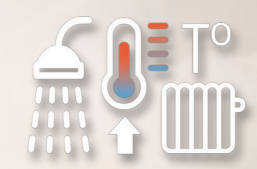
Aqua 0745114482297

AQUA Custom Kreieren Sie Ihren Ofen



PATENTIERTEWASSERERWÄRMUNG

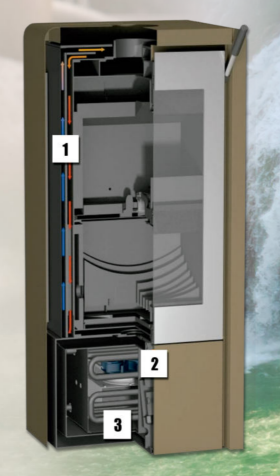
- Optimale Verbrennungstechnologie durch xeoos TwinFire
- · Heißes Wasser zum Duschen/Baden oder Heizen.
- · Zuschaltbar und Regelbar (Vorlauftemperatur zwischen 20° und 80° frei wählbar)
- · Sicher auch ohne Sicherheitstechnik (z.B. thermische Ablaufsicherung).
- · Anschluss ohne Pufferspeicher möglich.
- Direkte, einfachste Einbindung in wenigen Stunden möglich.
- xeoos AQUA ist ohne Strom als Raumheizer nutzbar.
- erhitzt ca.180 Liter Wasser in 1 Stunde von 20°C auf 60°C (Volllast).







Scan diesen QR Code mit deinem Handy. Dann siehst du das xeoos AQUA System.





Geniales und einfaches Prinzip der Wassererwärmung.

Der AQUA erwärmt zuerst die Konvektionsluft.



Diese Luft wird intelligent auf über 300°C erwärmt und dient als Übertragungsmedium auf das Wasser im Luft-/

Wasserwärmetauscher unter dem xeoos.



Die heiße Luft überträgt die Wärme auf das Wasser.







Eigensicher und zuverlässing der Ofen darf auch bei Stromausfall brennen und benötigt keinen Pufferspeicher



Flexibel

Sie entscheiden, ob der Ofen nur den Raum erwärmen soll oder auch das Wasser.



Sauber

kein lästiges Reinigen eines Wärmetauschers.



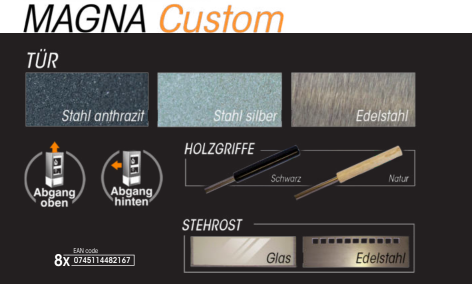
Effizient

die einzigartige TwinFire®-Brenntechnik liefert die Wärme besonders umweltfreundlich und mit einem Wirkungsgrad von über 90%

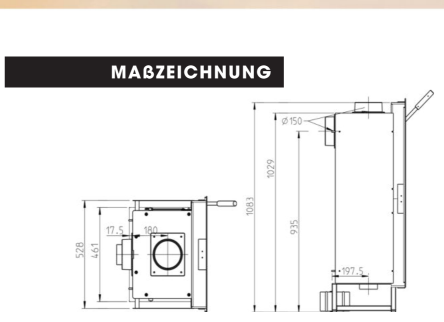




Kreieren Sie Ihren Ofen











Exklusives ZUBEHÖR

Inspiriert durch die hohen Erwartungen unserer Kunden hat ihr xeoos Team unser exklusives Zubehör entwickelt. Immer fokussiert, dem Kundenwunsch Rechnung zu tragen.

Perfekte Funktion mit xeoos Ersatzteilen

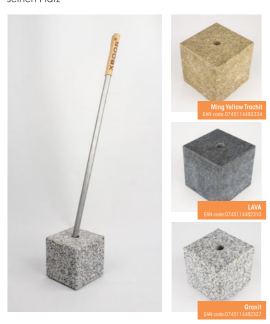
xeoos®

Feuerhaken mit Wandhalterung aus Glas Der Feuerhaken hängt an einer Wandhalterung aus edlem



xeoos® Feuerhaken im Steinkubus

Gegossen aus Aluminium, versehen mit einem wertvollen Ledergriff findet der xeoos® - FEUERHAKEN im Steinkubus



TwinFire Gate

Das TwinFire® - Gate aus hitzebeständigem Edelstahl und verbessert den Ausbrand.





xeoos® Steindeckel



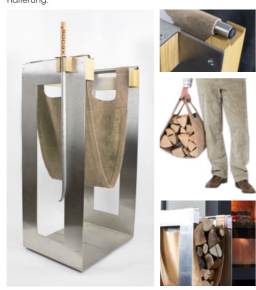






xeoos® Rack

Das Holzrack aus geschliffenem Edelstahl besteht aus einer Holztasche, einer $\tilde{\mathrm{S}}$ pänetasche und einem Feuerhaken mit Halterung.



Original **XEOOS** ERSATZTEILE

Nur xeoos original Ersatzteile erhalten unsere Garantiezusage für ihren xeoos.

Unsere Ersatzteile zeichnen sich durch hohe Qualität aus. Ausgesuchte Materialien und gute Passgenauigkeit sind Voraussetzung für einen einwandfreien Betrieb.

keep your stove as new



Eine Auswahl der besten Materialien machen xeoos zu einem der besten













Brennkammer oben / unten



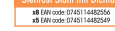
EAN code: 0745114482563



x8 EAN code: 0745114482556 **x5** EAN code: 0745114482549











x8 EAN code: 0745114482655 x5 EAN code: 0745114482648

x8 EAN code: 0745114482495 x5 EAN code: 0745114482488







EAN code: 0745114482501

x8 EAN code: 0745114482532 **x5** EAN code: 0745114482525



Zubehör und Wartung



x8 EAN code: 0745114482631 x5 EAN code: 0745114482624

x8 EAN code: 0745114482617 x5 EAN code: 0745114482600 LINKS EAN code: 0745114482570 RECHTS EAN code: 0745114482587

Alle Ersatzteile sind ab Lager sofort lieferbar. Kontaktieren Sie uns, um weitere Informationen zu erhalten.





folgende Eigenschaften:



Faszinierendes Design

Klare Linien und viel sichtbares Feuer. xeoos zeigt Ecken und Kanten. Der markante Stil zeichnet xeoos seit vielen Jahren aus und hat uns einige Designpreise beschert.

Zeitersparnis

Sie sparen wertvolle Zeit und da-mit haben Sie mehr Lebensqualität 40 % weniger Holz bedeuten z.B. 40 % weniger Zeit beim Holz machen, Holzkaufen,Holznachlegen,Ofenreinigen





Einfache Bedienung

Nur 2 Bedienelemente. Leistung leicht regelbar.

Niedriger Verbrauch

Unsere Umwelt liebt den xeoos: Durch den hohen Wirkungsgrad von 93% und Verbren nungstemperaturen von bis zu 1200°C verbrauchen wir kaum Rohstoffe und haben fast keine Rückstände. Das schützt die Umwelt und ihren Geldbeutel.





Wartung und Pflege

Den xeoos warten und pflegen Sie mit wenigen Handgriffen. Leicht und unkompliziert.

Langlebigkeit

8 Jahre Garantie auf den Brennkorpus sprechen eine deutliche Sprache. Wir haben hohe Qualitätsstandards und ausgewählte Materialien, die eine lange Lebensdauer des xeoos garantieren.





Umweltfreundlichkeit

Der xeoos spricht für sich selbst:

- 1.- Niedrigste CO Werte
- 2.- Niedrigste Feinstaub Werte
- 3.- Niedrigste NOx Werte
- 4.- CO2 neutral
- 5.- 93% Wirkungsgrad
- 6.- 40% weniger Holz
- 7.- 40% weniger Asche

Warum einen xeoos?

Darum: Niedrigste CO Werte. Niedrigste Feinstaubwerte. Niedrigste NOx. Werte CO2 neutral. 93% Wirkungsgrad. Doppeltes Feuer sichtbar. Kaum Asche Spart Zeit und Geld. Leicht bedienbar. Keine typischen Anwenderfehler relevant.



weniger Holz weniger Asche

Xeoos®

saubere Abgase

nekopplung durcl keoos® Strömungssystem

Technik

Brenntechnik

Bei dem xeoos TwinFire - Brennverfahren werden die Abgase, die beim Verbrennen des Holzes im oberen Brennraum entstehen, nochmals bei Temperaturen von 1.000 - 1.200°C nachverbrannt und so in zusätzliche Wärme und Energie umgewandelt.

xeoos® erreicht:





gheitsabscheidung



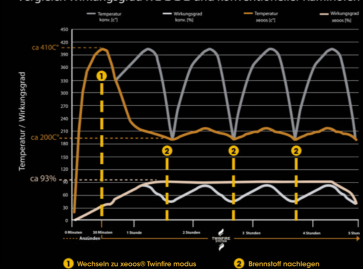


TwinFire® INNOVATION SYSTEM

Um die Umweltbelastung zu reduzieren, sind die gesetzlichen Grenzwerte von CO und Feinstaub neu festgesetzt worden. Der xeoos®, mit seinem patentierten Brennverfahren, erfüllt diese Werte nicht nur, sondem unterschreitet diese bei weitem, selbst bei Teil- oder Minimalllast. Erreicht wird dies durch:

Verbrennung der Abgase bei 1.000 - 1.200°C - 180° Trägheitsabscheidung der Schwebeteile im Abgas im unteren Brennraum - intelligente Luftführung im Ofen führt zu maximaler Wärmeentkopplungan den Aufstellraum.

Vergleich Wirkungsgrad xeoos und konventioneller Kaminofen



ANBRENNPHASE, HIER BRENNEN WIR, WIE EIN NORMALER KAMINOFEN.

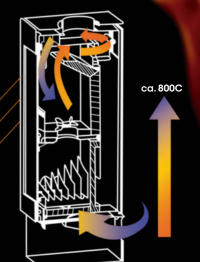


KONVENTIONELLE FEUERUNG

Temperatur der Nachverbrennung, besonders bei geringer Leistung. Verbrennung Flüchtige Trocknung / Pyrolyse

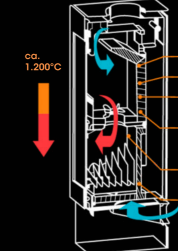


Verbrennung Holzkohle



DAS TWINFIRE SYSTEM IST AKTIVIERT.





ca. 1.200°C	Trocknung Pyrolyse Verbrennung Flüchtige Verbrennung Holzkohle Nachverbrennung in der heißen Zone folgt dem natürlichen Verlauf Trägheitsabscheidung

Technische Daten						
Nennleistung:	8kW	5kW				
Raumheizvermögen bei 2,5m Raumhöhe:	40 - 120 m2	20 - 70 m2				
Heizleistung (Raum):	4 - 12 kW	2 - 7 kW				
Anschluss Zuluft:	Ø 100 mm	Ø 100 mm				
Anschluss Abgas:	Ø 150 mm	Ø 150 mm				

E missionswerte		
CO g/m3	0,625	0,625
Feinstaub g/m3	0,020	0,018

S chornsteinfegerinformation					
Zulassung:	5kW	8kW			
Zulassung nach:	EN 13240 Bauart 1a	EN 13240 Bauart 1a			
Massenstrom in g/s:	7,4	7,3			
Abgastemperatur in C	210°C	260°C			
Förderdruck in Pa	12	12			

Grenzwerte von CO und Feinstaub neu festgesetzt	Gesetzliche Grenzwerte	Emissionswerte xeoos Twinfire
Feinstaub	40 mg/m3	18 mg/m3
Kohlenmonoxid	1,250 mg/m3	0,625 mg/m3

AUSZEICHNUNGEN

Wir sind nicht nur gut, wir sind besser. Das zeigen auch unsere vielen Auszeichnungen.

Platz Hessen Champions 2009

Unternehmenswettbewerb der VHU (Vereinigung Hessischer Unternehmerverbände) und des Landes Hessen durch den Ministerpräsidenten.





Gewinner bei Welt der Wunder Innovationspreis

Für Profis bei RTL II unterstützt durch: VW Nutzfahrzeuge, Deutsches Z entrum für Luft- und Raumfahrt e.V.

Deutschland Land der Ideen, Ausgewä hlter Ort 2012. Auszeichnung des Bundespräsidenten

Deutschland Land der Ideen

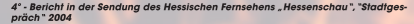








Ausgezeichneter Ort 2012



- 5° Berichterstattung im MDR-Fernsehen Sendung: "Alles Wissen" 2004
- 6° Bericht im Rundfunk: hr3, hr4, FFH, 2005
- 7° Vorstellung bei ARD-Ratgeber Technik Testsieger 2006
- 8° Grüner Schwan, Nordic Ökolabel 2007
- 9° Prix Felicitations du Jury 2008 Salon BOIS ENERGIE, Frankreich
- 10° Focus Green, Design Award 2008
- 11° verschiedene Presseberichte z.B.: FAZ, HNA, Frankenberger Zeitung 2008 und 2009
- 12° Designpreis 2009, Rheinland Pfalz
- 13° Design Preis Land Baden Württemberg 2010
- 14° Energy Award 2010
- 15° Nominiert für den deutschen Designpreis 2011
- 16° Platz bei USA Woodstove Design Challenge 2014
- 17° Mitarbeit bei der Einführung des Blauen Engel als Gütesigel für Kaminöfen zusammen mit einigen wenigen ausgewählten Herstellern, dem Bundesumweltamt, der Deutschen Umwelthilfe DUH und verschiedenen Verbänden wie z.B. HKI, EFA. 2019











XEOOS® BEDEUTET ÖKOLOGISCHE DESIGN REVOLUTION

WIR HABEN EINEN DER SAUBERSTEN KAMINOFEN DER WELT

WIR SIND EIN ÖKOLOGISCHES UNTERNEHMEN PAR EXCELLENCE

DIE FORSCHUNG UND DIE ENTWICKLUNG IM DEUTSCHEN TECHNOLOGIESTANDORT MACHEN XEOOS® ZU EINEM SPITZENPRODUKT



Kaminöfen X C O O S ®

XEOOS FAMILIE

Wählen sie IHREN xeoos





Verfügbare Lackierung Anthrozit Verfügbare Steinsorten Ming- Yellow	Abgr	ang	INOX stone			R	AW Abgang			dre	hbar gang		Abgang Steinverkleidung gewölbt
Trochit Lavo	BASIC E	CO GREE	N X8/X5		BAS	C x8			NAT	UR x5		CLAS	SIC x8
AUSSTATTUNG	BASIC ECO GREEN	mom	GEOME	COCCO.	COMP	com	omazam.	m=m				MING YELLOW TRACHIT	omn
ABGANG Oben	ECO GREEN	INOX	STONE	BASIC	PLUS	RAW	CUSTOM	NATUR	PLUS	RAW	CUSTOM	TRACHIT	LAVA
Hinten	~		-	_		-	~	-	-	÷	~		
SEITENTEILE		10 10							1			1	
Stahl	✓	-	-	~	~	~	~	~	~	~	~		-
Edelstahl		~	-	3=	32-33	-	•	8-	-	-	•	3-1	-
Steine		-	~	_			•	-	-	-	•	/	~
Glas	-	1770	-	-	0.00	577		833		170	-	-	-
DECKEL													All Property lies
Stahl Edelstahl		-	5975	~	<u>-</u>		V	~	~	~	Y	(-)	
Steindeckel		-	-	-	-	-	•	-	-	-	•	-	-
STEHROST	0.000	1772.3			_			_				•	
Glas		· /	_	~	~	~	~	~	1	_	1	~	~
Stahl			-	-		-	•	-		_	•	-	
HOLZ GRIFFE		The Land	10.00			- 2			_			100	
Schwarz		~	~	~	~	~	~	_	_	~	_	_	-
Natur	-	-	~	-	=	-	~	-	-	-	~	DUNKEL BRAUN	DUNKEL BRAUN
TÜR	STATE OF THE PARTY NAMED IN	Acres		7		THE	100						-
Stahl	✓	-	V	~	V	~	ANTH/SILB	~	~	~	ANTH/SILB	-	-
Edelstahl	•	~	•	-	-	-		-	(2-)2	-	•	~	~
Stahl,Rund				-	-	-	•	-	-	-	-	-	
FUß													
Holzfach	-	-	-	~	~	~	~	~	~	~	~	SCHUBLADE GLAS SCHWARZ	SCHUBLADE GLAS SCHWARZ
Blende Holzfach Stahl	-	-		-	~	~	•	2 7	/	~	•	GRIFFE	GRIFFE
Blende Holzfach Edelstahl		=	-	=	-	-	•	-	=	-	•	DUNKEL BRAUN	DUNKEL BRAUN
DREHBAR		2,000			10000	100				-			
Unten Mitte		-	-	-	<u>-</u>	-	•		<u>-</u>	-	•	-	
		1100							000.0	i ani			
Farbe frei wählbar			~	-		-	~	-	-	E	~	_	-



⁻ Abbildungen teilweise mit Zusatzsausstattung - Lieferzeit nach Absprache - Änderungen vorbehalten





/xeoosKaminofen



xeoosKaminofen



xeoosTwinfire



www.xeoos.de



www.xeoos-shop.com



Warm	istens er	npfohle	n von:		

