

Kaminöfen

Qualität ohne Kompromisse

SKANDERBORG



KAMINÖFEN

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

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.

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 raumluftunterstützend.





HEIZEN MIT HOLZ

Nachwachsend und nachhaltig

Es gibt viele Gründe für das Heizen mit Holz. Im Gegensatz zu fossilen Brennstoffen kann man den Brennstoff Holz als 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. 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 versichern, dass unsere Kaminöfen auch zukünftige Grenzwerte erfüllen werden.

Schon früh haben wir uns 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.

QUALITÄT OHNE KOMPROMISSE

Drei-Punkt-Verriegelung

Aus Edelstahl gefertigt und auf Rollen gelagert für dichte Türen und optimales Brennverhalten.



KLAPS-Türverschluss

Selbstschließende Feuer- raumtür erlaubt die Mehr- fachbelegung des Schorn- steines nach Bauart 1.



KeraSchamotte

Hochentwickelte Feuer- raumauskleidung für hohe Verbrennungstemperaturen und niedrige Emissionen.



DUO-Abbrandautomatik DA

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

Klarer Blick

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



KAMINÖFEN

Vielfalt entdecken

Ausführungen

Weitere Informationen und Ausführungen zu unseren Kaminen finden Sie in dieser Broschüre. Sie erhalten einen umfassenden Überblick über Designs, verschiedene Ausführungen und Ausstattungsvarianten.



BELLA

Heizleistung	6 kW
Höhe	1320 mm
Breite	440 mm
Tiefe	390 mm
	



CALI DA

Heizleistung	6,5 kW
Höhe	1270 mm
Breite	560 mm
Tiefe	540 mm
	DUO-Abbrandautomatik ✓
	



FERRO DA

Heizleistung	6 kW
Höhe	1250 mm
Breite	400 mm
Tiefe	400 mm
	DUO-Abbrandautomatik ✓
	



GIRA DA

Heizleistung	6 kW
Höhe	1160 mm
Breite	490 mm
Tiefe	430 mm
	DUO-Abbrandautomatik ✓
	



NIRO DA

Heizleistung	6 kW
Höhe	1000 mm
Breite	460 mm
Tiefe	460 mm
	DUO-Abbrandautomatik ✓
	

Zubehör

Passende Glasplatten je nach Modell finden Sie auf Seite 30.



PILA

Heizleistung	6 kW
Höhe	1510 mm
Breite	530 mm
Tiefe	530 mm



SANTO DA

Heizleistung	6 kW
Höhe	1190 mm
Breite	620 mm
Tiefe	450 mm

DUO-Abbrandautomatik ✓



THEA

Heizleistung	6 kW
Höhe	1250 mm
Breite	530 mm
Tiefe	530 mm



TIVA DA

Heizleistung	7 kW
Höhe	920 mm
Breite	650 mm
Tiefe	480 mm

DUO-Abbrandautomatik ✓



VERON DA

Heizleistung	6 kW
Höhe	1250 mm
Breite	460 mm
Tiefe	460 mm

DUO-Abbrandautomatik ✓



ZIO DA

Heizleistung	5 kW
Höhe	1100 mm
Breite	400 mm
Tiefe	350 mm

DUO-Abbrandautomatik ✓



BELLA

Das Modell BELLA begeistert durch zeitloses Design und schlichte Eleganz und ist mit dem Speicherkern VULKANO ausgestattet, so können Sie die wertvolle Wärme auch nach Erlöschen der Flammen nutzen.

→ ausgestattet mit Speicherkern VULKANO

→ in Schwarz oder Weiß erhältlich



BELLA	6 kW	Zubehör
Höhe	1320 mm	Frischlufstutzen Ø 100mm
Breite	440 mm	Vorlegeplatte Glas
Tiefe	390 mm	





CALI DA

CALI XL DA

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

- ausgestattet mit der **DUO-Abbrandautomatik**
- ausgestattet mit Frischluftstutzen Ø 100mm
- in Schwarz oder Weiß erhältlich

A

CALI DA	6,5 kW	Zubehör
Höhe	1270 mm	Vorlegeplatte Glas
Breite	560 mm	
Tiefe	540 mm	

A

CALI XL DA	6,5 kW	Zubehör
Höhe	1510 mm	Vorlegeplatte Glas
Breite	560 mm	Speicherkerne VULKANO
Tiefe	540 mm	



CALI XL DA

CALIDA



CALIXL DA



FERRO DA

FERRO XL DA

Der Kaminofen FERRO DA ist modern und ohne Schnörkel. Das klare Design wird unterstützt durch den langen Edelstahlgriff.

- ausgestattet mit der **DUO-Abbrandautomatik**
- ausgestattet mit Frischluftstutzen Ø 100mm

A
G

FERRO DA	6 kW	Zubehör
Höhe	1250 mm	Vorlegeplatte Glas
Breite	400 mm	
Tiefe	400 mm	

A
G

FERRO XL DA	6 kW	Zubehör
Höhe	1500 mm	Vorlegeplatte Glas
Breite	400 mm	
Tiefe	400 mm	



FERRO DA



FERROXL DA

GIRA DA

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

- ausgestattet mit der **DUO-Abbrandautomatik**
- ausgestattet mit Speicherkern **VULKANO**
- ausgestattet mit Frischluftstutzen \varnothing 100mm
- in **Stahl** oder **Speckstein** erhältlich



GIRA DA Stahl	6 kW	Zubehör
Höhe	1160 mm	Topplatte Speckstein
Breite	490 mm	Vorlegeplatte Glas
Tiefe	430 mm	



GIRA DA Speckstein	6 kW	Zubehör
Höhe	1210 mm	Vorlegeplatte Glas
Breite	590 mm	
Tiefe	430 mm	



GIRA DA Stahl



GIRA DA Speckstein



NIRO DA

NIRO DA

Rund und kompakt ist das Modell NIRO DA. Die durchgehende Feuerraumtür mit der gerundeten Scheibe zieht alle Blicke auf sich.

- ausgestattet mit der **DUO-Abbrandautomatik**
- ausgestattet mit Frischluftstutzen Ø 100mm



NIRO DA	6 kW	Zubehör
Höhe	1000 mm	Topplatte Speckstein
Breite	460 mm	Vorlegeplatte Glas
Tiefe	460 mm	Drehteller-Set

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 Edelstahlgriff. Wählen Sie Ihren Favorit aus verschiedenen Höhen und Verkleidungen aus. Ergänzen Sie PILA Stahl oder PILA mit dem Speicherkern VULKANO.



PILA Stahl





PILA

A

PILA Stahl	6 kW	Ausführung	Zubehör
Höhe	1510 mm	Stahl	Frischlufstutzen Ø 100mm
Breite	530 mm		Vorlegeplatte Glas
Tiefe	530 mm		Speicherkern VULKANO



PILA Compact

A

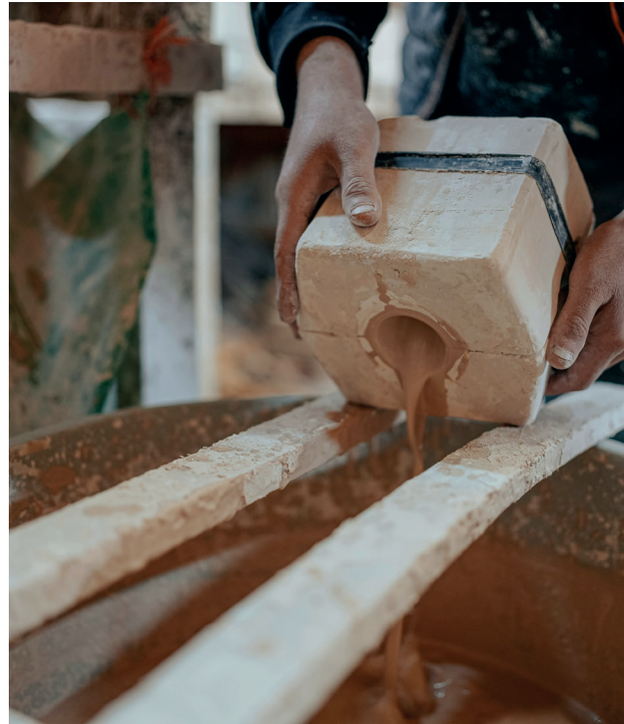
PILA Compact	6 kW	Ausführung	Zubehör
Höhe	1270 mm	Speckstein	Topplatte Speckstein
Breite	530 mm	Kachel Betonic	Frischlufstutzen Ø 100mm
Tiefe	530 mm	Kachel Cappuccino	Vorlegeplatte Glas
		Kachel Mekalit	
		Kachel schwarz glänzend	
		Kachel schwarz matt	
		Kachel weiß glänzend	

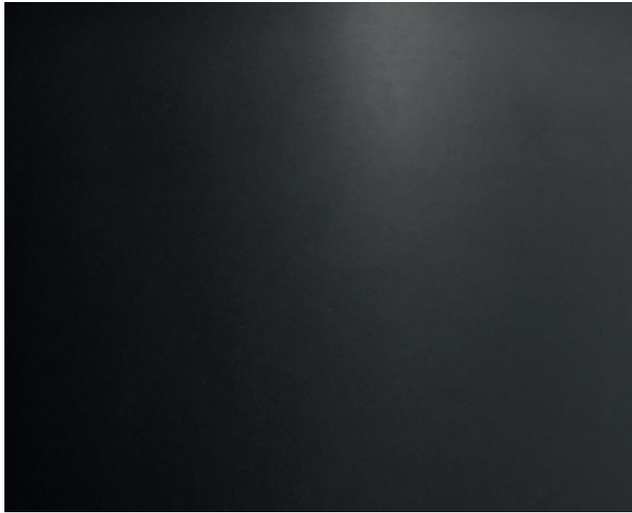


kaminofenkeramik

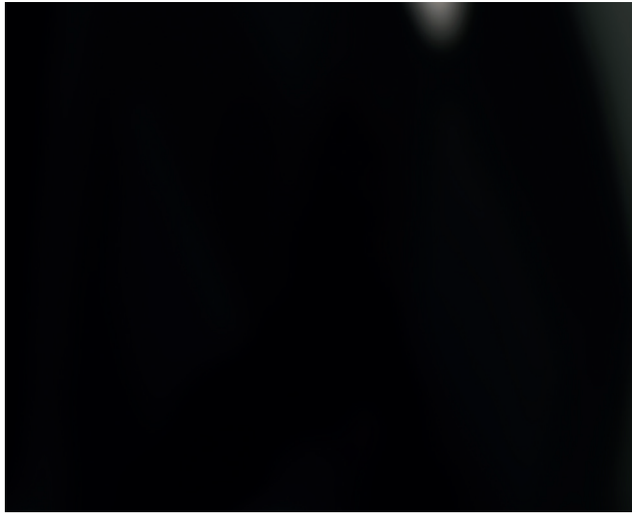
Echte Ofenkacheln

Die Westerwälder Keramiktradition macht es möglich. Unser Partner kaminofenkeramik (Renè Rasbach) fertigt in Handarbeit nach alter Tradition unsere echten Ofenkacheln.





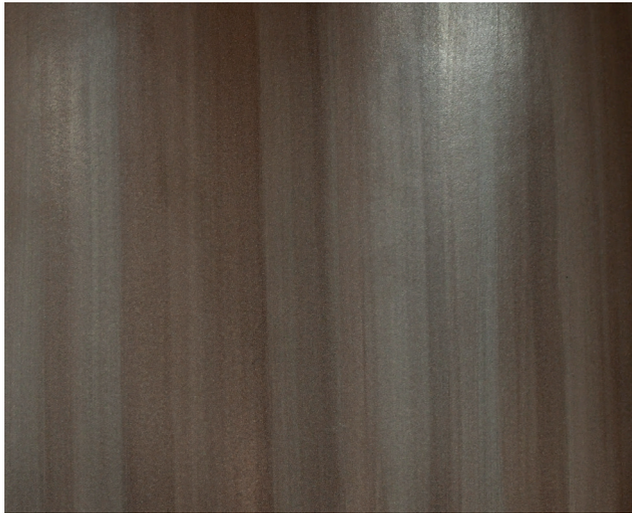
Kachel schwarz matt



Kachel schwarz glänzend



Kachel weiß glänzend



Kachel Cappuccino



Kachel Mekaliit



Kachel Betonic

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-Abbrandautomatik ausgestattet.

- ausgestattet mit der **DUO-Abbrandautomatik**
- ausgestattet mit Frischluftstutzen Ø 100mm



SANTO DA	6 kW	Zubehör
Höhe	1190 mm	Vorlegeplatte Glas
Breite	620 mm	
Tiefe	450 mm	





THEA

Die Sichtscheibe bietet dank der Scheibenspülung auch nach langer Brenndauer einen schönen Blick auf die Flammen. Die hochwertigen Ofenkacheln sind zum Teil durch eine Wischtechnik veredelt.



THEA Stahl	6 kW	Zubehör
Höhe	1250 mm	Topplatte Speckstein
Breite	530 mm	Warmhaltefach Speckstein
Tiefe	390 mm	Frischlufstutzen Ø 100mm
		Vorlegeplatte Glas



THEA Speckstein	6 kW	Zubehör
Höhe	1280 mm	Frischlufstutzen Ø 100mm
Breite	530 mm	Vorlegeplatte Glas
Tiefe	390 mm	



THEA Stahl



THEA Speckstein



THEA Kachel



THEA Kachel	6 kW	Ausführung	Zubehör
Höhe	1280 mm	Kachel Mekalit	Frischlufstutzen Ø 100mm
Breite	530 mm	Kachel Sahara	Vorlegeplatte Glas
Tiefe	390 mm	Kachel schwarz glänzend	
		Kachel weiß glänzend	

TIVA DA

TIVA L DA

TIVA XL DA

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 DA.

- ausgestattet mit der **DUO-Abbrandautomatik**
- ausgestattet mit Frischluftstutzen Ø 100mm

A+

TIVA DA	7 kW	Zubehör
Höhe	920 mm	Topplatte Speckstein
Breite	650 mm	Topplatte BlackMagic
Tiefe	480 mm	Vorlegeplatte Glas

A+

TIVA L DA	7 kW	Zubehör
Höhe	1230 mm	Topplatte Speckstein
Breite	650 mm	Topplatte BlackMagic
Tiefe	480 mm	Vorlegeplatte Glas
		Speicherkerne VULKANO



TIVA DA



TIVAL DA



TIVA XL DA



TIVA XL DA

7 kW

Zubehör

Höhe

1230 mm

Topplatte Speckstein

Breite

650 mm

Topplatte BlackMagic

Tiefe

480 mm

Vorlegeplatte Glas

VERON DA

VERON XL DA

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

- ausgestattet mit der **DUO-Abbrandautomatik**
- ausgestattet mit Frischluftstutzen Ø 100mm
- in Schwarz und Weiß erhältlich



VERON DA	6 kW	Zubehör
Höhe	1250 mm	Topplatte Speckstein
Breite	460 mm	Drehteller-Set
Tiefe	460 mm	Vorlegeplatte Glas



VERON XL DA	6 kW	Zubehör
Höhe	1500 mm	Topplatte Speckstein
Breite	460 mm	Drehteller-Set
Tiefe	460 mm	Vorlegeplatte Glas
		Speicherkern VULKANO





VERON XL DA



VERON DA

ZIO DA

ZIO XL DA

Mit einer Stellfläche von nur 35 x 40 cm und einer Leistung von 5 kW ist das Modell ZIO DA für gut isolierte Wohnungen und kleinere Räume bestens geeignet. Durch die abgerundete Rückwand lässt sich der ZIO DA auch gut in einer Ecke platzieren.

- ausgestattet mit der **DUO-Abbrandautomatik**
- ausgestattet mit Frischluftstutzen Ø 100mm

A
G A

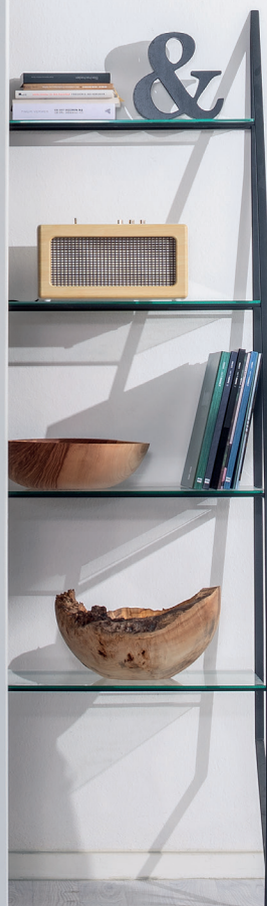
ZIO DA	5 kW	Zubehör
Höhe	1100 mm	Topplatte Speckstein
Breite	400 mm	Vorlegeplatte Glas
Tiefe	350 mm	

A
G A

ZIO XL DA	5 kW	Zubehör
Höhe	1500 mm	Topplatte Speckstein
Breite	400 mm	Vorlegeplatte Glas
Tiefe	350 mm	



ZIO DA



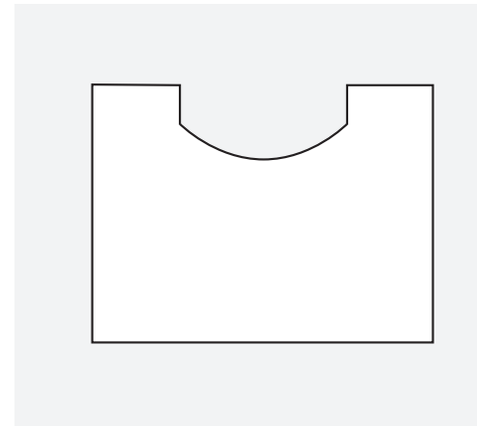
ZIO XL DA

VORLEGEPLATTEN GLAS

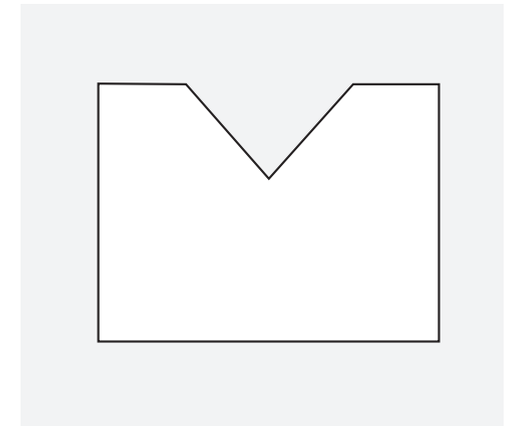
Die SKANDERBORG-Glasvorleger werden passgenau für das jeweilige Modell gefertigt. Die mitgelieferten Anti-Rutsch-Pads geben dem Vorleger einen festen Halt. Der aus ESG-Sicherheitsglas bestehende Vorleger wird vor den Kaminofen geschoben und kann zum Reinigen einfach hochgenommen werden. In den Sommermonaten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



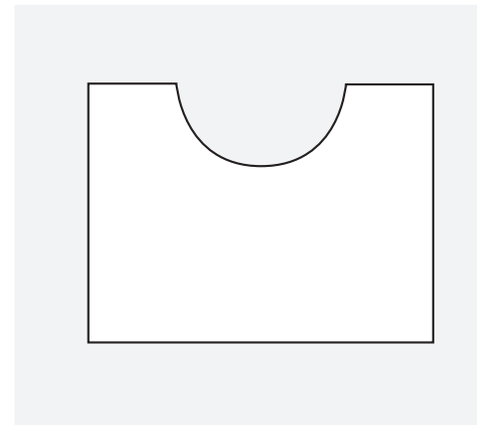
GLAS



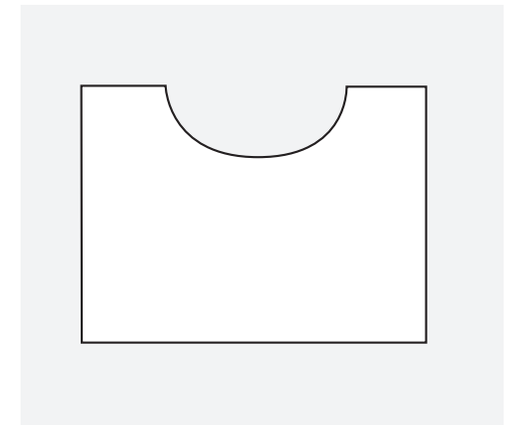
BELLA



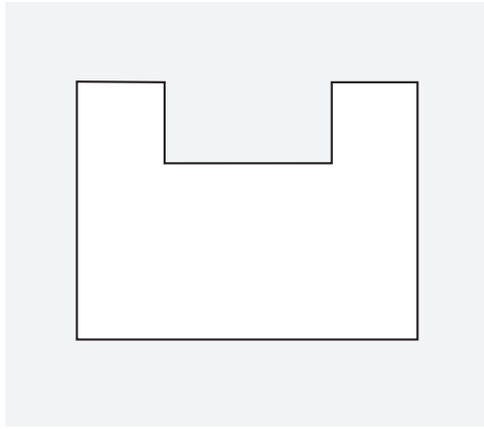
CALI



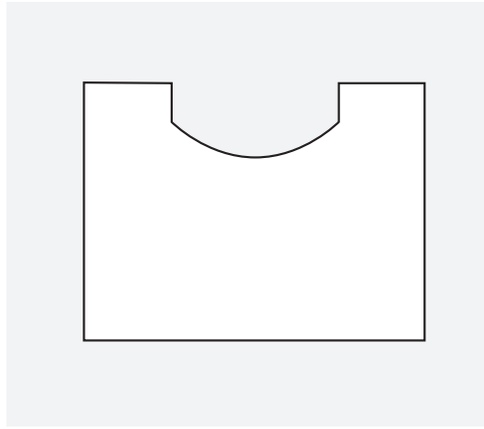
PILA



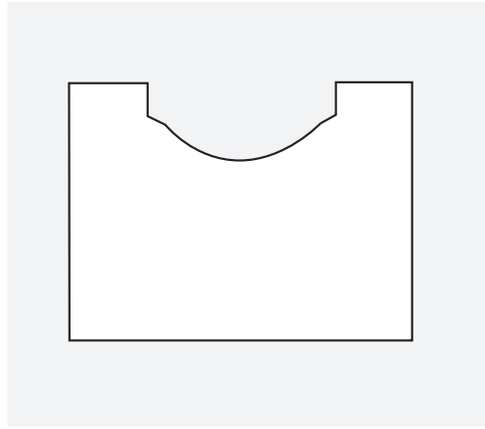
SANTO



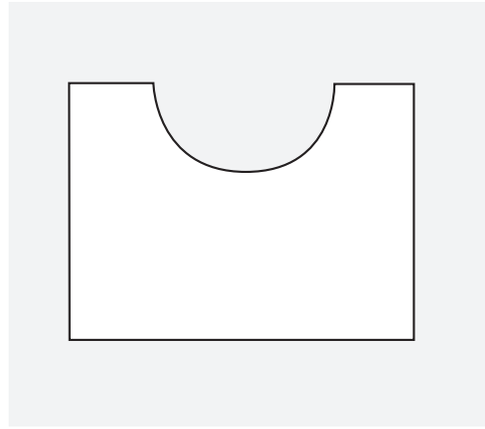
FERRO



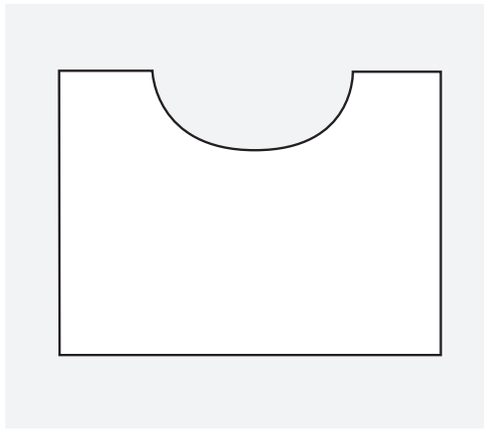
GIRA Stahl



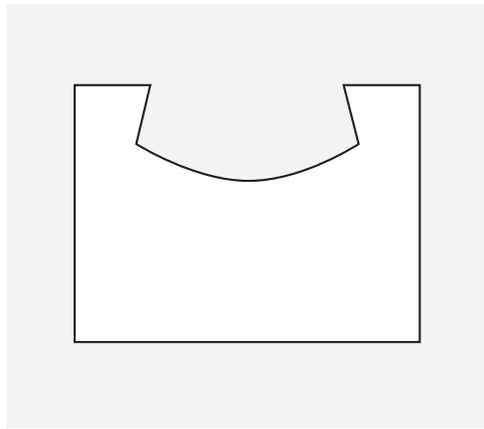
GIRA Speckstein



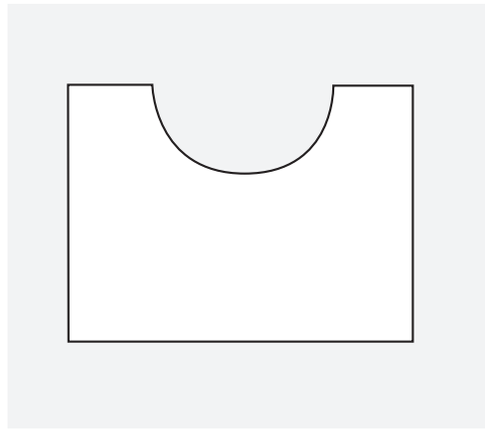
NIRO



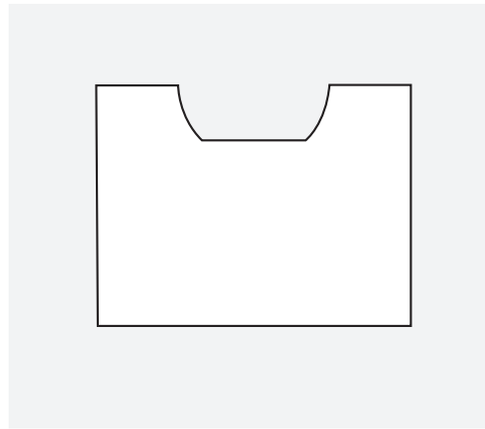
THEA



TIVA



VERON



ZIO

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 vereint sichtbare Flammen mit hohem Wirkungsgrad. Für das dichte Schließen unserer Kaminöfen sorgt der Textilglas Spezialist Culimeta aus Bersenbrück.



powered by

senotherm[®]
THE HIGH TEMPERATURE COATINGS



TECHNISCHE DATEN

	NW-Leistung	Maße H x B x T (zzgl. evtl. Unterlegplatte)	mittl. Abgas- massenstrom	Abgastemperatur am Stutzen	Mindestförderdruck bei NW-Leistung	Gewicht (variiert nach verwendeter Steinart)	Rohrstutzen	RRauchanschluss H=Hinten / O= Oben	Höhe Mitte Rohrstutzen (Abg.- Hinten) (zzgl. evtl. Unter- legplatte) variabel	Frischlufstutzen / Höhe Mitte Frischluft- stutzen (für externen Anschluss)	Raumheiz- vermögen nach DIN 18893	mittl. CO-Gehalt der Abgase bei Nennwärmeleistung unter Prüfbedingungen EN 13240 bezogen auf 15% O2	staubförmige Emmissio- nen im Abgas unter Prüfbedingungen EN 13240 bei Scheitholz bezogen auf 13% O2	Wirkungsgrad % (Scheitholz)	Abstand zu brennbaren Bauteilen: hinten/vorne/seitlich	Brennraumgröße ca. H/B/T	zugel. Brennstoff Scheitholz	15a B-VG (Österreich)	Energieeffizienzklasse
	kW	mm	g/s	°C	mbar	(ca.) kg	Ø mm		mm	mm	m³	Vol.%	mg/Nm	%	mm	mm			
BELLA	6	1320/440/390	4,8	320	0,12	170	150	H/O	1105	100/280	112/65/45	< 0,08	22	80	200/800/150	500/300/290	x	x	A ₁ G ₂
CALI DA	6,5	1270/560/540	6,8	286	0,12	155	150	H/O	1160	100/80	116/69/47	< 0,10	16	80	200/1050/730	500/380/360	x	x	A ₁ G ₂
CALI XL DA	6,5	1510/560/540	6,8	286	0,12	170	150	H/O	1160	100/80	116/69/47	< 0,10	16	80	200/1050/730	500/380/360	x	x	A ₁ G ₂
FERRO DA	6,5	1250/400/400	5,6	317	0,12	160	150	H/O	1130	100/80	116/69/47	< 0,09	18	80	190/1250/450	500/260/300	x	x	A ₁ G ₂
FERRO XL DA	6,5	1500/400/400	5,6	317	0,12	170	150	H/O	1375	100/80	116/69/47	< 0,09	18	80	190/900/300	500/260/300	x	x	A ₁ G ₂
GIRA Stahl DA	6	1160/490/430	5,3	295	0,12	160	150	H/O	1020	100/87	116/69/47	< 0,09	10	82	240/1200/420	520/340/310	x	x	A ₁ G ₂
GIRA Speckstein DA	6	1210/590/430	5,3	295	0,12	250	150	H/O	1020	100/87	116/69/47	< 0,09	10	82	240/1200/420	520/340/310	x	x	A ₁ G ₂
NIRO DA	6	1000/460/460	5,5	311	0,12	115	150	H/O	920	100/90	116/69/47	> 0,08	36	81	200/1100/450	440/310/320	x	x	A ₁ G ₂
PILA Stahl	6	1510/530/530	5,3	330	0,12	180	150	H/O	1050	100/255	116/69/47	< 0,04	13	80	150/800/200	520/310/320	x	x	A ₁ G ₂
PILA	6	1510/530/530	5,3	330	0,12	210	150	H/O	1050	100/255	116/69/47	< 0,04	13	80	150/800/200	520/310/320	x	x	A ₁ G ₂
PILA Compact	6	1270/530/530	5,3	330	0,12	220	150	H/O	1050	100/255	116/69/47	< 0,04	13	80	150/800/200	520/310/320	x	x	A ₁ G ₂
SANTO DA	6	1190/620/450	4,8	352	0,12	170	150	H/O	920	100/90	116/69/47	< 0,07	18	80	200/1000/300	450/370/300	x	x	A ₁ G ₂
THEA Stahl	6	1250/530/390	4,8	320	0,12	120	150	H/O	1080	100/295	112/65/45	< 0,08	22	80	200/800/150	500/300/290	x	x	A ₁ G ₂
THEA Stein	6	1280/530/390	4,8	320	0,12	200	150	H/O	1080	100/295	112/65/45	< 0,08	22	80	200/800/150	500/300/290	x	x	A ₁ G ₂
THEA Kachel	6	1280/530/390	4,8	320	0,12	160	150	H/O	1080	100/295	112/65/45	< 0,08	22	80	200/800/150	500/300/290	x	x	A ₁ G ₂
TIVA DA	7	920/650/480	6,6	254	0,12	150	150	H/O	820	100/90	148/89/59	< 0,09	33	81	370/1400/260	300/460/270	x	x	A ₁ G ₂
TIVA L DA	7	1230/650/480	6,6	254	0,12	170	150	H/O	920	100/90	148/86/59	< 0,09	33	81	370/1400/260	300/460/270	x	x	A ₁ G ₂
TIVA XL DA	7	1230/650/480	6,6	254	0,12	170	150	H/O	1133	100/90	148/89/59	< 0,09	33	81	370/1400/260	300/460/270	x	x	A ₁ G ₂
VERON DA	6	1250/460/460	5,2	329	0,12	120	150	H/O	1140	100/90	116/69/47	< 0,08	25	81	130/1100/380	520/310/320	x	x	A ₁ G ₂
VERON XL DA	6	1500/460/460	5,2	329	0,12	150	150	H/O	1150	100/90	116/69/47	< 0,08	25	81	1130/1100/380	520/310/320	x	x	A ₁ G ₂
ZIO DA	5	1100/400/350	4,8	293	0,12	110	120	H/O	983	100/70	100/63/43	< 0,09	30	80	200/1200/420	400/250/230	x	x	A ₁ G ₂
ZIO XL DA	5	1500/400/350	4,8	293	0,12	120	120	H/O	1190	100/70	100/63/43	< 0,09	30	80	200/1200/420	400/250/230	x	x	A ₁ G ₂

ZUM WOHLFÜHLEN





SKANDERBORG

SKANDERBORG Produktions- und Vertriebs GmbH
Büssingstraße 60-62 • 32257 Bünde • Tel. 05223 4911067
www.skanderborg.de • info@skanderborg.de