

# Der Kaminofen vom Innovationsführer.



2012



Der Ofen.



*„Wärme im Raum. Wärme im Herzen. Wärme von RIKA.“*



RIKA-KAMINÖFEN

FÜR WÄRME &  
GEBORGENHEIT



# 60

**60 Jahre Made in Austria.**

## ECHTE HANDARBEIT AUS ÖSTERREICH.

Das Familienunternehmen wurde seit der Gründung vor 60 Jahren zum führenden Ofenhersteller und ist heute Synonym für innovativste Produkte mit höchster Qualität geworden. Alle Produkte sind garantiert Made in Austria.

Bewährtes verbessern und Neues entwickeln – so präsentiert sich RIKA als führender Ofenproduzent auch 2011 fortschrittlicher, umweltbewusster und nachhaltiger denn je.

*„Made in Austria.  
Weltweit geschätzt!“*

*“Showroom mit  
Wohlfühlambiente.  
Überzeugen Sie  
sich selbst!”*

**Knisterndes Kaminfeuer. Neugierige  
Blicke. Entspannte Plaudereien.**  
Genießen Sie das Wohlfühlambiente unseres  
neuen Showrooms in Micheldorf.





*„Hand drauf! Wir stehen für geringeren Holzverbrauch und weniger Emissionen.“*



BimSchV 1. und 2. Stufe  
 DIBt-Zulassung  
 UZ37 Österreichisches  
 Umweltzeichen  
 LRV (Luftreinhalteverordnung)  
 BVG § 15a  
 VHI+VKF (Schweiz)  
 HKI (Industrieverband Haus-,  
 Heiz- und Küchentechnik e.V.)



**Gut für die Umwelt**  
 RIKA hat das Österreichische  
 Umweltzeichen erhalten.



Dieses Papier stammt aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern und kontrollierten Quellen.

# GREEN INNOVATION AUS VERANTWORTUNG.

## An die Umwelt denken... und handeln!

In der **Unternehmensphilosophie** von RIKA nimmt der Bereich Umwelt einen **wichtigen Stellenwert** ein. So werden internationale Standards von jeher nicht nur erfüllt, sondern bei Weitem übertroffen. Unterschiedlichste Zertifizierungen von strengsten Prüfinstanzen belegen diese ökologische Ausrichtung auf eindrucksvolle Weise.

**So erfüllen heute schon alle RIKA-Produkte als Erste die strengen BimSch-Verordnungen der 2. Stufe von 2015!**

# EIN LEBEN FÜR DIE QUALITÄT.

## RIKA Eigentümer Karl Riener im Interview.

*Er ist seit vielen Jahren der Denker und Lenker hinter der Erfolgsmarke RIKA. Karl Riener leitet das Familienunternehmen in zweiter Generation und steht wie kein anderer für gelebte Tradition und innovative Ideen im Zeichen besten Heizkomforts.*

**Interviewer: Herr Riener, wofür steht eigentlich „RIKA“?**

*Karl Riener: Der Name „RIKA“ setzt sich aus den Anfangsbuchstaben des Namens meines Vaters, „Riener Karl“, zusammen. Ein Kürzel, das seit der Gründung vor über 60 Jahren für Qualität, Innovationen, Umweltfreundlichkeit und echte Sparsamkeit steht. Als Familienunternehmen in zweiter Generation haben wir aber auch stets die Nachhaltigkeit im Blickfeld.*



*„RIKA – Der Ofen. Ein Name als Synonym für modernes Heizen, das in jedem Produkt alle Vorzüge vereint: Qualität, Innovationen, Komfort, Effizienz, Sparsamkeit und Umweltfreundlichkeit.“*

**Was bedeutet für Sie „Nachhaltigkeit“?**

*Nachhaltigkeit ist für uns ein ganz wesentlicher Bestandteil der Unternehmensphilosophie. Zum einen sind unsere Produkte Jahrzehnte in Betrieb, da zählen Qualität, Zuverlässigkeit und technischer Fortschritt besonders, um der Zeit immer ein Stück voraus zu sein. Zum anderen tragen wir auch Verantwortung für unsere Kunden, die Umwelt und natürlich ebenso für jeden unserer Mitarbeiter. Deshalb produzieren wir ausschließlich in Österreich.*




*„Ihr Ofen. Meine  
Leidenschaft.“*

**Liegt in dieser speziellen Verbindung von Tradition und Innovation nicht auch ein gewisser Widerspruch?**

*Keineswegs. Mittlerweile sind wir bereits Innovationsführer am Kaminofenmarkt und seit 20 Jahren der Pionier und Marktführer bei Pelletöfen im deutschsprachigen Raum. Das bedeutet für uns, aus dieser langjährigen Tradition heraus die Wünsche und Bedürfnisse unserer Kunden zu kennen und optimal bedienen zu können. Dabei nutzen wir unsere gesamte Erfahrung und unser Know-how als Grundlage für die Ideen von morgen. Ob bei Komfort, Design oder in allen Bereichen der Technik – Ideen sind die Triebfeder unseres Erfolgs. Und daran arbeiten wir täglich mit vollem Einsatz.*

**An welcher Innovation arbeiten Sie zurzeit?**

*Wir sind stolz darauf, gerade den ersten Kombi-Ofen mit automatischer Brennstofferkennung und ohne Umrüstung entwickelt zu haben, der die Romantik eines Kaminofens mit den Vorteilen des Pelletofens vereint. So bieten wir unseren Kunden erstmals die Möglichkeit, dank dieser Weltneuheit mit beidem heizen zu können, ohne umzurüsten. Dabei ist der Kombi-Ofen selbstverständlich mit Rikatronik ausgestattet und überzeugt mit vollem RIKA-Komfort. *



# IHRE INNOVATIVEN RIKA-VORTEILE.

## UNSERE GARANTIEN. IHRE VORTEILE.

Jeder RIKA-Ofen ist ein Stück echter österreichischer Qualität. Ein Wohnmöbel, das mit Design und Optik überzeugt und technisch die Zukunft schon heute erlebbar macht. Freuen Sie sich auf Komfort, Sparsamkeit sowie Umweltfreundlichkeit und genießen Sie die umfangreichen RIKA-Garantien und Zusatzleistungen.

- **5 Jahre** Garantie auf den geschweißten Ofenkörper.
- Garantierte **Fertigung in Österreich.**
- Deutliche **Unterschreitung der aktuellen Richtlinien** für schadstoffarme Verbrennung (Emissionsgrenzwerte).
- Deutlich **höherer Wirkungsgrad** als in sämtlichen Vorgaben und Verordnungen verlangt.

## + DAS WÄRME-PLUS.

Sichtbare Steine in hochwertiger Optik garantieren eine sensationell lange Wärmeabstrahlung. Für ein behagliches Raumklima, auch wenn der Ofen bereits einige Zeit nicht mehr brennt.

## + QUALITÄTSSCHAMOTT-BRENNRAUM.

Die extradicken Spezialschamotte, mit denen RIKA-Brennräume ausgekleidet sind, ermöglichen nicht nur höchste Temperaturen, sondern sorgen auch für eine deutlich sauberere Verbrennung. Das sorgt für höchste Sicherheit und eine lange Lebensdauer.

## + HÖCHSTE ENERGIEEFFIZIENZ.

Dank der hohen Brennraumtemperaturen gewährleistet jeder RIKA-Ofen eine optimale Verbrennung mit maximaler Energieeffizienz sowie bestmögliche Emissionswerte. Da sind bis zu 50%\* Brennstoffersparnis und Umweltfreundlichkeit natürlich garantiert.

## + DAS SICHERHEITS-PLUS.

Absolut dicht und verzugsfrei selbst bei höchsten Temperaturen – die massive Gusstüre sorgt für optimale Sicherheit sowie beste Zirkulation und Verbrennungseffizienz.

## + GERUCHSFREIER LACK.

Für RIKA-Öfen kommen ausschließlich hoch hitzebeständige, nahezu lösungsmittelfreie Speziallacke in geprüfter Spitzenqualität zum Einsatz. Sie ermöglichen ein Heizen ohne Lösungsmittelgeruch. Von Anfang an.

\* bis zu 50% weniger Holzverbrauch im Vergleich zu herkömmlichen Kaminöfen ohne Rikatronie®-Steuerung im Praxisbetrieb.





Achten Sie auf die inneren Werte: Ein RIKA-Ofen veredelt Ihr Wohnzimmer sowohl mit Design als auch mit Stil und begeistert mit höchster Qualität und State-of-the-Art-Technologie:

### + DAS KOMFORT-PLUS.

Die komfortable Einhandbedienung gestattet die einfache manuelle Bedienung des RIKA-Luftleitsystems. Mit einem einzigen Handgriff kann so die Luftverteilung im Kaminofen in jeder Verbrennungsphase gesteuert werden.

### + SCHEIBEN-SELBSTREINIGUNG.

Eine saubere und klare Sicht auf das Feuer ist bei jedem Ofen von größter Wichtigkeit. Die von RIKA entwickelte, zum Patent angemeldete Scheibenspülung sorgt hier, dank optimaler Luftzirkulation, ohne jedes persönliche Eingreifen für den optimalen Durchblick.

### + MAXIMALE ASCHEREDUKTION.

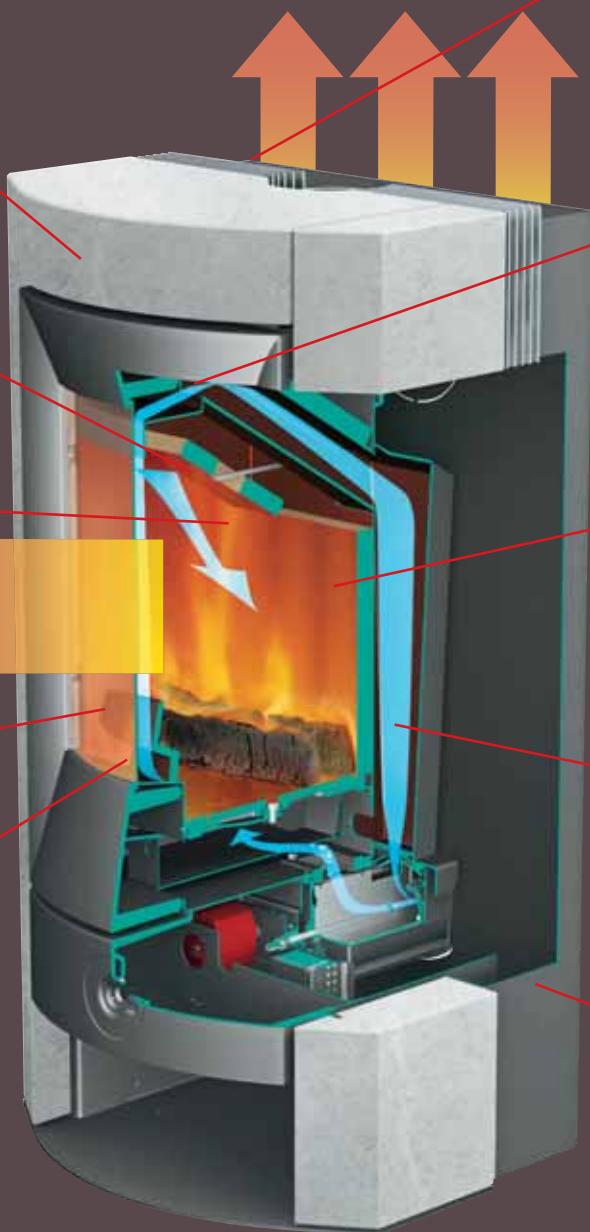
Dank des effizienten Verbrennungsvorgangs mit hohen Temperaturen bleibt in jedem RIKA-Ofen stets nur ein Minimum an Asche zurück. Ein praktisches Plus an Sauberkeit, Komfort und Nutzen für die Umwelt.

### + VOLLAUTOMATISCHE REGELUNG

Dank Rikatronic wird die Luftzufuhr in jeder Verbrennungsphase vollautomatisch gesteuert. Für einen maximalen Wirkungsgrad, hohe Kostenersparnis und perfektionierte Umweltfreundlichkeit.

### + HOCHWERTIGE KERAMIKEN.

Die Keramiken aus deutscher Erzeugung zeichnen sich durch höchste Qualität aus und garantieren jedem RIKA-Ofen neben einer beispiellosen Hitzebeständigkeit auch eine lange Lebensdauer.



# DREI STARKE VORTEILE:

## Komfortabel. Sparsam. Umweltfreundlich.



*„Pssst ... Bitte jetzt nachlegen.“*

### Rikatronic3. EIN SYSTEM – DREIFACH VORTEILE:

#### KOMFORTABEL

##### EINFACHES HEIZEN.

Genießen Sie den schnellen und unkomplizierten Weg zu wohliger Wärme. Die Rikatronic unterstützt Sie bei allen Heizschritten. Vom Einheizen bis zum Nachlegen.

##### OPTIMALE EFFIZIENZ.

Die sensorgesteuerte Rikatronic-Regelung führt in jeder Phase der Verbrennung automatisch die exakt benötigte Luftmenge zu: für die größte Effizienz und Sparsamkeit.

##### OPTIMALER NACHLEGEZEITPUNKT.

Die Rikatronic zeigt den besten Zeitpunkt zum Holznachlegen an. Daraus ergibt sich eine ideale Ausdehnung der Nachlegeintervalle. Sie brauchen sich um nichts zu kümmern.

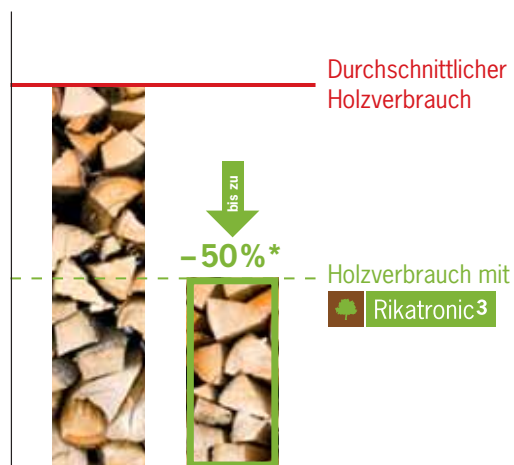
##### LÄNGERE WÄRMEABGABE.

Im Eco-Modus wird der Glutstock zusätzlich gestreckt für noch längere Wärme und Speicherung.





## SPARSAM

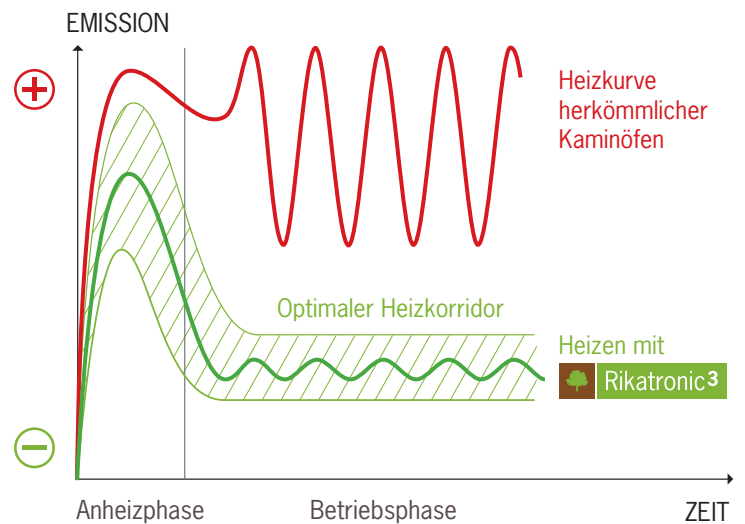


\* bis zu 50% weniger Holzverbrauch im Vergleich zu herkömmlichen Kaminöfen ohne Rikatronic<sup>3</sup>-Steuerung im Praxisbetrieb.

## EXTREM SPARSAM.

Bis zu 50%\* weniger Holzverbrauch durch Gluterhalt und Ausdehnen der Nachlegeintervalle.

## UMWELTFREUNDLICH



## UMWELTFREUNDLICH.

Reduzierung der Emissionen auf ein Minimum im Vergleich zum nicht fachgemäßen manuellen Betrieb.

**FOX II** Rikatronic<sup>3</sup>

Der Bestseller. Jetzt mit Rikatronic.



Mit dem Fox II Rikatronic<sup>3</sup> wird auch in puncto Design ein neues Kapitel aufgeschlagen.  
Der Rikatronic-Button ist nun in eine elegante Blende integriert. Moderne Optik par excellence.

*„Komfort gibt's bei mir  
ganz automatisch.“*



# FOX II

## Die Innovation eines Klassikers.



### SICHTBAR KOMFORTABLER.

Maximalen Komfort bietet die neue Handregelung der Luftzufuhr. Sie garantiert ein Einstellen in bequemer Höhe ohne Bücken und ermöglicht das Ablesen der aktuellen Einstellung aus der Entfernung. Zusätzliches Plus: die spezielle, integrierte Sicherheitsfunktion, die ein versehentliches Abschneiden der Luftzufuhr und damit das Verpuffungsrisiko minimiert.



Ein individueller Klassiker garantiert verlässlichen Heizkomfort.  
Vielseitig in Design und Optik, einzigartig für Ihre Behaglichkeit.

*„Ich mach, was ich am besten kann – perfekt heizen.“*



**IMPOSA** Rikatronic<sup>3</sup>

Wohlfühlen leicht gemacht.



Alles was man zum Heizen braucht: Großer Brennraum,  
lange Wärmeabgabe und ein extra großes Plus an Komfort.



*„Einfach entspannen.  
Ich regle das!“*



# IMPOSA

## Richtig groß und schön kompakt.

*Wahre Größe hat nichts mit den Ausmaßen zu tun. Das sieht man auch am Imposa. Er zeigt wahre Größe und vereint einen eindrucksvollen Innenraum auch für große Holzscheite mit extrem kompakten Außenabmessungen.*



### **SICHTBAR KOMFORTABLER.**

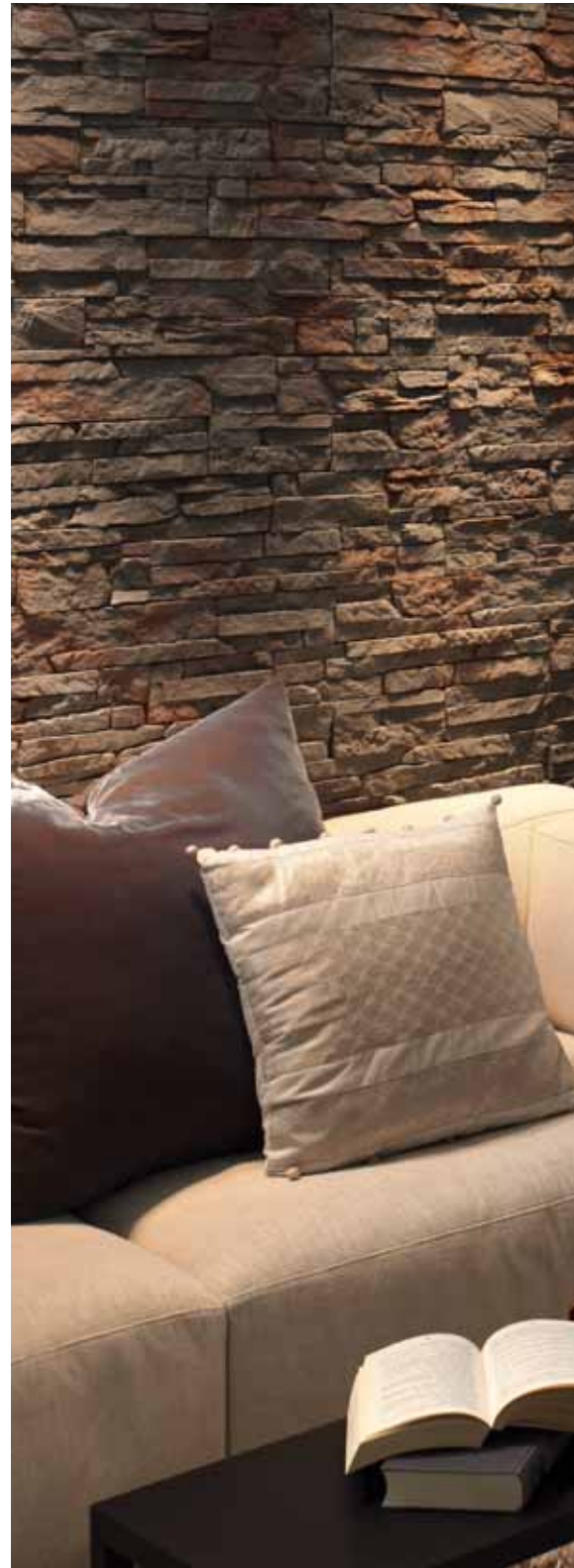
Maximalen Komfort bietet die neue Handregelung der Luftzufuhr. Sie garantiert ein Einstellen in bequemer Höhe ohne Bücken und ermöglicht das Ablesen der aktuellen Einstellung aus der Entfernung.

**Zusätzliches Plus:** Die spezielle, integrierte Sicherheitsfunktion, die ein versehentliches Abschneiden der Luftzufuhr und damit das Verpuffungsrisiko minimiert.



### **SPEICHERMASSE – KLASSE!**

Durch seine außergewöhnliche Speichermasse von 168 kg steht der Imposa für eine lang anhaltende Abgabe der natürlichen, angenehmen Strahlungswärme. Eine dicke Steinschicht garantiert hier die optimale Speicherung.



So groß. So kompakt. So attraktiv.

Ein echtes Raumwunder für uneingeschränktes Heizvergnügen.

*„Überlassen Sie das Heizen  
mal lieber den Großen.“*



ECO Rikatronic<sup>3</sup>

Rikatronic. Der feine Unterschied.



Lehnen Sie sich doch einfach zurück!

Die innovative Rikatronic regelt diesen Ofen ganz automatisch für Sie.



110  
48  
58

90-210  
m<sup>3</sup>

155 kg



4-8  
kW



# ECO

## Behaglichkeit im Handumdrehen.



Das klassische Heizvergnügen in edlem Design mit komfortabler Verbrennungsluftregelung.



110  
48  
58

90-210  
m<sup>3</sup>

155 kg

RLS

4-8  
kW



# SCENA

Wohlgefühl mit Format genießen.



Eine Innovation definiert den Begriff „Ofen“ neu:  
vom Wärmespender hin zum neuen, einzigartigen Heizmöbel.





99  
47  
106

120-260  
m<sup>3</sup>



5-10  
kW



optional

Alle Materialvarianten im Ofenkonfigurator unter: [www.rika.at](http://www.rika.at)

# TEMA

Herrlich warm, von Anfang an.



Der erste Schritt zu noch mehr Wohnkomfort.  
Steigen Sie ein, in eine Atmosphäre der Wärme und des Wohlfühlens.



optional

Alle Materialvarianten im Ofenkonfigurator unter: [www.rika.at](http://www.rika.at)

# JAZZ

Ambiente ganz nach Ihren Wünschen.



Ob als Raumteiler an der Wand oder als behaglich wärmender Eckpunkt – er bildet da wie dort den Mittelpunkt.



116  
54  
59

70-190  
m<sup>3</sup>

110 kg

RLS

3,5-7  
kW

optional

Alle Materialvarianten im Ofenkonfigurator unter: [www.rika.at](http://www.rika.at)

# TWIST

Hier dreht sich alles um Behaglichkeit.



Rundum angenehme Wärme und ein Maximum an Individualität.  
Die neue, drehbare Quelle höchster Wohnqualität.



109  
50  
50

90-210  
m<sup>3</sup>

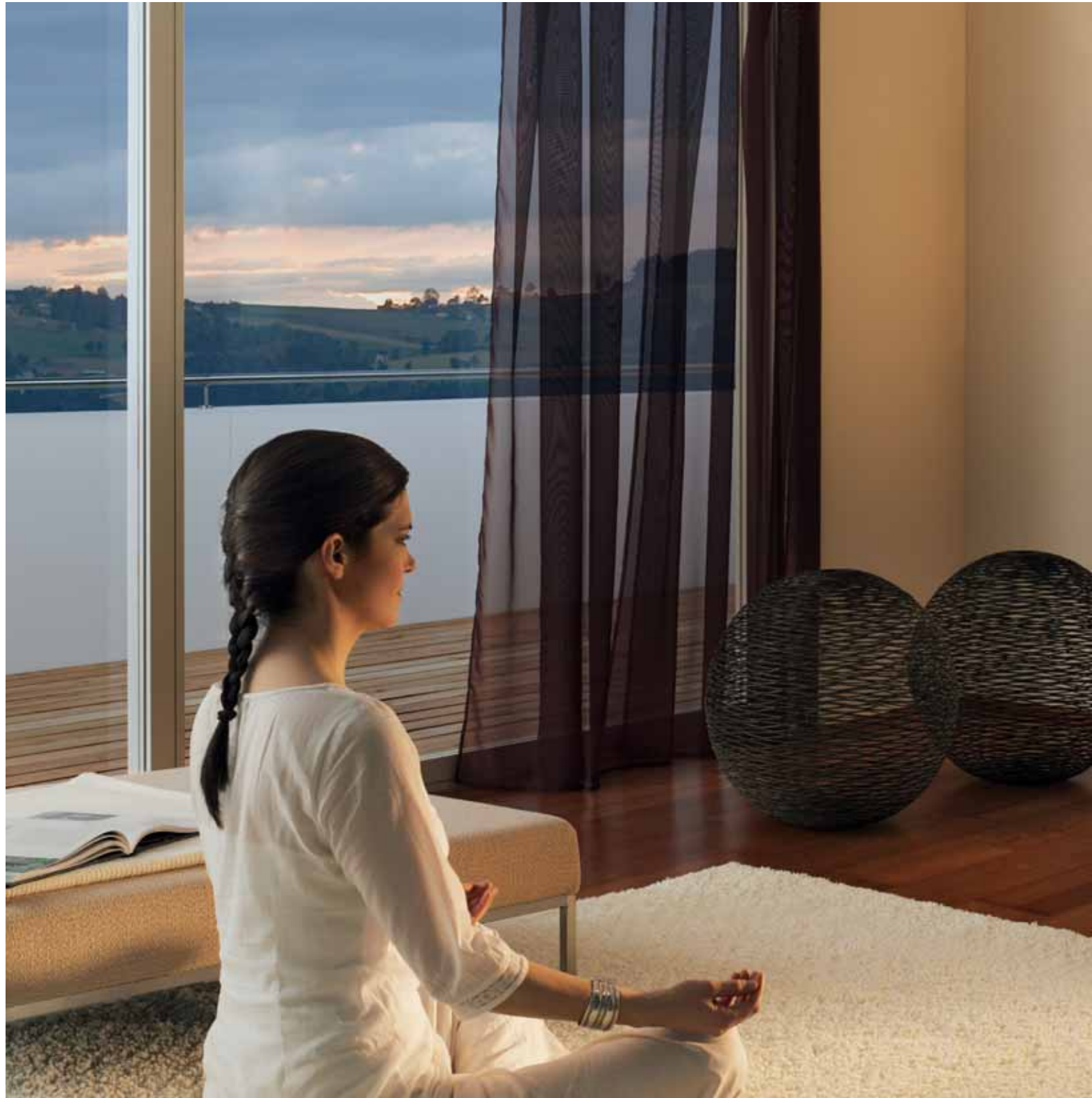


4-8  
kW



# TARA

Der Stein der Weisen – speichert Wärme.



Wärme lange bewahren bedeutet noch mehr Gemütlichkeit schenken.  
Ein steinernes Reservoir des Wohlgefühls.





120  
47  
61

90-210  
m<sup>3</sup>

275 kg

RLS

4-8  
kW



# VITRA

## Aktive Wärme bei geringstem Energiebedarf.



Modernste Energiekonzepte beschreiten neue Wege. Und nicht nur dabei ist diese Ofeninnovation ein exzellenter Begleiter.



Alle Materialvarianten im  
Ofenkonfigurator unter:  
[www.rika.at](http://www.rika.at)

VITRA



VITRA PASSIVHAUS



# MEXX

Der ebenso günstige wie perfekte Einstieg in die Welt des Heizens. Mit großem Feuerraum.



102  
44  
52

70-160  
m<sup>3</sup>

3-6  
kW

Alle Materialvarianten im Ofenkonfigurator unter: [www.rika.at](http://www.rika.at)

# X-BACK

Ein heißer Tipp nicht nur fürs Heizen, sondern auch fürs Backvergnügen.



# X-COOK

Kochgenuss steht hier ganz oben. Moderne Kulinarik, ganz wie anno dazumal.



126  
44  
52

70-160  
m<sup>3</sup>



3-6  
kW

96  
44  
52

70-190  
m<sup>3</sup>



3,5-7  
kW

# TANGO

Ein herrliches Stück Wohnqualität  
für eine beispiellose Sinfonie der Wärme.



112  
55  
54

70-160  
m<sup>3</sup>

95 kg

3-6  
kW

Alle Materialvarianten im Ofenkonfigurator unter: [www.rika.at](http://www.rika.at)

# ALPHA II

Der Ofen-Klassiker. Von jeher ein Garant für heimelige Atmosphäre.



91  
40  
52

70-190  
m<sup>3</sup>

3,5-7  
kW

# BODEN- PLATTEN

Die patentierten  
RIKA-Glasbodenplatten mit  
umlaufender Dichtlippe sind  
das hochwertige Fundament  
für jeden Kaminofen.  
Gängige Formate sind auch als  
Stahlplatten in Schwarz oder  
Metallic erhältlich.

## DIESES ORIGINALZUBEHÖR NUTZT IHNEN GLEICH ZWEIFACH:

Es bringt Ihren RIKA-Kaminofen optimal zur Geltung.  
Und es schützt den darunterliegenden Bodenbelag vor  
Abnutzungen – selbst wenn es sich um empfindliche  
Parkettböden handelt. Ihre Bodenschätze bleiben in  
Sicherheit. Ihr RIKA-Kaminofen hat festen Stand.

## DIE GLASBÖDEN ZEICHNET EINE RUNDUMLAUFENDE DICHTLIPPE AUS.

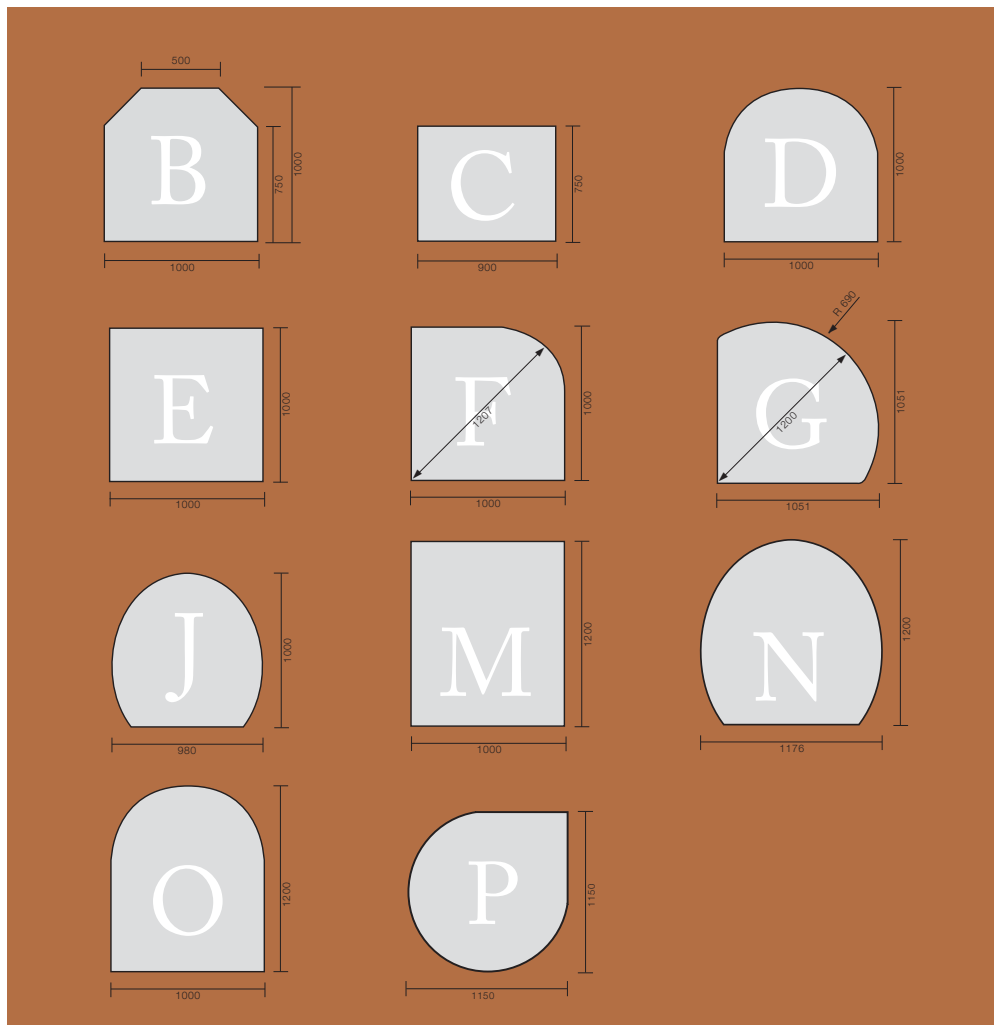
Sie verhindert das Eindringen von  
Schmutz, Glut oder Feuchtigkeit.  
Nichts kann Ihre Aussichten trüben.



DICHTLIPPE

## BODENPLATTEN VON RIKA GIBT'S IN VIELEN FORMEN UND GRÖSSEN,

in beschichtetem Stahl oder Einscheiben-Sicherheitsglas,  
passend zu jedem Stil und jeder Wohnung.  
Ganz, wie es Ihnen gefällt!



B C D E F G J M N O P

**NEUTRAL**  
(ohne Dichtlippe)

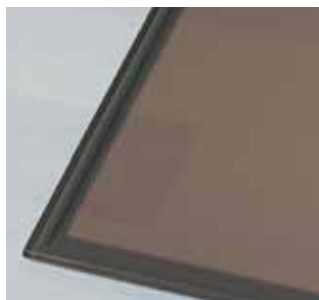
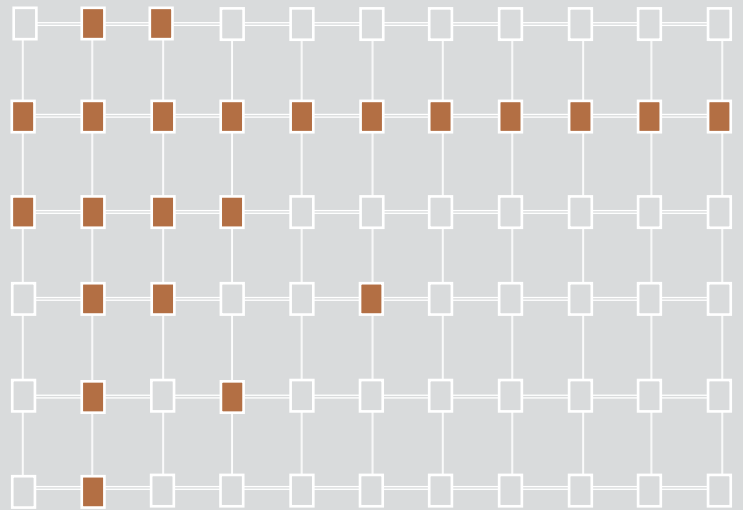
**TRANSPARENT**  
Raster beige

**SANDGESTRAHLT**  
Raster grauweiß

**RAUCHGLAS**  
Raster grau

**METALLIC**  
Stahlblech

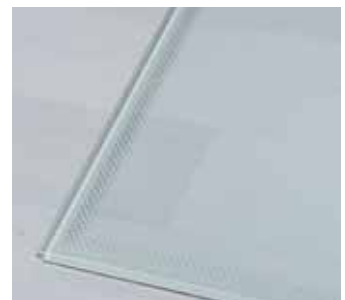
**SCHWARZ**  
Stahlblech



RAUCHGLAS RASTER GRAU



SANDGESTRAHLT RASTER GRAUWEISS



TRANSPARENT RASTER BEIGE



# RAUCH-ROHRE

Mit Rauchrohren von RIKA finden Sie überall Anschluss. Hochwertig verarbeitet, langlebig und schön. Um Farbunterschiede zu vermeiden, empfehlen wir die Verwendung von original RIKA-Rauchrohren.

## ZUM THEMA RAUCHROHRE HABEN WIR UNS EINIGES ÜBERLEGT:

Was die Funktion anlangt, genauso was das Aussehen betrifft, was die Qualität der Materialien angeht ebenso wie den einfachen Anschluss.

## ZUM BEISPIEL DIE FUNKTION:

Ein Rauchrohr von RIKA ist nicht nur das Bindeglied zum Kamin, es strahlt auch Wärme ab.

## ZUM BEISPIEL AUSSEHEN:

Nur RIKA-Rauchrohre sind optimal auf RIKA-Kaminöfen abgestimmt. Das zeigt sich etwa an der abgerundeten Form und der identischen Farbe – alles aus einem Guss.

Aber eigentlich wollen wir zu all dem keine großen Worte verlieren: Es versteht sich von selbst, dass wir an das RIKA-Zubehör ebenso hohe Maßstäbe anlegen wie an die RIKA-Kaminöfen.

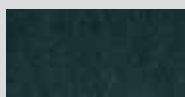
## RAUCHROHRPROGRAMM:

Alle Rauchrohre lackiert mit den identischen, hoch hitzebeständigen, geruchsfreien Lacken – wie Ihr RIKA-Kaminofen. 130 mm, 150 mm in 2 mm Stahlblech.

100 mm in 1 mm Stahlblech mit Dichtungen. Diese Rohre entsprechen den speziellen Anforderungen für Pelletöfen.



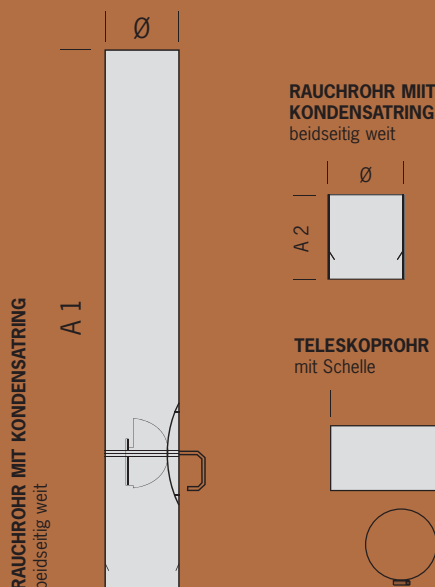
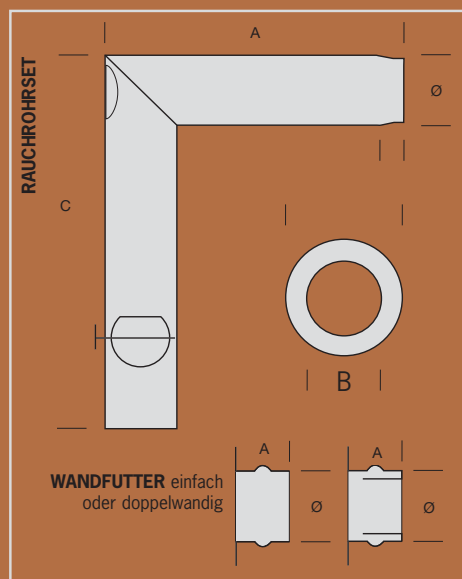
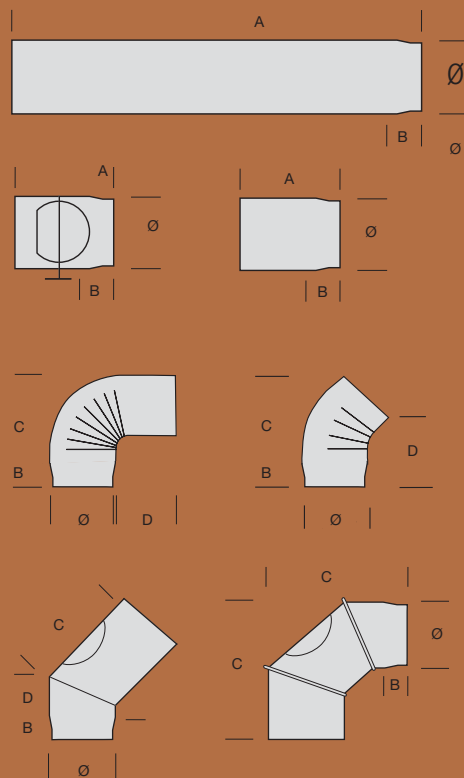
STAHL, LACK METALLIC



STAHL, LACK SCHWARZ



STAHL, LACK KUPFER



RAUCHROHRE	100 cm	75 cm	50 cm
Ø	A	A	A
100 mm	1000	750	500
130 mm	1000	750	500
150 mm	1000	750	500

RAUCHROHRE	25 cm (mit/ohne Drosselklappe)	
Ø	A	B
100 mm	250	60
130 mm	250	60
150 mm	250	60

KNIE				
Ø	Winkel	C	D	B
100 mm gerippt	45°	210	135	60
100 mm gerippt	90°	210	110	60
130 mm starr	45°	200	80	60
150 mm starr	45°	200	85	60
130 mm starr oder stufenlos	90°	250		60
150 mm starr oder stufenlos	90°	260		60

WINKELROHR für TWIST			
Ø	A	B	C
150 mm	560	60	655

WINKELROHR mit Drosselklappe			
Ø	A	B	C
130 mm	500	60	635
150 mm	500	60	655

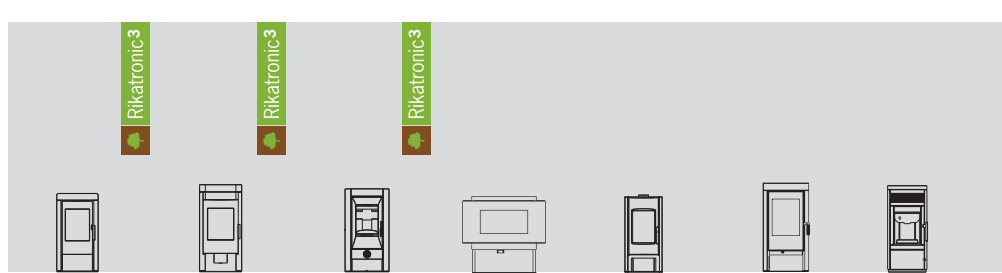
WANDROSETTE			
Ø	A klein	A groß	D
100 mm	170		103
130 mm	195	400	135
150 mm	210	400	155

WANDFUTTER aus 1 mm Stahl einfach / doppelwandig		
Ø	A kurz	A lang
100 mm	103	
130 mm	120	330
150 mm	120	330

RAUCHROHR mit Kondensatring, beidseitig weit		
Ø	A1	A2
130 mm	1000	130
150 mm	1000	130

TELESKOPROHR mit Schelle	
Ø	A (ausziehbar)
130 mm	700
150 mm	700

# TECHNISCHE DATEN



FOX II/FOX II RIKATRONIC <sup>3</sup>	IMPOSA/ IMPOSA RIKATRONIC <sup>3</sup>	ECO/ECO RIKATRONIC <sup>3</sup>	SCENA	TEMA	JAZZ	TWIST mit/ohne Drehfunktion
--	--	------------------------------------	-------	------	------	-----------------------------------

## ABMESSUNG / GEWICHT

Höhe	[mm]	1039	1193	1101	989	990	1156	1108/1091
Breite	[mm]	550	578	584	1060	494	586	502
Korpustiefe	[mm]	495	530	479	470	482	537	501
Gewicht ohne Mantel	[kg]	143/150		145	164		132	155
Gewicht mit Steinmantel	[kg]	253/260	291	285	180	164	214	225
Gewicht mit Stahlmantel	[kg]					132		194
Gewicht mit Keramikmantel	[kg]				172			174
Gewicht mit RIKA-Thermostein	[kg]							
Speichermasse am Beispiel Speckstein		120	168	155		68	110	
Rauchrohrabgang Durchmesser	[mm]	130	150	130	150	130	130	150
Feuerraumabmessung B x H x T	[cm]	34x32x29	40x35x32	34x32x29	60x33x27	30x28x27	35x37x33	33x39x31

## LEISTUNG

Nennwärmeleistung (lt. DIN 18891)	[kW]	8	10	8	10	6	7	8
Kleinste Wärmeleistung	[kW]	4	5	4	5	3	3,5	4
Raumheizvermögen (abhängig von Hausisolierung)	[m <sup>3</sup> ]	90–210	120–260	90–210	120–260	70–160	70–190	90–210

## AUSSTATTUNG

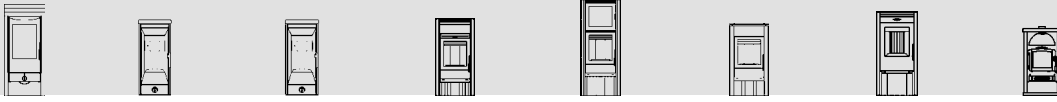
Bauart 1 (selbstschließende Türe)		●	●	●	●	●	●	●
Warmhaltefach B x T	[mm]							
Backfach B x T	[mm]							
Keramik					x			x
Korpusfarben: (1) metallic, (2) schwarz, (3) kupfer		1, 2, 3	2	1, 2	2	2	2	1, 2, 3
Stahlverkleidung: (1) metallic, (2) schwarz, (3) cotto, (4) kupfer						2		1, 2, 4
Steine: (1) Speckstein, (2) Sandstein, (3) Vulcano, (4) RIKA-Thermostein		1, 2, 3	1, 2	1, 2	1	1, 2	1	1
Rikatronik		● (Fox II Rikatronik <sup>3</sup> )	● (Imposa Rikatronik <sup>3</sup> )	● (Eco Rikatronik <sup>3</sup> )				
RLS-System		● (Fox II)	● (Imposa)	● (Eco)	●	●	●	●
Raumluftunabhängigkeit: (1) raumluftunabhängig A, CH (ohne selbstverriegelnde Tür), (2) raumluftunabhängig D, (3) nur Außenluftanschluss		1, 2	1	1	1 optional	1 optional	1 optional	1
Stromanschluss		230 V/50 Hz (Fox II Rikatronik <sup>3</sup> )		230 V/50 Hz (Eco Rikatronik <sup>3</sup> )				

## EINBAUABMESSUNGEN (s. Zeichnung)

A: Anschlusshöhe mit original Winkelrohr	[cm]	151	167	157	153	155	161	165/163
B: Anschlusshöhe mit Rauchrohranschluss hinten	[cm]	85	99	91	87	89		
C: Tiefe mit original Winkelrohr	[cm]	73	72	76	67	71	65	68
D: Tiefe (Ofenrückseite zur Rauchrohrmitte)	[cm]	14	16	14	21	20	27	25
F: Rauchrohranschluss von rechts	[cm]	28	29	29	53	25	29	25
G: Anschlusshöhe Frischluft	[cm]	17	19	24	28	16	21	8
H: Frischluftanschluss von links	[cm]	28	29	29	53	25	29	25
Frischluftanschluss Durchmesser	[mm]	125	125	125	125	125	125	125

## WICHTIGE DATEN für Schornsteinfeger

Abgastemperatur geschlossen	[°C]	180/206	188	206	283	218	245	264
Mindestförderdruck bei Nennwärmeleistung geschlossen	[Pa]	12	12	12	12	12	12	12
Mindestförderdruck bei Nennwärmeleistung 0,8-fach	[Pa]	8	8	8	8	8	8	8
CO-Wert	[mg/MJ]	569/527	582	527	497	515	368	516
CO-Wert (Vollast)	[mg/Nm <sup>3</sup> ]	851/792	869	792	720	774	529	776
Abgasmassenstrom	[g/sec]	7,2/7,3	8,1	7,3	8,2	5,6	6,4	7,5



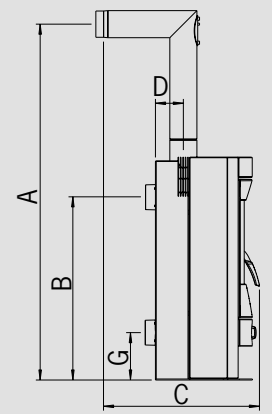
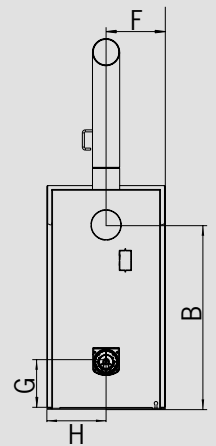
TARA	VITRA (mit/ohne Drehfunktion)	VITRA PASSIVHAUS	MEXX	X-BACK	X-COOK	TANGO	ALPHA II
1201	1029/1000	1000	1018	1263	958	1118	905
610	440	440	516	516	516	536	516
465	440	440	441	441	441	552	395
135				132	97	142	
395	180					222	155
	158	158	115			160	115
			115	150	115		145
275						95	
130	130	130	130	130	130	130	130
34x32x29	26x36x22	26x36x22	34x36x22	34x36x23	34x34x22	33x38x23	33x30x25

8	6	4	6	6	7	6	7
4	3	2	3	3	3,5	3	3,5
90-210	70-160	50-110	70-160	70-160	70-190	70-160	70-190

●	●	●	●	●	●	●	●
			396x162				390x170
				304x312			
			x	●	●		
1	2	2	2,3	1,2	1,2	1,2	1,2
	2	2					1,2
1	1,2	1,2				1,2	1
●	●	●					
1	1	1,2	3	3	3		3

174	156/153	153	156	182		165	147
89	84	84	88		84	99	75
75	67	67	74	74	64	76	64
14	22	22	16	16		18	14
30	22	22	26	26	26		26
22	7	7	30	30	30		30
30	22	22	26	26	26		26
125	125	125	100	100	100		100

219	215	214	251	202	227	254	269
12	12	12	12	12	12	12	12
8	8	8	8	8	8	8	8
535	349	737	649	561	462	712	492
804	524	1095	964	838	701	1077	734
7,4	6,7	5,3	5,8	6,3	5,7	5,7	8,7



LEGENDE:

- serienmäßig
- x auf Wunsch

Technische und optische Änderungen sowie Satz- und Druckfehler vorbehalten.

**Rikatronik**

ist patentgeschützt und eine eingetragene Marke.

## KERAMIKFARBEN

### NORMALGLASUREN



COTTO



DUNKELANTHRAZIT



ZIEGELROT



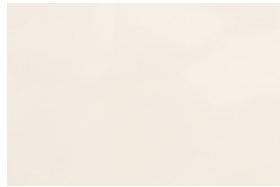
AUBERGINE



KUBANABRAUN



TOSKANABRAUN



WEISS



CHAMPAGNE

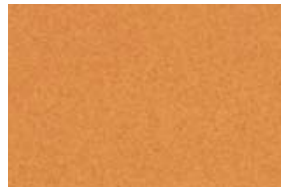


PFLAUME



CREME

### EFFEKTGLASUREN



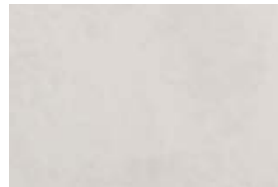
MANGO



ANANAS



EFFEKTGRAU



STUKKARELLAWEISS



LAKRITZE

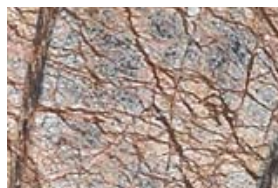
### STEIN\*



SPECKSTEIN



SANDSTEIN



VULCANO

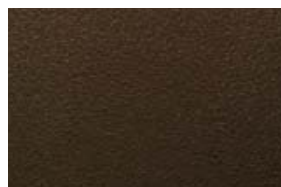


VULCANO GREEN



RIKA-THERMOSTEIN

### KORPUSFARBEN



STAHL KUPFER



STAHL METALLIC



STAHL SCHWARZ

\* Bitte beachten Sie, dass es bei Naturstein zu Abweichungen in Farbe und Struktur kommen kann.



Abmessungen (cm)



Drehbar (optional)



Backfach



Raumluftunabhängig  
(Bitte beachten Sie die unterschiedlichen Ländervorschriften.)



Raumheizvermögen /m<sup>3</sup>  
(abhängig von Hausisolierung)



Rikatrionic 3



Ceran-Kochfeld



Raumluftunabhängig nach  
Deutscher Norm  
(inkl. selbstverriegelnder Tür)



Speichermasse /kg  
(am Beispiel Speckstein)



RLS-System



Wärmeleistung /kW

## ÜBERSICHT

ALLE KAMINÖFEN AUF EINEN BLICK



FOX II Rikatronic3  
FOX II

Seite 12–15



IMPOSA Rikatronic3  
IMPOSA

Seite 16–19



ECO Rikatronic3  
ECO

Seite 20–23



SCENA

Seite 24–25



TEMA

Seite 26–27



JAZZ

Seite 28–29



TWIST

Seite 30–31



TARA

Seite 32–33



VITRA  
VITRA PASSIVHAUS

Seite 34–35



MEXX

Seite 36



X-BACK

Seite 37



X-COOK

Seite 37



TANGO

Seite 38



ALPHA II

Seite 39

RIKA Innovative Ofentechnik GmbH  
4563 Micheldorf/Austria, Müllerviertel 20  
Telefon: +43 7582 686-41, Fax-DW: 43  
E-Mail: [verkauf@rika.at](mailto:verkauf@rika.at)



Dieses Papier stammt aus  
nachhaltig bewirtschafteten  
Wäldern und kontrollierten  
Quellen.

ET5063 – 11/10

[www.rika.com](http://www.rika.com)



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