



**DAS SCHÖNSTE
AN ABENTEUERN
IST DAS NACH
HAUSE KOMMEN.**

INHALT

INNOVATIONEN

- 4** RIKA HOME DESIGN
- 6** RIKA VOICE
- 7** RIKA FIRENET / TOUCH DISPLAY
- 8** RIKA MULTIAIR
- 46** RIKATRONIC3
- 47** RIKATRONIC4
- 58** RIKA POWERSTONE

NEUHEITEN

- 12** CONNECT PELLET
- 13** CONNECT WOOD
- 16** PRIMO 6 KW
- 17** PRIMO 8 KW

PELLETÖFEN

- 20** DOMO
- 22** DOMO BACK
- 24** SONO
- 25** LIVO
- 26** SUMO
- 27** FILO
- 28** COMO II
- 29** REVO II
- 30** CORSO
- 31** COSMO
- 32** MIRO
- 33** ROCO
- 34** PELLET
KACHELOFEN-EINSATZ
- 36** INTERNO
- 37** REVIVO

KOMBIÖFEN

- 40** PARO
- 42** INDUO II

KAMINÖFEN

- 48** NEX
- 49** SOL
- 50** IMPOSA
- 51** LAVITA
- 52** ALUMO
- 53** FOX II
- 54** LOOK
- 56** STEP
- 57** SWING
- 59** CONTINA
- 60** FORMA
- 61** ALPHA II
- 62** BACK
- 63** COOK

DESIGNKAMINE

- 66** AMBIA
- 68** SYMBIA

TECHNISCHE DATEN

- 70** RIKA BODENPLATTEN
- 71** RIKA VORLEGEPLATTEN
- 72** RIKA RAUCHROHRE
- 73** RIKA OBERFLÄCHEN
- 74** TECHNISCHE DATEN

ICONS LEGENDE



RAUMLUFTUNABHÄNGIG

Verbrennungsluft kann von außen zugeführt werden.



TOUCH DISPLAY

Intuitives Touch Display ermöglicht einfachste Steuerung aller Funktionen.



RAUMLUFTUNABHÄNGIG D

Raumluftunabhängigkeit nach deutscher Norm.



DREHBAR

Je nach Modell ist der Ofen um bis zu 360° drehbar.



DYNAMIC-AIR-REGULATION

Automatische Regelung der Gebläsedrehzahl je nach Zuluftstrom-Menge.



CERAN-KOCHFELD

Nutzen Sie die Heizwärme zum Kochen auf dem integrierten Ceran-Kochfeld.



KIPPROST-ENTASCHUNG

Automatische Kipprost-Entaschung verlängert die Reinigungsintervalle.



BACKFACH

Nutzen Sie die Heizwärme zum Backen im integrierten Backrohr.



RAUCHROHRANSCHLUSS OBEN

Ausführung mit Rauchrohr-Anschluss auf der Ofenoberseite.



ENERGIEEFFIZIENZKLASSE

Die EU-Energieverbrauchskennzeichnung informiert über Energieeffizienz und Energieverbrauch.



SPEICHERPAKET

Speichert die Wärme des Ofens, um diese länger nutzen zu können.

RIKA INNOVATIONEN



RIKATRONIC3

Vollautomatische Regelung der Verbrennungsluftmenge sorgt für besonders effizientes Heizen.



RIKA POWERSTONE

Speicherstein garantiert optimale Wärmespeicherung mit höchstem Wirkungsgrad.



RIKATRONIC4

Vollautomatische Regelung der Verbrennungsluftmenge, Zündung per Knopfdruck oder zum vorprogrammierten Zeitpunkt.



RIKA MULTIAIR

Mitheizen von bis zu zwei zusätzlichen Räumen über Verbindungsrohre und Konvektionsgebläse.



RIKA FIRENET

Mobile Steuerung via Internet und Drahtlos-Heimnetzwerk.



RIKA VOICE

Sprachbasierte Steuerung für Öfen mit RIKA FIRENET.

UNSERE GARANTIEEN. IHRE VORTEILE.

Jeder RIKA Ofen ist ein Stück echte, österreichische Qualität.

Ein Wohnmöbel, das mit Design und Optik überzeugt und die Technik der Zukunft schon heute erlebbar macht. Freuen Sie sich auf Komfort, Sparsamkeit und Nachhaltigkeit.

**+
5 JAHRE GARANTIE AUF
DEN GESCHWEISSTEN
OFENKORPUS**

**+
10 JAHRE GARANTIERTE
ERSATZTEILVERSORGUNG**

**+
OPTIMALE SICHERHEIT
UND LANGLEBIGKEIT**

**+
ZEITLOSES,
INTEGRATIVES DESIGN**

**+
HOHE UMWELTVERTRÄG-
LICHKEIT DURCH MAXIMA-
LEN WIRKUNGSGRAD BEI
MINIMALEN EMISSIONS-
WERTEN**

**+
MAXIMALE SPARSAMKEIT
UND KOMFORT VOM
INNOVATIONSFÜHRER**

**+
DICHT UND VERZUGSFREI
DANK BESONDERS
STARKEM MATERIAL**

**+
GARANTIERTE
FERTIGUNG
IN ÖSTERREICH**

**+
BESTMÖGLICHE
BETREUUNG DURCH DEN
RIKA KUNDENSERVICE**

ZUHAUSE, DAS
ZUHAUSE
SUBSTANTIV, NEUTRUM

BEDEUTUNG:

**„ZUHAUSE IST
DER ORT, WO WIR
SEIN KÖNNEN,
WIE WIR SIND.“**



**„ALLES, WAS
UNS AUSMACHT,
STECKT IN JEDEM
EINZELNEN
UNSERER ÖFEN.“**

Karl Riener

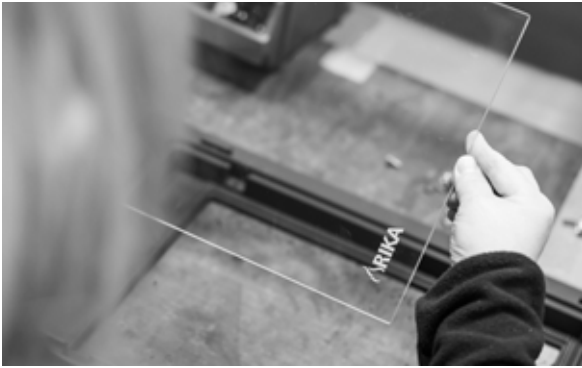


70 JAHRE RIKA

1951 – 2021

**WIR RUHEN UNS
NICHT, AUF UNSEREN
ERFOLGEN AUS.**

Die Geschichte von RIKA begann vor 70 Jahren mit ihrer Gründung durch Karl Riener senior. Als ein österreichisches Familienunternehmen sind wir noch heute, tief verbunden mit unserer Heimat. Als Innovations- und Qualitätsführer der Branche beschäftigen wir hochqualifizierte Mitarbeiter, darunter rund 20 in Forschung und Entwicklung.



EIN OFEN IST IMMER MEHR ALS „NUR“ EIN WÄRMESPENDER.

Er bringt Familie und Freunde zusammen, beeinflusst die Wirkung unserer Wohnräume entscheidend und hilft, den Alltag hinter uns zu lassen.

Die Behaglichkeit des Feuers macht aus einem Haus ein Zuhause – genau das ist unser Anspruch. **Wir bauen nicht nur Öfen, wir schaffen Lebensqualität.**

Von Anfang an begeistern wir unsere Kunden mit Stilsicherheit, solider Handwerkskunst und Liebe zum Detail. Wir vereinen modernste und umweltschonende Fertigungstechnologie mit individuellem Design. Einzigartig und überzeugend, emotional und funktional.

Wir lieben es Öfen weiterzudenken und neue Ideen einfließen zu lassen. Warum sollte ein Kaminofen nicht einfach per Sprache steuerbar oder per Knopf-

druck zu entzünden sein, Pellets und Scheitholz vereinen, mehrere Räume gleichzeitig heizen oder auch als Backofen dienen?

Unsere Öfen verkörpern die **Ursprünglichkeit, Leidenschaft** und **Sehnsucht**, die mit Feuer einhergehen – zeitgemäß interpretiert und angepasst an unseren modernen Lebensstil.

Wir sind stolz auf unseren Weg und unsere Produkte, auf unsere Wurzeln und unsere Offenheit für Neues.

Karl Riener

Eigentümer und Geschäftsführer
von RIKA

RIKA HOME DESIGN

IHRE KOSTENLOSE OFENPLANUNGS-APP.

BEI WELCHEM OFEN MACHT ES „KLICK“?

Feuer ist unsere Leidenschaft. Deshalb liegt es uns besonders am Herzen, dass Ihr RIKA Ofen in Ihr Leben und Zuhause passt. Mit unserer kostenlosen Home Design App können Sie unsere Öfen maßstabsgerecht in 3D in Ihrem Zuhause betrachten und fotografieren – in jeder Variante, die Ihnen gefällt!

IHR NEUES ZUHAUSE IST NOCH IN DER PLANUNGSPHASE?

Unsere App bietet Ihnen auch einen praktischen **3D-Raumplaner** anhand Ihres Grundrissplans! Mit dem Walk-Modus können Sie bereits virtuell durch Ihr zukünftiges Zuhause gehen.

1



Laden Sie RIKA Home Design aus dem App oder Google Play Store auf das Smartphone oder Tablet.

2



Wählen Sie einen RIKA Ofen aus und konfigurieren Sie diesen nach Ihren Wünschen.

Mindestsystemanforderung:

iOS: ab iPad Air / iPad Mini2 / iPad Pro, ab iPhone 5s, Betriebssystem: iOS 9 oder höher

Android: 2 GB Ram Arbeitsspeicher, Betriebssystem: Android 5 oder höher



Mehr Infos auf rika.at



3



Nun kommt der RIKA Marker* zum Einsatz. Platzieren Sie ihn dort, wo der Ofen stehen soll, und richten Sie die Kamera Ihres mobilen Endgerätes darauf.

4



Schon steht Ihr Wunschofen vor Ihnen! Sie können das Bild nun auf Ihrem mobilen Endgerät speichern, in sozialen Netzwerken teilen oder an Freunde und Bekannte versenden.

*Ihren RIKA Marker erhalten Sie bei Ihrem Händler oder zum Download in der App. Er dient als Größenreferenz zur maßstabsgerechten Darstellung der Öfen.



STEUERN SIE IHREN OFEN PER SPRACHSTEUERUNG.

Mit Einführung von RIKA VOICE, der weltweit ersten Sprachsteuerung für unsere Öfen setzen wir erneut Maßstäbe in der Entwicklung innovativer Technologien.

Mit RIKA VOICE wird Ihr Zuhause noch smarter. Durch Amazon Echo mit dem Alexa Voice Service können Sie per Sprachsteuerung ganz einfach Ihren RIKA-Ofen steuern*. Alles was Sie tun müssen, ist Alexa dazu aufzufordern. So ist Ihr RIKA-Ofen nicht nur nachhaltig und effizient, sondern jetzt auch noch viel komfortabler.



„ALEXA, STELLE MEINEN OFEN AUF 22 °C.“

Nutzen Sie die Alexa Sprachanweisungen in Verbindung mit jedem Ofen, der mit RIKA FIRENET (optional) ausgestattet ist, um in Zukunft Ihren RIKA Pellet- oder Kombiofen per Sprache zu steuern. Auch Bestandsanlagen, die bereits über RIKA FIRENET verfügen, lassen sich um RIKA VOICE erweitern.

„ALEXA, STELLE MEINEN OFEN AUF AUTOMATIKMODUS.“

Über die Spracheingabe können Sie in Zukunft Ihren RIKA Pellet- oder Kombiofen ein- und ausschalten, die Modi wechseln, die gewünschte Raumtemperatur und Heizleistung einstellen sowie den aktuellen Betriebsstatus abfragen. Und zwar jederzeit und von überall aus.

INNOVATIONEN

DIE RIKA VOICE FAMILIE



Folgende Modelle können mit RIKA VOICE* gesteuert werden:

Mehr Infos auf rika.at

CONNECT PELLETT	Seite 12	DOMO	Seite 20	DOMO BACK	Seite 22
SONO	Seite 24	LIVO	Seite 25	SUMO	Seite 26
FILO	Seite 27	COMO II	Seite 28	REVO II	Seite 29
CORSO	Seite 30	COSMO	Seite 31	MIRO	Seite 32
ROCO	Seite 33	PELLET KACHELOFEN-EINSATZ	Seite 34	INTERNO	Seite 36
REVIVO	Seite 37	PARO	Seite 40	INDUO II	Seite 42

*Nur in Kombination mit dem Zubehör RIKA FIRENET.

RIKA FIRENET



STEUERN SIE IHREN OFEN AUS DER FERNE.

Mit RIKA FIRENET steuern und regeln Sie Ihren Pelletofen wann, wo und wie Sie wollen – an jedem PC und Mobilgerät mit Internetzugang. Unabhängig von dem Betriebssystem oder einer App.



PER INTERNET ZUGREIFEN

Verbinden Sie Ihren RIKA Ofen mittels RIKA FIRENET Modul ganz einfach mit Ihrem Heim-WLAN. Alle Modelle mit Touch Display sind mit RIKA FIRENET kompatibel.

JEDERZEIT VON ÜBERALL AUS STEuern

Steuern Sie Ihren Ofen per Webbrowser, unabhängig von Betriebssystem oder einer App. Sie benötigen nur ein Nutzerkonto auf der RIKA FIRENET Website und können sich auf eine sichere SSL-Datenübertragung verlassen.



Alle RIKA Öfen mit Touch Display können mit RIKA FIRENET ausgestattet werden.

Mehr Infos auf rika.at

TOUCH DISPLAY



STEUERN SIE IHREN OFEN MIT TOUCH DISPLAY.

RIKA-Pelletöfen sind auf perfekte Bedienung und maximalen Komfort ausgelegt. Alle Pelletöfen sind deshalb mit einem integrierten Touch Display ausgestattet.*



- + ÜBERSICHTLICHES BEDIENFELD
- + EINFACHSTE BEDIENUNG
- + KOMFORTABLE HEIZZEITEN-PROGRAMMIERUNG
- + KLAR DEFINIERTE SICHERHEITSHINWEISE

Alle RIKA Pellet- und Kombiöfen sind mit Touch Display ausgestattet.*

* ausgenommen PRIMO 6 KW und PRIMO 8 KW.



HEIZEN SIE BIS ZU DREI RÄUME GLEICHZEITIG

KOSTEN SIE IHR FEUER SO RICHTIG AUS

Ein Ofen von RIKA bringt angenehme Wärme in Ihr Zuhause – viel zu schade, um sie nur in einem Raum zu nutzen! Mit MULTIAIR haben wir eine Technik ins Leben gerufen, die aus jeder Flamme das Beste holt. So heizen Sie mit einem Ofen bis zu drei Räume gleichzeitig.

WÄRME DREIFACH NUTZEN

RIKA MULTIAIR transportiert die vom Ofen erwärmte Luft über Verbindungsrohre in bis zu zwei weitere Räume, die mit Konvektionsluft erwärmt werden. Der Aufstellraum selbst wird wie bei jedem Kaminofen in erster Linie über die Strahlungswärme und natürliche Konvektion beheizt.

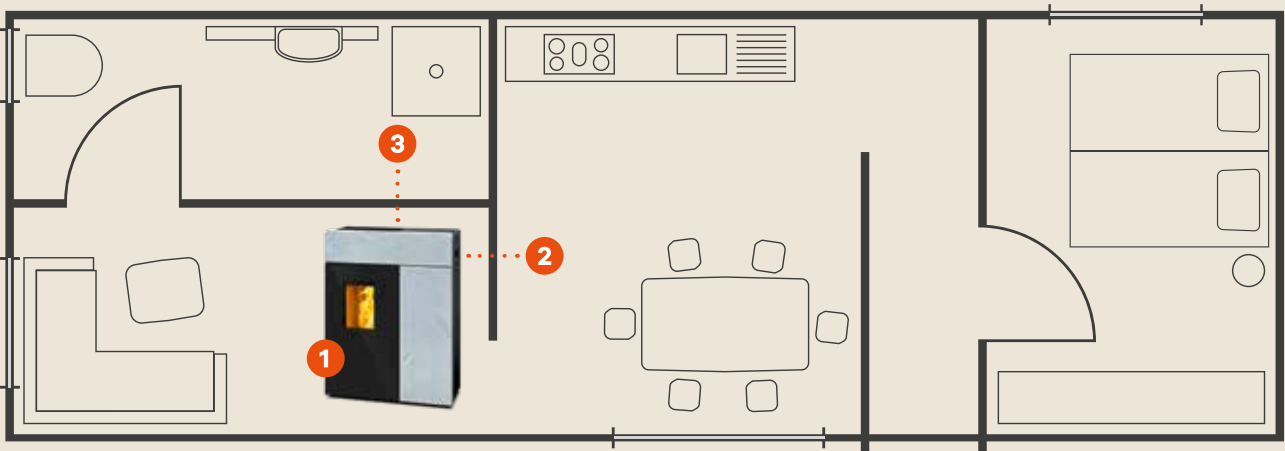
GERÄUSCHARMER HEIZBETRIEB

Das Gebläse von MULTIAIR arbeitet geräuscharm. Daher können die Kaminöfen mit dem MULTIAIR-System uneingeschränkt in jedem Wohnbereich aufgestellt werden.

INNOVATIONEN



BEISPIEL OFENPLATZIERUNG



Mehr Infos auf rika.at



MULTIAIR DESIGNAUSLASS

Die innovative MULTIAIR Technologie erhält einen neuen modernen Look und fügt sich noch schöner in Ihr Zuhause ein.

Die Wärme verteilt sich durch den neuen MULTIAIR Designauslass schön gleichmäßig in den so beheizten Räumen. Diese Produktneueheit ist bereits bei Ihrem RIKA Händler erhältlich und kann auch bei bereits bestehenden Öfen mit MULTIAIR eingesetzt werden.



Weiß

Schwarz

**DER MULTIAIR
DESIGNAUSLASS
PASST SICH JEDEM
ZUHAUSE AN.**

INNOVATIONEN

Folgende RIKA Öfen könne mit RIKA MULTIAIR ausgestattet werden:

OFENTYP	MULTIAIR	MULTIAIR-LEISTUNG* in kW	LUFTMENGE* in m³/h	
CONNECT PELLET	2 x optional	0,6 - 4,0	50 - 170	Seite 12
PRIMO MULTIAIR 6 KW	1 x Standard + 1 x optional	0,6 - 4,0	50 - 170	Seite 16
PRIMO MULTIAIR 8 KW	1 x Standard + 1 x optional	0,6 - 4,0	50 - 170	Seite 17
DOMO	2 x optional	0,5 - 4,3	40 - 170	Seite 20
DOMO BACK	2 x optional	0,5 - 3,7	55 - 200	Seite 22
SONO	1 x optional	0,6 - 1,8	40 - 75	Seite 24
SUMO MULTIAIR	1 x Standard	1,0 - 2,5	65 - 95	Seite 26
ROCO MULTIAIR	1 x Standard	0,8 - 1,9	45 - 80	Seite 33
PELLET KACHELOFEN-EINSATZ	2 x optional	0,5 - 3,4	55 - 185	Seite 34
PARO MULTIAIR	2 x Standard	0,4 - 3,0	50 - 190	Seite 40

* bei zwei Meter MULTIAIR-Leitung in Verbindung mit RIKA Designauslass, Werte können in der Praxis abweichen.

NEUHEITEN 2021

WIR DENKEN ÖFEN WEITER.
URSPRÜNGLICHES FEUER
NEU INTERPRETIERT.

NEUHEITEN





+ INDIVIDUELLER GESTALTUNGS- FREIRAUM

Ihrer Kreativität sind keine Grenzen gesetzt. Das Baukastenprinzip ermöglicht unterschiedlichste Variationen der Heizmöbel.

+ VIELFÄLTIGE ADAPTIONEN

Einzelne Elemente sind in unterschiedlichen Materialien sowie mit vielfältigen Oberflächen erhältlich. Sie fügen sich harmonisch in jede Wohnlandschaft ein.

+ UMWELTFREUNDLICHES HEIZEN

Durch die Nutzung des nachwachsenden Rohstoffes Holz können Pellet- und Kaminöfen CO₂-neutral betrieben werden.

+ LANGFRISTIG HOHE FLEXIBILITÄT

Die Module sind erweiterbar und lassen sich jederzeit neu ausrichten oder umstellen. Sie passen sich Veränderungen in Ihrem Wohnraum dynamisch an.

+ MAXIMALER KOMFORT

Innovative Technologien machen das Heizen zum Vergnügen. Einfache Bedienung und automatisierte Abläufe sorgen schnell für angenehme Wärme.

+ HOHE LEBENSQUALITÄT

Ein Ofen verbindet. Die Strahlungswärme eines Kamin- oder Pelletofens wirkt sich positiv auf das Wohlbefinden aus. Es entsteht eine Atmosphäre der Entspannung und Entschleunigung.

CONNECT PELLET

PELLETÖFEN CONNECT PELLET



MEHR MÖGLICHKEITEN. MEHR WOHLFÜHLEN. MEHR OFEN.

Unterschiedliche Formen und Funktionen, Materialien und Oberflächen der einzelnen Ofen-Module ermöglichen eine ganzheitliche Wohnraumgestaltung, die das Feuer umso wirkungsvoller in den Mittelpunkt stellt. Die Wahl zwischen zwei Pelletbehälter-Größen sowie ein oder zwei MULTIAIR-Anschlüssen ergänzt die zahlreichen Vorteile der RIKA Pellet-Heiztechnologie.



Abmessungen	H x B x T
CONNECT PELLET/F22	1210 x 660 x 420
CONNECT PELLET/F38	1210 x 845 x 420

Wärmeleistung	2,5 – 8 kW
----------------------	------------

MULTIAIR-Leistung*	0,6 – 4,0 kW
---------------------------	--------------

Fassungsvermögen	
CONNECT PELLET/F22	34 l/-22 kg
CONNECT PELLET/F38	58 l/-38 kg

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung	Alu Schwarz
--------------------------	-------------

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

* nur Variante MULTIAIR

Details zu RIKA VOICE auf Seite 6.
Details zu RIKA FIRENET auf Seite 7.

Details zu RIKA MULTIAIR auf Seite 8.

CONNECT WOOD



CONNECT WOOD
KAMINÖFEN

GRENZENLOS: WÄRME UND DESIGN.

Die Elemente von CONNECT WOOD in unterschiedlichsten Ausführungen und sämtlichen Kombinationen lassen sich harmonisch in jeden Wohnstil integrieren. Die Ofenbank mit Sitzpolster schafft eine gemütliche Atmosphäre und lädt mit dem optionalen Speicherstein zum stundenlangen Genießen der wohligen Wärme ein. Seine Eckeinsicht sorgt für besondere Perspektiven auf das Flammenspiel.



Optional

Optional

Abmessungen	H x B x T 1340 x 420 x 420
--------------------	-------------------------------

Wärmeleistung	4 - 8 kW
----------------------	----------

SPEICHERMASSE (optional)

Rauchrohranschluss oben	75 kg
Rauchrohranschluss seitlich/hinten	60 kg

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung

Alu Schwarz

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

CONNECT

UNENDLICH VIELE MÖGLICHKEITEN.

+ VIELFÄLTIGE VARIANTEN

Das Baukastenprinzip von CONNECT PELLET und CONNECT WOOD eröffnet eine neue Welt der Inneneinrichtung, die der Individualität Rechnung trägt. Wählen Sie aus den unterschiedlichsten Elementen:

- verschiedene Kästen und Bänke
- Dekortüren
- Rückwände
- Sitzpolster
- Einlegefächer



+ PELLET

ODER SCHEITHOLZ

Sie können sich entscheiden: mit Front- oder Eckeinsicht? In jedem Fall ein perfektes Zusammenspiel von Komfort, Ästhetik und Wohlgefühl.

Welche Frabe darf es für Ihren Polster sein?
Wählen Sie selbst:



Leder dunkelbraun



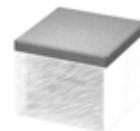
Leder Vintage



Alcantara braun



Alcantara blau



Stoff hellgrau



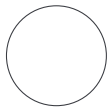
Stoff schwarz



+ INDIVIDUELLE ANBAUELEMENTE

Spielerisch und variabel lassen sich die unterschiedlichen Komponenten von CONNECT in Material und Farbe gestalten – perfekt auf Ihren persönlichen Wohnstil abgestimmt.

Welche Türe würden Sie gerne haben?
Sie haben die Wahl:



Weiß



Schwarz



Dekor Eiche



Dekor Nuss

Oder entscheiden Sie ganz individuell für Ihren Wohnraum:



+ DEKORTÜRVERKLEIDUNG NACH IHREM WUNSCH

Sie wollen es noch individueller? Von uns erhalten Sie die benötigten Skizzen und Tip On, um sich Ihre ganz eigene Türverkleidung anzufertigen.

Für Ihr Wohnzimmer ...



... oder Ihre Küche.

PRIMO 6 KW

PELLETÖFEN PRIMO 6 KW



EINFACH GUT.

PRIMO steht für sympathische Zurückhaltung ohne Kompromisse bei Qualität und Funktionsumfang. In zwei Größen erhältlich zeigt der Pelletofen PRIMO, was er alles kann: Als 6 KW-Variante ist er konzipiert für kleinere Wohnräume und mit 8 KW Heizleistung beheizt PRIMO große Räume mit Leichtigkeit. Je nach Wärmeleistung unterscheidet sich auch das Fassungsvermögen der Pelletbehälter sowie die Höhe des Ofens. Als MULTIAIR-Modell sorgt PRIMO sogar für wohltuende Wärme in bis zu zwei weiteren, angrenzenden Räumen.



Optional

Variante

PRIMO 6 KW

Abmessungen H x B x T
1007 x 496 x 520 mm

Wärmeleistung 2,5 – 6 kW

MULTIAIR-Leistung* 0,6 - 4,0 kW

Fassungsvermögen

PRIMO 6 kW 47 l /~30 kg

PRIMO MULTIAIR 6 kW 30 l /~19 kg

PRIMO RAO 6 kW 30 l /~19 kg

Korpus Schwarz

Seitenverkleidung

Stahlmantel Schwarz

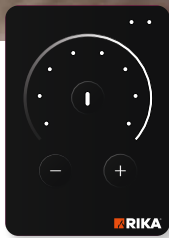
Details auf Seite 73 oder im Ofenkonfigurator auf rika.at

* nur Variante MULTIAIR

PRIMO 8 KW



PRIMO 8 KW
PELLETÖFEN



Exklusiv bei **PRIMO:**
ein besonders dezentes,
einfach und intuitiv
bedienbares Bedienfeld.



PRIMO 8 KW

PRIMO 8 KW

Abmessungen H x B x T
1095 x 496 x 520 mm

Wärmeleistung 2,5 – 8 kW

MULTIAIR-Leistung* 0,6 - 4,0 kW

Fassungsvermögen

PRIMO 8 kW 55 l /-36 kg
PRIMO MULTIAIR 8 kW 35 l /-23 kg
PRIMO RAO 8 kW 35 l /-23 kg

Korpus Schwarz

Seitenverkleidung

Stahlmantel Schwarz

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

* nur Variante MULTIAIR

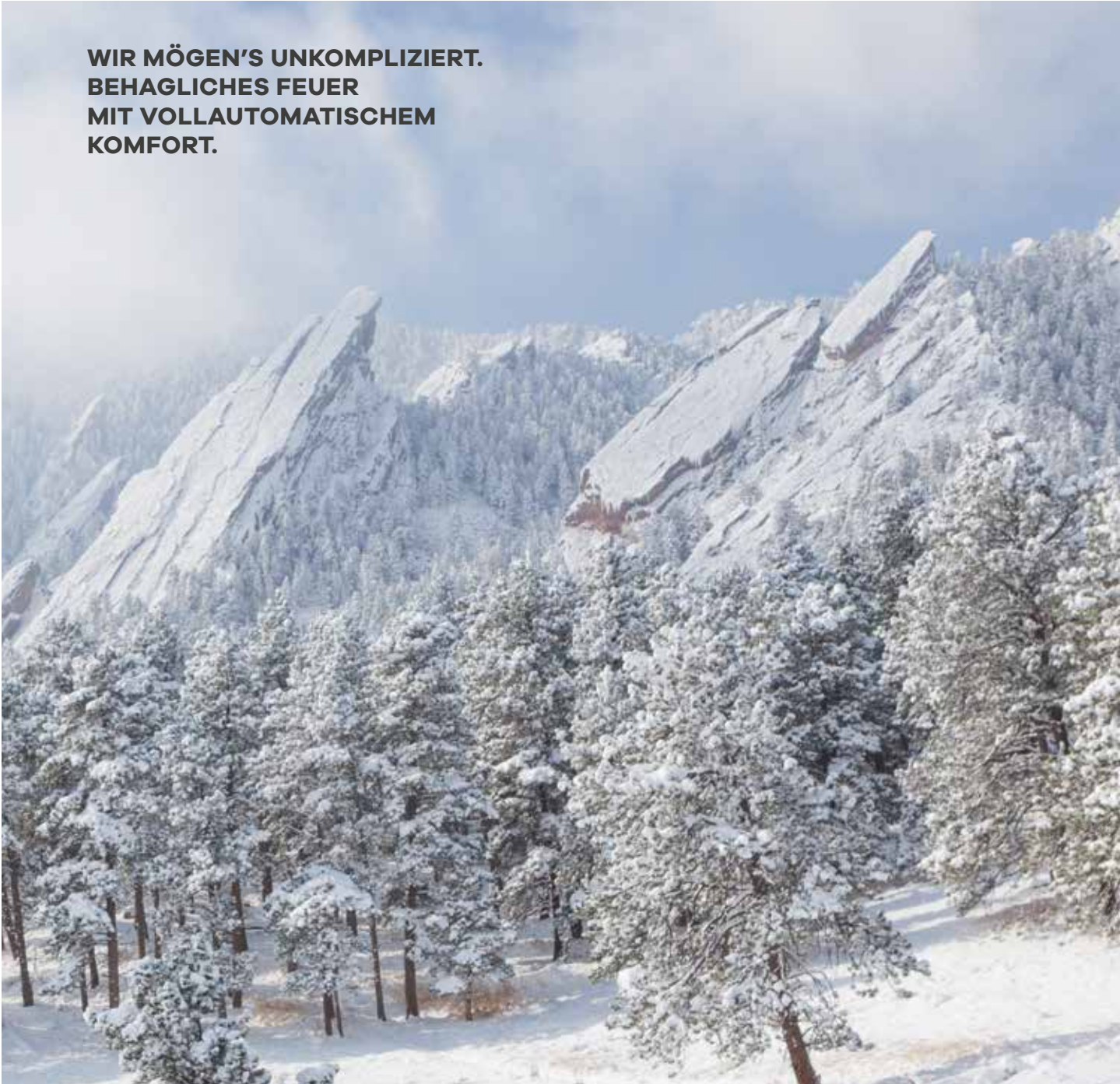


Optional

Variante

PELLET ÖFEN

**WIR MÖGEN'S UNKOMPLIZIERT.
BEHAGLICHES FEUER
MIT VOLLAUTOMATISCHEM
KOMFORT.**





+ MAXIMALER KOMFORT

Mit dem Touch Display lassen sich alle Funktionen intuitiv steuern. Durch das Zubehör RIKA FIRENET und RIKA VOICE lässt sich Ihr Pelletofen ganz einfach bedienen.

+ GERINGER STROMVERBRAUCH

Die Komponenten der RIKA Pelletöfen sind auf minimalen Stromverbrauch ausgelegt. Er liegt bei ca. 20 Watt im Regel-Heizbetrieb.

+ BEQUEMER PELLETNACHSCHUB

RIKA Pelletöfen besitzen große Pelletbehälter für lange Nachfüllintervalle. Große Öffnungen ermöglichen bequemes Befüllen.

+ MINIMALER AUFWAND

Das Intervall-Selbstreinigungssystem mit Kipprost-Entaschung* befördert Ascherückstände automatisch in den Aschebehälter.

+ WÄRME DREIFACH NUTZEN*

Via RIKA MULTIAIR kann die erwärmte Luft in bis zu zwei weitere Räume geleitet werden.

+ GERÄUSCHARMER BETRIEB

Kontinuierliche Pelletförderung, optimale Rauchgasführung und der Verzicht auf ein Konvektionsgebläse minimieren die Betriebsgeräusche. Dank stufenlosem Schneckenmotor entfällt das takende Geräusch herkömmlicher Pelletöfen.

+ SCHNELLE ZÜNDUNG

Die Keramikzündung ermöglicht eine besonders schnelle Zündung bei langer, wartungsarmer Lebensdauer.

+ UMWELTFREUNDLICHES HEIZEN

Durch die Nutzung des nachwachsenden Rohstoffes Holz in Form von Pellets kann ein Pelletofen CO₂-neutral betrieben werden.

+ NATÜRLICHE WÄRMEVERTEILUNG OHNE STAUBAUFWIRBELUNG

Die Warmluftverteilung durch Strahlungs- und natürliche Konvektionswärme verursacht weder Staubaufwirbelung noch Geräusche.

DOMO

PELLETÖFEN DOMO



HIGH-TECH IN VOLLENDETER FORM.

DOMO ist innen so überzeugend wie außen: Hinter seinen schönen Formen verbergen sich alle unsere Innovationen wie die elektronische Türöffnung, der extragroße Pelletbehälter, die automatische Kipprost-Entaschung und vieles mehr. Das ist das „Beste von RIKA“ – in einem Ofen vereint.



Abmessungen H x B x T
1120 x 793 x 431 mm

Wärmeleistung 3 – 10 kW

MULTIAIR-Leistung 0,5 – 4,3 kW

Fassungsvermögen 76 l/-50 kg

Korpus Schwarz

Seitenverkleidung

Stein Weiß, Sandstein, Speckstein,
Stahlmantel Schwarz, Dekor Weiß,
Dekorglas Schwarz

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

* nur Variante MULTIAIR



Stein Weiß



Sandstein



Speckstein



Dekorglas Schwarz



Stahlmantel
Schwarz



Dekor Weiß



reddot award 2016
winner

DOMO BACK

PELLETŐFEN DOMO BACK



FUNKTIONALER BACKPROFI.

Backen in Perfektion – das ist mit dem neuen DOMO BACK ein Kinderspiel. Die Fusion des Bestseller-Pelletofens DOMO mit dem Kaminofen BACK bietet nicht nur alle Annehmlichkeiten eines Pelletbetriebs sondern sorgt mit seiner individuellen Temperaturregelung des integrierten Backfachs via Touch Display für kontrollierte Backvorgänge genau nach Rezept.



Optional Zubehör Zubehör

Abmessungen H x B x T
1370 x 772 x 430 mm

Wärmeleistung 3 – 10 kW

MULTIAIR-Leistung* 0,5 – 3,7 kW

Fassungsvermögen 56 l/-36 kg

Korpus schwarz

Seitenverkleidung

Stein Weiß, Sandstein, Speckstein

Details auf Seite 73 oder im Ofenkonfigurator auf rika.at

* nur Variante MULTIAIR



Stein Weiß



Speckstein



Sandstein



NICHT NUR OPTISCH EIN „KLEINES“ HIGHLIGHT.

Der SONO überzeugt durch platzsparende Maße bei hervorragendem Design. Trotz der kompakten Bauweise finden alle RIKA Innovationen wie der große Pelletbehälter, die automatische Kipprost-Entaschung, das Touch Display und vieles mehr ihren Platz. Der SONO ist bei zusätzlicher Ausstattung mit RIKA FIRENET über RIKA VOICE steuerbar.



Optional

Optional

Zubehör

Zubehör

Abmessungen	H x B x T 1050 x 690 x 385 mm
Wärmeleistung	2,5 – 7 kW
MULTIAIR-Leistung*	0,6 – 1,8 kW
Fassungsvermögen	39 l/-25 kg
Korpus	Schwarz

Seitenverkleidung

Stein Weiß, Speckstein,
Stahlmantel Schwarz

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

* nur Variante MULTIAIR



EINFACH SCHÖN, EINFACH ANDERS.

Es sind die kleinen Feinheiten, die LIVO entscheidend von anderen Pelletöfen abheben: Sein Pelletbehälter ist optisch vom Korpus abgegrenzt, die einzelnen Bestandteile kommen gestalterisch klar hervor. Das ist Feuer in neuer Form – mit all den Vorteilen von RIKA.



Optional

Zubehör

Zubehör

Abmessungen	H x B x T
LIVO	1020 x 481 x 513 mm
LIVO RAO	1020 x 570 x 534 mm

Wärmeleistung	2,5 – 6 kW
----------------------	------------

Fassungsvermögen	31 l/-20 kg
-------------------------	-------------

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung
Stahlmantel Schwarz

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

SUMO

PELLETÖFEN SUMO



LANGE FREUDE AM SPIEL DER FLAMMEN.

Genießen Sie das beruhigend leise, natürliche Flammenspiel – für eine lange Zeit: Dank dem extra großen Pelletbehälter des SUMO müssen Sie nicht gleich an das nächste Nachfüllen denken. Die automatische Kipprost-Entaschung und viele weitere Ideen von RIKA sorgen für ganz besonderen Komfort. Schöner und entspannter kann man kaum heizen.



Optional

Variante

Zubehör

Zubehör

Abmessungen	H x B x T 1148 x 520 x 585 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	2,7 – 9 kW
----------------------	------------

MULTIAIR-Leistung*	1,0 – 2,5
---------------------------	-----------

Fassungsvermögen	
SUMO	69 l/~45 kg
SUMO RAO	46 l/~30 kg
SUMO MULTIAIR	56 l/~37 kg

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung

Dekor Weiß, Dekor Rosteffekt Metallic, Dekor Rosteffekt, Dekor Schiefer Schwarz, Dekorglas Schwarz, Alu Schwarz

Details auf Seite 73 oder im Ofenkonfigurator auf rika.at

* nur Variante MULTIAIR

Details zu RIKA VOICE auf Seite 6.
Details zu RIKA FIRENET auf Seite 7.

Details zu RIKA MULTIAIR auf Seite 8.



SCHLICHT UND DOCH VIELSEITIG.

Edler Schiefer oder kühles Glas, spannende Dekor Rosteffekte oder eine klassisch schwarze Metallverkleidung: Für welchen Stil Sie auch brennen – FILO wird ihn widerspiegeln. Das schlicht-schöne, kubische Design überlässt dem Feuer die Bühne und wirkt, ganz ohne sich aufzudrängen.



Optional

Zubehör

Zubehör

Abmessungen	H x B x T 1070 x 520 x 585 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	2,5 – 8 kW
----------------------	------------

Fassungsvermögen	
FILO	60 l/~40 kg
FILO RAO	40 l/~26 kg

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung

Dekor Weiß, Dekor Rosteffekt Metallic, Dekor Rosteffekt, Dekor Schiefer Schwarz, Dekorglas Schwarz, Alu Schwarz

Details auf Seite 73 oder im Ofenkonfigurator auf rika.at

COMO II

PELLETÖFEN COMO II



ZEITLOS UND MODERN ZUGLEICH.

Dezent, schlicht und doch unverwechselbar: COMO II ist Ästhetik ohne Ablaufdatum. Sein breites und ruhiges Flammenspiel ist außergewöhnlich leise, der Korpus mit hochwertigen Seitenverkleidungen erhältlich. Auf Wunsch kann er mit RIKA FIRENET ausgestattet werden und lässt sich über RIKA VOICE steuern.



Abmessungen	H x B x T 1033 x 505 x 555 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	2,5 – 8 kW
----------------------	------------

Fassungsvermögen	
COMO II	51 l/-33 kg
COMO II RAO	34 l/-22 kg

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung
Stein Weiß, Speckstein

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

REVO II



REVO II
PELLETÖFEN

DIE KUNST DES WEGLASSENS.

Einfachheit gilt als Kern der Eleganz. Unser Pelletofen REVO II ist der schönste Beweis. Dezent, ästhetische Formen umgeben von starkem Naturstein. So kommt zusammen, was für uns schon immer zusammengehört – behagliche Wärme und reduziertes Design. Bei zusätzlicher Ausstattung mit RIKA FIRENET ist REVO II über RIKA VOICE steuerbar.



Optional

Zubehör

Zubehör

Abmessungen	H x B x T 1090 x 532 x 578 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	2,5 – 8 kW
----------------------	------------

Fassungsvermögen	
REVO II	60 l/-39 kg
REVO II RAO	39 l/-25 kg

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung
Stein Weiß, Speckstein, Sandstein

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

CORSO

PELLETÖFEN CORSO



SCHÖNHEIT OHNE ECKEN UND KANTEN.

Entdecken Sie die neue Form des Feuers: Der kreisrunde Grundriss von CORSO wird durch die gebogene Panoramaischeibe betont. Trotz der schlanken Bauform findet ein überraschend großer Pelletbehälter mit ca. 30 kg Fassungsvermögen seinen Platz.

Abmessungen	H x B x T 1194 x 520 x 520 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	2,5 – 8 kW
----------------------	------------

Fassungsvermögen	46 l/-30 kg
-------------------------	-------------

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung

Alu Schwarz

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**



Zubehör

Zubehör



EINE RUNDE SACHE.

Die klassische runde Form, neu interpretiert. Mit seinem schlanken Grundriss und der weißen Seitenverkleidung integriert er sich besonders elegant in jede Wohnsituation. Der große Pelletbehälter und das integrierte Touch Display machen ihn besonders bedienerfreundlich.

Abmessungen	H x B x T 1121 x 520 x 520 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	2,5 – 6 kW
----------------------	------------

Fassungsvermögen	39 l/-25 kg
-------------------------	-------------

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung	Stahlmantel Weiß, Stahlmantel Schwarz
--------------------------	---------------------------------------

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**



MIRO

PELLETÖFEN MIRO



DER KLEINE „GROSSE“.

Kompakt wie kaum ein anderer Pelletofen, entfaltet MIRO seine große Wirkung auch auf kleinem Raum. Hinter der platzsparenden Bauweise des Designer-Ofens verbirgt sich durchdachte Technik, die das Heizen unglaublich sparsam, einfach und angenehm macht. Manchmal zeigt sich wahre Größe eben auf den zweiten Blick.



Zubehör

Zubehör

Abmessungen	H x B x T 1037 x 682 x 383 mm
Wärmeleistung	2,5-4 kW / 6 kW
Fassungsvermögen	32 l/~21 kg
Korpus	Schwarz

Seitenverkleidung

Dekor Rosteffekt Metallic, Dekor Rosteffekt, Dekor Schiefer Schwarz, Dekorglas Schwarz, Stahlmantel Schwarz

Details auf Seite 64 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at



HEISSES FEUER, KÜHLES GLAS.

Eine große Glasschiebetür gibt die Sicht auf das beruhigende Spiel der Flammen frei. Die schlanke Bautiefe von nur 37 cm und edle Verkleidungen in Speckstein, Sandstein oder Stein Weiß machen ROCO zum echten Designer-Heizmöbel. Eine wunderschöne, aber auch besonders intelligente Art, Wärme zu nutzen – denn mit RIKA MULTIAIR heizen Sie den angrenzenden Raum gleich mit.



Optional

Variante

Zubehör

Zubehör

Abmessungen	H x B x T
ROCO	138 x 773 x 371 mm
ROCO MULTIAIR	1138 x 773 x 389 mm
ROCO RAO	1138 x 773 x 389 mm

Wärmeleistung	2,5 – 8 kW
---------------	------------

MULTIAIR-Leistung*	0,8 – 1,9 kW
--------------------	--------------

Fassungsvermögen	
ROCO	55 l/-36 kg
ROCO MULTIAIR	49 l/-32 kg
ROCO RAO	51 l/-33 kg

Korpus	Schwarz, Metallic
--------	-------------------

Seitenverkleidung
Stein Weiß, Speckstein, Sandstein

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

* nur Variante MULTIAIR

PELLET KACHELOFEN-EINSATZ

PELLETÖFEN
PELLET KACHELOFEN-EINSATZ



FIT FÜR DIE ZUKUNFT – MIT IHREM VOLLAUTOMATISCHEN KACHELOFEN.

Mit dem RIKA Pellet Kachelofen-Einsatz erhält Ihr Ofen ein modernes, leistungsstarkes Herz - die Optik und der traditionelle Charme bleiben bestehen. Der PELLET KACHELOFEN-EINSATZ überzeugt mit einfacher Bedienung, Effizienz und hoher Umweltverträglichkeit. Die Pellet-Technologie bietet maximalen Komfort bei minimalem Aufwand.

Abmessungen	H x B x T 1100 x 480 x 720 mm
Wärmeleistung	2,5 – 8 kW
MULTIAIR-Leistung*	0,5 – 3,4 kW
Fassungsvermögen	27 l/-18 kg
Korpus	Schwarz

* nur Variante MULTIAIR



Details zu RIKA VOICE auf Seite 6.
Details zu RIKA FIRENET auf Seite 7.

Details zu RIKA MULTIAIR auf Seite 8.



- + KONSTANTE HEIZLEISTUNG
- + ERGONOMISCHE EINFÜLLHÖHE
- + EINFACHE BEDIENUNG
- + ZÜNDUNG PER KNOPFDRUCK
- + GEZIELTE WÄMEABGABE
- + LEICHTE REINIGUNG
- + KEIN HOLZ-SCHLEPPEN
- + HEIZEN MIT ZEITSTEUERUNG
- + DEUTLICH MEHR WIRKUNGSGRAD
- + GERINGSTE EMISSIONEN
- + MULTIAIR OPTIONAL
- + RIKA VOICE OPTIONAL

BELEBT DEN KACHELOFEN NEU

Kachelöfen- und andere Holzöfen, die zwischen 1985 und 1994 errichtet wurden – und für einen weiteren Betrieb aufgrund zu hoher Emissionswerte nicht mehr zulässig sind – mussten bis spätestens Ende Dezember 2020 nachgerüstet bzw. ausgetauscht werden. Seit 2021 sind Geräte, die zwischen 1995 und 21. März 2010 errichtet wurden, betroffen.

IN DEUTSCHLAND GREIFT DIE 1. BIMSCHV*

Um der 1. Bundes-Immissions-schutzverordnung nachzukommen, können Sie Ihren Kachelofen ganz einfach mit dem PELLET KACHELOFEN-EINSATZ umrüsten. Das Schöne daran: Sie haben nunmehr einen leistungsstärkeren Ofen, der jeglichen Komfort eines Pellet-Betriebs bietet und sogar die strengen Emissionsgrenzwerte der 1. BImSchV unterschreitet.

Mit dem RIKA PELLET KACHELOFEN-EINSATZ erhält Ihr Ofen ein modernes, leistungsstarkes Herz – die Optik und der traditionelle Charme bleiben bestehen. Der Pelletofen überzeugt mit einfacher Bedienung, Effizienz und hoher Umweltverträglichkeit. Die Pellet-Technologie bietet maximalen Komfort bei minimalem Aufwand.

Der PELLET KACHELOFEN-EINSATZ wird ganz einfach in Ihren bestehenden Kachelofen eingesetzt und dann vollautomatisch betrieben: Zündung per Knopfdruck, automatische Beförderung der Pellets in den Feuerraum, mobile Steuerung über's Smartphone. Ihr Ofen wartet jetzt mit effizienter, kontinuierlicher Heizleistung auf.

INTERNO

PELLETÖFEN INTERNO



PURISTISCHES DESIGN, DAS FASZINIERT.

Der INTERNO ist mit modernster Technik ausgestattet, bequem von vorne befüllbar und mit seiner zeitlosen Gestaltung eine typische RIKA Innovation.



Optional

Zubehör

Zubehör

Abmessungen	H x B x T
Einbaumaße	560 x 690 x 510 mm
Rahmenmaße	617 x 790 x 580 mm
	686 x 920 x 580 mm

Wärmeleistung	2,5 – 7 kW
----------------------	------------

Fassungsvermögen	36 l/-20 kg
-------------------------	-------------

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung
Stahlmantel Schwarz

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

REVIVO



REVIVO
PELLETOFEN

DEZENT UND AUFFÄLLIG ZUGLEICH.

Der Heizeinsatz REVIVO hat Charakter: Integriert in ein Wandelement bleibt REVIVO im Hintergrund und besticht gleichzeitig mit einer extravaganen Außenansicht. Das Innenleben überzeugt mit modernster Pellet-Technologie und bietet jeden Komfort eines vollautomatischen Heizbetriebs. Dank des großen Pellettanks kann er bis zu 65 Stunden ohne Nachfüllen beheizt werden.



Zubehör

Zubehör

Abmessungen	H x B x T
REVIVO 125	1263 x 525 x 663 mm

Wärmeleistung	2,5 – 6 kW
----------------------	------------

Fassungsvermögen	62 l/~40 kg
-------------------------	-------------

Korpus	Schwarz
---------------	---------

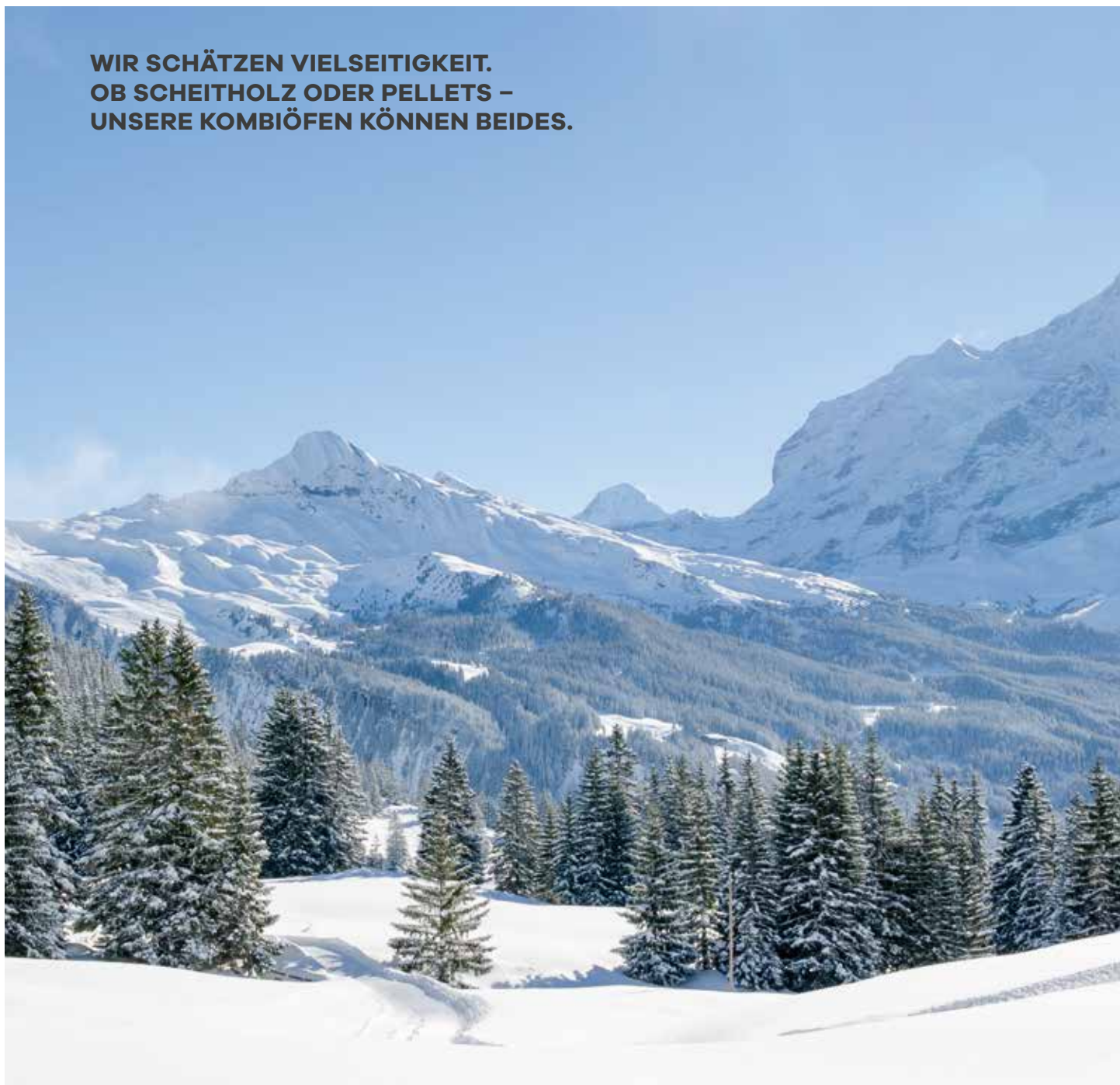
Seitenverkleidung
Stahlmantel Schwarz

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

KOMBI ÖFEN

**WIR SCHÄTZEN VIELSEITIGKEIT.
OB SCHEITHOLZ ODER PELLETS –
UNSERE KOMBIÖFEN KÖNNEN BEIDES.**

KOMBIÖFEN





+ AUTOMATISCHE BRENNSTOFF- ERKENNUNG

Geht das Scheitholzfeuer aus, schaltet der Ofen automatisch auf Pellets um, wenn niemand zum Nachlegen da ist – ganz ohne Umrüsten oder Umschalten, einfach im laufenden Betrieb.

+ GERÄUSCHARMER BETRIEB

Kontinuierliche Pelletförderung und optimale Rauchgasführung minimieren die Betriebsgeräusche. Dank stufenlosem Schneckenmotor entfällt das taktende Geräusch herkömmlicher Pelletöfen.

+ GRÖSSTMÖGLICHE UNABHÄNGIGKEIT

Im Falle eines Stromausfalls ist das Heizen auch ohne Strom im Scheitholzbetrieb möglich.

+ WÄRME DREIFACH NUTZEN*

Via RIKA MULTIAIR kann die erwärmte Luft in bis zu zwei weitere Räume geleitet werden.

+ MINIMALER AUFWAND

Das Intervall-Selbstreinigungssystem mit Kipprost-Entaschung befördert Ascherückstände automatisch in den Aschebehälter.

+ NATÜRLICHE WÄRME- VERTEILUNG OHNE STAUBAUFWIRBELUNG

Die Warmluftverteilung durch Strahlungs- und natürliche Konvektionswärme verursacht weder Staubaufwirbelung noch Geräusche.

+ SCHNELLE ZÜNDUNG

Die Keramikzündung ermöglicht eine besonders schnelle Zündung bei langer, wartungsarmer Lebensdauer.

+ GERINGER STROMVERBRAUCH

Die Komponenten der RIKA Pelletöfen sind auf minimalen Stromverbrauch ausgelegt. Er liegt bei ca. 20 Watt im Regel-Heizbetrieb.

+ MAXIMALER KOMFORT

Mit dem Touch Display lassen sich alle Funktionen intuitiv steuern. Durch das Zubehör RIKA FIRENET und RIKA VOICE lässt sich Ihr Kombiofen ganz einfach bedienen.

PARO

KOMBIÖFEN PARO



HEIZEN UND LEBEN, WIE SIE WOLLEN.

Die Vorteile beider Brennstoffe zu einem ästhetischen und funktionalen Ofen zusammenzuführen, ist eine Spezialität von RIKA. PARO vereint das DUALE HEIZSYSTEM mit besonderer Bedienfreundlichkeit, einem neuen Design und schneller Zündung. So bleibt kaum noch ein Wunsch unerfüllt.



Variante Zubehör Zubehör



Stein Weiß



Stein Weiß
MULTIAIR



Sandstein



Sandstein
MULTIAIR



Speckstein



Speckstein
MULTIAIR



Stahlmantel
Schwarz



Stahlmantel
Schwarz
MULTIAIR

Details zu RIKATRONIC3 auf Seite 46.
Details zu RIKA FIRENET auf Seite 7.

Abmessungen	H x B x T
PARO	1132 x 788 x 505 mm
PARO MULTIAIR	1132 x 952 x 505 mm
Wärmeleistung	2,5 – 8 kW
MULTIAIR-Leistung*	0,4 - 3,0 kW
Fassungsvermögen	47 l/-30 kg
Korpus	Schwarz

Seitenverkleidung

Stein Weiß, Sandstein, Speckstein,
Stahlmantel schwarz

Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at

* nur Variante MULTIAIR

Details zu RIKA VOICE auf Seite 6.
Details zu RIKA MULTIAIR auf Seite 8.

INDUO II

KOMBIÖFEN INDUO II



ZWEI LEIDENSCHAFTEN WERDEN EINS.

Scheitholz für ein klassisches, knisterndes, knackendes Kaminfeuer. Pellets für moderne Technik und komfortable Bedienbarkeit. INDUO II macht beides möglich – und erkennt vollautomatisch, ganz ohne Umrüsten oder Umschalten, wie Sie gerade heizen. Das ist ein Ofen, der das Beste zweier Welten in sich vereint.



Abmessungen	H x B x T 1132 x 882 x 515 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	3 – 10 kW
----------------------	-----------

Fassungsvermögen	51 l/-33 kg
-------------------------	-------------

Korpus	Schwarz, Metallic
---------------	-------------------

Seitenverkleidung

Speckstein, Quarz Anthrazit, Sandstein, Stein Weiß

Details auf Seite 73 oder im Ofenkonfigurator auf rika.at



Metallic Front- und Seitenverkleidung Speckstein



Metallic Quarz Anthrazit



Metallic Speckstein



Schwarz Front- und Seitenverkleidung Speckstein



Schwarz Quarz Anthrazit



Schwarz Sandstein



Schwarz Speckstein



Schwarz Stein Weiß

Details zu RIKATRONIC3 auf Seite 46.

Details zu RIKA VOICE auf Seite 6.

Details zu RIKA FIRENET auf Seite 7.

KAMIN ÖFEN

**WIR HABEN'S GERN TRADITIONELL.
EIN KLASSISCHES FLAMMENSPIEL SCHAFFT
STIMMUNGSVOLLES AMBIENTE.**





+ INTELLIGENTE WÄRME UND MAXIMALER KOMFORT*

RIKATRONIC3 bzw. RIKATRONIC4 bietet das volle Komfortprogramm mit automatisch geregelter Luftzufuhr, vollautomatischer Verbrennungsregelung und Anzeige des idealen Nachlegezeitpunktes.

+ UMWELTFREUNDLICHES HEIZEN*

Die Nutzung des nachwachsenden Rohstoffes Holz ermöglicht einen CO₂-neutralen Betrieb. Die automatische Abbrandregelung RIKATRONIC spart bis zu 50 % Holz (im Vergleich zum nicht fachgemäßen manuellen Betrieb).

+ RÄUMLICHE FLEXIBILITÄT

Durch die einfache Montage und Demontage eignet sich ein Kaminofen auch für Wohnräume, in denen keine permanente Feuerstelle wie z. B. ein Kachelofen eingerichtet werden kann.

+ ERGONOMISCHE, EINFACHE BEDIENUNG*

Mit der Einhand-Bedienung in ergonomischer Höhe regeln Sie bequem Ihren Ofen.

+ LANGE WÄRMESPEICHERUNG UND GLEICHMÄSSIGE WÄRMEABGABE*

Dank seiner hohen Dichte speichert der von RIKA entwickelte POWERSTONE wohlige Wärme über 24 Stunden lang und ist dabei kompakt in den Abmessungen.

+ UNVERGLEICHLICHE ATMOSPHÄRE

Durch das harmonische Flammenbild und das typische Knacken der Holzscheite entsteht eine angenehme Atmosphäre im Raum. Ein Kaminofen ist weit mehr als nur eine Heizung.

+ ANGENEHME WÄRME

Kaminöfen werden schneller heiß und füllen den Raum rasch mit angenehmer Strahlungswärme.



HOLZ EINLEGEN, ANZÜNDE UND WÄRME GENIESSEN

Die elektronische Ofensteuerung RIKATRONIC3 regelt Abbrand und Verbrennungsluft vollautomatisch und signalisiert den optimalen Nachlege-Zeitpunkt. Dadurch sinkt der Holzverbrauch um bis zu 50 Prozent*.

EFFIZIENT STEuern UND REGELN

Die Elektronik von RIKATRONIC3 arbeitet sensorgesteuert für mehr Effizienz, weniger Emissionen und optimale Brennstoffnutzung mit bis zu 50 Prozent* weniger Holzverbrauch gegenüber manueller Regelung.

SPAREN IM ECO-MODUS

Wenn der Raum angenehm warm ist, können Sie den Eco-Modus durch Drücken des RIKATRONIC Knopfs aktivieren. Im Eco-Modus wird die optimale Luftzufuhr für eine verminderte Brennstoffmenge geregelt.

KOMFORTABEL HEIZEN

Einmal entzündet, liefert der Ofen optimale Wärme. Sie müssen sich um nichts mehr kümmern, nur nachlegen, wenn Ihnen der Ofen den optimalen Zeitpunkt anzeigt.

INNOVATIONEN



Mehr Infos auf rika.at

KOMFORTABEL UND EFFIZIENT MIT RIKATRONIC.

Folgende RIKA Öfen sind mit RIKATRONIC3 ausgestattet:

PARO

Seite 40

INDUO II

Seite 42

Folgende RIKA Öfen können mit RIKATRONIC3 ausgestattet werden:

IMPOSA

Seite 50

FOX II

Seite 53

LOOK

Seite 54

CONTINA

Seite 59



LOOK



CONTINA



JETZT ZÜNDEN AUCH KAMINÖFEN VOLLAUTOMATISCH

Mit RIKATRONIC4 können Kaminöfen vollautomatisch ohne Streichholz oder Feuerzeug gestartet werden. Dank der vollautomatischen elektronischen Steuerung arbeitet der Ofen jederzeit effizient, umweltfreundlich und komfortabel.

VOLLAUTOMATISCH ZÜNDEN

Zünden Sie Ihren Kaminofen per Knopfdruck, zu einem programmierbaren Zeitpunkt. Eine keramische Zündpatrone entzündet das vorbereitete Scheitholz zuverlässig und sorgt für angenehme Wärme, wann immer Sie wollen.

IMMER RICHTIG NACHLEGEN

Ein blinkendes Display zeigt den idealen Zeitpunkt zum Nachlegen von Scheitholz an. Hoher Brennstoffverbrauch durch zu frühes Nachlegen oder Unterbrechungen des Abbrands durch zu spätes Einlegen von Scheitholz werden damit vermieden.

EFFIZIENT DURCHHEIZEN

Die automatische Regelung des Feuers über alle Brennphasen senkt den Holzverbrauch um bis zu 50 %* und verlängert die Zeitspanne bis zum nächsten Nachlegen. Noch mehr sparen lässt sich im Eco-Modus, der bei kleinen Holzmengen für eine verlängerte Brenndauer sorgt.



Mehr Infos auf rika.at

RIKA INNOVATION: KAMINOFEN AUTOMATISCH ZÜNDEN, BIS ZU 50 %* HOLZ SPAREN.



Holzverbrauch bei manuellem und nicht fachgemäßem Betrieb.



Holzverbrauch mit RIKATRONIC3/RIKATRONIC4 Technologie und original RIKA ÖKOANZÜNDERN bzw. im Eco-Modus.

Folgende RIKA Öfen können mit RIKATRONIC4 ausgestattet werden:

NEX

Seite 48

SOL

Seite 49

SWING

Seite 57

*im Vergleich zum nicht fachgemäßen manuellen Betrieb



NATÜRLICH SCHÖNER HEIZEN.

Das Hightech-Wunder im Naturstein-Look: Mit seiner natürlichen Ummantelung in Speck-, Sand- oder weißem Stein erinnert NEX an traditionelle Kaminöfen.

Mit diesen hat er jedoch nur die Optik gemeinsam, denn technisch ist er ein wahres Multitalent und auf Wunsch mit elektronischer Regelung erhältlich.



Optional

Abmessungen	H x B x T 1092 x 540 x 420 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	4-8 kW / 6 kW
----------------------	---------------

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung
Stein Weiß, Speckstein, Sandstein

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**



MEHR RAUM ZUM GENIESSEN.

So schön haben Sie die Ecken Ihres Raumes noch nie genutzt: Mit seiner dreieckigen Grundform ist SOL ideal für den Einbau in der Zimmerecke geeignet. Er ist in klassisch-schönen Verkleidungen aus Naturstein und auf Wunsch mit hochmodernem RIKATRONIC4-System erhältlich.

Abmessungen	H x B x T 1088 x 540 x 490 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	4-8 kW / 6 kW
----------------------	---------------

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung	Stein Weiß, Speckstein, Sandstein
--------------------------	-----------------------------------

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**



Optional

IMPOSA

KAMINÖFEN IMPOSA



WAHRE GRÖSSE KOMMT VON INNEN.

IMPOSA beeindruckt mit einer massiven Verkleidung aus Speck- oder Sandstein und besonders großem Innenraum. Mit Leichtigkeit heizt er auch große Räume mit bis zu 260 m³. Die optionale RIKATRONIC3-Technologie macht das Heizen besonders einfach, senkt den Holzverbrauch und die Kosten. Ein weiteres Plus: Die Handregelung der Luftzufuhr ist bequem ohne Bücken möglich!



Optional

Abmessungen	H x B x T 1193 x 578 x 516 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	4-10 kW / 6 kW
----------------------	----------------

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung	Sandstein, Speckstein
--------------------------	-----------------------

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

LAVITA



LAVITA
KAMINÖFEN

WÄRME, DIE BLEIBT.

Außen kompakt, innen großzügig: Der geräumige Innenraum eignet sich besonders für große Holzscheite und sorgt für lange Freude am Spiel der Flammen.

LAVITA ist in zwei Verkleidungsvarianten erhältlich und heizt mit Leichtigkeit große Räume. Die enorme Speichermasse der Verkleidungssteine ermöglicht Wärme für viele Stunden – selbst, wenn das Feuer längst erloschen ist.



Abmessungen	H x B x T 1156 x 578 x 470 mm
Wärmeleistung	5-10 kW / 6 kW
Korpus	Schwarz

Seitenverkleidung
Speckstein, Standstein

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

ALUMO

KAMINÖFEN ALUMO



HÖCHSTER KOMFORT.

Mit seinen vier Natursteinvarianten ist ALUMO nicht nur optisch ansprechend, sondern sorgt auch für langanhaltende Wärmespeicherung. ALUMO bringt heimelige Geborgenheit in jedes Zuhause. Durch die große Sichtscheibe lässt sich das lodernde Feuer besonders schön beobachten. Sein hocheffizienter Qualitätsbrennraum sorgt für angenehme Wärme.



Abmessungen	H x B x T 1070 x 530 x 475 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	3-8 kW / 6 kW
----------------------	---------------

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung	Speckstein, Standstein, Sandstein Wenge, Stein Weiß
--------------------------	--

Details auf Seite 73 oder im Ofenkonfigurator auf rika.at	
--	--

FOX II



FOX II
KAMINÖFEN

KLASSISCH UND DOCH ANDERS.

Wer FOX II mit seinem edlen Stahlkorpus und der Steinverkleidung sieht, den wundert es kaum, dass er zu den beliebtesten Kaminöfen von RIKA zählt. Eine Besonderheit ist die Handregelung der Luftzufuhr: Sie ermöglicht das Einstellen und Ablesen in bequemer Höhe. Auf Wunsch ist er auch mit RIKATRONIC3 erhältlich.

Abmessungen	H x B x T 1039 x 550 x 494 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	4 – 8 kW / 6 kW
----------------------	-----------------

Korpus	Schwarz, Metallic
---------------	-------------------

Seitenverkleidung	Sandstein, Speckstein
--------------------------	-----------------------

Details auf Seite 73 oder im Ofenkonfigurator auf rika.at



Optional

LOOK



KAMINÖFEN LOOK

ÜBERLÄSST DEM FEUER DIE BÜHNE.

Mit seiner großen Sichtscheibe rückt LOOK die Schönheit des Feuers in den Mittelpunkt. Sein Design ist elegant und schlicht, doch dank der Fuß- und Sockelvarianten in Stahl, Guss oder mit Holz Sitzbank besonders wandelbar. Genießen Sie Ihr Feuer – ganz, wie es Ihnen gefällt!

Abmessungen	H x B x T
ohne Holz Sitzbank	1138 x 494 x 393 mm
mit Holz Sitzbank	1241 x 1500 x 393 mm

Wärmeleistung	4 – 8 kW / 6 kW
----------------------	-----------------

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung
Stahlmantel Schwarz

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**



**Stahlsockel
Schwarz**



**Stahlfüße
Schwarz**



**Gussfüße
Schwarz**

LOOK
KAMINÖFEN

HOLZSITZBANK SITZPOLSTER



Stoffbezug Orange



Stoffbezug Grau



Stoffbezug Grün



Lederbezug Dunkelbraun

Details zu RIKATRONIC3 auf Seite 46.

STEP

KAMINÖFEN STEP



EINE RUNDE SACHE.

Der kompakte Scheitholzofen STEP ähnelt optisch seinem großen Bruder SWING. Durch seine kreisrunde Form wird das Holzfeuer besonders schön in Szene gesetzt. Auf Wunsch ist STEP auch drehbar erhältlich: So lässt sich das lodernde Feuer aus jedem Winkel im Raum betrachten.

Abmessungen	H x B x T 1200 x 520 x 520 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	4 – 8 kW / 6 kW
----------------------	-----------------

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung
Stahlmantel Schwarz

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**



Optional

SWING



SWING
KAMINÖFEN

RUNDUM SCHÖN.

Der kreisrunde SWING setzt sein Feuer hinter einer großen Panoramamascheibe in Szene und wirkt „wie aus einem Guss“. Weder sichtbare Bedienelemente noch Griffe stören seine klaren Formen. Auf Wunsch ist er drehbar sowie mit RIKATRONIC4-System erhältlich, das Sie bei allen Heizschritten vom Einheizen bis zum Nachlegen unterstützt.



Abmessungen	H x B x T 1405 x 520 x 520 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	4 – 8 kW / 6 kW
----------------------	-----------------

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung
Stahlmantel Schwarz

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**



NUTZEN SIE DIE HEIZENERGIE IHRES OFENS NOCH LÄNGER.

Der RIKA POWERSTONE ist kompakt in den Abmessungen und seine hohe Dichte speichert wohlige Wärme über 24 Stunden lang - so bleibt es angenehm warm, auch wenn Sie längere Zeit kein Holz nachlegen.

WÄRME LANGE SPEICHERN

Der von RIKA entwickelte POWERSTONE speichert einen Teil der Energie aus der Holzverbrennung über viele Stunden. So bleibt es angenehm warm, auch wenn Sie längere Zeit kein Holz nachlegen können. Dank gleichmäßiger Wärmeabgabe wird der Raum nicht überhitzt.

WÄRME NATÜRLICH VERTEILEN

Die Verteilung der Warmluft erfolgt durch Strahlungswärme und natürliche Konvektion.

BRENNSTOFFVERBRAUCH SENKEN

In Verbindung mit einer speziell konzipierten Feuerraumtechnik lässt sich mit POWERSTONE ein bisher unerreichter Wirkungsgrad für Kaminöfen erzielen. Das senkt die Emissionen und den Brennstoffverbrauch.

INNOVATIONEN



Mehr Infos auf rika.at

KRAFTVOLL UND KOMPAKT.

Folgende RIKA Öfen sind mit RIKA POWERSTONE ausgestattet werden:

CONTINA

Seite 59



Symbiofoto

CONTINA



CONTINA
KAMINÖFEN

STARKER SPEICHER, SCHLICHTES DESIGN.

Außen pures Design, innen massiver Speicherstein.
CONTINA ähnelt optisch RIKA BACK – der „massive“ Unterschied ist der Speicher: Der RIKA POWERSTONE speichert die Wärme ähnlich wie ein Kachelofen bis zu 24 Stunden. Trotz dieser starken Vorteile erscheint der CONTINA leicht und kompakt. So schön und filigran kann ein Speicherofen wirken!



Optional

Abmessungen	H x B x T 1336 x 505 x 435 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	4 – 8 kW / 6 kW
----------------------	-----------------

Speichermasse	150 kg
----------------------	--------

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung

Dekor Weiß, Dekorglas Schwarz,
Dekor Rosteffekt, Dekor Creme,
Stahlmantel Schwarz,
Dekor Rosteffekt Metallic

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

FORMA

KAMINÖFEN **FORMA**



EINFACH MAL UMS ECK GEDACHT.

Manchmal sind es die kleinen Ecken und Kanten, die etwas richtig reizvoll erscheinen lassen: FORMA ist ein platzsparender Ofen mit eigenständiger, geometrischer Formensprache. Das eckige Sichtfenster gibt den Blick auf die Flammen von zwei Seiten frei, dank der optimierten RIKA Scheibenspülung bleibt die Sicht lange ungetrübt.



Optional

Abmessungen	H x B x T 1539 x 584 x 584 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	3,5 – 7 kW / 6 kW
----------------------	-------------------

SPEICHERMASSE (optional)

Rauchrohranschluss oben	75 kg
Rauchrohranschluss seitlich/hinten	60 kg

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung
Stahlmantel Schwarz

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

ALPHA II



ALPHA II
KAMINÖFEN

EIN SCHÖNER KLASSIKER.

Ein Kaminofen durch und durch – das ist unser Traditionsmodell ALPHA II. Mit seinem rustikalen Design, dem Speckstein- oder Stahlmantel, einem praktischen Scheitholz- und Warmhaltefach bietet er alles, was man von einem Kaminofen erwartet – und doch noch so viel mehr...



Abmessungen	H x B x T 909 x 504 x 392 mm
--------------------	---------------------------------

Wärmeleistung	3,5 – 7 kW
----------------------	------------

Korpus	Schwarz, Metallic
---------------	-------------------

Seitenverkleidung
Speckstein, Stahlmantel Schwarz,
Stahlmantel Metallic

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

BACK

KAMINÖFEN BACK



BACKEN AUS LEIDENSCHAFT.

Frisch gebackenes Brot. Ein Auflauf, der im Ofen seine goldgelbe Kruste erhält. Der RIKA BACK macht das Backen selbst zum Genuss – und für alle erlebbar: Durch das Sichtfeld behalten Sie die knisternden Flammen und alle Ihre Köstlichkeiten immer im Auge.



Abmessungen	H x B x T 1336 x 505 x 435 mm
Wärmeleistung	4 – 8 kW / 6 kW
Korpus	Schwarz

Seitenverkleidung

Dekor Weiß, Dekorglas Schwarz,
Dekor Rosteffekt, Dekor Creme,
Stahlmantel Schwarz,
Dekor Rosteffekt Metallic

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

COOK



COOK
KAMINÖFEN

KOCHEN AUS LEIDENSCHAFT.

Nutzen Sie die Wärme Ihres Feuers so richtig aus:
Auf dem Cerankochfeld Ihres COOK können Sie alle Lieblingsgerichte zubereiten, ohne auch nur eine Sekunde Zeit mit den Menschen zu versäumen, die Ihnen wichtig sind.
Genussvoller kann man kaum heizen und kochen.



Abmessungen	H x B x T 1030 x 505 x 435 mm
Wärmeleistung	3 – 6 kW
Korpus	Schwarz

Seitenverkleidung

Dekor Weiß, Dekorglas Schwarz,
Dekor Rosteffekt, Dekor Creme,
Stahlmantel Schwarz,
Dekor Rosteffekt Metallic

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

DESIGN- KAMIN

**WIR WOLLEN'S VARIABEL.
BEHAGLICHE DESIGNKAMINE
IM INDIVIDUELLEN STIL.**

DESIGNKAMINE





+ SAUBERE SICHTSCHEIBE

Gleichmäßige Scheibenluft-Verteilung entlang der gesamten Sichtfensterbreite sowie die hohen Brennraumtemperaturen sorgen für eine optimierte Scheibenspülung und eine ungetrübte Sicht auf das ruhige Flammenbild.

+ UNVERGLEICHLICHE ATMOSPHÄRE

Durch das harmonische Flammenbild und das typische Knistern der Holzscheite entsteht eine angenehme Atmosphäre im Raum. Ein Kaminofen ist weit mehr als nur eine Wärmequelle.

+ MAXIMALE FLEXIBILITÄT

Vielfältige Verkleidungsvarianten und ein hochwertiges, einfach zu montierendes Rahmensystem ermöglichen individuelle Gestaltungsfreiheit.

+ UMWELTFREUNDLICHES HEIZEN

Die Nutzung des nachwachsenden Rohstoffes Holz ermöglicht einen CO₂-neutralen Betrieb bei maximalem Wirkungsgrad.

+ EINFACHE WARTUNG

Die leichte Zugänglichkeit zu sämtlichen Komponenten macht unsere Designkamine besonders wartungsfreundlich.

+ ANGENEHME WÄRME

Designkamine werden schneller heiß und füllen den Raum rasch mit angenehmer Strahlungswärme.

+ KOMFORTABLE BEDIENUNG

Bequeme Regelung der Luftzufuhr mit einem Handgriff per Schieberegler.

AMBIA

DESIGNKAMINE AMBIA



INDIVIDUALITÄT TRIFFT – FLEXIBILITÄT.

Der AMBIA bietet stilvolles Design, perfekt angepasst an Ihre Wünsche und Bedürfnisse. Das hochwertige Rahmensystem ist bereits vormontiert und die vielfältigen Verkleidungsvarianten schaffen individuelle Gestaltungsfreiheit. Dank der optimierten Scheibenspülung und den hohen Brennraumtemperaturen bleibt die Freude am ruhigen Flammenspiel besonders lange ungetrübt.



Abmessungen	H x B x T 1764 x 946 x 544 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	4 – 8 kW
----------------------	----------

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung
Speckstein, Stein Weiß, Stahlmantel
Schwarz, Betonstein*

**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**



Speckstein



Stein Weiß



**Stahlmantel
Schwarz**



Betonstein*

SYMBIA

DESIGNKAMINE SYMBIA



REDUZIERTES DESIGN – UM DIE ECKE GEDACHT.

Der SYMBIA mit seiner Eck-Panoramascheibe gewährt eine außergewöhnliche, klare Sicht auf die Bühne des Feuers. Er entspricht voll und ganz dem Trend hin zu einer schlichten, geradlinigen Formsprache und verbindet gekonnt Stil mit Funktionalität. Die flexible Gestaltung der Oberflächen, beispielsweise in Speckstein oder verputzt und in Wandfarbe gestrichen, macht den SYMBIA insbesondere zu einem Ofen für anspruchsvolle Individualisten.



Speckstein



Stein Weiß



Stahlmantel
Schwarz



Betonstein*

Abmessungen	H x B x T 1764 x 840 x 616 mm
--------------------	----------------------------------

Wärmeleistung	4 – 8 kW
----------------------	----------

Korpus	Schwarz
---------------	---------

Seitenverkleidung
Speckstein, Stein Weiß, Stahlmantel
Schwarz, Betonstein*

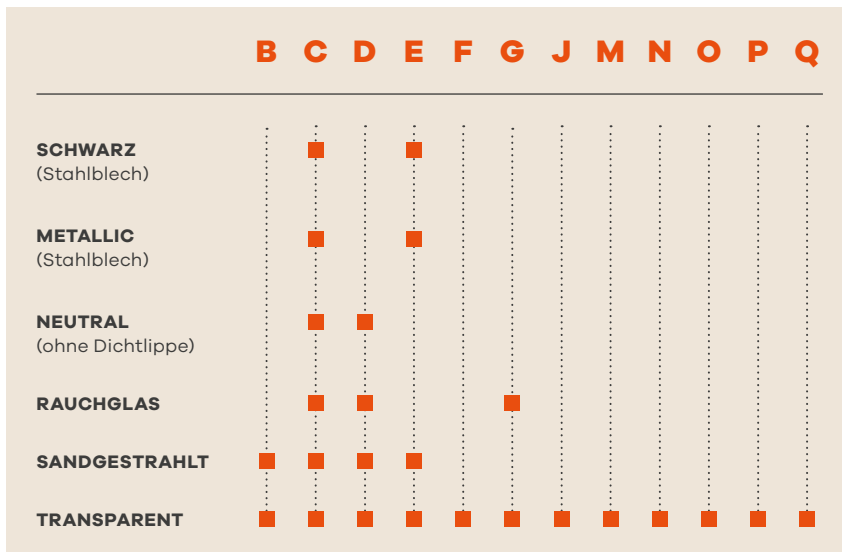
**Details auf Seite 73 oder im
Ofenkonfigurator auf rika.at**

RIKA BODENPLATTEN

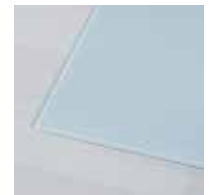
DIE BASIS FÜR JEDEN KAMINOFEN. Die patentierten RIKA Glas-Bodenplatten schützen empfindliche Bodenbeläge vor Schmutz, Abnutzung und Brandspuren. Sie sind daher in den meisten Fällen die unverzichtbare Grundlage für den Ofen.

- + **RUNDUM LAUFENDE DICHTLIPPE VERHINDERT, DASS SCHMUTZ, FEUCHTIGKEIT ODER GLUTPARTIKEL UNTER DIE BODENPLATTE GELANGEN**
- + **SCHUTZ VOR SCHMUTZ, BESCHÄDIGUNGEN ODER FEUER**
- + **SICHERER, FESTER STAND DES OFENS**
- + **AUCH ALS STAHLPLATTE SCHWARZ ODER METALLIC**

TECHNISCHE DATEN



TRANSPARENT – RASTER GRAU/WEISS



SANDGESTRAHLT – RASTER GRAU/WEISS



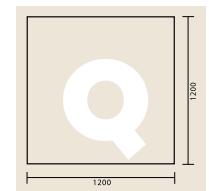
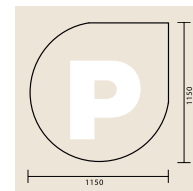
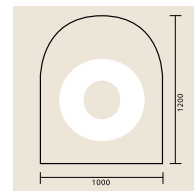
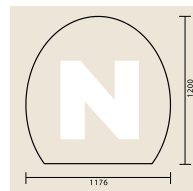
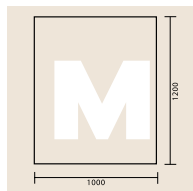
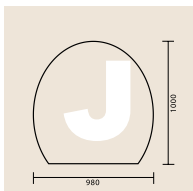
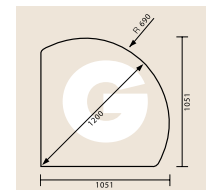
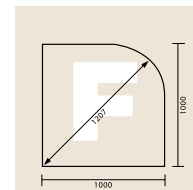
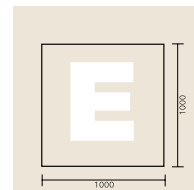
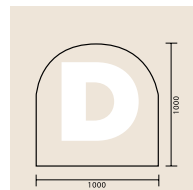
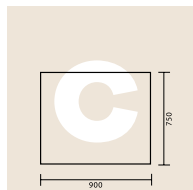
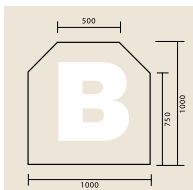
RAUCHGLAS – RASTER GRAU



DICHTLIPPE

Für mehr Informationen fragen Sie Ihren Fachhändler.

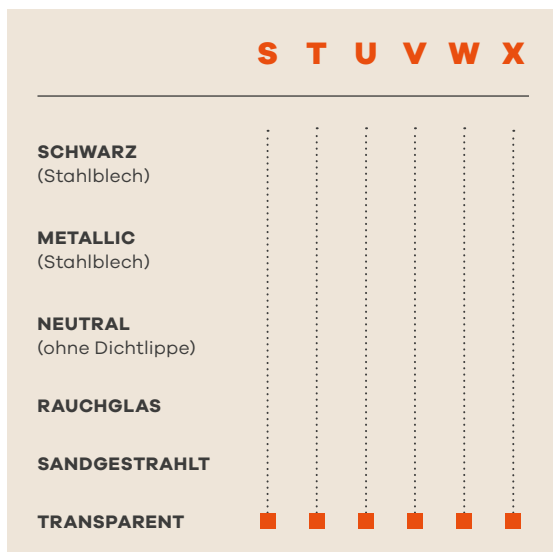
GRÖSSEN & FORMATE



RIKA VORLEGEPLATTEN

EIN DEZENTER UND EFFEKTIVER SCHUTZ FÜR IHREN BODEN. Die RIKA Vorlegeplatten schützen den unmittelbaren Bereich vor dem Ofen. Sie gewährleisten Brandschutz und sind bei brennbaren Böden gesetzlich vorgeschrieben. Die Platten punkten mit schlichtem Design und sind in verschiedenen Größen verfügbar.

- + **SCHUTZ VOR SCHMUTZ, BESCHÄDIGUNGEN UND FUNKEN/FEUER**
- + **IN VERSCHIEDENEN GRÖSSEN ERHÄLTlich**
- + **STABILE GLASPLATTE IN SCHLICHTEM DESIGN**



**TRANSPARENT -
RASTER
GRAU/WEISS**

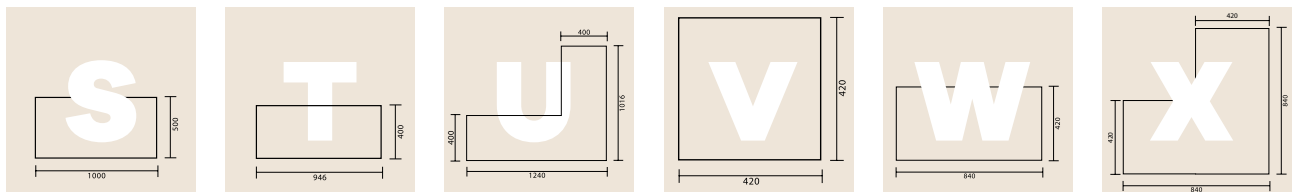


DICHTLIPPE

TECHNISCHE DATEN

Für mehr Informationen fragen Sie Ihren Fachhändler.

GRÖSSEN & FORMATE



RIKA RAUCHROHRE

SICHERER KAMINANANSCHLUSS. Original RIKA RAUCHROHRE sind zuverlässig, widerstandsfähig, langlebig und genau auf die Anforderungen der RIKA Ofenmodelle abgestimmt. An die Rohre stellt das Unternehmen ebenso hohe Qualitätsansprüche wie an seine Öfen.

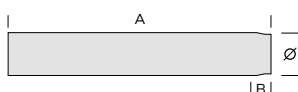
- + DECKUNGSGLEICHE FARBE MIT DEM OFEN**

+ HITZEBESTÄNDIGE, GERUCHSFREIE LACKE WIE BEI DEN ÖFEN
- + FORMAL ABGESTIMMT AUF DIE ÖFEN**

+ DICHTUNGEN FÜR RAUMLUFT-UNABHÄNGIGEN BETRIEB

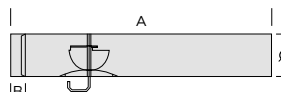
RAUCHROHRE 100 cm 50 cm 25 cm

Ø	A	A	A	B
100 mm	1000	500	250	50
130 mm	1000	500	250	50
150 mm	1000	-	250	50



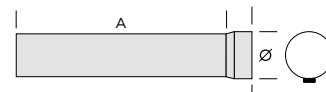
RAUCHROHRE mit Drosselklappe 100 cm 50 cm 25 cm

Ø	A	A	A	B
100 mm	-	-	-	-
130 mm	1000	-	250	50
150 mm	1000	-	250	50



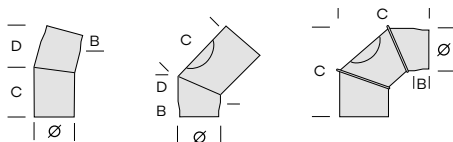
TELESKOPROHR mit Schelle

Ø	A (AUSZIEHBAR)
100 mm	500 (300)
130 mm	400 (300)
150 mm	400 (300)



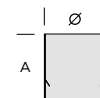
BOGEN

Ø	WINKEL	C	D	B
100 mm (starr)	15°	150	120	50
100 mm (starr)	45°	150	120	50
100 mm (starr)	90°	175	-	50
130 mm (starr / stufenlos)	45°	180	135	50
150 mm (starr / stufenlos)	45°	180	140	50
130 mm (starr / stufenlos)	90°	250	-	50
150 mm (starr / stufenlos)	90°	250	-	50



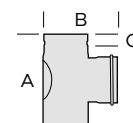
KONDENSATTRÖHR
beidseitig weit

Ø	A	A
100 mm	130	-
130 mm	130	200
150 mm	130	200



T-STÜCK

Ø	A	B	C
100 mm	250	180	50

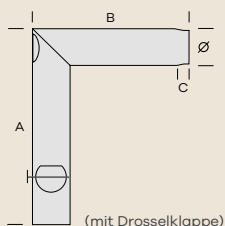


TECHNISCHE DATEN

RAUCHROHRSET

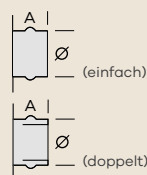
WINKELROHR

Ø	A	B	C
100 mm	635	300	50
130 mm	700	450	50
150 mm	700	450	50



WANDFUTTER

Ø	A
100 mm (einfach)	115
130 mm (doppelt)	115
150 mm (doppelt)	115

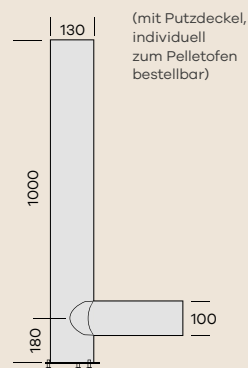


WANDROSETTE

Ø	A STAND.	BREIT, FLACH	D
100 mm	200	200	103
130 mm	230	230	135
150 mm	265	265	157



STANDROHR



RIKA OBERFLÄCHEN

STEIN



Stein Weiß¹⁾



Speckstein¹⁾



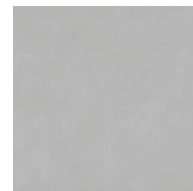
Sandstein¹⁾



Sandstein Wenge¹⁾



Quarz Anthrazit¹⁾

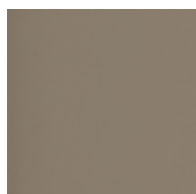


Betonstein*

SEITENVERKLEIDUNGEN



Dekor Rosteffekt



Dekor Creme



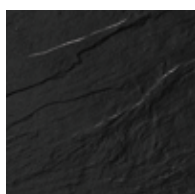
Dekorglas
Schwarz



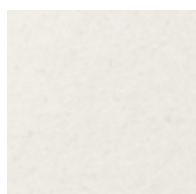
Stahlmantel
Schwarz



Dekor Rosteffekt
Metallic



Dekor Schiefer
Schwarz



Dekor Weiß



Stahlmantel
Metallic

KORPUSFARBEN



Schwarz



Metallic

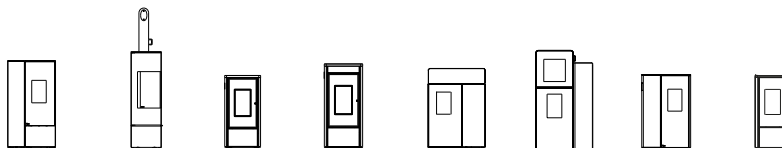
* Farbliche und strukturelle Abweichungen der Oberflächen können auftreten und sind kein Reklamationsgrund. Für eine gleichmäßige Oberfläche empfehlen wir einen Farbanstrich auf Silikonbasis und hitzebeständiges Acryl mit einer Bewegungsaufnahme von min. 7,5 % (nicht im Sortiment vorhanden).

SANDSTEIN-VARIANTEN



1) Bitte beachten Sie, dass es sich bei den Steinverkleidungen der RIKA Öfen um Naturprodukte handelt. Jeder Stein ist einzigartig, so wird auch Ihr Ofen zum Unikat. Die Bestellung einer speziellen Steinmaserung ist daher nicht möglich.

TECHNISCHE DATEN



AUSFÜHRUNGSVARIANTEN	CONNECT PELLETT	CONNECT WOOD	PRIMO 6 KW	PRIMO 8 KW	DOMO	DOMO BACK	SONO	LIVO
Korpus: (1) Metallic, (2) Schwarz	2	2	2	2	2	2	2	2
Stahlmantel / Alumantel: (1) Metallic, (2) Schwarz, (3) Weiß	2	2	2	2	2	-	2	2
Steinmantel: (1) Speckstein, (2) Sandstein, (3) Stein Weiß, (4) Quarz Anthrazit, (5) Betonstein, (6) Sandstein Wenge	-	-	-	-	1,2,3	1,2,3	1,3	-
Dekormantel: (1) Keramik, (2) Dekor (diverse Varianten), (3) Glas	-	-	-	-	2,3	-	-	-
LEISTUNGSDATEN								
Nennwärmeleistung (lt. DIN 18891) [kW]	8	8	6	8	10	10	7	6
Kleinste Wärmeleistung [kW]	2,5	4	2,5	2,5	3	3	2,5	2,5
Energieeffizienz	A+	A+	A+	A+	A++	A+	A+	A++
Raumheizvermögen (abhängig von Hausisolierung) [m³]	50-220	90-210	50-160	50 - 220	70-260	70-260	50-190	50 - 160
Fassungsvermögen Pelletbehälter (kann aufgrund unterschiedlicher Pellet Schüttdichten abweichen) [l/~kg]	34/~22 58/~38 ⁴⁾	-	47/~30 30/~19 ¹⁾²⁾	55/~36 35/~23 ¹⁾²⁾	76/~50	56/~36	39/~25	31/~20
Pelletverbrauch [kg/h]	≤ 1,9	-	≤ 1,3	≤ 1,9	≤ 2,3	≤ 2,3	≤ 1,6	≤ 1,3
GEWICHT (CA.)								
ohne Mantel [kg]	in Prüfung	in Prüfung	in Prüfung	in Prüfung	170/175 ¹⁾³⁾	215	145/150 ²⁾	-
mit Stahl-/Alumantel [kg]	in Prüfung	in Prüfung	in Prüfung	in Prüfung	185/190 ¹⁾³⁾	-	150/155 ²⁾	120
mit Steinmantel (am Bsp. Speckstein) [kg]	-	-	-	-	230/235 ¹⁾³⁾	255	175/180 ²⁾	-
mit Feinsteinzeug-/Glasmantel [kg]	-	-	-	-	180/185 ¹⁾³⁾	-	-	-
Speichermasse [ca. kg]	-	60/75	-	-	60	40	-	-
AUSSTATTUNG								
mögliche Verbrennungsluftversorgung: (1) Raumlufunabhängig, (2) Raumlufunabhängig nach deutscher Norm, (3) Raumlufabhängig	2	2	2	2	2	2	2	2
RLS (RIKA Luftleitsystem)	-	ja	-	-	-	-	-	-
RIKATRONIC3	-	-	-	-	-	-	-	-
RIKATRONIC4	-	-	-	-	-	-	-	-
Kipprost-Entaschung	ja	-	-	-	ja	ja	ja	-
DAR (Dynamic-Air-Regulation)	ja	-	ja	ja	-	ja	ja	-
MULTIAIR (Anzahl)	optional (1-2)	-	ja(1-2) ¹⁾	ja(1-2) ¹⁾	optional (1-2)/ ja (1) ¹⁾³⁾	optional (1-2)	optional (1)	-
Stromanschluss	230V/50Hz	-	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz
SICHERHEITABSSTÄNDE								
zu nicht brennbaren Gegenständen (a/b) [cm]	40/10	40/10	40/10	40/10	40/10	40/10	40/10	40/10
zu brennbaren Gegenständen und tragenden Wänden aus Stahlbeton (a/b/c) [cm]	80/10	80/10	80/10	80/10	80/10	80/10	80/10	80/10

1) Variante MULTIAIR 2) Variante RAO 3) Variante RAO MULTIAIR 4) CONNECT PELLETT/F38

* SICHERHEITABSSTÄNDE: PELLETÖFEN/KAMINÖFEN a = vorne; b = links/rechts/hinten
 DESIGNKAMINE a = vorne; b = rechts/links; c = hinten
 HEIZEINSÄTZE a = vorne; b = rechts/links/hinten c = oben

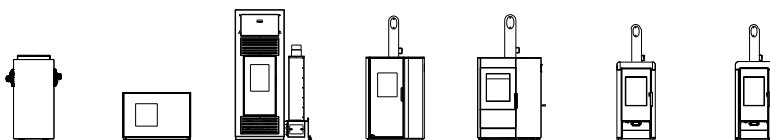


AUSFÜHRUNGSVARIANTEN	SUMO	FILO	COMO II	REVO II	CORSO	COSMO	MIRO	ROCO
Korpus: (1) Metallic, (2) Schwarz	2	2	2	2	2	2	2	1,2
Stahlmantel / Alumantel: (1) Metallic, (2) Schwarz, (3) Weiß	2	2	-	-	2	2,3	2	-
Steinmantel: (1) Speckstein, (2) Sandstein, (3) Stein Weiß, (4) Quarz Anthrazit, (5) Betonstein, (6) Sandstein Wenge	-	-	1,3	1,2,3	-	-	-	1,2,3
Dekormantel: (1) Keramik, (2) Dekor (diverse Varianten), (3) Glas	2,3	2,3	-	-	-	-	2	-
LEISTUNGSDATEN								
Nennwärmeleistung (lt. DIN 18891) [kW]	9	8	8	8	8	6	4/6	8
Kleinste Wärmeleistung [kW]	2,7	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Energieeffizienz	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A++	A+
Raumheizvermögen (abhängig von Hausisolierung) [m³]	50 - 240 60-240 ²⁾³⁾	50 - 220	50 - 220	50 - 220	50 - 220	50 - 160	50-110/ 50-160	50 - 220
Fassungsvermögen Pelletbehälter (kann aufgrund unterschiedlicher Pellet Schüttdichten abweichen) [l/~kg]	69/~45 46/~30 ²⁾ 56/~37 ³⁾	60/~40 40/~26 ²⁾	51/~33 34/~22 ²⁾	60/~39 39/~25 ²⁾	46/~30	39/~25	32/~21	55/~36 51/~33 ²⁾ 49/~32 ³⁾
Pelletverbrauch [kg/h]	≤ 2,1	≤ 1,9	≤ 1,9	≤ 1,9	≤ 1,9	≤ 1,3	≤ 1,0/1,3	≤ 1,9
GEWICHT (CA.)								
ohne Mantel [kg]	170/175 ³⁾	185	135/140 ²⁾	140/145 ²⁾	130	-	180	190/200 ³⁾
mit Stahl-/Alumantel [kg]	180/185 ³⁾	195	-	-	145	140	-	-
mit Steinmantel (am Bsp. Speckstein) [kg]	-	-	210/215 ²⁾	225/230 ²⁾	-	-	-	220/230 ³⁾
mit Feinsteinzeug-/Glasmantel [kg]	195/200 ³⁾	210	-	-	-	-	200	-
Speichermasse [ca. kg]	-	-	-	-	-	-	-	-
AUSSTATTUNG								
mögliche Verbrennungsluftversorgung: (1) Raumlufunabhängig, (2) Raumlufunabhängig nach deutscher Norm, (3) Raumlufabhängig	2	2	2	2	2	2	2	2
RLS (RIKA Luftleitsystem)	-	-	-	-	-	-	-	-
RIKATRONIC3	-	-	-	-	-	-	-	-
RIKATRONIC4	-	-	-	-	-	-	-	-
Kipprost-Entaschung	ja	-	-	-	-	-	-	-
DAR (Dynamic-Air-Regulation)	-	-	ja	ja	-	ja	-	-
MULTIAIR (Anzahl)	-	-	-	-	-	-	-	ja (1) ³⁾
Stromanschluss	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz
SICHERHEITSABSTÄNDE								
zu nicht brennbaren Gegenständen (a/b) [cm]	40/10	40/10	40/10	40/10	40/10	40/10	40/10	40/10 (>43 ⁴⁾)
zu brennbaren Gegenständen und tragenden Wänden aus Stahlbeton (a/b/c) [cm]	80/10	80/10	80/10	80/10	80/10	80/10	80/10	80/10

1) Variante MULTIAIR 2) Variante RAO 3) Variante RAO MULTIAIR 4) zum Öffnen der Schiebetür nach links

* SICHERHEITSABSTÄNDE: PELLETÖFEN/KAMINÖFEN a = vorne; b = links/rechts/hinten
 DESIGNKAMINE a = vorne; b = rechts/links; c = hinten
 HEIZEINSÄTZE a = vorne; b = rechts/links/hinten c = oben

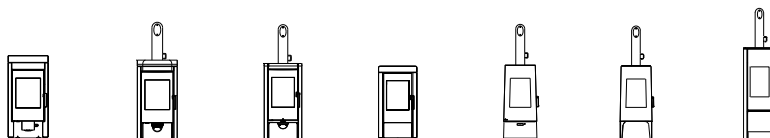
TECHNISCHE DATEN



AUSFÜHRUNGSVARIANTEN	PKE 49	INTERNO	REVIVO 125	PARO	INDUO II	NEX	SOL
Korpus: (1) Metallic, (2) Schwarz	2	2	2	2	1,2	2	2
Stahlmantel / Alumantel: (1) Metallic, (2) Schwarz, (3) Weiß	2	2	2	2	-	-	-
Steinmantel: (1) Speckstein, (2) Sandstein, (3) Stein Weiß, (4) Quarz Anthrazit, (5) Betonstein, (6) Sandstein Wenge	-	-	-	1,2,3	1,2,3,4	1,2,3	1,2,3
Dekormantel: (1) Keramik, (2) Dekor (diverse Varianten), (3) Glas	-	-	-	-	-	-	-
Leistungsdaten							
Nennwärmeleistung (lt. DIN 18891) [kW]	8	7	6	8	10	8	8
Kleinste Wärmeleistung [kW]	2,5	2,5	2,5	2,5	3	4	4
Energieeffizienz	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
Raumheizvermögen (abhängig von Hausisolierung) [m³]	50 - 220	50 - 160	50 - 160	50 - 220	70 - 260	90 - 210	90 - 210
Fassungsvermögen Pelletbehälter (kann aufgrund unterschiedlicher Pellet Schüttdichten abweichen) [l/-kg]	27/~18	36/~20	62/~40	47/~30	51/~33	-	-
Pelletverbrauch [kg/h]	≤ 1,9	≤ 1,6	≤ 1,3	≤ 1,9	≤ 2,4	-	-
GEWICHT (CA.)							
ohne Mantel [kg]	ca. 240	140+30 (Sockel)	120+40 (Sockel)	240/265 ³⁾	305	120	120
mit Stahl-/Alumantel [kg]	-	-	-	245/270 ³⁾	-	-	-
mit Steinmantel (am Bsp. Speckstein) [kg]	-	-	-	290/315 ³⁾	345/385	245	195
mit Feinsteinzeug-/Glasmantel [kg]	-	-	-	-	-	-	-
Speichermasse [ca. kg]	-	-	-	65	60/100	130	90
AUSSTATTUNG							
mögliche Verbrennungsluftversorgung: (1) Raumlufunabhängig, (2) Raumlufunabhängig nach deutscher Norm, (3) Raumlufabhängig	2	2 optional, 3	2	1	1	1	1
RLS (RIKA Luftleitsystem)	-	-	-	ja	ja	ja	ja
RIKATRONIC3	-	-	-	ja	ja	-	-
RIKATRONIC4	-	-	-	-	-	ja ⁵⁾	ja ⁵⁾
Kipprost-Entaschung	ja	-	-	ja	ja	-	-
DAR (Dynamic-Air-Regulation)	ja	-	-	-	-	-	-
MULTIAIR (Anzahl)	optional (1-2)	-	-	ja (2) ³⁾	-	-	-
Stromanschluss	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz ⁵⁾	230V/50Hz ⁵⁾
SICHERHEITSABSTÄNDE							
zu nicht brennbaren Gegenständen (a/b) [cm]	siehe Anleitung	40/≥ Einbaubmesung	40/5	40/10	40/10	40/10	40/10
zu brennbaren Gegenständen und tragenden Wänden aus Stahlbeton (a/b/c/d) [cm]	siehe Anleitung	80/nicht zulässig	80/5/5	80/10	80/20	80/20	80/20

1) Variante MULTIAIR 2) Variante RAO 3) Variante RAO MULTIAIR 4) Pelletkachelofeneinsatz; 5) Variante RIKATRONIC4; 7) Variante RIKATRONIC4; 8) mit Drehteller; 9) mit Holzbank;

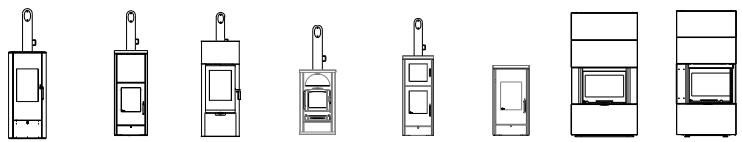
* SICHERHEITSABSTÄNDE: PELLETÖFEN/KAMINÖFEN a = vorne; b = links/rechts/hinten DESIGNKAMINE a = vorne; b = rechts/links; c = hinten HEIZEINSÄTZE a = vorne; b = rechts/links/hinten c = oben



AUSFÜHRUNGSVARIANTEN	IMPOSA	LAVITA	ALUMO	FOX II	LOOK/ LOOK R3	LOOK RLU	STEP
Korpus: (1) Metallic, (2) Schwarz	2	2	1	1,2	2	2	2
Stahlmantel / Alumantel: (1) Metallic, (2) Schwarz, (3) Weiß	-	-	-	-	2	2	2
Steinmantel: (1) Speckstein, (2) Sandstein, (3) Stein Weiß, (4) Quarz Anthrazit, (5) Betonstein, (6) Sandstein Wenge	1,2	1,2	1,2,3,6	1,2	-	-	-
Dekormantel: (1) Keramik, (2) Dekor (diverse Varianten), (3) Glas	-	-	-	-	-	-	-
LEISTUNGSDATEN							
Nennwärmeleistung (lt. DIN 18891) [kW]	10	10	8	8	8	8	8
Kleinste Wärmeleistung [kW]	5	5	4	4	4	4	4
Energieeffizienz	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
Raumheizvermögen (abhängig von Hausisolierung) [m³]	120 - 260	120 - 260	90 - 210	90 - 210	90 - 210	90 - 210	90 - 210
Fassungsvermögen Pelletbehälter (kann aufgrund unterschiedlicher Pellet Schüttdichten abweichen) [l/-kg]	-	-	-	-	-	-	-
Pelletverbrauch [kg/h]	-	-	-	-	-	-	-
GEWICHT (CA.)							
ohne Mantel [kg]	160	165	130	150	-	-	-
mit Stahl-/Alumantel [kg]	-	-	-	-	110/135 ⁶⁾ / 160 ⁹⁾	115/160 ⁹⁾	145/155 ¹⁾
mit Steinmantel (am Bsp. Speckstein) [kg]	290	300	245	260	-	-	-
mit Feinsteinzeug-/Glasmantel [kg]	-	-	-	-	-	-	-
Speichermaße [ca. kg]	155	150	125	120	-	-	-
AUSSTATTUNG							
mögliche Verbrennungsluftversorgung: (1) Raumlufunabhängig, (2) Raumlufunabhängig nach deutscher Norm, (3) Raumlufabhängig	1	1	1	1	3,1 ⁶⁾	1	1
RLS (RIKA Luftleitsystem)	ja	ja	ja	ja	ja ⁶⁾	ja	ja
RIKATRONIC3	ja ⁶⁾	-	-	ja ⁶⁾	ja ⁶⁾	-	-
RIKATRONIC4	-	-	-	-	-	-	-
Kipprost-Entaschung	-	-	-	-	-	-	-
DAR (Dynamic-Air-Regulation)	-	-	-	-	-	-	-
MULTIAIR (Anzahl)	-	-	-	-	-	-	-
Stromanschluss	230V/50Hz ⁶⁾	-	-	230V/50Hz ⁶⁾	230V/50Hz ⁶⁾	-	-
SICHERHEITSABSTÄNDE*							
zu nicht brennbaren Gegenständen (a/b) [cm]	40/10	40/10	40/10	40/10	40/10	40/10	40/10
zu brennbaren Gegenständen und tragenden Wänden aus Stahlbeton (a/b/c) [cm]	80/20	80/20	80/20	80/20	80/15	80/10	80/15

1) Variante MULTIAIR 2) Variante RAO 3) Variante RAO MULTIAIR 4) Pelletkachelofeneinsatz; 5) REVIVO 125; 6) Variante RIKATRONIC3; 7) Variante RIKATRONIC4; 8) mit Drehteller; 9) mit Holzbank;

* SICHERHEITSABSTÄNDE: PELLETÖFEN/KAMINÖFEN a = vorne; b = links/rechts/hinten
 DESIGNKAMINE a = vorne; b = rechts/links; c = hinten
 HEIZEINSÄTZE a = vorne; b = rechts/links/hinten c = oben



AUSFÜHRUNGSVARIANTEN	SWING	CONTINA	FORMA	ALPHA II	BACK	COOK	AMBIA	SYMBIA
Korpus: (1) Metallic, (2) Schwarz	2	2	2	1,2	2	2	2	2
Stahlmantel / Alumantel: (1) Metallic, (2) Schwarz, (3) Weiß	2	2	2	1,2	2	2	2	2
Steinmantel: (1) Speckstein, (2) Sandstein, (3) Stein Weiß, (4) Quarz Anthrazit, (5) Betonstein, (6) Sandstein Wenge	-	-	-	1	-	-	1,3,5	1,3,5
Dekormantel: (1) Keramik, (2) Dekor (diverse Varianten), (3) Glas	-	2,3	-	-	2,3	2,3	-	-
LEISTUNGSDATEN								
Nennwärmeleistung (lt. DIN 18891) [kW]	8	8	7	7	8	6	8	8
Kleinste Wärmeleistung [kW]	4	4	3,5	3,5	4	3	4	4
Energieeffizienz	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
Raumheizvermögen (abhängig von Hausisolierung) [m³]	90 - 210	90 - 210	70 - 190	70 - 190	90 - 210	70 - 160	90 - 210	90 - 210
Fassungsvermögen Pelletbehälter (kann aufgrund unterschiedlicher Pellet Schüttdichten abweichen) [l/-kg]	-	-	-	-	-	-	-	-
Pelletverbrauch [kg/h]	-	-	-	-	-	-	-	-
GEWICHT (CA.)								
ohne Mantel [kg]	-	270	-	115	150	115	320	325
mit Stahl-/Alumantel [kg]	175/180 ⁸⁾	300	150	115	180/185 ⁷⁾	135	365	365
mit Steinmantel (am Bsp. Speckstein) [kg]	-	-	-	155	-	-	500	455
mit Feinsteinzeug-/Glasmantel [kg]	-	300	-	-	180	135	-	-
Speichermasse [ca. kg]	-	150	75 bzw. 60	-	-	-	-	-
AUSSTATTUNG								
mögliche Verbrennungsluftversorgung: (1) Raumlufunabhängig, (2) Raumlufunabhängig nach deutscher Norm, (3) Raumlufabhängig	1	1	1	3	1	1	1	1
RLS (RIKA Luftleitsystem)	ja	ja	ja	-	ja	ja	ja	ja
RIKATRONIC3	-	ja ⁶⁾	-	-	-	-	-	-
RIKATRONIC4	ja ⁷⁾	-	-	-	-	-	-	-
Kipprost-Entaschung	-	-	-	-	-	-	-	-
DAR (Dynamic-Air-Regulation)	-	-	-	-	-	-	-	-
MULTIAIR (Anzahl)	-	-	-	-	-	-	-	-
Stromanschluss	230V/50Hz ⁷⁾	230V/50Hz ⁸⁾	-	-	-	-	-	-
SICHERHEITSABSTÄNDE*								
zu nicht brennbaren Gegenständen (a/b) [cm]	40/10	40/10	40/10	40/10	40/10	40/10	40/10/0	40/10/0
zu brennbaren Gegenständen und tragenden Wänden aus Stahlbeton (a/b/c) [cm]	80/15	80/10	80/15	80/20	80/10	80/10	80/10/0	80/10/0

1) Variante MULTIAIR 2) Variante RAO 3) Variante RAO MULTIAIR 4) Pelletkachelofeneinsatz; 5) REVIVO 125; 6) Variante RIKATRONIC3; 7) Variante RIKATRONIC4; 8) mit Drehteller; 9) mit Holzbank;

* SICHERHEITSABSTÄNDE: PELLETÖFEN/KAMINÖFEN a = vorne; b = links/rechts/hinten
DESIGNKAMINE a = vorne; b = rechts/links; c = hinten
HEIZEINSÄTZE a = vorne; b = rechts/links/hinten c = oben

RIKA OFENÜBERSICHT



CONNECT PELLET
Seite 12



CONNECT WOOD
Seite 13



PRIMO 6 KW
Seite 16



PRIMO 8 KW
Seite 17



DOMO
Seite 20



DOMO BACK
Seite 22



SONO
Seite 24



LIVO
Seite 25



SUMO
Seite 26



FILO
Seite 27



COMO II
Seite 28



REVO II
Seite 29



CORSO
Seite 30



COSMO
Seite 31



MIRO
Seite 32



ROCO
Seite 33



**PELLET KACHEL-
OFEN- EINSATZ**
Seite 34



INTERNO
Seite 36



REVIVO
Seite 37



PARO
Seite 40



INDUO II
Seite 42



NEX
Seite 48



SOL
Seite 49



IMPOSA
Seite 50



LAVITA
Seite 51



ALUMO
Seite 52



FOX II
Seite 53



LOOK
Seite 54



STEP
Seite 56



SWING
Seite 57



CONTINA
Seite 59



FORMA
Seite 60



ALPHA II
Seite 61



BACK
Seite 62



COOK
Seite 63



AMBIA
Seite 66



SYMBIA
Seite 68



Lassen Sie sich beraten:
Finden Sie Ihren RIKA HÄNDLER
in Ihrer Nähe unter:
rika.at/dealers



RIKA Innovative Ofentechnik GmbH
Müllerviertel 20, 4563 Micheldorf, Austria
+43 (0) 7582 686-0, verkauf@rika.at
www.rika.at

Technische und optische Änderungen sowie
Satz- und Druckfehler vorbehalten.
© 2021 Copyright by RIKA Innovative Ofentechnik GmbH
E16701 Ausgabe 1