



**MEHR MÖGLICHKEITEN.  
MEHR WOHLFÜHLEN.  
MEHR OFEN.**

# INHALT

## INNOVATIONEN

- 4** DYNAMIC AIR REGULATION
- 5** AUTOMATISCHE  
KIPPROST ENTASCHUNG /  
STUFENLOSER MOTOR
- 6** TOUCH DISPLAY / RIKA FIRENET
- 7** RIKA VOICE
- 8** RIKA MULTIAIR
- 52** RIKATRONIC3
- 53** RIKATRONIC4

## MODULARE PELLET- UND KAMINÖFEN

- 12** CONNECT PELLET
- 14** CONNECT PELLET EDGE
- 16** CONNECT WOOD
- 18** ZUBHÖR UND ANBAUTEILE

## PELLETÖFEN

- 22** DOMO
- 24** DOMO BACK
- 26** SONO
- 28** SUMO
- 29** FILO
- 30** COMO II
- 31** REVO II
- 32** CORSO
- 33** COSMO
- 34** ROCO
- 35** LIVO
- 36** PRIMO 6 KW
- 37** PRIMO 8 KW

## HEIZEINSÄTZE

- 40** PELLET  
KACHELOFEN-EINSATZ
- 42** INTERNO

## KOMBIÖFEN

- 46** PARO
- 48** INDUO II

## KAMINÖFEN

- 54** NEX
- 55** SOL
- 56** IMPOSA
- 57** LAVITA
- 58** ALUMO
- 59** FOX II
- 60** LOOK
- 62** STEP
- 63** SWING
- 64** FORMA
- 65** ALPHA II
- 66** BACK
- 67** COOK

## DESIGNKAMINE

- 70** AMBIA
- 72** SYMBIA

## TECHNISCHE DATEN

- 74** RIKA BODENPLATTEN
- 75** RIKA VORLEGEPLATTEN
- 76** RIKA RAUCHROHRE
- 77** RIKA OBERFLÄCHEN
- 78** 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



### RIKA FIRENET

Mobile Steuerung via Internet und Drahtlos-Heimnetzwerk.



### RIKATRONIC3

Vollautomatische Regelung der Verbrennungsluftmenge sorgt für besonders effizientes Heizen.



### RIKA MULTIAIR

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



### RIKATRONIC4

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



### RIKA VOICE

Sprachbasierte Steuerung für Öfen mit RIKA FIRENET.

## **UNSERE GARANTIEN. 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**





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

**Karl Stefan 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 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.



Mehr Infos auf [rika.at](http://rika.at)



## 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-

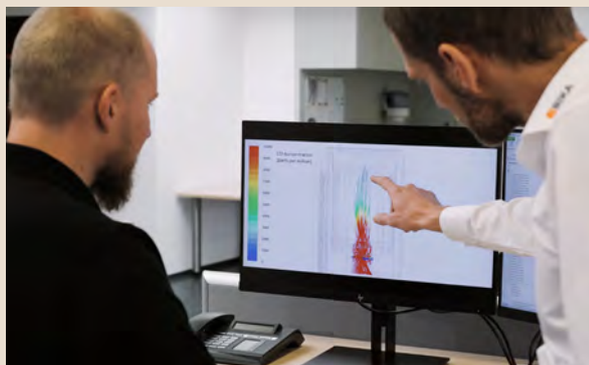
druck zu entzünden sein, Pellets und Scheitholz vereinen, mehrere Räume gleichzeitig heizen oder auch als Backofen dienen?

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 Stefan Riener**  
RIKA Geschäftsführung

**Karl Philipp Riener**  
RIKA Geschäftsleitung



**WEIL WIR SEIT UNSEREN GRÜNDUNGSTAGEN KONTINUIERLICH IN FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG INVESTIEREN, SIND WIR HEUTE UNBESTRITTEN DIE INNOVATIONSFÜHRER AM EUROPÄISCHEN MARKT.**



INNOVATIONEN

# DYNAMIC AIR REGULATION

**IHR OFEN PASST SICH AN.**

**Dynamic Air Regulation (DAR) sorgt für eine gezielte Luftzufuhr und einen kontrollierten, saubereren Abbrand.**



Die Aufstellungssituation Ihres Ofens, bauliche Gegebenheiten sowie Wetterverhältnisse können die Zuluftstrom-Menge und damit den Verbrennungsvorgang beeinflussen. Dynamic Air Regulation (DAR) regelt die Gebläsedrehzahl automatisch und flexibel und sorgt dadurch für noch leiseren Betrieb, ein besonders schönes, ruhiges Flammenbild und eine optimierte Verbrennung.

**Folgende RIKA Öfen sind mit Dynamic Air Regulation ausgestattet:**

<b>CONNECT PELLET</b>	Seite 12	<b>COMO II</b>	Seite 30	<b>PRIMO 8 KW</b>	Seite 37
<b>CONNECT PELLET EDGE</b>	Seite 12	<b>REVO II</b>	Seite 31	<b>PELLET KACHELOFEN-EINSATZ</b>	Seite 40
<b>DOMO BACK</b>	Seite 24	<b>COSMO</b>	Seite 33		
<b>SONO</b>	Seite 26	<b>PRIMO 6 KW</b>	Seite 36		

# AUTOMATISCHE KIPPROST-ENTASCHUNG



## IHR OFEN REINIGT SICH FAST VON SELBST.

**RIKA Pelletöfen mit automatischer Kipprost-Entaschung punkten mit minimalem Wartungsaufwand.**

Der automatische und in regelmäßigen Abständen erfolgende Abkippvorgang befördert Asche aus der Brennmulde direkt in die Aschelade. Das verlängert die manuellen Reinigungsintervalle. Das patentierte RIKA Selbstreinigungssystem, eine stündliche Reinigung der Brennmulde, hält den manuellen Reinigungsaufwand zudem so gering wie möglich.



**Folgende RIKA Öfen sind mit automatischer Kipprost-Entaschung ausgestattet:**

<b>CONNECT PELLET</b>	Seite 12	<b>DOMO BACK</b>	Seite 24	<b>PELLET KACHELOFEN-EINSATZ</b>	Seite 40
<b>CONNECT PELLET EDGE</b>	Seite 12	<b>SONO</b>	Seite 26	<b>PARO</b>	Seite 46
<b>DOMO</b>	Seite 22	<b>SUMO</b>	Seite 28	<b>INDUO II</b>	Seite 48

## STUFENLOSER MOTOR

### IHR OFEN IST LEISE IM BETRIEB.

**Für die automatische Beförderung der Pellets in den Brennraum kommen Motoren mit permanentem Antrieb zum Einsatz.**

Dank diesen sogenannten stufenlosen Schneckenmotoren entfällt das taktende Geräusch herkömmlicher Pelletöfen. Das Getriebe läuft permanent gleitend und somit überaus ruhig. Die kontinuierliche Motorstromüberwachung sowie präzise und zuverlässige Funktionsweise stellen weitere wesentliche Vorteile dar.

Als Premiumhersteller verbaut RIKA in seinem gesamten Pellet- und Kombiofensortiment ausschließlich den besonders leisen und hochwertigen, stufenlosen Antrieb!

**Alle RIKA Pellet- und Kombiöfen sind mit stufenlosem Antrieb ausgerüstet.**



# 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.

INNOVATIONEN

# 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](http://rika.at)

\* ausgenommen PRIMO 6 KW und PRIMO 8 KW.



## 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, SCHALTE MEINEN OFEN EIN.“

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 22 GRAD.“

Über die Spracheingabe können Sie Ihren RIKA Pellet- oder Kombiofen ein- und ausschalten, die gewünschte Raumtemperatur und Heizleistung einstellen. 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](https://rika.at)

<b>CONNECT PELLETT</b>	Seite 12	<b>FILO</b>	Seite 29	<b>LIVO</b>	Seite 35
<b>CONNECT PELLETT EDGE</b>	Seite 12	<b>COMO II</b>	Seite 30	<b>PELLET KACHELOFEN-EINSATZ</b>	Seite 40
<b>DOMO</b>	Seite 22	<b>REVO II</b>	Seite 31	<b>INTERNO</b>	Seite 42
<b>DOMO BACK</b>	Seite 24	<b>CORSO</b>	Seite 32	<b>PARO</b>	Seite 46
<b>SONO</b>	Seite 26	<b>COSMO</b>	Seite 33	<b>INDUO II</b>	Seite 48
<b>SUMO</b>	Seite 28	<b>ROCO</b>	Seite 34		

\*Nur in Kombination mit dem Zubehör RIKA FIRENET.



## 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.

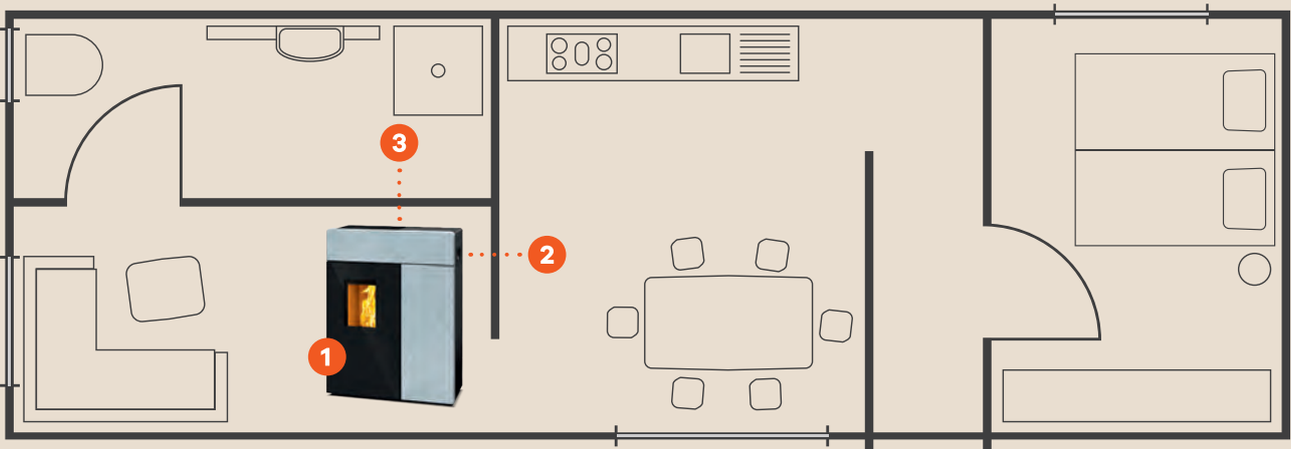
### GERÄUSCHARMER HEIZBETRIEB

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](http://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.**

Folgende RIKA Öfen könne mit RIKA MULTIAIR ausgestattet werden:

OFENTYP	MULTIAIR	MULTIAIR-LEISTUNG* in kW	LUFTMENGE* in m³/h	
<b>CONNECT PELLET</b>	2 x optional	0,6 - 4,0	50 - 170	Seite 12
<b>DOMO</b>	2 x optional	0,5 - 4,3	40 - 170	Seite 22
<b>DOMO BACK</b>	2 x optional	0,5 - 3,7	55 - 200	Seite 24
<b>SONO</b>	1 x optional	0,6 - 1,8	40 - 75	Seite 26
<b>SUMO MULTIAIR</b>	1 x Standard	1,0 - 2,5	65 - 95	Seite 28
<b>ROCO MULTIAIR</b>	1 x Standard	0,8 - 1,9	45 - 80	Seite 34
<b>PRIMO MULTIAIR 6 KW</b>	1 x Standard + 1 x optional	0,6 - 4,0	50 - 170	Seite 36
<b>PRIMO MULTIAIR 8 KW</b>	1 x Standard + 1 x optional	0,6 - 4,0	50 - 170	Seite 37
<b>PELLET KACHELOFEN-EINSATZ</b>	2 x optional	0,5 - 3,4	55 - 185	Seite 40
<b>PARO MULTIAIR</b>	2 x Standard	0,4 - 3,0	50 - 190	Seite 46

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

# MODULARE PELLET- UND KAMINÖFEN

WIR DENKEN ÖFEN WEITER.  
MODULARE HEIZMÖBEL  
FÜR INDIVIDUELLE ANSPRÜCHE.





**+  
INDIVIDUELLER  
GESTALTUNGS-  
FREIRAUM**

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

**+  
LANGFRISTIG  
HOHE FLEXIBILITÄT**

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

**+  
VIELFÄLTIGE  
ADAPTIONEN**

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

**+  
MAXIMALER  
KOMFORT**

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

**+  
UMWELTFREUNDLICHES  
HEIZEN**

Durch die Nutzung des nachwachsenden Rohstoffes Holz können Pellet- und Kaminöfen CO<sub>2</sub>-neutral betrieben werden.

**+  
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

MODULARE ÖFEN



## 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.



**F22 Alu Schwarz**



**F38 Alu Schwarz**

<b>Abmessungen</b>	H x B x T
CONNECT PELLETT/F22	1210 x 660 x 420 mm
CONNECT PELLETT/F38	1210 x 845 x 420 mm

<b>Wärmeleistung</b>	2,5 – 8 kW
----------------------	------------

<b>MULTIAIR-Leistung*</b>	0,6 – 4,0 kW
---------------------------	--------------

<b>Fassungsvermögen</b>	
CONNECT PELLETT/F22	34 l/-22 kg
CONNECT PELLETT/F38	58 l/-38 kg

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

<b>Seitenverkleidung</b>	Alu Schwarz
--------------------------	-------------

**Details auf Seite 77 oder im Ofenkonfigurator auf rika.at**

### Details zu

- RIKA FIRENET auf Seite 6
- RIKA VOICE auf Seite 7
- RIKA MULTIAIR auf Seite 8

\* nur Variante MULTIAIR



Das versenkbare Touch Display sorgt für klares, geradliniges Design.



### Abgebildete Kombination

- 1 Kasten 42 cm l 121 cm, offen mit Rückwand und Einlegeböden
- 2 CONNECT PELLETT/F22
- 3 Bank 78 cm, mit Dekortür Weiß

# CONNECT PELLET EDGE

MODULARE ÖFEN



## EINE GANZE ECKE SCHÖNER

CONNECT PELLET EDGE mit Eckeinsicht unterstreicht die Vielfalt des CONNECT Systems und stellt eine absolute Besonderheit unter den modularen Pelletöfen dar.

Die Eckeinsicht eröffnet nicht nur einen außergewöhnlich großzügigen Blick auf das Feuer, sondern auch völlig neue Dimensionen der Inneneinrichtung. Ob an der Wand, als Raumtrenner oder Ecklösung – mit ein wenig Kreativität lässt sich CONNECT PELLET EDGE mit Eckeinsicht samt variabler Anbauteile und Accessoires stilvoll und praktisch zugleich individualisieren.



Optional

Zubehör

Zubehör



E26 Alu Schwarz



E40 Alu Schwarz

Abmessungen	H x B x T
CONNECT PELLET/E26	1210 x 660 x 420 mm
CONNECT PELLET/E40	1210 x 845 x 420 mm

<b>Wärmeleistung</b>	2,5 – 8 kW
----------------------	------------

Fassungsvermögen	
CONNECT PELLET/E26	40 l/~26 kg
CONNECT PELLET/E40	61 l/~40 kg

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

**Seitenverkleidung**  
Alu Schwarz

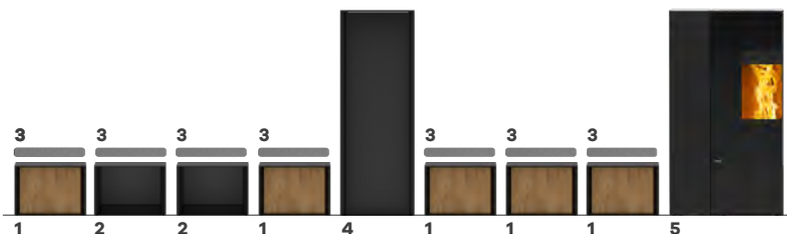
**Details auf Seite 77 oder im Ofenkonfigurator auf rika.at**

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



Wird es nicht benützt lässt sich das Touch Display unsichtbar im Korpus versenken.

MODULARE ÖFEN



### Abgebildete Kombination

- 1 Bank 42 cm, mit Dekortür Eiche
- 2 Bank 42 cm, offen mit Rückwand
- 3 Polster 42 cm, Stoff hellgrau
- 4 Kasten 42 cm l 121 cm, offen mit Rückwand und Einlegeböden
- 5 CONNECT PELLET/E26

# CONNECT WOOD

MODULARE ÖFEN



## 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.



Alu Schwarz



### Abgebildete Kombination

- 1 Kasten 30 cm | 134 cm, offen mit Rückwand und Einlegeböden
- 2 CONNECT WOOD
- 3 Bank 78 cm, mit Dekortür Nuss
- 4 Polster 42 cm, Stoff hellgrau

---

**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 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf rika.at**

---

# ZUBEHÖR UND ANBAUTEILE

## UNENDLICH VIELE MÖGLICHKEITEN.

### + VIELFÄLTIGE VARIANTEN

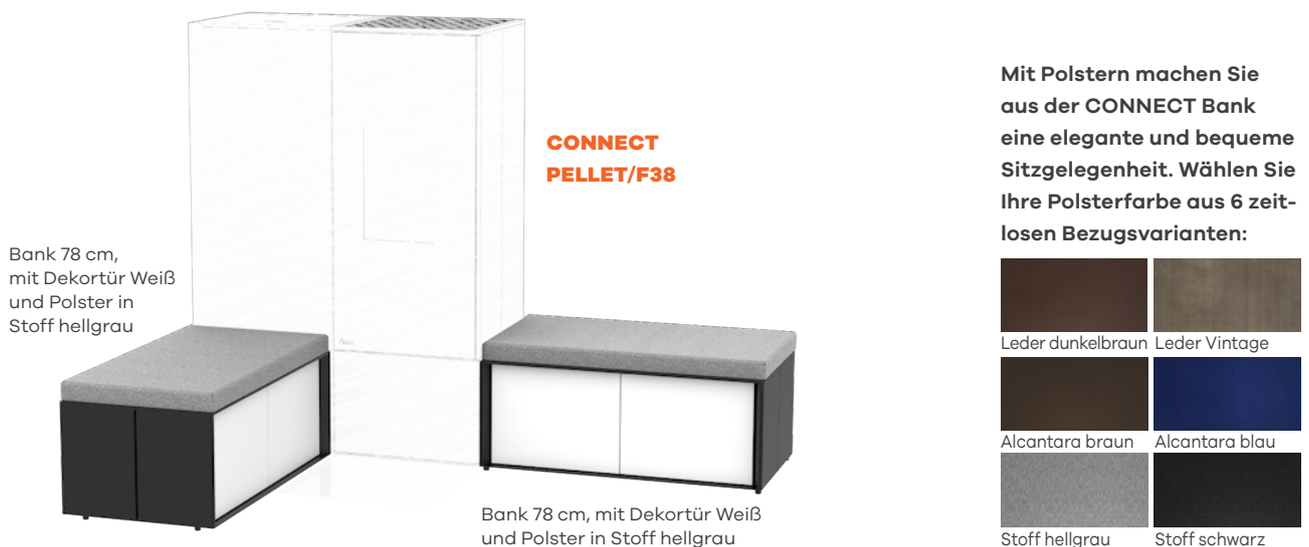
Das CONNECT Baukastenprinzip eröffnet eine neue Welt der Inneneinrichtung, die der Individualität Rechnung trägt. Ergänzen Sie Ihren Ofen ganz nach Ihren Vorstellungen mit unseren Anbauelementen:

- Kästen in 2 Breiten und 3 Höhen
- Türen in 4 Standarddekoren oder individuell
- Bänke in 2 Breiten
- Schubladen in Dekor Eiche oder Nuss
- Rückwände
- Sitzpolster in 6 unterschiedlichen Farben
- Einlegeböden

## SCHAFFEN SIE MEHR STAURAUUM UND ANGENEHMES AMBIENTE



## AUCH ECKLÖSUNGEN SIND MÖGLICH!



## + INDIVIDUELLE ANBAUELEMENTE

Spielerisch und variabel lassen sich Kästen und Bänke perfekt auf Ihre Bedürfnisse und Ihren persönlichen Wohnstil abstimmen. Die Kästen sind in zwei Breiten (30 cm und 42 cm) und drei Höhen (121 cm, 134 cm und 170 cm) erhältlich und mit Rückwand, Einlegeböden sowie Dekortüren (vier Standard-Dekore oder Eigenanfertigung) kombinierbar. Ebenso die Bänke, die in zwei Breiten (42 cm und 78 cm) verfügbar sind.



Kasten  
30 cm | 121 cm,  
offen mit Rückwand



Kasten  
42 cm | 121 cm,  
offen mit Einlegeböden



Kasten  
30 cm | 121 cm  
mit Dekortüre weiß



Kasten  
42 cm | 121 cm  
mit Dekortüre weiß



Kasten  
42 cm | 134 cm  
mit Dekortüre weiß



Kasten  
42 cm | 170 cm  
mit Dekortüre weiß



Bank 78 cm,  
Dekortür Weiß



Bank 42 cm,  
Dekortür Weiß



Schubladeneinsatz für Bank  
(nur Dekor Eiche oder  
Dekor Nuss)



Mit dem Ecksockel schaffen  
Sie zusätzlichen von oben  
befüllbaren Stauraum.

MODULARE ÖFEN

Wählen Sie aus 4 modernen Dekorvarianten:



Weiß



Schwarz



Dekor Eiche

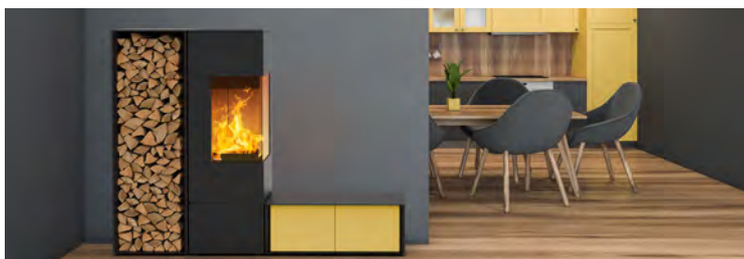


Dekor Nuss

Optionale Blende  
für eleganten Wandanschluss.



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 Beschläge, um sich Ihre ganz  
eigene Türverkleidung anzufertigen.

**Für Ihr Wohnzimmer ...**

**... oder Ihre Küche.**

# 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 takkende 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 CO<sub>2</sub>-neutral betrieben werden.

### **+ NATÜRLICHE WÄRME- VERTEILUNG OHNE STAUBAUFWIRBELUNG**

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

# DOMO

PELLETŐFEN



## 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.



Optional

Optional

Zubehör

Zubehör



Stein Weiß



Speckstein



Dekorglas Schwarz



Stahlmantel Schwarz



Dekor Weiß

**Abmessungen** H x B x T  
1121 x 793 x 432 mm

**Wärmeleistung** 3 – 10 kW

**MULTIAIR-Leistung\*** 0,5 – 4,3 kW

**Fassungsvermögen** 76 l/-50 kg

**Korpus** Schwarz

### Seitenverkleidung

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

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf rika.at**

### Details zu

RIKA FIRENET auf Seite 6  
RIKA VOICE auf Seite 7  
RIKA MULTIAIR auf Seite 8

\* nur Variante MULTIAIR



reddot award 2016  
winner

# DOMO BACK

PELLETŐFEN



## 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.



Stein Weiß



Speckstein

<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1370 x 772 x 428 mm
<b>Wärmeleistung</b>	3 – 10 kW
<b>MULTIAIR-Leistung*</b>	0,5 – 3,7 kW
<b>Fassungsvermögen</b>	56 l/-36 kg
<b>Korpus</b>	schwarz

### Seitenverkleidung

Stein Weiß, Speckstein

**Details auf Seite 77 oder im Ofenkonfigurator auf [rika.at](http://rika.at)**

### Details zu

RIKA FIRENET auf Seite 6

RIKA VOICE auf Seite 7

RIKA MULTIAIR auf Seite 8

\* nur Variante MULTIAIR



## 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.



Stein Weiß



Speckstein



Dekorglas Schwarz

<b>Abmessungen</b>	H x B x T
SONO	1051 x 694 x 390 mm
SONO RAO/MA	1051 x 694 x 470 mm

<b>Wärmeleistung</b>	2,5 – 7 kW
----------------------	------------

<b>MULTIAIR-Leistung*</b>	0,6 – 1,8 kW
---------------------------	--------------

<b>Fassungsvermögen</b>	39 l/-25 kg
-------------------------	-------------

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

### Seitenverkleidung

Stein Weiß, Speckstein,  
Stahlmantel Schwarz

**Details auf Seite 73 oder im  
Ofenkonfigurator auf [rika.at](http://rika.at)**

### Details zu

RIKA FIRENET auf Seite 6

RIKA VOICE auf Seite 7

RIKA MULTIAIR auf Seite 8

\* nur Variante MULTIAIR

# SUMO

PELLETÖFEN



## 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

<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1148 x 520 x 585 mm
--------------------	----------------------------------

<b>Wärmeleistung</b>	2,7 – 9 kW
----------------------	------------

<b>MULTIAIR-Leistung*</b>	1,0 – 2,5
---------------------------	-----------

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

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

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

**Details auf Seite 77 oder im Ofenkonfigurator auf rika.at**

**Details zu**  
RIKA FIRENET auf Seite 6  
RIKA VOICE auf Seite 7  
RIKA MULTIAIR auf Seite 8

\* nur Variante MULTIAIR



## 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

<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1069 x 520 x 585 mm
--------------------	----------------------------------

<b>Wärmeleistung</b>	2,5 – 8 kW
----------------------	------------

<b>Fassungsvermögen</b>	
FILO	60 l/~40 kg
FILO RAO	40 l/~26 kg

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

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

**Details auf Seite 77 oder im  
 Ofenconfigurator auf rika.at**

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

# COMO II

PELLETÖFEN



## 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.

<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1033 x 505 x 556 mm
--------------------	----------------------------------

<b>Wärmeleistung</b>	2,5 – 8 kW
----------------------	------------

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

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

**Seitenverkleidung**  
Stein Weiß, Speckstein

**Details auf Seite 77 oder im Ofenkonfigurator auf [rika.at](http://rika.at)**

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



Optional

Zubehör

Zubehör

# 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

---

<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1090 x 532 x 578 mm
--------------------	----------------------------------

---

<b>Wärmeleistung</b>	2,5 – 8 kW
----------------------	------------

---

<b>Fassungsvermögen</b>	
REVO II	60 l/-39 kg
REVO II RAO	39 l/-25 kg

---

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

---

**Seitenverkleidung**  
Stein Weiß, Speckstein

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf rika.at**

---

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

---



## SCHÖNHEIT OHNE ECKEN UND KANTEN.

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



Zubehör

Zubehör

<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1196 x 520 x 520 mm
--------------------	----------------------------------

<b>Wärmeleistung</b>	2,5 – 8 kW
----------------------	------------

<b>Fassungsvermögen</b>	46 l/-30 kg
-------------------------	-------------

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

### Seitenverkleidung

Alu Schwarz

**Details auf Seite 77 oder im Ofenkonfigurator auf rika.at**

### Details zu

RIKA FIRENET auf Seite 6

RIKA VOICE auf Seite 7

# COSMO



PELLETÖFEN

## 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.

---

<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1121 x 520 x 520 mm
--------------------	----------------------------------

---

<b>Wärmeleistung</b>	2,5 – 6 kW
----------------------	------------

---

<b>Fassungsvermögen</b>	39 l/-25 kg
-------------------------	-------------

---

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

---

<b>Seitenverkleidung</b>	Stahlmantel Weiß, Stahlmantel Schwarz
--------------------------	---------------------------------------

---

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf rika.at**

---

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

---





## 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	1145 x 773 x 372 mm
ROCO MULTIAIR	1145 x 773 x 390 mm
ROCO RAO	1145 x 773 x 390 mm

<b>Wärmeleistung</b>	2,5 – 8 kW
----------------------	------------

<b>MULTIAIR-Leistung*</b>	0,8 – 1,9 kW
---------------------------	--------------

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

<b>Korpus</b>	Schwarz, Metallic
---------------	-------------------

**Seitenverkleidung**  
Stein Weiß, Speckstein

**Details auf Seite 77 oder im Ofenkonfigurator auf rika.at**

**Details zu**  
RIKA FIRENET auf Seite 6  
RIKA VOICE auf Seite 7  
RIKA MULTIAIR auf Seite 8

\* nur Variante MULTIAIR



## EINFACH SCHÖN, EINFACH ANDERS.

Es sind die kleinen Finessen, 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

<b>Abmessungen</b>	H x B x T
LIVO	1020 x 482 x 513 mm
LIVO RAO	1020 x 571 x 534 mm

<b>Wärmeleistung</b>	2,5 – 6 kW
----------------------	------------

<b>Fassungsvermögen</b>	31l/-20 kg
-------------------------	------------

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

<b>Seitenverkleidung</b>	Stahlmantel Schwarz
--------------------------	---------------------

**Details auf Seite 77 oder im Ofenkonfigurator auf rika.at**

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

# PRIMO 6 KW

PELLETÖFEN



## 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.



## 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 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf rika.at**

### Details zu

RIKA MULTIAIR auf Seite 8

\* nur Variante MULTIAIR

# PRIMO 8 KW



PELLETÖFEN



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



**PRIMO 8 KW**

**PRIMO 8 KW**

<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1095 x 496 x 520 mm
--------------------	----------------------------------

<b>Wärmeleistung</b>	2,5 – 8 kW
----------------------	------------

<b>MULTIAIR-Leistung*</b>	0,6 - 4,0 kW
---------------------------	--------------

<b>Fassungsvermögen</b>	
PRIMO 8 kW	55 l /~36 kg
PRIMO MULTIAIR 8 kW	35 l /~23 kg
PRIMO RAO 8 kW	35 l /~23 kg

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

**Seitenverkleidung**  
Stahlmantel Schwarz

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf rika.at**

**Details zu**  
RIKA MULTIAIR auf Seite 8

Optional      Variante

\* nur Variante MULTIAIR

# HEIZ- EINSÄTZE

**WIR ACHTEN ZURÜCKHALTUNG.  
WÄRME, HARMONIE UND CHARME  
VEREINT MIT MODERNSTER TECHNIK.**





## **+ VOLLAUTOMATISCHER BETRIEB**

Modernste Pellet-Technologie bietet jeden Komfort – von der kontinuierlichen Pelletförderung bis hin zur automatischen Luftzufuhr reguliert sich der Abbrand von selbst und holt das Maximum aus dem Brennstoff heraus.

## **+ NAHTLOSE INTEGRATION**

Heizeinsätze werden direkt im Wandelement verbaut. Mit ihrem dezenten Aussehen fügen sie sich harmonisch in die Umgebung ein und lenken den Blick unmittelbar auf das Flammenspiel.

## **+ NACHHALTIGE WÄRME**

Die zukunftsweisende Verbrennungstechnologie der RIKA Heizeinsätze gewährleistet einen langfristig umweltfreundlichen Betrieb und geringste Emissionen. Der Brennstoff Holz ist klimaneutral, wächst nach und stammt aus regionaler Produktion.

## **+ EFFIZIENTES HEIZEN**

Heizeinsätze sind sehr sparsam im Betrieb: Der optimierte, automatische Verbrennungsvorgang, der minimale Stromverbrauch von ca. 20 Watt im Regel-Heizbetrieb und die Möglichkeit, mittels MULTI-AIR mehrere Räume zu beheizen (modellabhängig), verursachen geringste Kosten bei zeitgleich hohem Nutzen.

## **+ BENUTZER-FREUNDLICHE STEUERUNG**

Die Bedienung erfolgt einfach sowie intuitiv via Touch Display und auf Wunsch per Online- oder Sprachsteuerung. Das garantiert maximalen Komfort und ermöglicht zeit- und ortsunabhängiges Heizen.

## **+ MINIMALE GERÄUSCHE**

Dank stufenlosem Schneckenmotor und dem Verzicht auf ein Konvektionsgebläse sind RIKA Heizeinsätze sehr leise im Betrieb.

# PELLET KACHELOFEN-EINSATZ

HEIZEINSÄTZE



## 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.



<b>Abmessungen</b>	H x B x T
EINBAUMASS	1098 x 475 x 723 mm

<b>Wärmeleistung</b>	2,5 – 8 kW
----------------------	------------

<b>MULTIAIR-Leistung*</b>	0,5 – 3,4 kW
---------------------------	--------------

<b>Fassungsvermögen</b>	27 l/-18 kg
-------------------------	-------------

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

### Details zu

RIKA FIRENET auf Seite 6  
RIKA VOICE auf Seite 7  
RIKA MULTIAIR auf Seite 8

\* nur Variante MULTIAIR



- + KONSTANTE HEIZLEISTUNG
- + ERGONOMISCHE EINFÜLLHÖHE
- + EINFACHE BEDIENUNG
- + ZÜNDUNG PER KNOPFD RUCK
- + 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

HEIZEINSÄTZE



## PURISTISCHES DESIGN, DAS FASZINIERT.

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



---

<b>Abmessungen</b>	H x B x T
EINBAUMASS	560 x 690 x 510 mm
RAHMENMASS SCHMAL	616 x 780 x 580 mm
RAHMENMASS BREIT	686 x 920 x 580 mm

---

**Wärmeleistung** 2,5 – 7 kW

---

**Fassungsvermögen** 36 l/-20 kg

---

**Korpus** Schwarz

---

**Seitenverkleidung**  
Stahlmantel Schwarz

---

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf rika.at**

---

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

---

# KOMBI ÖFEN

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





### **+ 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



## 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.



Stein Weiß



Stein Weiß  
MULTIAIR



Speckstein



Speckstein  
MULTIAIR



Stahlmantel  
Schwarz



Stahlmantel  
Schwarz  
MULTIAIR

<b>Abmessungen</b>	H x B x T
PARO	1132 x 788 x 506 mm
PARO MULTIAIR	1132 x 951 x 506 mm

<b>Wärmeleistung</b>	2,5 – 8 kW
----------------------	------------

<b>MULTIAIR-Leistung*</b>	0,4 - 3,0 kW
---------------------------	--------------

<b>Fassungsvermögen</b>	47 l/-30 kg
-------------------------	-------------

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

### Seitenverkleidung

Stein Weiß, Speckstein,  
Stahlmantel schwarz

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf rika.at**

### Details zu

RIKA FIRENET auf Seite 6  
RIKA VOICE auf Seite 7  
RIKA MULTIAIR auf Seite 8  
RIKATRONIC3 auf Seite 52

\* nur Variante MULTIAIR

# INDUO II

KOMBIÖFEN



## 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  
1141 x 882 x 515 mm

**Wärmeleistung** 3 – 10 kW

**Fassungsvermögen** 51 l/-33 kg

**Korpus** Schwarz, Metallic

**Seitenverkleidung**  
Speckstein, Quarz Anthrazit, Stein Weiß

**Details auf Seite 77 oder im Ofenkonfigurator auf rika.at**

**Details zu**  
RIKA FIRENET auf Seite 6  
RIKA VOICE auf Seite 7  
RIKATRONIC3 auf Seite 52



**Metallic Front- und Seitenverkleidung Speckstein**



**Metallic Quarz Anthrazit**



**Metallic Speckstein**



**Schwarz Front- und Seitenverkleidung Speckstein**



**Schwarz Quarz Anthrazit**



**Schwarz Speckstein**



**Schwarz Stein Weiß**

# KAMIN ÖFEN

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





### **+ INTELLIGENTE WÄRME UND MAXIMALER KOMFORT\***

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

### **+ 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.

### **+ UMWELTFREUNDLICHES HEIZEN\***

Die Nutzung des nachwachsenden Rohstoffes Holz ermöglicht einen CO<sub>2</sub>-neutralen Betrieb. Die automatische Abbrandregelung RIKATRONIC spart bis zu 50 % Holz (im Vergleich zum nicht fachgemäßen manuellen Betrieb).

### **+ UNVERGLEICHLICHE ATMOSPHERE**

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.

### **+ 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.

### **+ ANGENEHME WÄRME**

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

### **+ ERGONOMISCHE, EINFACHE BEDIENUNG\***

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



## 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.



Mehr Infos auf [rika.at](http://rika.at)

## KOMFORTABEL UND EFFIZIENT MIT RIKATRONIC.

**Folgende RIKA Öfen sind mit RIKATRONIC3 ausgestattet:**

**PARO**

Seite 46

**INDUO II**

Seite 48

**Folgende RIKA Öfen können mit RIKATRONIC3 ausgestattet werden:**

**IMPOSA**

Seite 56

**FOX II**

Seite 59

**LOOK**

Seite 60



**LOOK**



## 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](http://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 54

**SOL**

Seite 55

**SWING**

Seite 63

\*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

Optional

<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1092 x 540 x 420 mm
--------------------	----------------------------------

<b>Wärmeleistung</b>	4-8 kW / 6 kW
----------------------	---------------

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

**Seitenverkleidung**  
Stein Weiß, Speckstein

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf [rika.at](http://rika.at)**

**Details zu  
RIKATRONIC4 auf Seite 53**

# SOL



KAMINÖFEN

## 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.



Optional

Optional

---

<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1088 x 539 x 489 mm
--------------------	----------------------------------

---

<b>Wärmeleistung</b>	4-8 kW / 6 kW
----------------------	---------------

---

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

---

**Seitenverkleidung**  
Stein Weiß, Speckstein

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf [rika.at](http://rika.at)**

---

**Details zu**  
RIKATRONIC4 auf Seite 53

---

# IMPOSA

KAMINÖFEN



## 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 m<sup>3</sup>. Die optionale RIKATRONIC3-Technologie macht das Heizen besonders einfach, senkt den Holzverbrauch und die Kosten.

---

<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1193 x 578 x 516 mm
--------------------	----------------------------------

---

<b>Wärmeleistung</b>	4-10 kW / 6 kW
----------------------	----------------

---

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

---

**Seitenverkleidung**  
Speckstein

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf [rika.at](http://rika.at)**

---

**Details zu  
RIKATRONIC3 auf Seite 52**

---



Optional

# 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.



---

<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1156 x 578 x 471 mm
--------------------	----------------------------------

---

<b>Wärmeleistung</b>	5-10 kW / 6 kW
----------------------	----------------

---

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

---

<b>Seitenverkleidung</b>	Speckstein
--------------------------	------------

---

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf [rika.at](http://rika.at)**

---

# ALUMO

KAMINÖFEN



## 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**  
Stein Weiß, Speckstein

---

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf [rika.at](http://rika.at)**

---



# 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.

Auf Wunsch ist er auch mit RIKATRONIC3 erhältlich.

<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1039 x 550 x 494 mm
<b>Wärmeleistung</b>	4 – 8 kW / 6 kW
<b>Korpus</b>	Schwarz, Metallic

**Seitenverkleidung**  
Stein Weiß, Speckstein

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf [rika.at](http://rika.at)**

**Details zu  
RIKATRONIC3 auf Seite 52**



Optional

# LOOK



KAMINÖFEN

## 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 Holzsitzbank besonders wandelbar. Genießen Sie Ihr Feuer – ganz, wie es Ihnen gefällt!



Stahlsockel  
Schwarz



Stahlfüße  
Schwarz



Gussfüße  
Schwarz

## HOLZSITZBANK SITZPOLSTER



Stoffbezug Orange



Stoffbezug Grau



Stoffbezug Grün



Lederbezug Dunkelbraun

<b>Abmessungen</b>	H x B x T
MIT SOCKEL ODER FÜSSEN	1137 x 494 x 395 mm
MIT HOLZSITZBANK	1241 x 1500 x 395 mm

<b>Wärmeleistung</b>	4 – 8 kW / 6 kW
----------------------	-----------------

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

**Seitenverkleidung**  
Stahlmantel Schwarz

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf rika.at**

**Details zu  
RIKATRONIC3 auf Seite 52**

# STEP

KAMINÖFEN



## 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.

---

<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1200 x 520 x 520 mm
--------------------	----------------------------------

---

<b>Wärmeleistung</b>	4 – 8 kW / 6 kW
----------------------	-----------------

---

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

**Seitenverkleidung**  
Stahlmantel Schwarz

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf rika.at**

---



Optional

# 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.



Optional

Optional

---

<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1405 x 520 x 520 mm
--------------------	----------------------------------

---

<b>Wärmeleistung</b>	4 – 8 kW / 6 kW
----------------------	-----------------

---

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

---

**Seitenverkleidung**  
Stahlmantel Schwarz

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf rika.at**

---

**Details zu**  
RIKATRONIC4 auf Seite 53

---

# FORMA

KAMINÖFEN



## 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

---

<b>Abmessungen</b>	H x B x T
FORMA	1541 x 421 x 421 mm
FORMA DIAGONALE BREITE	584 mm

---

<b>Wärmeleistung</b>	3,5 – 7 kW / 6 kW
----------------------	-------------------

---

### **SPEICHERMASSE (optional)**

Rauchrohranschluss oben	75 kg
Rauchrohranschluss seitlich/hinten	60 kg

---

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

---

### **Seitenverkleidung**

Stahlmantel Schwarz

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf rika.at**

---

# 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...



---

<b>Abmessungen</b>	H x B x T 909 x 504 x 392 mm
--------------------	---------------------------------

---

<b>Wärmeleistung</b>	3,5 – 7 kW
----------------------	------------

---

<b>Korpus</b>	Schwarz, Metallic
---------------	-------------------

---

**Seitenverkleidung**  
Speckstein, Stahlmantel Schwarz,  
Stahlmantel Metallic

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf [rika.at](http://rika.at)**

---

# BACK

KAMINÖFEN



## 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.



Optional

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

### Seitenverkleidung

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

Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf [rika.at](http://rika.at)

# 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.



---

<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1030 x 505 x 435 mm
--------------------	----------------------------------

---

<b>Wärmeleistung</b>	3 – 6 kW
----------------------	----------

---

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

---

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

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf rika.at**

---

# DESIGN- KAMIN

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





## **+ 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 CO<sub>2</sub>-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



## 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.



<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1766 x 946 x 544 mm
--------------------	----------------------------------

<b>Wärmeleistung</b>	4 – 8 kW
----------------------	----------

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

### Seitenverkleidung

Speckstein, Stein Weiß, Stahlmantel  
Schwarz, Betonstein\*

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf rika.at**

\* siehe Hinweis Seite 77



**Speckstein**



**Stein Weiß**



**Stahlmantel  
Schwarz**



**Betonstein\***

Vorlegeplatten für Designkamine AMBIA sind optional, Glas transparent Raster grauweiß optional erhältlich. Für mehr Informationen fragen Sie Ihren Fachhändler.

# SYMBIA



DESIGNKAMINE

## 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.



<b>Abmessungen</b>	H x B x T 1765 x 840 x 616 mm
--------------------	----------------------------------

<b>Wärmeleistung</b>	4 – 8 kW
----------------------	----------

<b>Korpus</b>	Schwarz
---------------	---------

**Seitenverkleidung**  
Speckstein, Stein Weiß, Stahlmantel  
Schwarz, Betonstein\*

**Details auf Seite 77 oder im  
Ofenkonfigurator auf rika.at**

\* siehe Hinweis Seite 77



Speckstein



Stein Weiß



Stahlmantel  
Schwarz



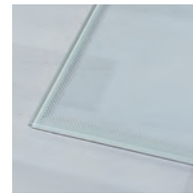
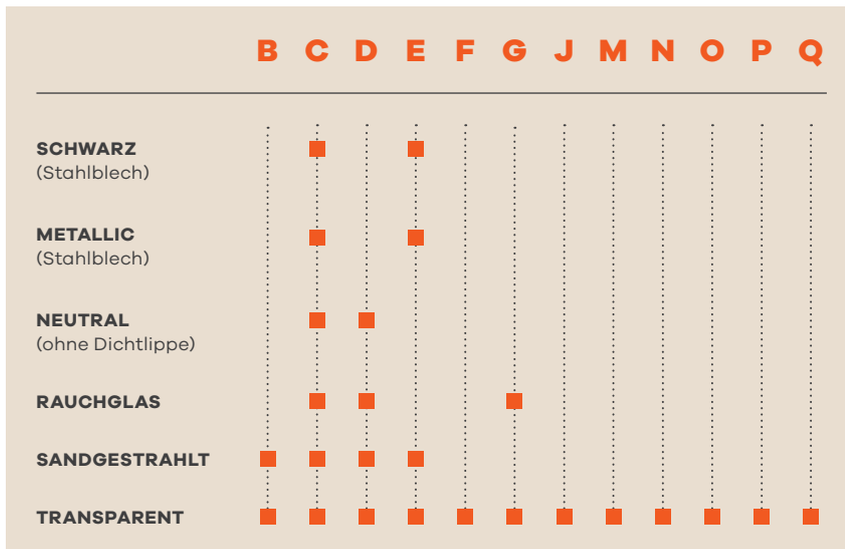
Betonstein\*

# 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 UND FUNKEN/FEUER**
- + **SICHERER, FESTER STAND DES OFENS**
- + **AUCH ALS STAHLPLATTE SCHWARZ ODER METALLIC**

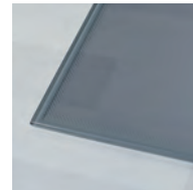
TECHNISCHE DATEN



**TRANSPARENT - RASTER GRAU/WEISS**



**SANDGESTRAHLT - RASTER GRAU/WEISS**



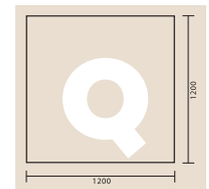
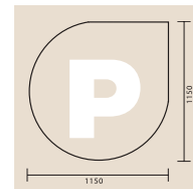
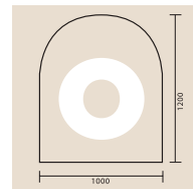
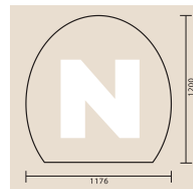
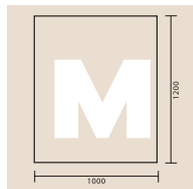
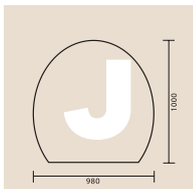
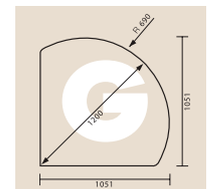
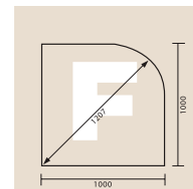
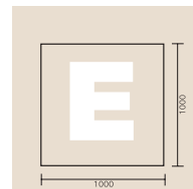
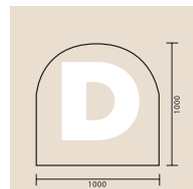
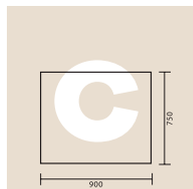
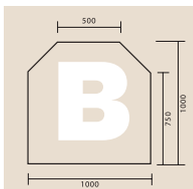
**RAUCHGLAS - RASTER GRAU**



**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**

	S	T	U	V	W	X
<b>SCHWARZ</b> (Stahlblech)						
<b>METALLIC</b> (Stahlblech)						
<b>NEUTRAL</b> (ohne Dichtlippe)						
<b>RAUCHGLAS</b>						
<b>SANDGESTRAHLT</b>						
<b>TRANSPARENT</b>	■	■	■	■	■	■

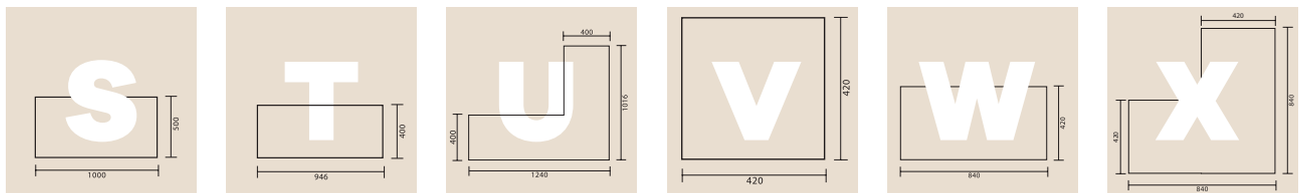
**TRANSPARENT - RASTER GRAU/WEISS**

**DICHTLIPPE**



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

**AUS EINEM GUSS: MIT DEN PASSENDEN RAUCHROHREN VON RIKA WIRD IHR RIKA OFEN ZUM GESAMTKUNSTWERK.**



# RIKA OBERFLÄCHEN

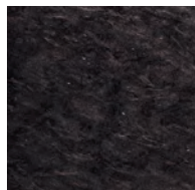
## STEIN



Stein Weiß<sup>1)</sup>



Speckstein<sup>1)</sup>



Quarz Anthrazit<sup>1)</sup>

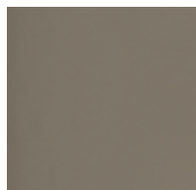


Betonstein\*

## SEITENVERKLEIDUNGEN



Dekor Rosteffekt



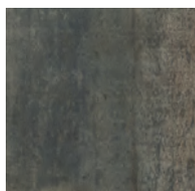
Dekor Creme



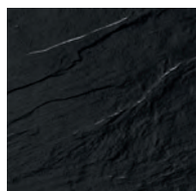
Dekorglas  
Schwarz



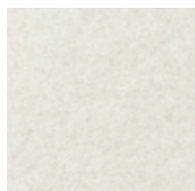
Stahlmantel  
Schwarz



Dekor Rosteffekt  
Metallic



Dekor Schiefer  
Schwarz



Dekor Weiß



Stahlmantel  
Metallic

## KORPUSFARBEN



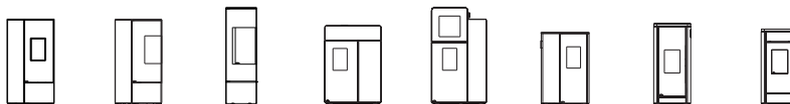
Schwarz



Metallic

\* Farbliche und strukturelle Abweichungen 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).

# TECHNISCHE DATEN

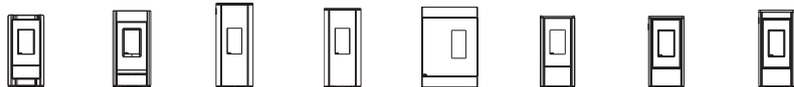


AUSFÜHRUNGSVARIANTEN	CONNECT PELLET	CONNECT P. EDGE	CONNECT WOOD	DOMO	DOMO BACK	SONO	SUMO	FILO
Korpus: (1) Metallic, (2) Schwarz	2	2	2	2	2	2	2	2
Stahl / Alu: (1) Metallic, (2) Schwarz, (3) Weiß	2	2	2	2	-	2	2	2
Stein: (1) Speckstein, (2) Stein Weiß, (3) Quarz Anthrazit, (4) Betonstein	-	-	-	1,2	1,2	1,2	-	-
Dekor: (1) Keramik, (2) Dekor (diverse Varianten), (3) Glas	-	-	-	2,3	-	-	2,3	2,3
<b>LEISTUNGSDATEN</b>								
Nennwärmeleistung (lt. DIN 18891) [kW]	8	8	8	10	10	7	9	8
Kleinste Wärmeleistung [kW]	2,5	2,5	4	3	3	2,5	2,7	2,5
Energieeffizienz	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
Raumheizvermögen (abhängig von Hausisolierung) [m³]	50 - 220	50 - 220	90 - 210	70 - 260	70 - 260	50 - 190	50 - 240	50 - 220
Fassungsvermögen Pelletbehälter (kann aufgrund unterschiedlicher Pellet Schüttdichten abweichen) [l/~kg]	34/~22 58/~38 <sup>4)</sup>	40/~26 61/~40 <sup>5)</sup>	-	76/~50	56/~36	39/~25	69/~45 56/~37 <sup>1)</sup> 46/~30 <sup>2)</sup>	60/~40 40/~26 <sup>2)</sup>
Pelletverbrauch [kg/h]	≤ 1,9	≤ 1,9	-	≤ 2,3	≤ 2,3	≤ 1,6	≤ 2,1	≤ 1,9
<b>GEWICHT (CA.)</b>								
ohne Mantel [kg]	-	-	in Prüfung	170/175 <sup>3)</sup>	215	145/150 <sup>2)</sup>	170/175 <sup>1)</sup>	185
mit Stahl/Alu [kg]	170/185 <sup>4)</sup>	168	in Prüfung	185/190 <sup>3)</sup>	-	150/155 <sup>2)</sup>	180/185 <sup>1)</sup>	195
mit Stein (am Bsp. Speckstein) [kg]	-	-	-	230/235 <sup>3)</sup>	255	175/180 <sup>2)</sup>	-	-
mit Feinsteinzeug/Glas [kg]	-	-	-	180/185 <sup>3)</sup>	-	-	195/200 <sup>1)</sup>	210
Speichermasse [ca. kg]	-	-	60/75 <sup>2)</sup>	60	40	-	-	-
<b>AUSSTATTUNG</b>								
mögliche Verbrennungsluftversorgung: (1) Raumluftunabhängig, (2) Raumluftunabhängig nach deutscher Norm, (3) Raumluftabhängig	1,2,3	1,2,3	1,2,3	1,2,3	1,2,3	1,2,3	1,2,3	1,2,3
RLS (RIKA Luftleitsystem)	-	-	ja	-	-	-	-	-
RIKATRONIC3	-	-	-	-	-	-	-	-
RIKATRONIC4	-	-	-	-	-	-	-	-
Kipprost-Entaschung	ja	ja	-	ja	ja	ja	ja	-
DAR (Dynamic-Air-Regulation)	ja	ja	-	-	ja	ja	-	-
MULTIAIR (Anzahl)	optional (1-2)	-	-	optional (1-2)/ ja (1) <sup>3)</sup>	optional (1-2)	optional (1)	ja (1) <sup>1)</sup>	-
Stromanschluss	230V/50Hz	230V/50Hz	-	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz
<b>SICHERHEITSABSTÄNDE</b>								
zu nicht brennbaren Gegenständen (a/b) [cm]	40/7	40/7	40/7	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

TECHNISCHE DATEN

1) Variante MULTIAIR; 2) Variante RAO; 3) Variante RAO MULTIAIR 4) CONNECT PELLET/F38; 5) CONNECT PELLET EDGE/E40; 6) Variante RIKATRONIC3; 7) Variante RIKATRONIC4; 8) zum Öffnen der Schiebetür nach links 9) PELLET KACHELOFENEINSATZ 10) in Verbindung mit der Option Hitzeschutzmantel; 11) mit Drehteller; 12) 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

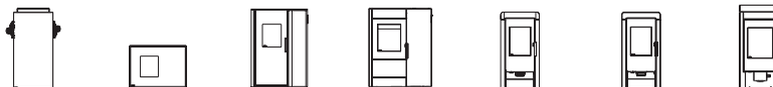


AUSFÜHRUNGSVARIANTEN	COMO II	REVO II	CORSO	COSMO	ROCO	LIVO	PRIMO 6 KW	PRIMO 8 KW
Korpus: (1) Metallic, (2) Schwarz	2	2	2	2	1,2	2	2	2
Stahl / Alu: (1) Metallic, (2) Schwarz, (3) Weiß	-	-	2	2,3	-	2	2	2
Stein: (1) Speckstein, (2) Stein Weiß, (3) Quarz Anthrazit, (4) Betonstein	1,2	1,2	-	-	1,2	-	-	-
Dekor: (1) Keramik, (2) Dekor (diverse Varianten), (3) Glas	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LEISTUNGSDATEN</b>								
Nennwärmeleistung (lt. DIN 18891) [kW]	8	8	8	6	8	6	6	8
Kleinste Wärmeleistung [kW]	2,5	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 - 220	50 - 220	50 - 220	50 - 160	50 - 220	50 - 160	50 - 160	50 - 220
Fassungsvermögen Pelletbehälter (kann aufgrund unterschiedlicher Pellet Schüttdichten abweichen) [l/~kg]	51/~33 34/~22 <sup>2)</sup>	60/~39 39/~25 <sup>2)</sup>	46/~30	39/~25	55/~36 49/~32 <sup>1)</sup> 51/~33 <sup>2)</sup>	31/~20	47/~30 30/~19 <sup>1)2)</sup>	55/~36 35/~23 <sup>1)2)</sup>
Pelletverbrauch [kg/h]	≤ 1,9	≤ 1,9	≤ 1,9	≤ 1,3	≤ 1,9	≤ 1,3	≤ 1,3	≤ 1,9
<b>GEWICHT (CA.)</b>								
ohne Mantel [kg]	135/140 <sup>2)</sup>	140/145 <sup>2)</sup>	130	-	190/200 <sup>1)</sup> / 205 <sup>2)</sup>	-	-	-
mit Stahl/Alu [kg]	-	-	145	140	-	120/130 <sup>2)</sup>	125	128
mit Stein (am Bsp. Speckstein) [kg]	210/215 <sup>2)</sup>	225/230 <sup>2)</sup>	-	-	220/230 <sup>1)</sup> / 235 <sup>2)</sup>	-	-	-
mit Feinsteinzeug/Glas [kg]	-	-	-	-	-	-	-	-
Speichermasse [ca. kg]	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>AUSSTATTUNG</b>								
mögliche Verbrennungsluftversorgung: (1) Raumlufunabhängig, (2) Raumlufunabhängig nach deutscher Norm, (3) Raumlufabhängig	1,2,3	1,2,3	1,2,3	1,2,3	1,2,3	1,2,3	1,2,3	1,2,3
RLS (RIKA Luftleitsystem)	-	-	-	-	-	-	-	-
RIKATRONIC3	-	-	-	-	-	-	-	-
RIKATRONIC4	-	-	-	-	-	-	-	-
Kipprost-Entaschung	-	-	-	-	-	-	-	-
DAR (Dynamic-Air-Regulation)	ja	ja	-	ja	-	-	ja	ja
MULTIAIR (Anzahl)	-	-	-	-	ja (1) <sup>1)</sup>	-	ja (1-2) <sup>1)</sup>	ja (1-2) <sup>1)</sup>
Stromanschluss	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz
<b>SICHERHEITSABSTÄNDE</b>								
zu nicht brennbaren Gegenständen (a/b) [cm]	40/10	40/10	40/10	40/10	40/10 (>43 <sup>8)</sup> )	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; 5) CONNECT PELLETT/EDGE/E40; 6) Variante RIKATRONIC3; 7) Variante RIKATRONIC4; 8) zum Öffnen der Schiebetür nach links 9) PELLETT KACHELOFENEINSATZ 10) in Verbindung mit der Option Hitzeschutzmantel; 11) mit Drehteller; 12) mit Holzbank

**\* SICHERHEITSABSTÄNDE:** PELLETTÖFEN/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 <sup>9)</sup>	INTERNO	PARO	INDUO II	NEX	SOL	IMPOSA
Korpus: (1) Metallic, (2) Schwarz	2	2	2	1,2	2	2	2
Stahl / Alu: (1) Metallic, (2) Schwarz, (3) Weiß	2	2	2	-	-	-	-
Stein: (1) Speckstein, (2) Stein Weiß, (3) Quarz Anthrazit, (4) Betonstein	-	-	1,2	1,2,3	1,2	1,2	1
Dekor: (1) Keramik, (2) Dekor (diverse Varianten), (3) Glas	-	-	-	-	-	-	-
<b>LEISTUNGSDATEN</b>							
Nennwärmeleistung (lt. DIN 18891) [kW]	8	7	8	10	8	8	10
Kleinste Wärmeleistung [kW]	2,5	2,5	2,5	3	4	4	5
Energieeffizienz	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
Raumheizvermögen (abhängig von Hausisolierung) [m³]	50 - 220	50 - 160	50 - 220	70 - 260	90 - 210	90 - 210	120 - 260
Fassungsvermögen Pelletbehälter (kann aufgrund unterschiedlicher Pellet Schüttdichten abweichen) [l/-kg]	27/~18	36/~20	47/~30	51/~33	-	-	-
Pelletverbrauch [kg/h]	≤ 1,9	≤ 1,6	≤ 1,9	≤ 2,4	-	-	-
<b>GEWICHT (CA.)</b>							
ohne Mantel [kg]	~240	140+30 (Sockel)	240/265 <sup>1)</sup>	305	120	120	160
mit Stahl/Alu [kg]	-	-	245/270 <sup>1)</sup>	-	-	-	-
mit Stein (am Bsp. Speckstein) [kg]	-	-	290/315 <sup>1)</sup>	345/385	245	195	290
mit Feinsteinzeug/Glas [kg]	-	-	-	-	-	-	-
Speichermasse [ca. kg]	-	-	65	60/100	130	90	155
<b>AUSSTATTUNG</b>							
mögliche Verbrennungsluftversorgung: (1) Raumlufunabhängig, (2) Raumlufunabhängig nach deutscher Norm, (3) Raumlufabhängig	1,2,3	1,2 optional, 3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
RLS (RIKA Luftleitsystem)	-	-	ja	ja	ja	ja	ja
RIKATRONIC3	-	-	ja	ja	-	-	ja <sup>6)</sup>
RIKATRONIC4	-	-	-	-	ja <sup>7)</sup>	ja <sup>7)</sup>	-
Kipprost-Entaschung	ja	-	ja	ja	-	-	-
DAR (Dynamic-Air-Regulation)	ja	-	-	-	-	-	-
MULTIAIR (Anzahl)	optional (1-2)	-	ja (2) <sup>1)</sup>	-	-	-	-
Stromanschluss	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz <sup>7)</sup>	230V/50Hz <sup>7)</sup>	230V/50Hz <sup>6)</sup>
<b>SICHERHEITABSTÄNDE</b>							
zu nicht brennbaren Gegenständen (a/b) [cm]	siehe Anleitung	40/≥ Einbaubemessung	40/10	40/10	40/10	40/10	40/10
zu brennbaren Gegenständen und tragenden Wänden aus Stahlbeton (a/b/c/d) [cm]	siehe Anleitung	80/20/120 <sup>10)</sup>	80/10	80/20	80/20	80/20	80/20

1) Variante MULTIAIR; 2) Variante RAO; 3) Variante RAO MULTIAIR 4) CONNECT PELLETT/F38; 5) CONNECT PELLETT/EDGE/E40; 6) Variante RIKATRONIC3; 7) Variante RIKATRONIC4; 8) zum Öffnen der Schiebetür nach links 9) PELLETT KACHELOFENEINSATZ 10) in Verbindung mit der Option Hitzeschutzmantel; 11) mit Drehteller; 12) mit Holzbank

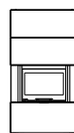
**\* SICHERHEITABSTÄNDE:** PELLETTÖFEN/KAMINÖFEN a = vorne; b = links/rechts/hinten  
 DESIGNKAMINE a = vorne; b = rechts/links; c = hinten  
 HEIZEINSÄTZE a = vorne; b = rechts/links/hinten c = oben



AUSFÜHRUNGSVARIANTEN	LAVITA	ALUMO	FOX II	LOOK/ LOOK R3	LOOK RLU	STEP	SWING
Korpus: (1) Metallic, (2) Schwarz	2	2	1,2	2	2	2	2
Stahl / Alu: (1) Metallic, (2) Schwarz, (3) Weiß	-	-	-	2	2	2	2
Stein: (1) Speckstein, (2) Stein Weiß, (3) Quarz Anthrazit, (5) Betonstein	1	1,2	1,2	-	-	-	-
Dekormantel: (1) Keramik, (2) Dekor (diverse Varianten), (3) Glas	-	-	-	-	-	-	-
<b>LEISTUNGSDATEN</b>							
Nennwärmeleistung (lt. DIN 18891) [kW]	10	8	8	8	8	8	8
Kleinste Wärmeleistung [kW]	5	4	4	4	4	4	4
Energieeffizienz	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
Raumheizvermögen (abhängig von Hausisolierung) [m³]	120 - 260	90 - 210	90 - 210	90 - 210	90 - 210	90 - 210	90 - 210
Fassungsvermögen Pelletbehälter (kann aufgrund unterschiedlicher Pellet Schüttdichten abweichen) [l/-kg]	-	-	-	-	-	-	-
Pelletverbrauch [kg/h]	-	-	-	-	-	-	-
<b>GEWICHT (CA.)</b>							
ohne Mantel [kg]	165	130	150	-	-	-	-
mit Stahl / Alu [kg]	-	-	-	110/135 <sup>6)</sup> / 160 <sup>12)</sup>	115/160 <sup>12)</sup>	145/155 <sup>11)</sup>	175/180 <sup>11)</sup>
mit Stein (am Bsp. Speckstein) [kg]	300	245	260	-	-	-	-
mit Feinsteinzeug / Glas [kg]	-	-	-	-	-	-	-
Speichermasse [ca. kg]	150	125	120	-	-	-	-
<b>AUSSTATTUNG</b>							
mögliche Verbrennungsluftversorgung: (1) Raumlufunabhängig, (2) Raumluf- unabhängig nach deutscher Norm, (3) Raumlufabhängig	1,3	1,3	1,3	1 <sup>6)</sup> ,3	1,3	1,3	1,3
RLS (RIKA Luftleitsystem)	ja	ja	ja	ja <sup>6)</sup>	ja	ja	ja
RIKATRONIC3	-	-	ja <sup>6)</sup>	ja <sup>6)</sup>	-	-	-
RIKATRONIC4	-	-	-	-	-	-	ja <sup>7)</sup>
Kipprost-Entaschung	-	-	-	-	-	-	-
DAR (Dynamic-Air-Regulation)	-	-	-	-	-	-	-
MULTIAIR (Anzahl)	-	-	-	-	-	-	-
Stromanschluss	-	-	230V/50Hz <sup>6)</sup>	230V/50Hz <sup>6)</sup>	-	-	230V/50Hz <sup>7)</sup>
<b>SICHERHEITSABSTÄNDE*</b>							
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	80/15	80/10	80/15	80/15

1) Variante MULTIAIR; 2) Variante RAO; 3) Variante RAO MULTIAIR 4) CONNECT PELLETT/F38; 5) CONNECT PELLETT/EDGE/E40; 6) Variante RIKATRONIC3;  
7) Variante RIKATRONIC4; 8) zum Öffnen der Schiebetür nach links 9) PELLETT KACHELOFENEINSATZ 10) in Verbindung mit der Option Hitzeschutzmantel;  
11) mit Drehteller; 12) mit Holzbank

**\* SICHERHEITSABSTÄNDE:** PELLETTÖFEN/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	FORMA	ALPHA II	BACK	COOK	AMBIA	SYMBIA
Korpus: (1) Metallic, (2) Schwarz	2	1,2	2	2	2	2
Stahl / Alu: (1) Metallic, (2) Schwarz, (3) Weiß	2	1,2	2	2	2	2
Stein: (1) Speckstein, (2) Stein Weiß, (3) Quarz Anthrazit, (4) Betonstein	-	1	-	-	1,2,4	1,2,4
Dekor: (1) Keramik, (2) Dekor (diverse Varianten), (3) Glas	-	-	2,3	2,3	-	-
<b>LEISTUNGSDATEN</b>						
Nennwärmeleistung (lt. DIN 18891) [kW]	7	7	8	6	8	8
Kleinste Wärmeleistung [kW]	3,5	3,5	4	3	4	4
Energieeffizienz	A+	A+	A+	A+	A+	A+
Raumheizvermögen (abhängig von Hausisolierung) [m³]	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]	-	-	-	-	-	-
<b>GEWICHT (CA.)</b>						
ohne Mantel [kg]	-	115	150	115	320	325
mit Stahl / Alu [kg]	150	115	180	135	365	365
mit Stein (am Bsp. Speckstein) [kg]	-	155	-	-	500	455
mit Feinsteinzeug / Glas [kg]	-	-	180	135	-	-
Speichermasse [ca. kg]	60/75	-	-	-	-	-
<b>AUSSTATTUNG</b>						
mögliche Verbrennungsluftversorgung: (1) Raumlufunabhängig, (2) Raumluf- unabhängig nach deutscher Norm, (3) Raumlufabhängig	1,3	3	1,3	1,3	1,3	1,3
RLS (RIKA Luftleitsystem)	ja	-	ja	ja	ja	ja
RIKATRONIC3	-	-	-	-	-	-
RIKATRONIC4	-	-	-	-	-	-
Kipprost-Entaschung	-	-	-	-	-	-
DAR (Dynamic-Air-Regulation)	-	-	-	-	-	-
MULTIAIR (Anzahl)	-	-	-	-	-	-
Stromanschluss	-	-	-	-	-	-
<b>SICHERHEITABSÄNDE*</b>						
zu nicht brennbaren Gegenständen (a/b) [cm]	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	80/20	80/10	80/10	80/10/0	80/10/0

1) Variante MULTIAIR; 2) Variante RAO; 3) Variante RAO MULTIAIR 4) CONNECT PELLET/F38; 5) CONNECT PELLET EDGE/E40; 6) Variante RIKATRONIC3; 7) Variante RIKATRONIC4; 8) zum Öffnen der Schiebetür nach links 9) PELLET KACHELOFENEINSATZ 10) in Verbindung mit der Option Hitzeschutzmantel; 11) mit Drehteller; 12) mit Holzbank

\* **SICHERHEITABSÄNDE:** **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  
PELLET EDGE**  
Seite 14



**CONNECT  
WOOD**  
Seite 16



**DOMO**  
Seite 22



**DOMO BACK**  
Seite 24



**SONO**  
Seite 26



**SUMO**  
Seite 28



**FILO**  
Seite 29



**COMO II**  
Seite 30



**REVO II**  
Seite 31



**CORSO**  
Seite 32



**COSMO**  
Seite 33



**ROCO**  
Seite 34



**LIVO**  
Seite 35



**PRIMO 6 KW**  
Seite 36



**PRIMO 8 KW**  
Seite 37



**PELLET KACHEL-  
OFEN-EINSATZ**  
Seite 40



**INTERNO**  
Seite 42



**PARO**  
Seite 46



**INDUO II**  
Seite 48



**NEX**  
Seite 54



**SOL**  
Seite 55



**IMPOSA**  
Seite 56



**LAVITA**  
Seite 57



**ALUMO**  
Seite 58



**FOX II**  
Seite 59



**LOOK**  
Seite 60



**STEP**  
Seite 62



**SWING**  
Seite 63



**FORMA**  
Seite 64



**ALPHA II**  
Seite 65



**BACK**  
Seite 66



**COOK**  
Seite 67



**AMBIA**  
Seite 70



**SYMBIA**  
Seite 72



Lassen Sie sich beraten:  
Finden Sie Ihren RIKA HÄNDLER  
in Ihrer Nähe unter:  
[rika.at/dealers](http://rika.at/dealers)



RIKA Innovative Ofentechnik GmbH  
Müllerviertel 20, 4563 Micheldorf, Austria  
+43 (0) 7582 686-0, [verkauf@rika.at](mailto:verkauf@rika.at)  
**[www.rika.at](http://www.rika.at)**

Technische und optische Änderungen sowie  
Satz- und Druckfehler vorbehalten.  
© 2022 Copyright by RIKA Innovative Ofentechnik GmbH  
**E17060 Ausgabe 1**