

K O L L E K T I O N
2023



RIZZOLI[®]
FIRE SINCE 1912



Der Firmengründer Carlo Rizzoli

 RIZZOLI

Ein Jahrhundert Geschichte. Unsere Geschichte.

Als im Jahre 1912 Carlo Rizzoli, der Firmengründer, am Fuße der Dolomiten mit seiner Tätigkeit als Schmied und Schlosser begann, hätte wohl niemand gedacht, was diese geschickten Hände erreichen könnten.

Diese Geschicklichkeit wurde im Laufe der Zeit mit den besten verfügbaren Technologien und Werkstoffen kombiniert. Heute, ein Jahrhundert später, produziert und vertreibt Rizzoli seine Erzeugnisse in ganz Europa.

Was im Laufe der Zeit jedoch unverändert geblieben ist, ist die Leidenschaft, die Beständigkeit und die Bereitschaft unseren Kunden ein innovatives, sicheres und funktionelles Produkt im optimalen Design anzubieten.

Dies ist der Kern unserer Geschichte, gemacht von Menschen, die ihre Arbeit lieben und die es nicht erwarten können, diese mit Ihnen zu teilen.

Familie Rizzoli



Rizzoli 



Entdecken
Sie mehr

Headquarter Rizzoli - 25.000 mq - Truden im Naturpark (BZ) – Italien

Ein Unternehmen aus
SÜDTIROL





Inhaltsverzeichnis

18

Holzherde

52

Zentralheizungsherde

60

Personalisierte

62

Bausatzherde

66

Professionelle
Wirtschaftsherde

68

Dunstabzugshauben

70

Kaminöfen

80

Kamineinsatz

82

Zentralheizungsöfen

86

Technischer Bereich

Made in Italy

Jedes unserer Produkte entsteht komplett in Italien, in unserem Werk in Truden (BZ) in Südtirol. In unserem Firmensitz, welcher auf einer insgesamten Fläche von 25.000 m² errichtet ist, befinden sich die Produktion, das Entwicklungs- und Forschungslabor, die Büros und der große Showroom.

Dies ermöglicht uns die Kontrolle über jeden einzelnen Arbeitsschritt, vom Rohmaterial bis hin zum fertigen Endprodukt.

Das Rohmaterial wird mit modernsten Technologien bearbeitet, ohne dabei den traditionellen Ansatz des Kunsthandwerks außer Acht zu lassen: bei Rizzoli gibt es keine Fließbandarbeit, alles wird von unseren Technikern manuell zusammengesetzt, um den höchsten Qualitätsstandard zu garantieren.



Ausschließlich Holz. Für immer.

Seit der Firmengründung, Anfang des 20. Jahrhunderts, stellt Rizzoli ausschließlich holzbetriebene Produkte her.

Holz ist ein umweltfreundlicher Brennstoff auf unserem empfindlichen Planeten.

Dieser Brennstoff ist eine erneuerbare und neutrale Energiequelle. Vor allem, weil er nicht zum CO₂-Ausstoß in der Atmosphäre beiträgt.

Es ist in der Tat bewiesen, dass während dem Brennvorgang, dieselben Substanzen freigegeben werden, wie beim normalen Verfall in der Natur.

Heizen mit Holz bedeutet auch Sparen.

Holz ist Großteils der kostengünstigste Brennstoff auf dem Markt. Dieser Brennstoff bietet aber noch weitere Vorteile: Holz ist ein nahezu unerschöpflicher Rohstoff, fast immer lokal verfügbar und fördert die Pflege der Wälder.

Rizzoli bleibt diesem Grundkonzept treu und setzt daher alle nötigen Forschungen in seine holzbetriebenen Produkte.



Zertifizierte Technologie

Der Unterschied liegt in den über hundert Jahren Geschichte und Erfahrung. Bei Rizzoli sind wir stets auf die Produktion innovativer Produkte unter Einhaltung der strengsten Vorschriften orientiert und da wir wissen, dass Qualität, um allgemein anerkannt zu werden, offiziell bestätigt werden muss, lassen wir alle unsere Produkte zertifizieren.

Unsere Ingenieure arbeiten täglich am Fortschritt und an der Technik, wobei sie ein besonderes Augenmerk auf unsere Umwelt legen. In unserem Entwicklungs- und Forschungslabor werden neue Verbrennungssysteme und Technologien getestet.

Die angegebenen Daten sind von externen Prüfstellen laut den geltenden europäischen Normen zertifiziert und bestätigt worden und erfüllen die Anforderungen der österreichischen Norm 15a B-VG, der deutschen 1. BImSchV (2. Stufe), der Schweizer VKF und der französischen Flamme Verte. Alle unsere Produkte fallen aufgrund ihrer hohen Leistungsfähigkeit in die Energieeffizienzklassen A und A+.

Zertifizierung:



Partner:



Air Control®

Der Luftregler erhöht oder verringert automatisch die Menge der Verbrennungsluft, wobei ein perfekter und kontrollierter Abbrand garantiert wird. Das Air Control® System ermöglicht eine Reduzierung und Optimierung des Holzverbrauchs.



Shiny Glass®

Die doppelt oder dreifach verglasten und selbstreinigenden Feuerraumtüren garantieren, in Kombination mit dem speziellen Einlass von vorgewärmter Luft, saubere Scheiben während dem Abbrand und eine ausgezeichnete Sicht aufs Feuer.



External Air®

Rizzoli Holz- und Zentralheizungsherde sind durch die serienmäßige Anschlussmöglichkeit an die externe Frischluftzufuhr die ideale Lösung für Klima-, Passiv- und Niedrigenergiehäuser. Die Verbrennungsluft, die der Herd für den Abbrand benötigt, kann dadurch direkt von außen, anstatt vom Aufstellungsraum bezogen werden.



Touch control®

Einige Zentralheizungsherde und Rizzoli Dunstabzugshauben sind mit einem Bedienelement mit Touch Control ausgestattet, die das Ein- und Ausschalten und die Steuerung des Gerätes erleichtern.



Steel Structure

Für die Herstellung aller Produkte verwendet Rizzoli ausschließlich hochwertige Materialien sowie Stahl von namhaften Lieferanten.



Umweltfreundliche Herstellung

Dank der verwendeten Rohmaterialien, die zu 100% recyclebar sind und der eingesetzten Technologien sind Rizzoli-Produkte vollkommen umweltfreundlich.



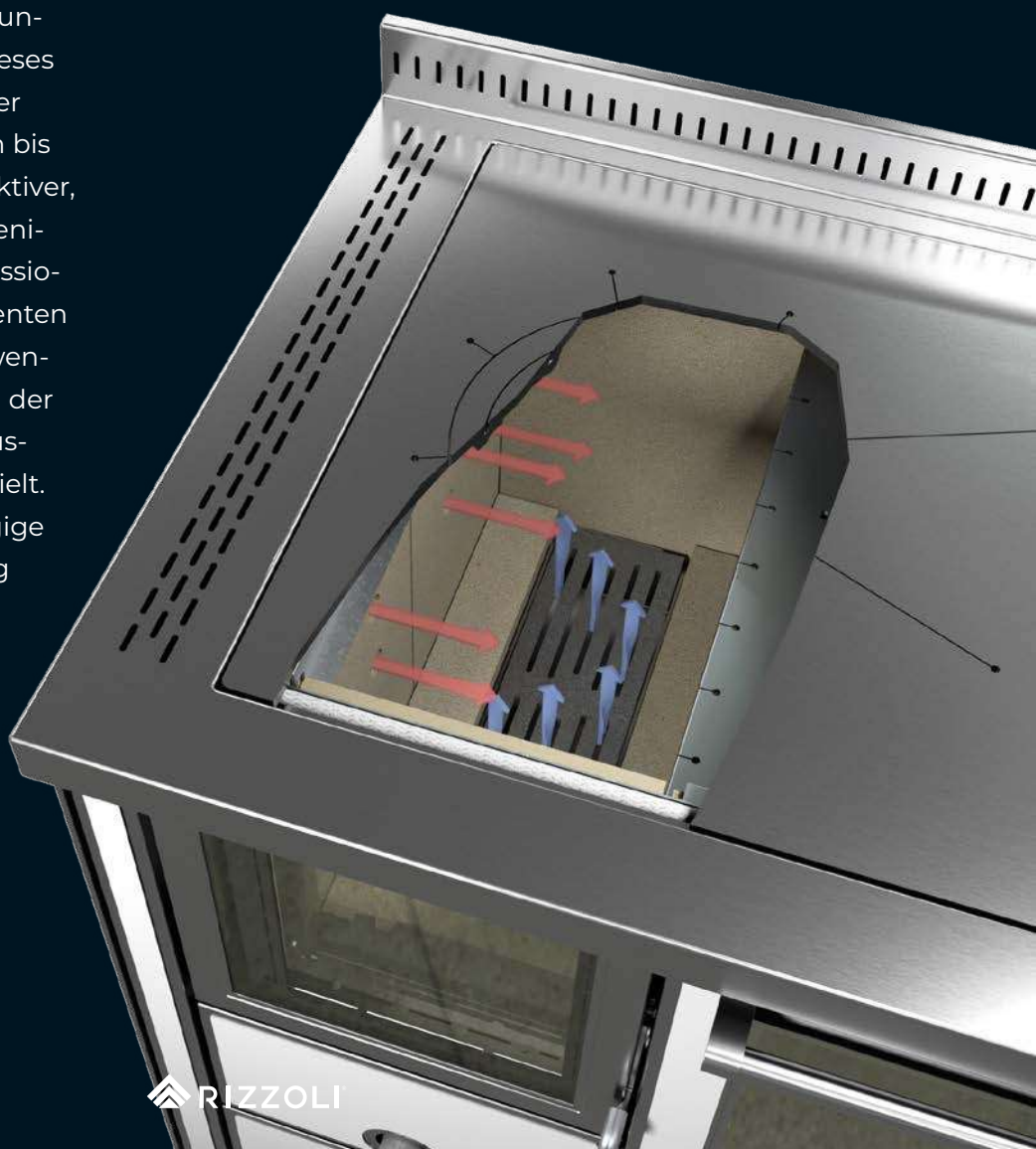
Surround Heat®

Holzherde, die mit dem Surround Heat® System für den Einbau zwischen Möbel ausgestattet sind, garantieren eine absolute Installationssicherheit. Das zertifizierte Hitzeschutz-System verwendet isolierendes Material neuester Generation mit integrierten Kühlkörpern, die für eine optimale seitliche Isolation sorgen und eine gezielte Wärmeabgabe ermöglichen.



Superflame®

Das in den Holzherden vorhandene Verbrennungssystem Superflame® ermöglicht durch die spezielle Luftführung in perfekter Abstimmung mit der schamottierten Brennkammer einen erhöhten Lufteinlass der Sekundärluft im Vergleich zur Primärluft. Zusätzlich wird die Sekundärluft dadurch vorgewärmt. Die Position des Sekundärlufteinlasses vervollständigt dieses innovative System. Durch die in der Brennkammer erzeugte Hitze von bis zu 1200°C verbrennt das Holz effektiver, wodurch ein höherer Heizwert, weniger Verbrauch und geringere Emissionen erreicht werden. Diese exzellenten Resultate werden auch dank verwendetem, zertifiziertem Schamott in der Brennkammer und feuerfester Ausmauerung der Rauchgaszüge erzielt. Außerdem garantiert die großzügige und dickwandige Schamottierung eine ausgezeichnete Wärmespeicherung und eine konstante Wärmeabgabe, auch nachdem das Feuer bereits aus ist.



Sicherheitswärmetauscher

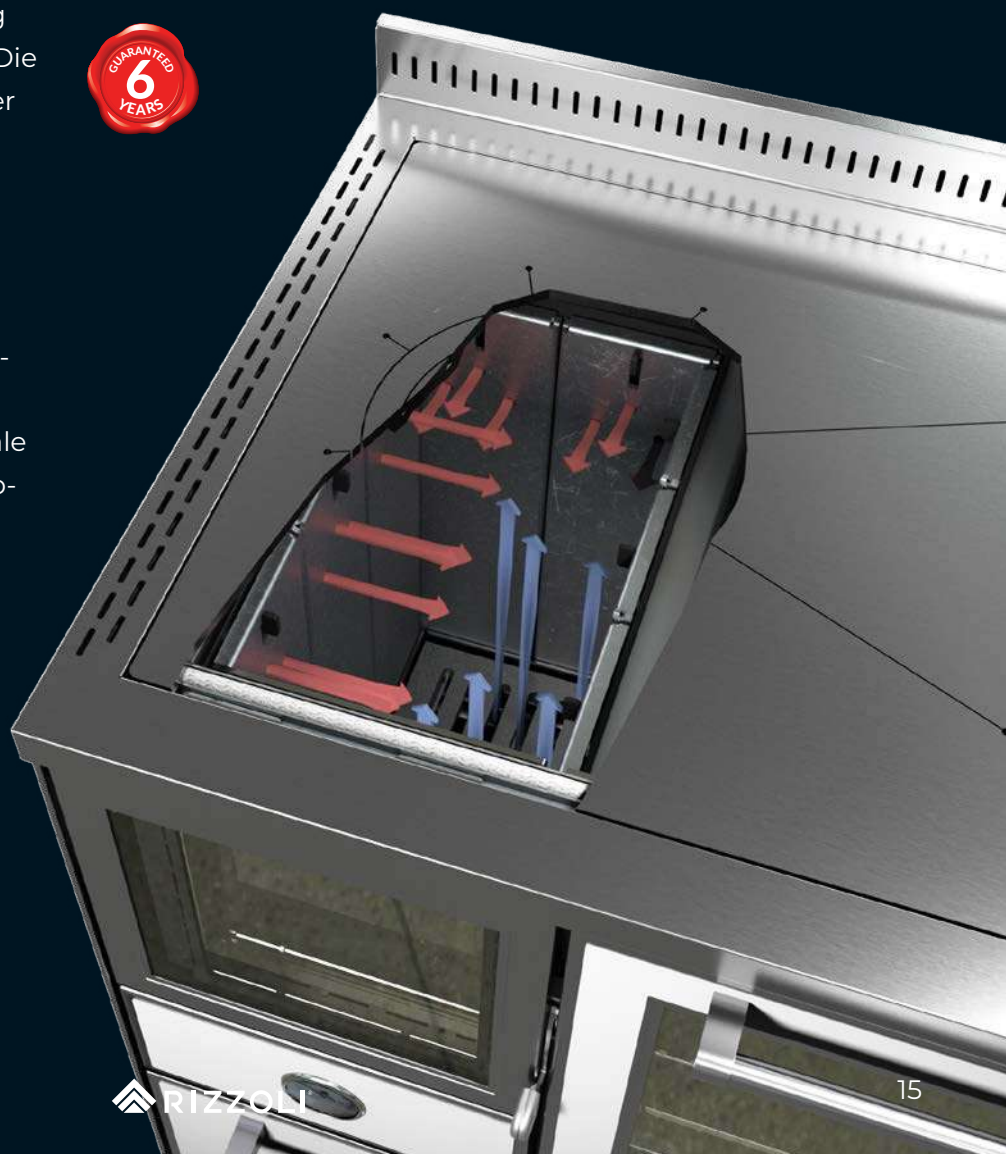
Rizzoli fertigt alle Heizkessel von Zentralheizungsherden mit einem System für den Sicherheitswärmetauscher an. Dieser sieht einen zusätzlichen Kreislauf im Inneren des Heizkessels vor und bei Bedarf wird der Heizkessel durch Umlauf von Kaltwasser abgekühlt. Die nötigen Anschlüsse sind am Zentralheizungsherd vorhanden. Bei Installationen in einer Heizungsanlage mit geschlossenem Ausdehnungsgefäß ist der Anschluss an den Sicherheitswärmetauscher obligatorisch.



H₂O System®

Das vom Rizzoli Entwicklungs- und Forschungslabor entwickelte, innovative H₂O System® bedeutet eine Revolution für den Verbrennungsvorgang von Rizzoli-Zentralheizungsherden. Die Zentralheizungsherde sind mit dieser neuen Brennkammer ausgestattet, welche im Inneren mit einem Stahlschutz verkleidet ist, der einen Hohlraum zwischen Brennkammer und Stahlschutz bildet und einen Durchgang für die vorgewärmte Sekundärluft ermöglicht. Dieses neue, zertifizierte System garantiert eine optimale Holzverbrennung, geringe Feinstaubbildung und eine erhöhte Wirkung. Das Feuer hat bei diesem System keinen direkten Kontakt mehr zu den Heizkesselwänden, wodurch eine längere Lebensdauer gewährleistet wird.

Dank dem neuen H₂O System® hat Rizzoli die Garantie seiner Heizkessel auf 6 Jahre verlängert.



Die Rizzoli-Produktpalette





Serie R

Tradition und Personalisierung.

Rizzoli-Holzherde der Serie R sind das Ergebnis einer über hundertjährigen Tätigkeit. Die besondere Konstruktion sowie das Herstellungsverfahren für die Serie R erlauben große Flexibilität und Anpassungsmöglichkeiten, somit sind die Modelle dieser Serie die ideale Wahl bei speziellen Installationsanfragen und in Kombination mit anderen Möbeln.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Holzherde
Serie R

Serie R

RE ohne Backofen



Modelle:

RE 40

Maße (LxTxH): 400x600x850-920 mm



RE 45

Maße (LxTxH): 450x600x850-920 mm



RE 50

Maße (LxTxH): 500x600x850-920 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

RVE ohne Backofen



Modelle:

RVE 40

Maße (LxTxH): 400x600x850-920 mm



RVE 45

Maße (LxTxH): 450x600x850-920 mm



RVE 50

Maße (LxTxH): 500x600x850-920 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

Dreifach verglaste Feuerraumtür

Konfigurieren Sie Ihren Herd



Farben, Ausstattungsmöglichkeiten und Optionals: Seite 30-33

Technische Angaben, Ausstattung und Hauptmerkmale: Seite 86-87

Serie R

RE mit Backofen



Modelle:

RE 60

Maße (LxTxH): 600x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 250x430x260 mm



RE 80

Maße (LxTxH): 800x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x430x260 mm



RE 90

Maße (LxTxH): 900x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 450x430x260 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

RVE mit Backofen



Dreifach verglaste Feuerraumtür

Modelle:

RVE 60

Maße (LxTxH): 600x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 250x430x260 mm



RVE 80

Maße (LxTxH): 800x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x430x260 mm



RVE 90

Maße (LxTxH): 900x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 450x430x260 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

Konfigurieren Sie Ihren Herd



Farben, Ausstattungsmöglichkeiten und Optionals: Seite 30-33

Technische Angaben, Ausstattung und Hauptmerkmale: Seite 86-87

Serie R

RNE mit Backofen



Modell:

RNE 50

Maße (LxTxH): 500x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 300x430x160 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

RNVE mit Backofen



Modell:

RNVE 50

Maße (LxTxH): 500x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 300x430x160 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

Dreifach verglaste Feuerraumtür

Konfigurieren Sie Ihren Herd



Farben, Ausstattungsmöglichkeiten und Optionals: Seite 30-33

Technische Angaben, Ausstattung und Hauptmerkmale: Seite 86-87



Holzherde der Serie RI, RVI, RNI und RNVI wurden eigens für eine maximale Einbau-Sicherheit zwischen den Möbeln entwickelt. Das Geheimnis dieser Modelle ist das Surround Heat® System, das vom Rizzoli Entwicklungs- und Forschungslabor entwickelt worden ist, um jede Einbauanforderung zwischen Möbel zu erfüllen. Das zertifizierte Hitzeschutz-System verwendet isolierendes Material neuester Generation mit integrierten Kühlkörpern, die für eine optimale seitliche Isolation sorgen, wodurch der Sicherheitsabstand zu leicht entflammaren Materialien auf 2 mm reduziert werden kann.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Holzherde
Serie R

Serie R

RI ohne Backofen



Modell:

RI 60

Maße (LxTxH): 600x600x850-920 mm



Ausführung:

- Variant
- Inox
- Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

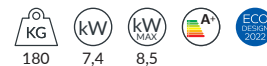
RVI ohne Backofen



Modell:

RVI 60

Maße (LxTxH): 600x600x850-920 mm



Ausführung:

- Variant
- Inox
- Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

Dreifach verglaste Feuerraumtür

Konfigurieren Sie Ihren Herd



Farben, Ausstattungsmöglichkeiten und Optionals: Seite 30-33

Technische Angaben, Ausstattung und Hauptmerkmale: Seite 86-87

Serie R

RI mit Backofen



RVI mit Backofen



Dreifach verglaste Feuerraumtür

Modelle:

RI 70

Maße (LxTxH): 700x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 250x430x260 mm



RI 80

Maße (LxTxH): 800x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 250x430x260 mm



RI 90

Maße (LxTxH): 900x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x430x260 mm



RI 100

Maße (LxTxH): 1000x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 450x430x260 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

Modelle:

RVI 70

Maße (LxTxH): 700x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 250x430x260 mm



RVI 80

Maße (LxTxH): 800x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 250x430x260 mm



RVI 90

Maße (LxTxH): 900x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x430x260 mm



RVI 100

Maße (LxTxH): 1000x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 450x430x260 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

Konfigurieren Sie Ihren Herd



Farben, Ausstattungsmöglichkeiten und Optionals: Seite 30-33

Technische Angaben, Ausstattung und Hauptmerkmale: Seite 86-87

Serie R

RNI mit Backofen



Modell:

RNI 60

Maße (LxTxH): 600x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 300x430x160 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

RNVI mit Backofen



Modell:

RNVI 60

Maße (LxTxH): 600x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 300x430x160 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

Dreifach verglaste Feuerraumtür

Konfigurieren Sie Ihren Herd



Farben, Ausstattungsmöglichkeiten und Optionals: Seite 30-33

Technische Angaben, Ausstattung und Hauptmerkmale: Seite 86-87

Herdblöcke Exklusive und einzigartige Kombinationen.

Exklusiv, komfortabel und elegant; die Merkmale der Rizzoli-Herdblöcke. Dank zahlreicher Ausführungs- und Personalisierungsmöglichkeiten sind diese Herdblöcke die ideale Lösung zur Anpassung an die Einrichtung und durch sie ist es möglich, Holzherd, Kochfeld und Elektro-Backofen, in einem Kochblock zu vereinen. Zur Vervollständigung bietet Rizzoli hochwertige Elektroeinbaugeräte an die der ausgewählten Ausführung angepasst werden können.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Herdblöcke
Serie R

Herdblöcke Serie R

Auf dieser Seite sind einige Beispiele von Herdblöcken der Serie R zu finden. Viele weitere Kombinationen sind möglich, denn jedes Modell der Serie RE-RVE kann mit einem Korpus für Elektroeinbaugeräte zu 60, 70 oder 90 cm kombiniert werden. Auf Anfrage sind auch personalisierte Lösungen möglich.

RE-RVE combi ohne Backofen



Abgebildetes
Beispiel:

RE 100 COMBI

Maße (LxTxH): 1000x600x850-860 mm



Ausführung: Variant
 Inox
 Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

RE-RVE combi mit Backofen



Abgebildetes
Beispiel:

RE 140 COMBI

Maße (LxTxH): 1400x600x850-860 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x430x260 mm



Ausführung: Variant
 Inox
 Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

Farben, Ausstattungsmöglichkeiten und Optionals: Seite 30-33

Technische Angaben, Ausstattung und Hauptmerkmale: Seite 86-87

Korpuse für Elektroinbaugeräte

Unter den vielen Möglichkeiten zur Personalisierung der Serie R gibt es die Möglichkeit den Holz- oder Zentralheizungs-herd auf der linken oder rechten Seite mit einem Korpus für Elektroinbaugeräte zu kombinieren. Der Korpus ist auch einzeln, in drei Modellen erhältlich: zu 60, 70 und 90 cm. Auf Anfrage sind weitere Personalisierungen möglich.



Modell:

Korpus 60

Ausführung:

Maße (LxTxH): 600x600x850-920 mm

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59



Modell:

Korpus 70

Ausführung:

Maße (LxTxH): 700x600x850-920 mm

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59



Modell:

Korpus 90

Ausführung:

Maße (LxTxH): 900x600x850-920 mm

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

Zusätzliches Mobiliar in Edelstahl

Zur Vervollständigung der Herdblöcke bietet Rizzoli hochwertige Spülen, Unter- und Oberschränke sowie Herdrahmen in Edelstahl an. Diese können der ausgewählten Ausführung des Herdes angepasst werden. In Kombination mit einer hitzebeständigen Rizzoli-Dunstabzugshaube schafft man einen einzigartigen Kochbereich.



Modell:

Unterschrank

Maße: auf Anfrage

Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59



Modell:

Zweitüriger Wandschrank

Maße: auf Anfrage

Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59



Modell:

Spülen

Maße: auf Anfrage

Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

Farben und Ausführungen

Alle Modelle der Serie R sind in verschiedenen Ausführungen und Farben erhältlich. Die Holz- oder Zentralheizungs-herde der Serie R werden in den Ausführungen Inox, Variant und Epoka (ausgenommen Modell P54) serienmäßig mit Inox-Sockel und Inox-Seitenwänden geliefert. Auf Anfrage können die Seitenwände ebenfalls in den Ausführungen Epoka oder Variant realisiert werden.

Variant



Variant Weiß



Variant Schwarz



Variant Sand



Variant Anthrazit



Variant Creme



Variant Rot



Variant Perla
(Metallisiert)



Variant Bronze
(Metallisiert)



Variant Silber
(Metallisiert)



Variant mit Einleger
in RAL-Farben
(optional)

Inox



Inox

Farben und Ausführungen

Epoka



Epoka P14



Epoka P44



Epoka P46



Epoka P54



Epoka P56



Epoka P59
(in Kupfer)



Epoka mit Einleger
in RAL-Farben
(optional)

Andere Epoka Ausführungen (Optional)



P23



P32



P33



P40



P74



P75



P76



P77



P78



P79

Serienausstattungen

Für den Herdrahmen kann man zwischen den Stärken 30 und 40 mm, der vorderen Kantenform (glatt oder halbrund) frei wählen und entscheiden, ob er mit oder ohne Wischleiste ausgestattet sein soll. Für jeden Holzherd stehen acht verschiedene Herdrahmenausführungen zur Auswahl. Auf Anfrage ist die Personalisierung der Herdrahmen-Stärke, der Wischleiste und der Rahmenabrundung möglich. Länge und Form des Herdrahmens können ebenfalls personalisiert werden, zum Beispiel für den Einbau eines Kochfeldes oder zur besseren Anpassung an den vorhandenen Platz.

Herdrahmen



30 oder 40 mm glatte Kante ohne Wischleiste



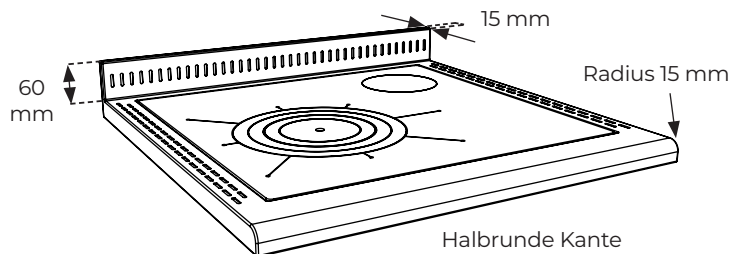
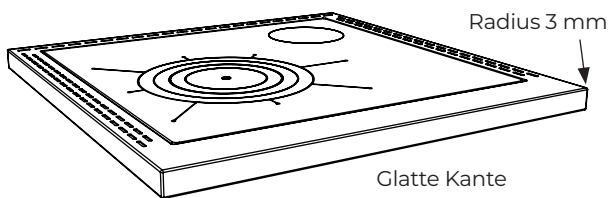
30 oder 40 mm halbrunde Kante ohne Wischleiste



30 oder 40 mm glatte Kante mit Wischleiste



30 oder 40 mm halbrunde Kante mit Wischleiste



Herdplatten

Die hochleistungsfähigen Stahl-Herdplatten können sowohl mit traditionellen Ringen (PC2) als auch mit einer runden Einlegeplatte (PC1) geliefert werden. Für alle Modelle ist auch eine Herdplatte in Glaskeramik erhältlich.



Herdplatte mit Einlegeplatte PC1



Herdplatte mit Einlegringen PC2



Glaskeramik-Herdplatte

Griffe und Griffknöpfe

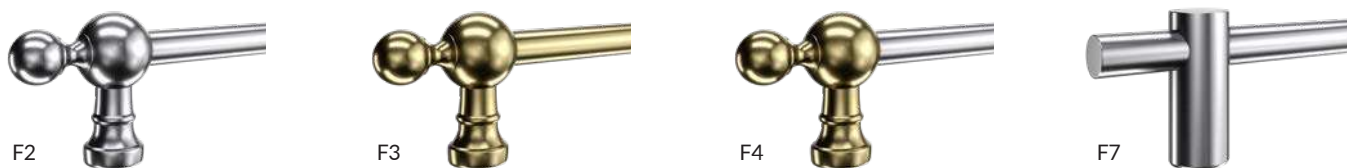
Für Herde in der Ausführung Inox stehen sieben verschiedene Griffmodelle zur Auswahl. Die Ausführung Variant ist mit speziellen Griffknöpfen aus Edelstahl ausgestattet. Bei Modellen in Epoka- Ausführung kann man zwischen Edelstahl- oder Messing-Griffknöpfen wählen. Andere Kombinationen auf Anfrage.



Optionals

Herdstange

Um Holzherde noch funktioneller und kompletter zu gestalten, können sie mit einer Herdstange personalisiert werden. Es stehen vier verschiedene Modelle zur Auswahl, die an jeder Herdseite montierbar sind.



Türöffnungshebel Serie PRO

Auf Anfrage ist es möglich, den Türöffnungshebel durch jenen der Serie PRO zu ersetzen.



Serie S Vielseitig und elegant

Die Serie S ist mit ihren klaren Linien und dank großer Auswahl an Farben und Ausführungen die ideale Wahl für jede Einrichtung, egal ob modern oder klassisch.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Holzherde
Serie S

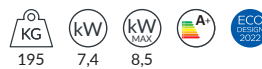
Serie S



Modell:

S 60

Maße (LxTxH): 600x600x850 mm



Ausführung:



Modell:

S 80

Maße (LxTxH): 800x600x850 mm

Maße Backofen (LxTxH): 300x430x279 mm



Ausführung:



Modell:

S 90

Maße (LxTxH): 900x600x850 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x430x279 mm



Ausführung:



Konfigurieren Sie Ihren Herd



Farben und Ausführungen

Classica

Schwarz lackierte Türen und Holz-Griffe.



Schwarz



Weiß



Bordeauxrot



Anthrazit



Sand



Bronze
(Metallisiert)



Silber
(Metallisiert)



Perla
(Metallisiert)

Moderna

Türen und Griffe in Inox.



Schwarz



Weiß



Bordeauxrot



Anthrazit



Sand



Bronze
(Metallisiert)



Silber
(Metallisiert)



Perla
(Metallisiert)

Farben und Ausführungen

Classica Inox

Moderna Inox

RAL-Farben



Inox



Inox



Optional

Serienausstattungen und Optionals

Herdplatten

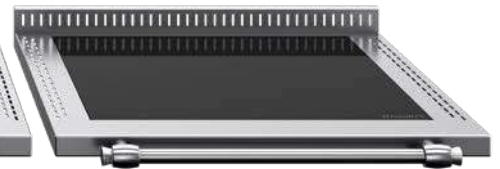
Die hochleistungsfähigen Stahl-Herdplatten können sowohl mit traditionellen Ringen (PC2) als auch mit einer runden Einlegeplatte (PC1) geliefert werden. Auf Anfrage ist auch eine Herdplatte in Glaskeramik erhältlich.



Herdplatte mit Einlegeplatte PC1



Herdplatte mit Einlegeringen PC2



Glaskeramik-Herdplatte

Herdplattenabdeckung und Herdstange

Die Herde der Serie S können mit einer zusätzlichen Edelstahl-Herdplattenabdeckung, bei Bedarf mit Aussparung für den Rauchausgang, personalisiert werden. Mit diesem nützlichen Zusatz verwandelt sich der Herd in kaltem Zustand, in eine praktische Arbeitsfläche. Serienmäßig ist die Herdstange bei den Modellen immer vorne vorhanden. Die Ausführung der Herdstange ist personalisierbar und kann somit jedem Wunsch entsprechend angepasst werden.



Herdplattenabdeckung mit Aussparung für den Rauchausgang



Herdstange auf drei Seiten



Standard Herdplattenabdeckung

Serie MZ

Modernes Design.

Die Serie MZ eignet sich dank speziellem Teleskop-Sockel zur Regulierung der Herdhöhe zum Einbau zwischen Möbel. Dank des vorhandenen, zertifizierten Surround Heat® -System, welches für eine optimale, seitliche Isolation sorgt, kann der Holzherd zwischen den Möbeln eingebaut werden.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Holzherde
Serie M

Serie MZ



Modell:

MZ 60

Maße (LxTxH): 600x600x850-910 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x470x160 mm



Ausführung:

Standard
 Inox



Modell:

MZ 70

Maße (LxTxH): 700x600x850-910 mm

Maße Backofen (LxTxH): 450x470x160 mm



Ausführung:

Standard
 Inox



Modell:

MZ 80

Maße (LxTxH): 800x600x850-910 mm

Maße Backofen (LxTxH): 550x470x160 mm



Ausführung:

Standard
 Inox



Serie ML Modernes Design.

Diese Modelle unterscheiden sich durch die Maxi-Brennkammer und den Maxi-Panorama-Backofen und bieten eine ausgezeichnete Sicht aufs Feuer.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Holzherde
Serie M

Serie ML



Modell:

ML 60

Maße (LxTxH): 600x600x850 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x470x260 mm



Ausführung:

Standard ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
 Inox ●



Modell:

ML 80

Maße (LxTxH): 800x600x850 mm

Maße Backofen (LxTxH): 550x470x260 mm



Ausführung:

Standard ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
 Inox ●

Farben und Ausstattungsmöglichkeiten: Seite 44-45

Technische Angaben, Ausstattung und Hauptmerkmale: Seite 86-87

Konfigurieren Sie Ihren Herd



Serie ML Lux

Die Serie ML Lux ist durch den sehr eleganten Look und der komplett verglasten Feuerraum- und Backofentür gekennzeichnet.



Modell:

ML 60 Lux Maße (LxTxH): 600x600x850 mm
Maße Backofen (LxTxH): 350x470x260 mm



Ausführung: Standard ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Inox ●



Modell:

ML 80 Lux Maße (LxTxH): 800x600x850 mm
Maße Backofen (LxTxH): 550x470x260 mm



Ausführung: Standard ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Inox ●

Konfigurieren Sie Ihren Herd



Farben und Ausstattungsmöglichkeiten: Seite 44-45

Technische Angaben, Ausstattung und Hauptmerkmale: Seite 86-87

Serie ML Rustik

Die Serie ML Rustik ist durch die handgefertigte Keramikverkleidung oder durch die Natursteinverkleidung der Seitenwände charakterisiert. Die Keramik- oder Natursteinverkleidung garantiert eine ausgezeichnete Wärmespeicherung und eine konstante Wärmeabgabe, auch nachdem das Feuer bereits aus ist.



Modell:

ML 60 Rustik

Maße (LxTxH): 600x600x850 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x470x260 mm



Ausführung:

Rustik Keramikverkleidung



Rustik Natursteinverkleidung



Modell:

ML 80 Rustik

Maße (LxTxH): 800x600x850 mm

Maße Backofen (LxTxH): 550x470x260 mm



Ausführung:

Rustik Keramikverkleidung



Rustik Natursteinverkleidung



Farben und Ausführungen

Standard



Schwarz



Weiß



Bordeauxrot



Anthrazit



Sand



Bronze
(Metallisiert)



Silber
(Metallisiert)



Perla
(Metallisiert)

Rustik



Rustik Weiß
(Keramikverkleidung)



Rustik Rot
(Keramikverkleidung)



Rustik Naturstein
(Natursteinverkleidung)

Farben und Ausführungen

Inox



Inox

RAL-Farben



Optional

Serienausstattungen und Optionals

Herdplatten

Die hochleistungsfähigen Stahl-Herdplatten können sowohl mit traditionellen Ringen (PC2) als auch mit einer runden Einlegeplatte (PC1) geliefert werden. Auf Anfrage ist auch eine Herdplatte in Glaskeramik erhältlich.



Herdplatte mit Einlegeplatte PC1



Herdplatte mit Einlegerringen PC2



Glaskeramik-Herdplatte

Herdplattenabdeckung und Herdstange

Die Herde der Serie MZ-ML können mit einer zusätzlichen Edelstahl-Herdplattenabdeckung, bei Bedarf mit Aussparung für den Rauchausgang, personalisiert werden. Mit diesem nützlichen Zusatz verwandelt sich der Herd in kaltem Zustand, in eine praktische Arbeitsfläche. Serienmäßig werden die Modelle ohne Herdstange vorgesehen. Auf Anfrage können sie aber mit einer Herdstange personalisiert werden, welche an jeder Herdseite montierbar ist.



Herdplattenabdeckung mit Aussparung für den Rauchausgang



Herdstange auf drei Seiten



Standard Herdplattenabdeckung

Serie L

Ein nostalgischer Holzherd mit modernem Kern.

Die Serie L unterscheidet sich durch die Naturstein- oder die von Meisterhand handangefertigte Keramik-Verkleidung aus Bassano del Grappa (Italien), den manuell bearbeiteten und genieteten antiken Türen und den edlen Holzgriffen. Die Brennkammer ist komplett mit zertifiziertem und wärmespeicherndem Material ausschamottiert.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Holzherde
Serie L

Serie L



Modell:

L 90

Maße (LxTxH): 900x600x850-910 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x430x279 mm



Ausführung:

Rustik Keramikverkleidung



Modell:

L 90

Maße (LxTxH): 900x600x850-910 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x430x279 mm



Ausführung:

Rustik Natursteinverkleidung



Serie ZVI

Einfach und praktisch

Die Einbauserie ZVI zeichnet sich vor allem durch das optimale Preis-Leistungsverhältnis aus ohne dabei auf die Rizzoli-Technik und Zuverlässigkeit zu verzichten. Die Holzherde der Serie ZVI wurden bis ins kleinste Detail entwickelt, um den aktuellen Marktanforderungen gerecht zu werden. Diese Modelle können nicht personalisiert werden.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Holzherde
Serie ZVI

Serie ZVI



Modell:

ZVI 60

Maße (LxTxH): 600x600x850-910 mm

Maße Backofen (LxTxH): 250x430x260 mm



Ausführung:

Standard ● ○ ●
Inox ●



Modell:

ZVI 90

Maße (LxTxH): 900x600x850-910 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x430x260 mm



Ausführung:

Standard ● ○ ●
Inox ●



Serie N Stark wie Feuer. Robust wie Stahl.

Die neue Serie N ist aus der über hundertjährigen Erfahrung von Rizzoli entstanden. Ein Holzherd, der sich durch eine perfekte Mischung zwischen Handwerkskunst und Industrialisierung auszeichnet. Ein Zusammenspiel von Design, Technologie und hochwertigen Materialien, ausgewählt um die angenehme Wärme und die großen Einsparungen, die nur ein Holzherd bieten kann noch besser zum Ausdruck zu bringen. Die neue Serie N ist in drei wunderbaren Ausführungen erhältlich und somit für jedes Wohnambiente geeignet.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Holzherde
Serie N

Serie N



Modell:

N 94 Steel

Maße (LxTxH): 940x600x870 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x430x260 mm



Ausführung:

Steel Schwarz Lackiert ●

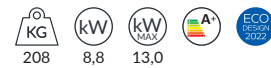


Modell:

N 94 Country

Maße (LxTxH): 940x600x870 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x430x260 mm



Ausführung:

Country Keramikverkleidung ●●



Modell:

N 94 Stone

Maße (LxTxH): 940x600x870 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x430x260 mm



Ausführung:

Stone Natursteinverkleidung ●

Konfigurieren Sie Ihren Herd



Serie RTE

Tradition und Personalisierung.

Rizzoli Zentralheizungsherde der Serie RTE sind das Ergebnis einer über hundertjährigen Tätigkeit. Die besondere Konstruktion sowie das Herstellungsverfahren für die Serie RTE erlauben große Flexibilität und Anpassungsmöglichkeiten und somit sind die Modelle dieser Serie die ideale Wahl bei speziellen Installationsanfragen und in Kombination mit anderen Möbeln.

Die Brennkammer des innovativen Verbrennungssystems H₂O System® ist im Inneren mit einem Stahlschutz verkleidet, wodurch die Heizkesselwände geschützt werden. Das zertifizierte System garantiert eine optimale Holzverbrennung, geringe Feinstaubbildung und einen geringen Holzverbrauch.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Zentralheizungsherde
Serie RTE

Serie RTE

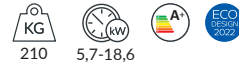
RTE ohne Backofen



Modell:

RTE 60

Maße (LxTxH): 600x600x850-860 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

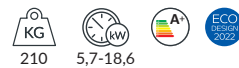
RTVE ohne Backofen



Modell:

RTVE 60

Maße (LxTxH): 600x600x850-860 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

Dreifach verglaste Feuerraumtür

Konfigurieren Sie Ihren Herd



Farben und Ausstattungsmöglichkeiten: Seite 30-33

Technische Angaben, Ausstattung und Hauptmerkmale: Seite 88

Serie RTE

RTE mit Backofen

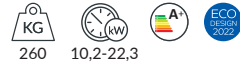


Modelle:

RTE 80

Maße (LxTxH): 800x600x850-860 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x430x260 mm



RTE 90

Maße (LxTxH): 900x600x850-860 mm

Maße Backofen (LxTxH): 450x430x260 mm



Ausführung:

Variant
 Inox
 Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

RTVE mit Backofen

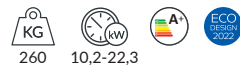


Modelle:

RTVE 80

Maße (LxTxH): 800x600x850-860 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x430x260 mm



RTVE 90

Maße (LxTxH): 900x600x850-860 mm

Maße Backofen (LxTxH): 450x430x260 mm



Ausführung:

Variant
 Inox
 Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

Dreifach verglaste Feuerraumtür

Farben und Ausstattungsmöglichkeiten: Seite 30-33

Technische Angaben, Ausstattung und Hauptmerkmale: Seite 88

Konfigurieren Sie Ihren Herd



Herdblöcke Serie RT

Auf dieser Seite sind einige Beispiele von Herdblöcken der Serie RTE und RTVE zu finden. Viele weitere Kombinationen sind möglich, denn jedes Modell der Serie RTE und RTVE kann mit einem Korpus für Elektroeinbaugeräte zu 60, 70 und 90 cm kombiniert werden. Auf Anfrage sind auch personalisierte Lösungen möglich. Weitere Details siehe S. 29.

RTE combi ohne Backofen



Abgebildetes
Beispiel:

RTE 120 COMBI

Maße (LxTxH): 1200x600x850-860 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

RTVE combi mit Backofen



Abgebildetes
Beispiel:

RTVE 140 COMBI

Maße (LxTxH): 1400x600x850-860 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x430x260 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

Dreifach verglaste Feuerraumtür

Farben und Ausstattungsmöglichkeiten: Seite 30-33

Technische Angaben, Ausstattung und Hauptmerkmale: Seite 88

Konfigurieren Sie Ihren Herd



Serie ST-LT Vielseitig und elegant.

Die Serie ST und LT sind dank großer Auswahl an Farben und Ausführungen die ideale Wahl für jede Einrichtung, egal ob modern oder klassisch. Die Brennkammer des innovativen Verbrennungssystems H2O System® ist im Inneren mit einem Stahlschutz verkleidet, wodurch die Heizkesselwände geschützt werden. Das zertifizierte System garantiert eine optimale Holzverbrennung, geringe Feinstaubbildung und einen geringen Holzverbrauch.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Zentralheizungsherde
Serie ST und LT

Serie STP Betriebsbereit.

Zentralheizungsherde der Serie STP verfügen über eine exzellente Technik und Funktion und sind ein echter Vorreiter auf dem Markt: 30,7 KW Leistung, eine großräumige Brennkammer und einfach zu installieren.

Der Zentralheizungsherd STP unterscheidet sich durch seine innovative Konzeption und die Möglichkeit, separat, Warmwasser für die Heizungsanlage sowie Warmbrauchwasser zu erzeugen. Die Zentralheizungsherde der Serie STP sind bereits mit einigen Anlage-Komponenten ausgestattet.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Zentralheizungsherde
Serie STP

Serie STP



Modell

STP

Maße (LxTxH): 1050x600x850 mm

Maße Backofen (LxTxH): 300x430x279 mm



335



10,2-30,7



Ausführung:

Classica



Inox



Modell

STP Rustik

Maße (LxTxH): 1050x600x850 mm

Maße Backofen (LxTxH): 300x430x279 mm



360-375



10,2-30,7



Ausführung:

Rustik Keramikverkleidung



Rustik Natursteinverkleidung



TECHNISCHE AUSSTATTUNG

Steuereinheit aus Glas mit Touch System

Steuereinheit mit akustischem Signal

Sofortige Produktion von Warmbrauchwasser

Integriertes, offenes Sicherheitssystem

Wärmetauscherschlangen

Integrierte Umwälzpumpe für die Heizanlage

Priorität Warmwasseraufbereitung mit Durchflusswächter

Bereit zur Installation mit geschlossenem Ausdehnungsgefäß

Konfigurieren Sie Ihren Herd



Personalisierte Modelle auf Maß.

Eine große Besonderheit, die zu der hundertjährigen Geschichte von Rizzoli dazugehört, war bereits immer schon die Fähigkeit, Produkte zu personalisieren, was dank großer Erfahrung, ausgeprägter Kreativität und hoher Kenntnis im Umgang mit den Materialien möglich ist.

Durch die Verbindung dieser Elemente entstehen Produkte die wahre Einzelstücke sind.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Personalisierte

Personalisierte

Auf dieser Seite sind einige Beispiele von personalisierten Holzherden abgebildet. Jedes Detail kann personalisiert werden. Durch zahlreiche Personalisierungsmöglichkeiten, wie Verkleidung, Herdgröße und der Formengestaltung kann der Herd komplett den Kundenwünschen angepasst werden.



Modell:

PE
ohne Backofen

Maße (LxT): 800x600 mm



Modell:

PE
mit Backofen

Maße (LxT): 1100x700 mm

Maße Backofen (LxTxH):
300x430x260 mm



Modell:

PE
in Eckausführung
mit Backofen

Maße (LxT): 900x1400 mm

Maße Backofen (LxTxH):
300x430x260 mm



Serie FE-FVE

Bauteile mit handwerklichem Kern.

Rizzoli plant und produziert Bausatzherde ohne Verkleidung und ohne Sockel. Diese Modelle werden von einem Ofensetzer verkleidet und fertiggestellt. Die hundertjährige Rizzoli-Erfahrung und die Verwendung der besten verfügbaren Technologien und Werkstoffe, garantieren maximale Präzision und Produkte, die dem aktuellen Stand der Technik entsprechen.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Bausatzherde
Serie FE-FVE

Serie FE-FVE

FE ohne Backofen



Modell:

FE 60

Maße (LxTxH): 600x600x538-548 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

FVE ohne Backofen



Modell:

FVE 60

Maße (LxTxH): 600x600x538-548 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

Dreifach verglaste Feuerraumtür

Serie FE-FVE

FE mit Backofen



Modelle:

FE 70

Maße (LxTxH): 700x600x538-548 mm

Maße Backofen (LxTxH): 250x430x260 mm



FE 90

Maße (LxTxH): 900x600x538-548 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x430x260 mm



FE 100

Maße (LxTxH): 1000x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 450x430x260 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

FVE mit Backofen



Modelle:

FVE 70

Maße (LxTxH): 700x600x538-548 mm

Maße Backofen (LxTxH): 250x430x260 mm



FVE 90

Maße (LxTxH): 900x600x538-548 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x430x260 mm



FVE 100

Maße (LxTxH): 1000x600x850-920 mm

Maße Backofen (LxTxH): 450x430x260 mm



Ausführung:

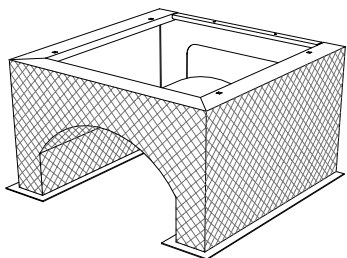
Variant

Inox

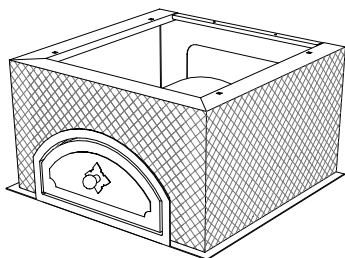
Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

Dreifach verglaste Feuerraumtür

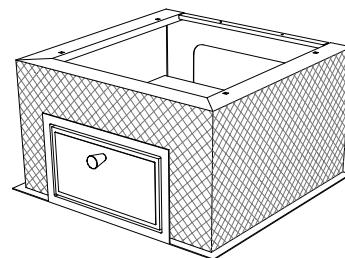
Sockel für die Serie FE-FVE



Mit Holznische



Mit abgerundeter Holzlade



Mit rechteckiger Holzlade

Herdbauteile

Rizzoli plant und produziert alle nötigen Teile zur handwerklichen Realisierung von Holzherden. Auf Anfrage können die verschiedenen Herdbauteile laut Angaben des Ofensetzers personalisiert und angepasst werden. Zur Auswahl stehen zahlreiche Ausführungs- und Personalisierungsmöglichkeiten.



HERDRAHMEN



RUSTIKALER HERDRAHMEN



HERDPLATTEN



FEUER-ASCHE-GESCHRÄNKE



KOMBINIERTE GESCHRÄNKE MIT BACKOFEN



KOMBINIERTE GESCHRÄNKE MIT HOLZLADE



KOMBINIERTE GESCHRÄNKE MIT HOLZLADE



BACKÖFEN



HOLZLADEN

Serie PRO

Maximale Leistung.

Dank jahrhundert langer Erfahrung im Bereich der Anfertigung von Holz- und Zentralheizungsherden, präsentiert Rizzoli eine neue Serie, die ausschließlich für den professionellen Einsatz in der Gastronomie entwickelt wurde und durch ihre Zuverlässigkeit und Funktionalität gekennzeichnet ist: die Serie PRO. Bei der Serie PRO werden Tradition, Innovation und Technologie vereint um ein einzigartiges Produkt zu verwirklichen, bei dem das Kochen und Backen mit Holz eine unverwechselbare und besondere Geschmacksnote zaubert. Zur Auswahl stehen zahlreiche Personalisierungsmöglichkeiten.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Holzherde
Serie PRO



Modell:

PRO 110

Maße (LxTxH): 1100x700x870 mm

Maße Backofen (LxTxH): 550x530x260 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59



Modell:

PRO 130

Maße (LxTxH): 1300x800x870 mm

Maße Backofen (LxTxH): 550x660x260 mm



Ausführung:

Variant

Inox

Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59



Dunstabzugshauben

Hitzebeständige Dunstabzugshauben.

Rizzoli bietet eine breite, von Qualität, Technologie und hundertjähriger Erfahrung geprägte Produktlinie. Die Dunstabzugshauben, mit Abluft- oder Umluftbetrieb, zeichnen sich durch ihre Funktionalität, ihr qualitätvolles Design und die zahlreichen Personalisierungsmöglichkeiten aus. Holz- und Zentralheizungsherde strahlen sehr viel Hitze aus, deshalb ist die hohe Hitzebeständigkeit der wichtigste Aspekt einer Rizzoli-Dunstabzugshaube. Jede Rizzoli-Dunstabzugshaube wird, ausgehend von einer in diesem Katalog abgebildeten Variante, in Edelstahl auf Maß und als Einzelstück angefertigt.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Dunstabzugshauben

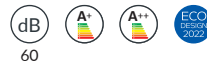
Dunstabzugshauben

Auf dieser Seite sind einige Beispiele von Dunstabzugshauben. Es stehen viele weitere Modelle zur Auswahl, welche der Ausführung des Herdes angepasst werden können. Auf Anfrage sind auch personalisierte Lösungen möglich.



Modell:

Flache

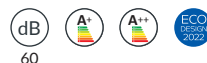


Ausführung:



Modell:

Kamin



Ausführung:



Modell:

Unterbau- Dunstabzugshauben



Ausführung:



Nähere Informationen finden Sie im Katalog Dunstabzugshauben

Serie X Basic

Eine einzigartige Sicht aufs Feuer.

Die Serie X wurde für eine spektakuläre Sicht aufs Feuer geplant und realisiert. Die Modelle dieser Serie werden durch Ihre Ästhetik und der verschiedenen, hochwertigen Verkleidungen in mehrere Familien unterteilt. X Rock ist durch die Naturstein-Verkleidung charakterisiert, welche ein perfektes Gleichgewicht zwischen Stahl, Stein und Glas schafft. Die edle und handgefertigte Keramikverkleidung im klassischen Stil charakterisiert die elegante X Art. X Line, X Dateo und X Living zeichnen sich durch die Verkleidung in schwarz lackiertem Stahl aus. Die Modelle der Serie X (ausgenommen X Vision, X Living, X Dateo) sind in jeweils drei Varianten erhältlich: Basic, Plus, Chef.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Kaminöfen
Serie X Basic

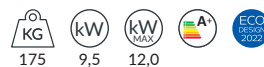
Serie X Basic



Modell:

X Line Basic

Maße (LxTxH): 534x464x870 mm



Ausführung:

Schwarz Lackiert ●



Modell:

X Rock Basic

Maße (LxTxH): 554x462x1163 mm



Ausführung:

Naturstein ●



Modell:

X Art Basic

Maße (LxTxH): 600x476x1173 mm



Ausführung:

Keramikverkleidung ○ ● ●

Konfigurieren Sie Ihren Ofen

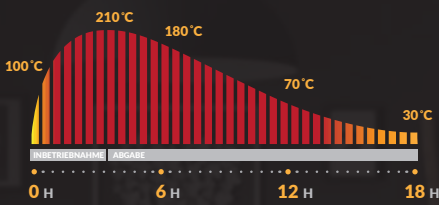


Serie X Plus

Die ersehnte Wärmespeicherung.

Dank der verwendeten Menge von zusätzlichem Schamottmaterial (Wärmespeichernde Ringe zu 70 kg - optional), garantiert die Variante Plus bis zu 12 angenehme warme Stunden, auch nachdem das Feuer bereits lange aus ist. Dieses System sieht die Installation von drei speziellen, wärmespeichernden Ringen vor, die sich unmittelbar oberhalb der Brennkammer befinden und aus Durasic® sind.

WÄRMEVERTEILUNG IM LAUFE DER ZEIT MIT DEM DURASIC® SYSTEM



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Kaminöfen
Serie X Plus

Serie X Plus



Modell:

X Line Plus

Maße (LxTxH): 534x464x1518 mm



Ausführung:

Schwarz Lackiert ●



Modell:

X Rock Plus

Maße (LxTxH): 554x462x1536 mm



Ausführung:

Naturstein ●



Modell:

X Art Plus

Maße (LxTxH): 600x476x1546 mm



Ausführung:

Keramikverkleidung ○ ● ●

Konfigurieren Sie Ihren Ofen



Serie X Chef Elegantes Backen.

Die Serie X Chef ist mit einem großen Backofen unmittelbar oberhalb der Brennkammer ausgestattet, welcher sich auf einer praktischen Höhe befindet und wodurch ein komfortables Backen ermöglicht wird. Der Backofen ist vollständig in Edelstahl realisiert und ist mit einem Backblech und einem doppelt verglastem Sichtfenster mit Thermometer ausgestattet.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Kaminöfen
Serie X-Chef

Serie X Chef



Modell:

X Line Chef

Maße (LxTxH): 534x464x1518 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x320x215 mm



Ausführung:

Schwarz Lackiert ●



Modell:

X Rock Chef

Maße (LxTxH): 554x462x1536 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x320x215 mm



Ausführung:

Naturstein ●



Modell:

X Art Chef

Maße (LxTxH): 600x476x1546 mm

Maße Backofen (LxTxH): 350x320x215 mm



Ausführung:

Keramikverkleidung ○ ● ●

Konfigurieren Sie Ihren Ofen



Serie X Living Der vielfältig kombinierbare Kaminöfen.

Der X Living besteht aus einem Kaminöfenkorpus welcher mit einer Reihe von speziell aufeinander abgestimmten und beliebig kombinierbaren Komponenten rund um den Ofen individuell gestaltet und somit jeglichen Kundenwünschen angepasst werden kann.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Kaminöfen
Serie X Living

Serie X Living



Modell:

X Living

Maße (LxTxH): 534x464x805 mm



Ausführung:

Schwarz Lackiert ●



Modell:

Sitzbank

Maße (LxTxH): 1132x464x340 mm

Ausführung:

Schwarz Lackiert ●



Modell:

Regal

Maße (LxTxH): 350x464x1137 mm

Ausführung:

Schwarz Lackiert ●



Serie X Dateo und X Vision Viel Eleganz. Viel Hitze.

Zwei Arten von vielseitigen und modernen Kaminöfen, der aus hochwertigen und soliden Materialien angefertigt wird und der eine gesunde und ökologische Beheizung ermöglicht.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Kaminöfen
Serie X Dateo und X Vision

Serie X Dateo und X Vision



Modell:

X Dateo

Maße (LxTxH): 534x464x1170 mm



Ausführung:

Schwarz Lackiert ●



Modell:

X Vision

Maße (LxTxH): 534x464x1300 mm



Ausführung:

Schwarz Lackiert ●



Serie X 50 V

Feuer und Design.

Der X 50 V ist ein moderner Kamin-Einsatz in einem raffinierten Design, der aus hochwertigen Materialien für gesundes, umweltfreundliches Heizen hergestellt wurde. Die Maxi-Brennkammer mit selbstreinigendem Keramikglas bietet eine spektakuläre Sicht auf das elegante Feuer und ist somit die ideale Lösung für jedes Ambiente.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Kamineinsatz
Serie X 50 V

KAMINEINSATZ

Serie X 50 V



Modell:

X 50 V

Maße (LxTxH): 520x450x827 mm



Technische Angaben, Ausstattung und Hauptmerkmale: Seite 89

Nähere Informationen
finden Sie im Katalog Serie X

Serie T

Elegante Technologie.

Diese kompakten Zentralheizungsöfen mit ca. 50cm Breite und 120cm Höhe, haben eine Nennwärmeleistung von 20 kW und einen Wirkungsgrad über 85%. Die Serie T besteht aus 6 Modellen, unterteilt in drei Familien: T Line, T Rock und T Art, welche in zwei Versionen mit und ohne Backofen erhältlich sind. Alle Zentralheizungsöfen haben eine große Brennkammer mit höhenverstellbarem Feuerrost und Sicht aufs Feuer und können in lackierter Stahl-Ausführung, Natursteinverkleidung oder handgefertigter Keramikverkleidung geliefert werden.



ENTDECKEN SIE
UNSERE PRODUKTE



Zentralheizungsöfen
Serie T



Serie T Basic



Modell:

T Line Basic

Maße (LxTxH): 490x600x1187 mm



Ausführung:

Schwarz Lackiert ●



Modell:

T Art Basic

Maße (LxTxH): 490x600x1206 mm



Ausführung:

Keramikverkleidung ○ ●



Modell:

T Rock Basic

Maße (LxTxH): 490x600x1206 mm



Ausführung:

Naturstein ●

Konfigurieren Sie Ihren
Zentralheizungsöfen



Serie T Chef



Modell:

T Line Chef

Maße (LxTxH): 490x600x1187 mm

Maße Backofen (LxTxH): 250x525x190 mm



Ausführung:

Schwarz Lackiert ●



Modell:

T Art Chef

Maße (LxTxH): 490x600x1206 mm

Maße Backofen (LxTxH): 250x525x190 mm



Ausführung:

Keramikverkleidung ○ ●



Modell:

T Rock Chef

Maße (LxTxH): 490x600x1206 mm

Maße Backofen (LxTxH): 250x525x190 mm



Ausführung:

Naturstein ●

Konfigurieren Sie Ihren Zentralheizungsöfen



Rizzoli official sponsor of:



DOROTHEA WIERER
Italian National Team
Biathlete



Technische Daten Holzherde

Technische Angaben

Modelle	Länge	Tiefe	Höhe ⁽¹⁾	Herdrahmenstärke ⁽²⁾	Wischleiste (HxT)	Stahl-Herdplatte	Durchmesser Einlegeplatte/-ringe	Sockelhöhe	Sockeleinzug	Feuerraumöffnung (LxH)	Tiefe Brennkammer (Mittelwert)	Maße Backofen (LxTxH)	Gewicht (kg)	Nennwärmeleistung (kW)	Wirkungsgrad %	Abgasmassenstrom (g/s)	Abgastemperatur ⁽⁸⁾ (°C)	Empfohlener Förderdruck (Pa)
RE 40 - RVE 40	400	600	850-920	30/40	60x15	311x491	238	100 ⁽³⁾	35-90	166x260	340	-	135	7,4	80,8	8,6	200	11
RE 45 - RVE 45	450	600	850-920	30/40	60x15	361x491	238	100 ⁽³⁾	35-90	226x260	340	-	155	7,4	80,8	8,6	200	11
RE 50 - RVE 50	500	600	850-920	30/40	60x15	411x491	238	100 ⁽³⁾	35-90	226x260	340	-	165	7,4	80,8	8,6	200	11
RE 60 - RVE 60	600	600	850-920	30/40	60x15	511x491	238	100 ⁽³⁾	35-90	166x260	410	250x430x260	180	8,0	82,7	7,7	218	11
RE 80 - RVE 80	800	600	850-920	30/40	60x15	711x491	238	100 ⁽³⁾	35-90	226x260	410	350x430x260	195	8,0	86,4	8,6	149	12
RE 90 - RVE 90	900	600	850-920	30/40	60x15	811x491	238	100 ⁽³⁾	35-90	226x260	410	450x430x260	225	8,0	86,4	8,6	149	12
RNE 50 - RNVE 50	500	600	850-920	30/40	60x15	411x491	238	100 ⁽³⁾	35-90	226x165	410	300x430x160	170	8,0	80,2	10	191	10
RI 60 - RVI 60	600	600	850-920	30/40	60x15	411x491	238	100 ⁽³⁾	35-90	226x260	340	-	180	7,4	80,8	8,6	200	11
RI 70 - RVI 70	700	600	850-920	30/40	60x15	511x491	238	100 ⁽³⁾	35-90	166x260	410	250x430x260	195	8,0	82,7	7,7	218	11
RI 80 - RVI 80	800	600	850-920	30/40	60x15	611x491	238	100 ⁽³⁾	35-90	226x260	410	250x430x260	204	8,0	86,4	8,6	149	12
RI 90 - RVI 90	900	600	850-920	30/40	60x15	711x491	238	100 ⁽³⁾	35-90	226x260	410	350x430x260	225	8,0	86,4	8,6	149	12
RI 100 - RVI 100	1000	600	850-920	30/40	60x15	811x491	238	100 ⁽³⁾	35-90	226x260	410	450x430x260	235	8,0	86,4	8,6	149	12
RNI 60 - RNVI 60	600	600	850-920	30/40	60x15	411x491	238	100 ⁽³⁾	35-90	226x165	410	300x430x160	180	8,0	80,2	10	191	10
S 60	600	600	850	30	40x15	481x481	238	30	-	298x266	350	-	195	7,4	80,8	8,6	200	11
S 80	800	600	850	30	40x15	681x481	320	30	-	210x265	400	300x430x279	205	10,2	83,3	12,4	168	11
S 90	900	600	850	30	40x15	781x481	320	30	-	260x265	400	350x430x279	240	10,2	83,3	12,4	168	11
MZ 60	600	600	850-910	30	40x15	448x486	238	100-160	70	300x196	250	350x470x160	180	8,0	80,2	10	191	10
MZ 70	700	600	850-910	30	40x15	548x486	238	100-160	70	400x196	250	450x470x160	200	8,0	80,2	10	191	10
MZ 80	800	600	850-910	30	40x15	648x486	280	100-160	70	500x196	250	550x470x160	230	8,0	80,2	10	191	10
ML 60/Lux/Rustik	600	600	850	30	40x15	448x486	238	30	40	300x196	250	350x470x260	⁽⁴⁾	8,0	80,2	10	191	10
ML 80/Lux/Rustik	800	600	850	30	40x15	648x486	280	30	40	500x196	250	550x470x260	⁽⁵⁾	8,0	80,2	10	191	10
L 90	900	600	850	30	40x15	781x481	320	30	-	260x265	400	350x430x279	⁽⁶⁾	10,2	83,3	12,4	168	11
ZVI 60	600	600	850-910	30	60x15	511x491	238	100 ⁽³⁾	0-90	137x258	400	250x430x260	155	8,0	82,7	7,7	218	11
ZVI 90	900	600	850-910	30	60x15	811x491	238	100 ⁽³⁾	0-90	214x258	400	350x430x260	205	10,2	83,3	12,4	168	11
N 94	940	600	870	30	40x15	811x491	238	-	-	214x258	400	350x430x260	⁽⁷⁾	8,8	85,5	7,2	193	11
FE 60 - FVE 60	600	600	538-548	30/40	60x15	411x491	238	-	-	226x260	340	-	-	7,4	80,8	8,6	200	11
FE 70 - FVE 70	700	600	538-548	30/40	60x15	511x491	238	-	-	166x260	410	250x430x260	-	8,0	82,7	7,7	218	11
FE 90 - FVE 90	900	600	538-548	30/40	60x15	711x491	238	-	-	226x260	410	350x430x260	-	8,0	86,4	8,6	149	12
FE 100 - FVE 100	1000	600	538-548	30/40	60x15	811x491	238	-	-	226x260	410	450x430x260	-	8,0	86,4	8,6	149	12

Maße in mm

(1)SERIE R: Höhe ohne Wischleiste. Mit Herdrahmen zu 30 mm: Herdhöhe 850-910 mm. Mit Herdrahmen zu 40 mm: Herdhöhe 860-920 mm.

SERIE S, ML, L, ZVI, N: Höhe ohne Wischleiste.

SERIE MZ: Höhe ohne Wischleiste. Regulierbarer Teleskopsockel von 100-160 mm in Inox.

(2) Herdrahmenüberstand: 20 mm.

(3) Regulierbare Herdhöhe mit Stellfüßen von 0-60 mm, Sockelblende zu 100 mm.

(4) 180 kg für die Serie ML 60, ML 60 Lux. 202 kg für die Serie ML 60 Rustik Weiß und Rot. 219 kg für die Serie ML 60 Rustik Naturstein.

(5) 230 kg für die Serie ML 80, ML 80 Lux. 252 kg für die Serie ML 80 Rustik Weiß und Rot. 269 kg für die Serie ML 80 Rustik Naturstein.

(6) 271 kg für die Ausführung Rustik Weiß und Rot. 286 kg für die Ausführung Naturstein.

(7) 194 kg für die Ausführung Steel. 208 kg für die Ausführung Country. 223 kg für die Ausführung Stone.

(8) Durchschnittstemperatur der Nennwärmeleistung. Die Rauchgastemperatur kann auch höher sein. Verwenden Sie Anschlussrohre mit einer Mindestanforderung von T400.

Bei Holzherden mit seitlichem Backofen hängt die Positionierung der Elemente immer vom ausgewählten Rauchausgang ab.

Der Backofen befindet sich immer auf der Seite vom Rauchausgang. Die externe Frischluftzufuhr befindet sich immer auf der Seite der Brennkammer.

Die angegebenen Daten sind von externen Prüfstellen laut der geltenden europäischen Norm EN 12815 zertifiziert und bestätigt worden und erfüllen die Anforderungen der österreichischen Norm 15a B-VG, der deutschen 1. BImSchV (2. Stufe), der französischen Flamme Verte und der italienischen D.M. 186/2017 Bacino Padano.

Technische Daten Holzherde

Ausstattung

Modelle	Anschluss externe Frischluftzufuhr - External Air®	Automatische Luftregulierung - Air Control®	Innovatives Verbrennungssystem Superflame®	System zum Einbau zwischen Möbel - Surround Heat®	Elektroventilatoren	Natürlich, thermokonvektiv belüftete Seitenwände	Feuerraumtür mit dreifach verglastem Sichtfenster (1)	Feuerraumtür mit zweifach verglastem Sichtfenster	Wechselbarer Türanschlag	Schutz für Feuerraumtür(1)	Backofentür mit Sichtfenster und Thermometer	Doppelt verglaste Backofentür mit Thermometer	Backofenbeleuchtung	Backblech auf Teleskopschienen	Teleskop-Sockel mit integrierter Holzlade	Regulierbarer Sockeleinzug	Sockel auf Maß(2)	Regulierbare Stellfüße	Holzlade mit gedämpftem Selbsteinzug Soft Close	Regulierbarer Rauchausgang auf der Rückseite(3)	Glaskeramik-Herdplatte(4)	Herdplattenabdeckung in Inox	Zertifizierte Abstandsverbindungen	Gelochte Distanzflügel	Inox-Profile für Herdrahmen	Wartungs-Set
RE 40 - RVE 40	☑	☑	☑	-	☑	☑	☑	-	☑	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
RE 45 - RVE 45	☑	☑	☑	-	☑	☑	☑	-	☑	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
RE 50 - RVE 50	☑	☑	☑	-	☑	☑	☑	-	☑	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
RE 60 - RVE 60	☑	☑	☑	-	☑	☑	☑	-	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
RE 80 - RVE 80	☑	☑	☑	-	☑	☑	☑	-	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
RE 90 - RVE 90	☑	☑	☑	-	☑	☑	☑	-	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
RNE 50 - RNVE 50	☑	☑	☑	-	☑	☑	☑	-	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
RI 60 - RVI 60	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	-	☑	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
RI 70 - RVI 70	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	-	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
RI 80 - RVI 80	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	-	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
RI 90 - RVI 90	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	-	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
RI 100 - RVI 100	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	-	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
RNI 60 - RNVI 60	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	-	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
S 60	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
S 80	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	☑	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
S 90	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	☑	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
MZ 60	☑	-	☑	☑	-	☑	☑	☑	☑	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
MZ 70	☑	-	☑	☑	-	☑	☑	☑	☑	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
MZ 80	☑	-	☑	☑	-	☑	☑	☑	☑	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
ML 60 - ML 60 Lux	☑	-	☑	☑	-	☑	☑	☑	☑	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
ML 80 - ML 80 Lux	☑	-	☑	☑	-	☑	☑	☑	☑	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
ML 60 Rustik	☑	-	☑	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	-	-	☑	☑	
ML 80 Rustik	☑	-	☑	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	-	-	☑	☑	
L 90	☑	-	☑	-	-	☑	☑	☑	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	-	-	☑	☑	
ZVI 60	☑	-	☑	☑	☑	☑	☑	-	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
ZVI 90	☑	-	☑	☑	☑	☑	☑	-	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	☑	☑	☑	☑	
N 94	☑	-	☑	-	-	☑	☑	☑	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	-	-	☑	-	-	-	☑	☑	
FE 60 - FVE 60	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	-	☑	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	-	-	☑	☑	
FE 70 - FVE 70	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	-	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	-	-	☑	☑	
FE 90 - FVE 90	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	-	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	-	-	☑	☑	
FE 100 - FVE 100	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	-	-	☑	-	-	-	-	☑	☑	☑	-	-	☑	☑	-	-	☑	☑	

☑ serienmäßig ☑ nach Wahl ☑ optional - nicht erhältlich

(1) Nur für die Modelle RVE, RNVE, RVI, RNVI, FVE.

(2) In Inox. Für die Modelle ML 60 Rustik, ML 80 Rustik, L 90, wird der Sockel in Schwarz lackiertem Stahl angefertigt.

(3) Siehe technische Datenblätter auf der Homepage (zum Herunterladen).

(4) Nur für Modelle mit Rauchausgang hinten. Rauchausgang oben optional.

Technische Daten Zentralheizungsherde

Technische Angaben

Modelle	Länge	Tiefe	Höhe(1)	Herdrahmenstärke(2)	Wischleiste (HxT)	Stahl-Herdplatte	Durchmesser PC1 und PC2	Sockelhöhe	Sockeleinzug	Feuerraumöffnung (LxH)	Tiefe Brennchamber (Mittelwert)	Maße Backofen (LxTxH)	Gewicht (kg)	Nennwärmeleistung (kW)	Leistung wasserseitig (kW)	Wirkungsgrad mit reduzierter Leistung %	Wirkungsgrad der Nennwärmeleistung %	Abgasmassenstrom (g/s)	Abgastemperatur(5) (°C)	Empfohlener Förderdruck (Pa)
RTE 60 - RTVE 60	600	600	850-860	30/40	60x15	511x491	240	100	0-90	226x260	375	-	210	5,7-18,6	2,6-8,5	83,2	83,2-79,0	6,9	160	12
RTE 80 - RTVE 80	800	600	850-860	30/40	60x15	711x491	240	100	0-90	226x260	375	350x430x260	260	11,3-22,3	6,5-15,1	87,0	80,3-75,2	13,4	202	12
RTE 90 - RTVE 90	900	600	850-860	30/40	60x15	811x491	240	100	0-90	226x260	375	450x430x260	270	11,3-22,3	6,5-15,1	87,0	80,3-75,2	13,4	202	12
ST 90	900	600	850	30	40x15	781x481	320	30	-	260x265	385	350x430x279	250	11,3-23,8	6,5-13,4	87,0	80,3-77,0	13,4	202	12
STP	1050	600	850	30	40x15	681x481	320	30	-	260x265	420	300x430x279	(3)	11,3-30,7	6,5-20,3	87,0	80,3-70,2	13,4	202	12
LT 90	900	600	850	30	40x15	781x481	320	30	-	260x265	385	350x430x279	(4)	11,3-23,8	6,5-13,4	87,0	80,3-77,0	13,4	202	12

Maße in mm

- (1) SERIE RTE-RTVE: Höhe ohne Wischleiste (Maße Wischleiste 60x15 mm HxT). Mit Herdrahmen zu 30 mm: Herdhöhe 850 mm. Mit Herdrahmen zu 40 mm: Herdhöhe 860 mm. SERIE ST, STP, LT: Höhe ohne Wischleiste.
 (2) Herdrahmenüberstand SERIE RTE-RTVE: 5 mm. Herdrahmenüberstand SERIE ST, STP, LT: 20 mm.
 (3) 335 kg Ausführung Standard. 360 kg Ausführung Rustik Weiß und Rot. 375 kg Ausführung Rustik Naturstein.
 (4) 300 kg Ausführung Rustik Weiß und Rot. 315 kg Ausführung Rustik Naturstein.
 (5) Durchschnittstemperatur der Nennwärmeleistung. Die Rauchgastemperatur kann auch höher sein.
 Verwenden Sie Anschlussrohre mit einer Mindestanforderung von T400.

Ausstattung

Modelle	Anschluss externe Frischluftzufuhr - External Air®	Automatische Luftregulierung - Air Control®	Verbrennungssystem H ₂ O System®	Sicherheitswärmetauscher-Vorrichtung	Seitliche Wasseranschlüsse	Sofortiges Warmbrauchwasser	Natürlich, thermokonvektiv belüftete Seitenwände	Feuerraumtür mit dreifach verglastem Sichtfenster (1)	Feuerraumtür mit zweifach verglastem Sichtfenster	Schutz für Feuerraumtür (1)	Doppelt verglaste Backofentür mit Thermometer	Backofenbeleuchtung	Backblech auf Teleskopschienen	Umwälzpumpe - Heizanlage	Sockel auf Maß(2)	Regulierbare Stellfüße	Holzlade mit gedämpftem Selbsteinzug Soft Close	Regulierbarer Rauchausgang auf der Rückseite(3)	Glaskeramik-Herdplatte	Herdplattenabdeckung in Inox	Abstandsverbindungen	Gelochte Distanzflügel	Inox-Profil für Herdrahmen	Wartungs-Set
RTE 60 - RTVE 60	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🟢	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	
RTE 80 - RTVE 80	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🟢	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	
RTE 90 - RTVE 90	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🟢	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	
ST 90	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🟢	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	
STP	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🟢	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	
LT 90	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🟢	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	

🔴 serienmäßig 🟢 nach Wahl 🔴 optional - nicht erhältlich

- (1) Nur für die Modelle RTVE.
 (2) In Edelstahl (für die Serie LT Schwarz lackiert).
 (3) Siehe technische Datenblätter auf der Homepage (zum Herunterladen).

Technische Daten Kaminöfen

Technische Angaben

Modelle	Länge	Tiefe	Höhe	Feuerraumöffnung (LxH)	Maße Backofen (LxTxH)	Gewicht (kg)	Nennwärmeleistung (kW)	Wirkungsgrad der Nennwärmeleistung %	Abgasmassenstrom (g/s)	Abgastemperatur (C°)(2)	Empfohlener Förderdruck (Pa)
X Art Basic	600	476	1173	372x350	-	240	9,5	85,2	8,5	195	12
X Art Plus	600	476	1546	372x350	-	273/343 ⁽¹⁾	9,5	85,2	8,5	195	12
X Art Chef	600	476	1546	372x350	350x320x215	280	9,5	85,2	8,5	195	12
X Rock Basic	550	462	1163	372x350	-	275	9,5	85,2	8,5	195	12
X Rock Plus	550	462	1536	372x350	-	302/371 ⁽¹⁾	9,5	85,2	8,5	195	12
X Rock Chef	550	462	1536	372x350	350x320x215	340	9,5	85,2	8,5	195	12
X Line Basic	534	464	1145	372x350	-	175	9,5	85,2	8,5	195	12
X Line Plus	534	464	1518	372x350	-	176/246 ⁽¹⁾	9,5	85,2	8,5	195	12
X Line Chef	534	464	1518	372x350	350x320x215	220	9,5	85,2	8,5	195	12
X Vision	534	464	1300	372x350	-	170	9,5	85,2	8,5	195	12
X 50 V	520	450	827	372x350	-	110	9,5	85,2	8,5	195	12
X Dateo	534	464	1170	372x350	-	145	9,5	85,2	8,5	195	12
X Living	534	464	805	372x350	-	120	9,5	85,2	8,5	195	12

Maße in mm

(1) Mit wärmespeichernden Ringen (70 kg) in Durasic® (optional).

(2) Durchschnittstemperatur der Nennwärmeleistung. Die Rauchgastemperatur kann auch höher sein. Verwenden Sie Anschlussrohre mit einer Mindestanforderung von T400.

Ausstattung

Modelle	Externe Frischluftzufuhr - External Air®	Regul. Primär-, Sekundär- und Tertiärluft	Verbrennungssystem Superflame®	Feuerraumtür mit Keramikfenster-Shiny Glass®	Feuerraumtür mit autom. Sicherheitsverschluss	Edelstahl-Backofen	Doppelt vergl. Backofentür mit Thermometer	Regulierbare Stellfüße	Offene Holzaufbewahrung	Geschlossene Holzaufbewahrung mit Tür	Rauchausgang oben	Rauchausgang hinten	Bodenschutz	Wärmespeicher-System Durasic®
X Art Basic	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	-	-	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	-
X Art Plus	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	-	-	🔥	🔥	🔥	🔥	-	🔥	🔥
X Art Chef	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	-	🔥	-
X Rock Basic	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	-	-	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	-
X Rock Plus	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	-	-	🔥	🔥	🔥	🔥	-	🔥	🔥
X Rock Chef	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	-	🔥	-
X Line Basic	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	-	-	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	-
X Line Plus	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	-	-	🔥	🔥	🔥	🔥	-	🔥	🔥
X Line Chef	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	-	🔥	-
X Vision	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	-	-	-	-	-	🔥	🔥	🔥	-
X 50 V	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	-	-	-	-	-	🔥	🔥	🔥	-
X Dateo	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	-	-	-	-	-	🔥	🔥	🔥	-
X Living	🔥	🔥	🔥	🔥	🔥	-	-	-	-	-	🔥	🔥	🔥	-

🔥 serienmäßig 🔥 optional - nicht erhältlich

Technische Daten Serie PRO



Technische Angaben

Modelle	Länge	Tiefe	Höhe ⁽¹⁾	Herdrahmenstärke	Stahl-Herdplatte ⁽²⁾	Feuerraumöffnung (LxH)	Tiefe Brennkammer (Mittelwert)	Maße Backofen (LxTxH)	Leistung (kW)	Leistung wasserseitig (kW)	Gewicht (kg)	Wirkungsgrad %	Abgasmassenstrom (g/s)	Abgastemperatur ⁽³⁾ (°C)	Empfohlener Förderdruck (Pa)
PRO 110	1100	700	870	50	910x580	226x260	510	550x530x260	8,6-13	-	350	86,4	8,6	149	12
PRO 130	1300	800	870	50	1110x680	226x260	610	550x660x260	8,6-14	-	415	86,4	8,6	149	12
PRO 110 TERMO	1100	700	870	50	960x580	226x260	480	550x530x260	11,3-22,3	6,5-15,1	400	80,3-75,2	13,4	202	12
PRO 130 TERMO	1300	800	870	50	1160x680	226x260	480	550x660x260	11,3-22,3	6,5-15,1	465	80,3-75,2	13,4	202	12

Maße in mm

(1) Höhe ohne Wischleiste (Maße Wischleiste 60x20 mm HxT). Serienmäßig: Sockel mit Blende zu 100 mm und nivellierbaren Stellfüßen.

(2) Durchmesser Einlegeplatte/-ringe: 320 mm.

(3) Durchschnittstemperatur der Nennwärmeleistung. Die Rauchgastemperatur kann auch höher sein. Verwenden Sie Anschlussrohre mit einer Mindestanforderung von T400.

Ausstattung

Modelle	Anschluss externe Frischluftzufuhr	Automatische Primärluftregulierung	Vorgewärmte Sekundärluft	Regulierb. Rauchausgang auf der Rückseite	Höhenverstellbare Stellfüße	Seitlicher Hitzeschutz	Doppelt vergl. Backofentür mit Thermometer	Edelstahl-Backofen mit Innenbeleuchtung	Backblech und Grillrost	Wasserschiff	Herdstange	Herdplattenabdeckung	Schutz für Feuerraumtür ⁽¹⁾	Feuerraumtür mit dreifach vergl. Sichtfenster	Inox-Profile für Herdrahmen	Sockel auf Maß ⁽²⁾	Doppelter Backofen
PRO 110	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	-	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉
PRO 130	☉	☉	☉	-	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉
PRO 110 TERMO	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	-	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉
PRO 130 TERMO	☉	☉	☉	-	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉

(1) Erhältlich für dreifach verglaste Feuerraumtür.

(2) In Edelstahl.

☉ **serienmäßig**

☉ **optional**

- **nicht erhältlich**

Technische Daten Zentralheizungsöfen

Technische Angaben

Modelle	Länge	Tiefe	Höhe	Brennkammer (LxTxH)	Maße Backofen (LxTxH)	Gewicht (kg)	Nennwärmeleistung (kW)	Leistung wasserseitig (kW)	Wirkungsgrad %	Abgasmassenstrom (g/s)	Abgastemperatur (C°)(1)	Empfohlener Förderdruck (Pa)
T Line Basic	490	600	1187	244x411x372	-	256	9,1-25,9	2,0-17,1	85,1-76,1	7,7	199	13
T Line Chef	490	600	1187	244x411x372	250x525x190	277	9,1-25,9	2,0-17,1	85,1-76,1	7,7	199	13
T Art Basic	490	600	1233	244x411x372	-	278	9,1-25,9	2,0-17,1	85,1-76,1	7,7	199	13
T Art Chef	490	600	1233	244x411x372	250x525x190	299	9,1-25,9	2,0-17,1	85,1-76,1	7,7	199	13
T Rock Basic	490	600	1206	244x411x372	-	302	9,1-25,9	2,0-17,1	85,1-76,1	7,7	199	13
T Rock Chef	490	600	1206	244x411x372	250x525x190	323	9,1-25,9	2,0-17,1	85,1-76,1	7,7	199	13

Maße in mm

(1) Durchschnittstemperatur der Nennwärmeleistung. Die Rauchgastemperatur kann auch höher sein. Verwenden Sie Anschlussrohre mit einer Mindestanforderung von T400.

Ausstattung

Modelle	Externe Frischluftzufuhr - External Air®	Automatische Luftregulierung - Air Control®	Verbrennungssystem H ₂ O System®	Feuerraumtür mit Keramikfenster - Shiny Glass®	Edelstahl-Backofen	Backblech auf Teleskopschienen und Grillrost	Doppelt vergl. Backofentür mit Thermometer	Regulierbare Stellfüße	Rauchausgang oben	Sicherheitswärmetauscher-Vorrichtung	Bodenschutz
T Line Basic	☺	☺	☺	☺	-	-	-	☺	☺	☺	☺
T Line Chef	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺
T Art Basic	☺	☺	☺	☺	-	-	-	☺	☺	☺	☺
T Art Chef	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺
T Rock Basic	☺	☺	☺	☺	-	-	-	☺	☺	☺	☺
T Rock Chef	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺

☺ serienmäßig ☺ optional - nicht erhältlich

Konfigurieren Sie Ihren Rizzoli-Holzherd gemütlich von Zuhause aus.



Wählen Sie auf www.rizzolicucine.it Ihren Herd aus und konfigurieren Sie einfach und schnell verschiedene Details.


RIZZOLI®

Rizzoli GmbH - Einziger Firmensitz
Handwerkerzone 1, Fraktion San Lugano
39040 Truden im Naturpark (BZ) - Italien
Tel. +39 0471 887551
info@rizzolicucine.it - www.rizzolicucine.it

Ein Unternehmen aus
SÜDTIROL



MISTO
Da fonti gestite in
maniera responsabile
FSC® C021437



#rizzolicucine