

COLLEZIONE

2023



RIZZOLI®

FIRE SINCE 1912



Un secolo di storia. La nostra.

Quando nel 1912 il fondatore
Carlo Rizzoli iniziò a lavorare come fabbro magnano
alle pendici delle Dolomiti, nessuno avrebbe mai immaginato
a cosa quelle abili mani avrebbero portato.

Oggi, a distanza di oltre un secolo, Rizzoli produce
e commercializza prodotti in tutta Europa e nel mondo.
Nel tempo Rizzoli ha aggiunto alla abilità artigiana l'impiego
delle migliori tecnologie e dei migliori materiali.

Quello che è rimasto immutato è la passione, la tenacia
e la volontà di offrire ai clienti un prodotto estremamente
innovativo, sicuro, funzionale e dall'ottimo design.

Questa è in sintesi la nostra storia, fatta di persone
che prima di ogni altra cosa amano il proprio lavoro
e che non vedono l'ora di dividerlo con voi.

Famiglia Rizzoli



Rizzoli 



Scopri di più

Headquarter Rizzoli - 25.000 mq - Trodena nel Parco Naturale (BZ) - Italia







Sommario

18

Cucine a legna

52

Termocucine a legna

60

Personalizzate su misura

62

Cucine a legna
senza basamento

66

Cucine e termocucine a legna
professionali

68

Cappe aspiranti

70

Stufe a legna

80

Inseriti a legna

82

Termostufe a legna

86

Area tecnica

Una lavorazione tutta italiana

Ogni prodotto viene interamente progettato e realizzato in Italia, nello stabilimento di Trodena (BZ), in Alto Adige.

Presso la sede, che si estende su una superficie di oltre 25.000 mq, si svolge tutta l'attività di ricerca e sviluppo, progettazione, produzione, marketing, gestione commerciale e amministrativa.

E' presente anche un ampio showroom.

Questo ci permette di controllare ogni fase della lavorazione, dalla materia prima all'immissione del prodotto finito nel mercato.

Le materie prime vengono lavorate utilizzando le più moderne tecnologie ma seguendo un approccio artigianale: in Rizzoli tutto viene assemblato a mano dai nostri tecnici per garantire i più elevati standard qualitativi.



Solo legna. Da sempre.

Fin dalla sua nascita nei primi del '900, Rizzoli ha sempre e solo costruito prodotti alimentati a legna.

La legna da ardere è un combustibile rispettoso dell'ambiente e del nostro delicato pianeta.

E' una fonte di energia rinnovabile e neutrale che non contribuisce all'aumento della CO₂ nell'atmosfera.

E' infatti dimostrato scientificamente che, durante la combustione, la legna emetta la stessa quantità di anidride carbonica che rilascerebbe con la decomposizione in natura.

Riscaldare con la legna significa anche risparmiare.

La legna continua ad essere, nella maggior parte dei casi, il combustibile più economico presente sul mercato. Oltre a questo, presenta altri vantaggi: è largamente disponibile sul territorio e la sua raccolta, abbinata a una corretta gestione del patrimonio boschivo, contribuisce alla migliore gestione di boschi e foreste.

Rizzoli continua fermamente a credere in questi fondamentali concetti, tanto da concentrare tutte le sue ricerche su prodotti che si basano solo ed esclusivamente sul consumo di legna da ardere.



Tecnologie certificate

Oltre cent'anni di storia fanno la differenza. In Rizzoli siamo costantemente orientati alla realizzazione di prodotti all'avanguardia nel rispetto delle più severe normative. Perché sappiamo che la qualità, per essere riconosciuta universalmente, deve prima di tutto essere certificata.

I nostri ingegneri lavorano ogni giorno per migliorare i processi e le tecnologie con un'attenzione particolare per l'ambiente. All'interno del nostro reparto di Ricerca & Sviluppo vengono sperimentati e testati nuovi sistemi di combustione e nuove tecnologie.

Tutti i nostri prodotti sono certificati da un laboratorio esterno, notificato a livello europeo, secondo le norme tecniche europee e rientrano nei limiti sulle emissioni richiesti dalle leggi Art.15a austriaca, BImSchV Stufe 2 tedesca, VKF svizzera, Flamme Verte francese e dal D.M. 186/2017 su emissioni e rendimenti per il bacino padano. Per le loro alte performance, tutti i nostri prodotti rientrano nelle classi energetiche A e A+.

Certificazioni:



Partner:



Air Control®

Il regolatore di tiraggio aumenta o riduce automaticamente la quantità d'aria comburente, garantendo sempre una combustione perfetta e controllata.

Il sistema Air Control® permette di ottimizzare e ridurre il consumo di legna.



Shiny Glass®

Le speciali porte fuoco con doppio o triplo vetro ceramico autopulente, abbinato a particolari passaggi e flussi di aria preriscaldata, garantiscono vetri sempre puliti durante il funzionamento e una perfetta visione del fuoco.



External Air®

Tutti i prodotti Rizzoli, grazie alla predisposizione per la presa d'aria esterna, sono la soluzione ideale per le case passive o ben isolate, ed indispensabile per le CaseClima.

L'aria comburente per la combustione viene prelevata dall'esterno e non dal locale dove è installato il prodotto.



Touch Control®

In alcuni modelli di termocucine e cappe aspiranti Rizzoli sono presenti pulsantiere con comandi "touch" che facilitano le operazioni di accensione/spengimento e controllo dell'apparecchio.



Steel Structure

Per tutti i prodotti Rizzoli ha scelto di utilizzare solo materiali di alta qualità, selezionando acciai di prima scelta da fornitori certificati.



Fabbricazione Eco-friendly

Grazie alle materie prime 100% riciclabili utilizzate e alle tecnologie implementate, i prodotti Rizzoli sono a pieno titolo eco-friendly.



Surround Heat®

Le cucine a legna dotate del sistema certificato Surround Heat® per l'incasso tra i mobili, garantiscono la migliore sicurezza in tutte le situazioni e condizioni di installazione.

Il sistema certificato di abbattimento del calore utilizza materiali isolanti di ultima generazione che integrati a tecnologici dissipatori di calore, garantiscono un ottimo isolamento laterale.

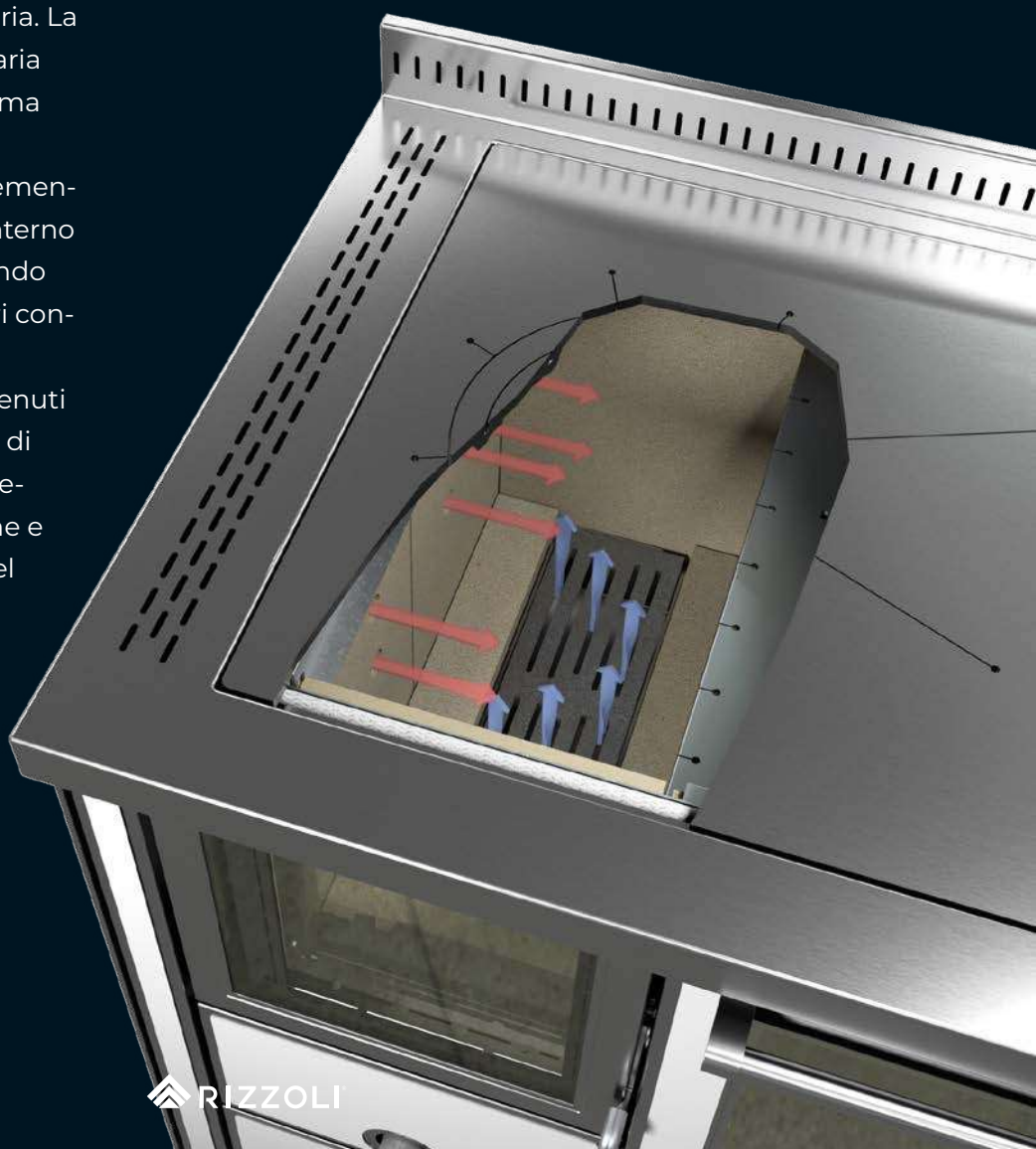


Superflame®

Il sistema di combustione Superflame®, presente nelle cucine a legna, consiste nell'abbinare la camera di combustione in materiale refrattario ad una particolare geometria dei passaggi di aria, permettendo il preriscaldamento e la prevalenza dell'afflusso di aria secondaria rispetto alla primaria. La posizione precisa di ingresso dell'aria secondaria completa questo sistema innovativo.

La legna brucia molto più efficacemente grazie ai 1200°C sviluppati all'interno della camera di combustione, dando vita a maggiori rendimenti, minori consumi e minori emissioni.

Questi eccellenti risultati sono ottenuti anche grazie alla grande quantità di materiale refrattario certificato presente nella camera di combustione e nel girofumi. L'elevato spessore del refrattario garantisce un notevole accumulo termico prodotto durante la combustione ed un rilascio costante e graduale nelle ore successive, anche quando il fuoco è già spento.



Scarico termico

Rizzoli realizza tutte le caldaie delle proprie termocucine con l'implementazione di un sistema di scarico termico che prevede la presenza di un circuito supplementare all'interno della caldaia (serpentina).

Questo sistema, obbligatorio nel caso di installazione a vaso chiuso, prevede appositi attacchi che sono già presenti sulle termocucine Rizzoli.

L'impianto di scarico termico permette di raffreddare direttamente la caldaia attraverso lo scorrimento di acqua fredda in un circuito separato all'interno della caldaia.



H₂O System®

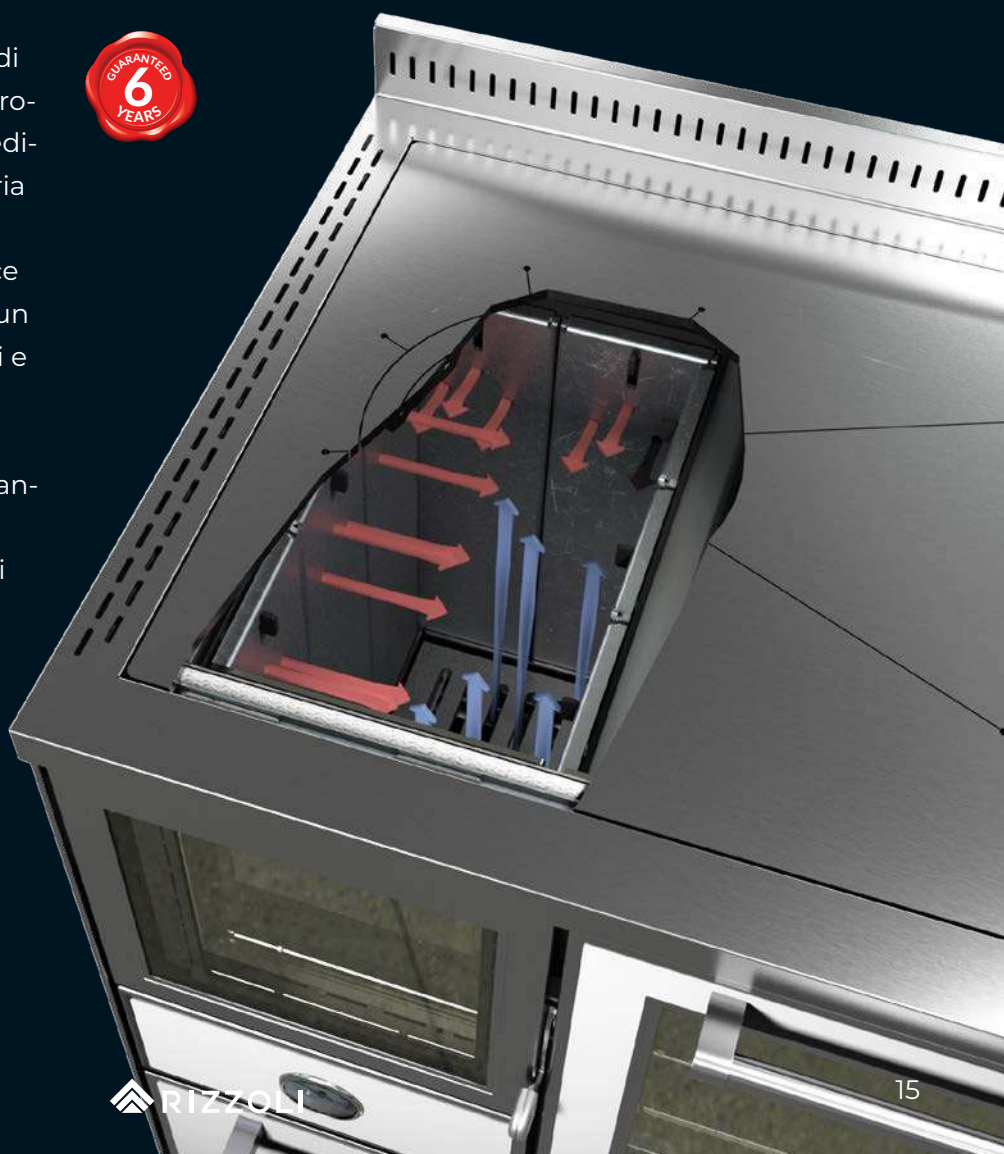
Dal laboratorio Ricerca & Sviluppo Rizzoli nasce l'innovativo H₂O System® che rivoluziona il processo di combustione delle termocucine.

La camera di combustione è dotata di un rivestimento in acciaio inox che protegge la caldaia e crea una intercapedine per il passaggio dell'aria secondaria preriscaldata.

Il nuovo sistema certificato garantisce un'ottima combustione della legna, un maggiore abbattimento delle polveri e un elevato rendimento.

Non solo, il fuoco non è più a diretto contatto con il corpo caldaia preservando maggiormente la durata.

Grazie al sistema H₂O System® Rizzoli allunga la garanzia delle proprie caldaie a 6 anni.



La gamma prodotti Rizzoli





Serie R

Tradizione e personalizzazione.

Le cucine a legna Serie R rappresentano il frutto di oltre cent'anni di attività di Rizzoli. La particolare costruzione, nonché il processo di fabbricazione adottato per la Serie R, permettono grande flessibilità e personalizzazione, facendone la scelta ideale quando sono richieste delle particolari specifiche per l'installazione e l'abbinamento ad altri mobili.



SCOPRI LA GAMMA



Cucine a legna
Serie R

Serie R

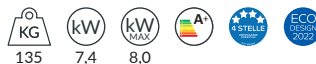
RE senza forno



Modelli:

RE 40

Misure (LxPxH): 400x600x850-920 mm



RE 45

Misure (LxPxH): 450x600x850-920 mm



RE 50

Misure (LxPxH): 500x600x850-920 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

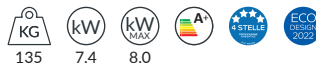
RVE senza forno



Modelli:

RVE 40

Misure (LxPxH): 400x600x850-920 mm



RVE 45

Misure (LxPxH): 450x600x850-920 mm



RVE 50

Misure (LxPxH): 500x600x850-920 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

Porta fuoco con triplo vetro

Configura la tua cucina



Colori, scelte e opzioni: pag. 30-33

Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 86-87

Serie R

RE con forno



Modelli:

RE 60

Misure (LxPxH): 600x600x850-920 mm
Misure forno (LxPxH): 250x430x260 mm



RE 80

Misure (LxPxH): 800x600x850-920 mm
Misure forno (LxPxH): 350x430x260 mm



RE 90

Misure (LxPxH): 900x600x850-920 mm
Misure forno (LxPxH): 450x430x260 mm



Finiture:

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

RVE con forno

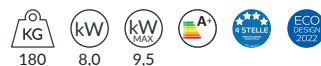


Porta fuoco con triplo vetro

Modelli:

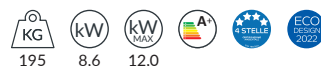
RVE 60

Misure (LxPxH): 600x600x850-920 mm
Misure forno (LxPxH): 250x430x260 mm



RVE 80

Misure (LxPxH): 800x600x850-920 mm
Misure forno (LxPxH): 350x430x260 mm



RVE 90

Misure (LxPxH): 900x600x850-920 mm
Misure forno (LxPxH): 450x430x260 mm



Finiture:

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

Configura la tua cucina



Colori, scelte e opzioni: pag. 30-33

Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 86-87

Serie R

RNE con forno



Modello:

RNE 50

Misure (LxPxH): 500x600x850-920 mm

Misure forno (LxPxH): 300x430x160 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

RNVE con forno



Modello:

RNVE 50

Misure (LxPxH): 500x600x850-920 mm

Misure forno (LxPxH): 300x430x160 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

Porta fuoco con triplo vetro

Configura la tua cucina



Colori, scelte e opzioni: pag. 30-33

Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 86-87



Le cucine a legna Serie RI, RVI, RNI e RNVI sono state progettate per l'installazione tra i mobili in massima sicurezza. Il segreto di queste Serie è il sistema Surround Heat®, ideato dal laboratorio Ricerca & Sviluppo Rizzoli per risolvere qualsiasi problema d'installazione tra i mobili. Il sistema certificato di abbattimento del calore utilizza materiali isolanti di ultima generazione che integrati a tecnologici dissipatori di calore garantiscono un ottimo isolamento, riducendo la distanza di sicurezza laterale da materiali infiammabili a soli 2mm.



SCOPRI LA GAMMA



Cucine a legna
Serie R

Serie R

RI senza forno



Modello:

RI 60

Misure (LxPxH): 600x600x850-920 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

RVI senza forno



Modello:

RVI 60

Misure (LxPxH): 600x600x850-920 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

Porta fuoco con triplo vetro

Configura la tua cucina

Colori, scelte e opzioni: pag. 30-33

Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 86-87



Serie R

RI con forno



RVI con forno



Porta fuoco con triplo vetro

Modelli:

RI 70

Misure (LxPxH): 700x600x850-920 mm
Misure forno (LxPxH): 250x430x260 mm



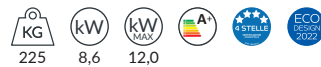
RI 80

Misure (LxPxH): 800x600x850-920 mm
Misure forno (LxPxH): 250x430x260 mm



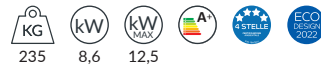
RI 90

Misure (LxPxH): 900x600x850-920 mm
Misure forno (LxPxH): 350x430x260 mm



RI 100

Misure (LxPxH): 1000x600x850-920 mm
Misure forno (LxPxH): 450x430x260 mm



Finiture:

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

Modelli:

RVI 70

Misure (LxPxH): 700x600x850-920 mm
Misure forno (LxPxH): 250x430x260 mm



RVI 80

Misure (LxPxH): 800x600x850-920 mm
Misure forno (LxPxH): 250x430x260 mm



RVI 90

Misure (LxPxH): 900x600x850-920 mm
Misure forno (LxPxH): 350x430x260 mm



RVI 100

Misure (LxPxH): 1000x600x850-920 mm
Misure forno (LxPxH): 450x430x260 mm



Finiture:

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

Configura la tua cucina



Colori, scelte e opzioni: pag. 30-33

Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 86-87

Serie R

RNI con forno



Modello:

RNI 60

Misure (LxPxH): 600x600x850-920 mm

Misure forno (LxPxH): 300x430x160 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

RNVI con forno



Modello:

RNVI 60

Misure (LxPxH): 600x600x850-920 mm

Misure forno (LxPxH): 300x430x160 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

Porta fuoco con triplo vetro

Colori, scelte e opzioni: pag. 30-33

Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 86-87

Configura la tua cucina



Monoblocchi Coordinati unici ed esclusivi.

Praticità, eleganza ed esclusività sono le caratteristiche che contraddistinguono i monoblocchi con cucine e termocucine a legna Rizzoli. Grazie all'ampia possibilità di personalizzazione costruttiva e alle scelte estetiche, i monoblocchi sono la soluzione ideale per integrarsi a tutti i tipi di arredamento e permettono di avere in un unico blocco la cucina a legna, il piano cottura ed il forno elettrico.

A completamento dei monoblocchi Rizzoli propone elettrodomestici da incasso di alta qualità che possono essere rifiniti con la stessa finitura della cucina a legna.



SCOPRI LA GAMMA



Cucine a legna
Serie R

Monoblocchi Serie R

In questa pagina sono proposti alcuni esempi di monoblocchi Serie R. Sono possibili molte altre combinazioni abbinando qualsiasi modello della Serie RE-RVE disponibile a catalogo ad una struttura elettrodomestici da 60, 70 e 90 cm. A richiesta sono realizzabili delle soluzioni personalizzate su misura.

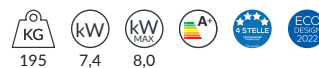
RE-RVE combi senza forno



Esempio
in figura:

RE 100 COMBI

Misure (LxPxH): 1000x600x850-860 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

RE-RVE combi con forno



Esempio
in figura:

RE 140 COMBI

Misure (LxPxH): 1400x600x850-860 mm

Misure forno (LxPxH): 350x430x260 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

Colori, scelte e opzioni: pag. 30-33

Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 86-87

Strutture elettrodomestici

Tra le personalizzazioni della Serie R c'è la possibilità di integrare le cucine e termocucine a legna con una struttura per elettrodomestici che può essere posizionata sia a destra che a sinistra della cucina e termocucina a legna. La struttura può essere fornita anche singolarmente in tre modelli da 60, 70 e 90 cm. Rizzoli propone elettrodomestici ad incasso di alta qualità (piani cottura gas, vetroceramica, induzione e forni). A richiesta sono realizzabili soluzioni personalizzate.



Modello:

Struttura 60

Misure (LxPxH): 600x600x850-920 mm

Finiture:

Variant

Inox

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



Modello:

Struttura 70

Misure (LxPxH): 700x600x850-920 mm

Finiture:

Variant

Inox

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



Modello:

Struttura 90

Misure (LxPxH): 900x600x850-920 mm

Finiture:

Variant

Inox

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

Complementi d'arredo in acciaio

A completamento dei monoblocchi Rizzoli propone lavelli, mobili, pensili, piani realizzati in acciaio inox su misura, che possono essere rifiniti con la stessa finitura della cucina e termocucina a legna. Tipicamente abbinabili ad una cappa di aspirazione Rizzoli, queste combinazioni donano un tocco di vera esclusività.



Modello:

Mobili

Finiture:

Dimensioni su misura

Variant

Inox

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



Modello:

Pensili

Finiture:

Dimensioni su misura

Variant

Inox

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



Modello:

Lavelli

Finiture:

Dimensioni su misura

Variant

Inox

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

Colori e finiture

Tutti i modelli della Serie R sono disponibili in diverse finiture e colori. Nelle versioni Variant, Inox ed Epoka (escluso il modello P54), le cucine o termocucine a legna Serie R sono fornite di serie con fianchi e zoccolo in acciaio inox. A richiesta è possibile avere anche i fianchi nella finitura Epoka e Variant.

Variant



Variant Bianco



Variant Nero



Variant Sabbia



Variant Antracite



Variant Panna



Variant Rosso



Variant Perla
(Metallizzato)



Variant Bronzo
(Metallizzato)



Variant Argento
(Metallizzato)



Colore Variant RAL
(opzione a richiesta)

Inox



Inox

Colori e finiture

Epoka



Epoka P14



Epoka P44



Epoka P46



Epoka P54



Epoka P56



Epoka P59
(in rame)



Colore Epoka RAL
(opzione a richiesta)

Altre finiture Epoka (opzione a richiesta)



P23



P32



P33



P40



P74



P75



P76



P77



P78



P79

Scelte di serie

La scelta del piano permette di definire liberamente lo spessore (30 o 40 mm), la finitura del bordo anteriore (dritta o arrotondata mezzo toro) e la presenza o meno dell'alzatina. Per ogni cucina o termocucina a legna sono disponibili di serie otto tipi diversi di piano. A richiesta è possibile avere il piano personalizzato nello spessore, nella forma dell'alzatina e nell'arrotondamento del bordo. E' possibile modificare la larghezza e la forma del piano, ad esempio per inserire il piano cottura o per adattarsi al meglio allo spazio disponibile.

Piani



30 o 40 mm costa dritta senza alzatina



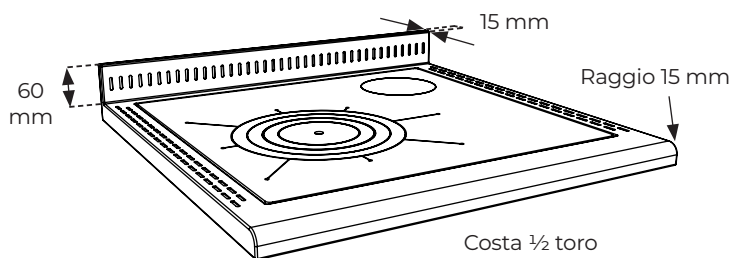
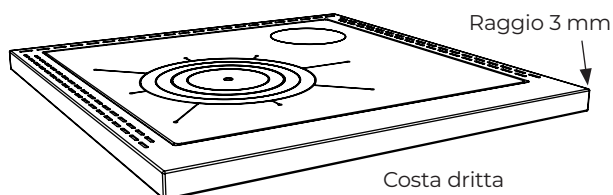
30 o 40 mm costa ½ toro senza alzatina



30 o 40 mm costa dritta con alzatina



30 o 40 mm costa ½ toro con alzatina



Piastre

Le piastre radianti in acciaio possono essere fornite sia con i cerchi tradizionali (PC2) che con il disco unico ad alto rendimento (PC1). Per tutti i modelli è anche disponibile a scelta la piastra in vetroceramica.



Piastra PC1



Piastra PC2



Vetroceramica

Maniglie e pomoli

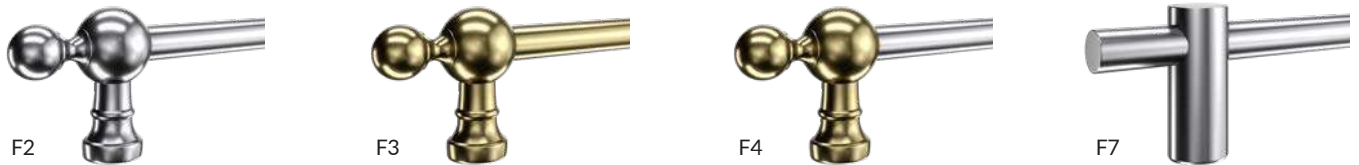
Le versioni Inox si possono scegliere con sette differenti tipi di maniglia, le versioni Variant sono corredate dal particolare pomolo in acciaio inox, mentre le versioni Epoka si possono scegliere con pomoli in acciaio inox satinato o in ottone. Altre combinazioni a richiesta.



Opzioni

Corrimano

A richiesta è possibile personalizzare le cucine a legna con corrimano per renderle ancora più complete e funzionali. Il corrimano è disponibile in quattro diverse versioni e può essere richiesto indifferentemente su ciascun lato.



Leva apertura porte Serie PRO

A richiesta è possibile sostituire la leva apriporta di serie con le leve Serie PRO.



Serie S

Versatilità ed eleganza.

Dalle linee essenziali la Serie S è la cucina a legna da libera installazione ideale per qualsiasi tipo di arredamento, da quello più moderno a quello più classico e tradizionale, grazie all'ampia scelta di colori e finiture.



SCOPRI LA GAMMA



Cucine a legna
Serie S

Colori e finiture

Classica

Porte verniciate nere e maniglie in legno di noce.



Nero



Bianco



Rosso Bordeaux



Antracite



Sabbia



Bronzo
(Metallizzato)



Argento
(Metallizzato)



Perla
(Metallizzato)

Moderna

Porte in acciaio inox e maniglie in acciaio.



Nero



Bianco



Rosso Bordeaux



Antracite



Sabbia



Bronzo
(Metallizzato)



Argento
(Metallizzato)



Perla
(Metallizzato)

Colori e finiture

Classica Inox



Inox

Moderna Inox



Inox

Colori RAL



Opzione a richiesta

Scelte di serie e opzioni

Piani

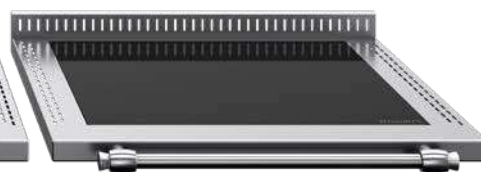
Le piastre radianti in acciaio possono essere fornite sia con i cerchi tradizionali in ghisa (PC2) che con il disco unico ad alto rendimento (PC1). È anche disponibile, a scelta, la piastra in vetroceramica.



Piastra PC1



Piastra PC2



Vetroceramica

Copripiastra e corrimano

Le cucine a legna Serie S possono essere personalizzate con l'aggiunta del copripiastra in acciaio inox. Con questo utile accessorio la piastra si trasforma in un pratico piano di lavoro da utilizzare a cucina spenta.

Di serie la Serie S viene fornita con corrimano frontale. È però possibile personalizzare la configurazione del corrimano a proprio piacimento.



Copripiastra con predisposizione attacco camino



Corrimano su tre lati



Copripiastra standard

Serie MZ

Modernità e design.

La Serie MZ è studiata per l'incasso tra i mobili attraverso lo speciale zoccolo telescopico che permette di regolare l'altezza della cucina a legna.

È inoltre presente il sistema certificato Surround Heat® per l'isolamento laterale del calore, grazie al quale è possibile incassare la cucina a legna ai mobili della cucina.



SCOPRI LA GAMMA



Cucine a legna
Serie M

Serie MZ



Modello:

MZ 60

Misure (LxPxH): 600x600x850-910 mm
 Misure forno (LxPxH): 350x470x160 mm



Finiture:

Standard ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
 Inox ●



Modello:

MZ 70

Misure (LxPxH): 700x600x850-910 mm
 Misure forno (LxPxH): 450x470x160 mm



Finiture:

Standard ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
 Inox ●



Modello:

MZ 80

Misure (LxPxH): 800x600x850-910 mm
 Misure forno (LxPxH): 550x470x160 mm



Finiture:

Standard ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
 Inox ●

Finiture e scelte di serie: pag. 44-45

Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 86-87

Configura la tua cucina



Serie ML

Modernità e design.

Questi modelli si contraddistinguono per la maxi camera di combustione in materiale refrattario e per il maxi forno panoramico che garantisce ottime prestazioni di cottura.



SCOPRI LA GAMMA



Cucine a legna
Serie M

Serie ML



Modello:

ML 60

Misure (LxPxH): 600x600x850 mm

Misure forno (LxPxH): 350x470x260 mm



Finiture:

Standard ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Inox ●



Modello:

ML 80

Misure (LxPxH): 800x600x850 mm

Misure forno (LxPxH): 550x470x260 mm



Finiture:

Standard ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Inox ●

Finiture e scelte di serie: pag. 44-45

Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 86-87

Configura la tua cucina



Serie ML Lux

La Serie ML Lux sfoggia un look estremamente elegante caratterizzato da porte completamente vetrate.



Modello:

ML 60 Lux Misure (LxPxH): 600x600x850 mm
Misure forno (LxPxH): 350x470x260 mm



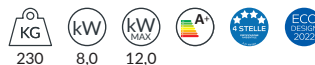
Finiture:

Standard ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Inox ●



Modello:

ML 80 Lux Misure (LxPxH): 800x600x850 mm
Misure forno (LxPxH): 550x470x260 mm



Finiture:

Standard ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Inox ●

Finiture e scelte di serie: pag. 44-45

Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 86-87

Configura la tua cucina



Serie ML Rustik

La Serie ML Rustik è caratterizzata da splendide ceramiche lavorate a mano o dalle pregiate pietre naturali che decorano i fianchi della cucina a legna. Il rivestimento in maiolica o pietra naturale garantisce un notevole accumulo termico prodotto durante la combustione ed un rilascio costante e graduale nelle ore successive, anche quando il fuoco è già spento.



Modello:

ML 60 Rustik

Misure (LxPxH): 600x600x850 mm

Misure forno (LxPxH): 350x470x260 mm



Finiture:

Rustik Rivestimento Maiolica



Rustik Rivestimento Pietra



Modello:

ML 80 Rustik

Misure (LxPxH): 800x600x850 mm

Misure forno (LxPxH): 550x470x260 mm



Finiture:

Rustik Rivestimento Maiolica



Rustik Rivestimento Pietra



Finiture e scelte di serie: pag. 44-45

Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 86-87

Configura la tua cucina



Colori e finiture

Standard



Nero



Bianco



Rosso Bordeaux



Antracite



Sabbia



Bronzo
(Metallizzato)



Argento
(Metallizzato)



Perla
(Metallizzato)

Rustik



Rustik Bianco
(rivestimento in maiolica)



Rustik Rosso
(rivestimento in maiolica)



Rustik Pietra Naturale
(rivestimento in pietra)

Colori e finiture

Inox



Inox

Colori RAL



Opzione a richiesta

Scelte di serie e opzioni

Piani

Le piastre radianti in acciaio possono essere fornite sia con i cerchi tradizionali in ghisa (PC2) che con il disco unico ad alto rendimento (PC1). È anche disponibile, a scelta, la piastra in vetroceramica.



Piastra PC1



Piastra PC2



Vetroceramica

Copripiastra e corrimano

Le cucine a legna Serie MZ-ML possono essere personalizzate con l'aggiunta del copripiastra in acciaio inox. Con questo utile accessorio la piastra si trasforma in un pratico piano di lavoro da utilizzare a cucina spenta. Di serie la Serie MZ-ML viene fornita senza corrimano. È però possibile personalizzare la configurazione del corrimano a proprio piacimento.



Copripiastra con predisposizione attacco camino



Corrimano su tre lati



Copripiastra standard

Serie L

Un gusto retrò dal cuore moderno.

La Serie L si contraddistingue per il rivestimento in Pietra Naturale o maiolica lavorata a mano da maestri ceramisti bassanesi, per le porte borghiate e invecchiate con procedimenti manuali e per le maniglie in legno pregiato. La camera di combustione è completamente rivestita in materiale refrattario certificato per un elevato accumulo di calore.



SCOPRI LA GAMMA



Cucine a legna
Serie L

Serie L



Modello:

L 90

Misure (LxPxH): 900x600x850-910 mm

Misure forno (LxPxH): 350x430x279 mm



Finiture:

Rustik Maiolica



Modello:

L 90

Misure (LxPxH): 900x600x850-910 mm

Misure forno (LxPxH): 350x430x279 mm



Finiture:

Rustik Pietra



Serie ZVI

Semplicità e praticità.

E' la serie ad incasso caratterizzata dall'ottimo rapporto qualità-prezzo, senza rinunciare all'affidabilità e alle tecniche costruttive Rizzoli. La Serie ZVI è una cucina a legna progettata nei minimi dettagli per rispondere alle attuali esigenze di mercato.



SCOPRI LA GAMMA



Cucine a legna
Serie ZVI

Serie ZVI



Modello:

ZVI 60

Misure (LxPxH): 600x600x850 mm

Misure forno (LxPxH): 250x430x260 mm



Finiture:

Standard ● ○ ●
Inox ●



Modello:

ZVI 90

Misure (LxPxH): 900x600x850 mm

Misure forno (LxPxH): 350x430x260 mm



Finiture:

Standard ● ○ ●
Inox ●



Serie N

Potente come il fuoco. Robusta come l'acciaio.

Dalla centenaria esperienza Rizzoli nasce la nuova Serie N, cucina a legna forgiata da un perfetto mix di maestria artigianale e industrializzazione robotica. Un concentrato di design, tecnologia e materiali al top, selezionati per farvi apprezzare al meglio il piacevole calore e il grande risparmio che solo una cucina a legna può regalare. La nuova Serie N è disponibile in tre splendide finiture, create per adattarsi alla perfezione al vostro ambiente.



SCOPRI LA GAMMA



Cucine a legna
Serie N

Serie N



Modello:

N 94 Steel

Misure (LxPxH): 940x600x870 mm

Misure forno (LxPxH): 350x430x260 mm



Finiture:

Steel Acciaio verniciato ●



Modello:

N 94 Country

Misure (LxPxH): 940x600x870 mm

Misure forno (LxPxH): 350x430x260 mm



Finiture:

Country Maiolica ● ●



Modello:

N 94 Stone

Misure (LxPxH): 940x600x870 mm

Misure forno (LxPxH): 350x430x260 mm



Finiture:

Stone Pietra Naturale ●

Configura la tua cucina



Serie RTE

Tradizione e personalizzazione.

Le termocucine a legna Serie RTE rappresentano il frutto di oltre cent'anni di attività di Rizzoli. La particolare costruzione, nonché il processo di fabbricazione adottato per la Serie RTE, permettono grande flessibilità e personalizzazione, facendone la scelta ideale quando sono richieste delle particolari specifiche per l'installazione e l'abbinamento ad altri mobili.

Con l'innovativo sistema di combustione certificato H₂O System® la camera di combustione è interamente rivestita da protezioni in acciaio che proteggono il corpo della caldaia.



SCOPRI LA GAMMA



Termocucine a legna
Serie RTE

Serie RTE

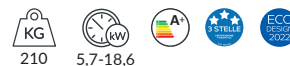
RTE senza forno



Modello:

RTE 60

Misure (LxPxH): 600x600x850-860 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

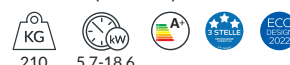
RTVE senza forno



Modello:

RTVE 60

Misure (LxPxH): 600x600x850-860 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

Porta fuoco con triplo vetro

Colori, scelte e opzioni: pag. 30-33

Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 88

Configura la tua cucina



Serie RTE

RTE con forno



Modelli:

RTE 80

Misure (LxPxH): 800x600x850-860 mm

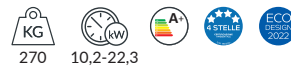
Misure forno (LxPxH): 350x430x260 mm



RTE 90

Misure (LxPxH): 900x600x850-860 mm

Misure forno (LxPxH): 450x430x260 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

RTVE con forno

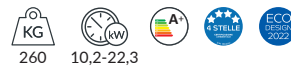


Modelli:

RTVE 80

Misure (LxPxH): 800x600x850-860 mm

Misure forno (LxPxH): 350x430x260 mm



RTVE 90

Misure (LxPxH): 900x600x850-860 mm

Misure forno (LxPxH): 450x430x260 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

Porta fuoco con triplo vetro

Colori, scelte e opzioni: pag. 30-33

Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 88

Configura la tua cucina



Monoblocchi Serie RT

In questa pagina sono proposti alcuni esempi di monoblocchi Serie RTE e RTVE. Sono possibili molte altre combinazioni abbinando qualsiasi modello della Serie RTE e RTVE disponibile a catalogo ad una struttura elettrodomestici da 60, 70 e 90 cm. A richiesta sono realizzabili delle soluzioni personalizzate su misura. Per ulteriori dettagli vedi pag. 29.

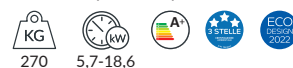
RTE combi senza forno



Modello:

RTE 120
COMBI

Misure (LxPxH): 1200x600x850-860 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

RTVE combi con forno



Modello:

RTVE 140
COMBI

Misure (LxPxH): 1400x600x850-860 mm

Misure forno (LxPxH): 350x430x260 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

Porta fuoco con triplo vetro

Colori, scelte e opzioni: pag. 30-33

Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 88

Configura la tua cucina



Serie ST-LT

Versatilità ed eleganza.

Dalle linee essenziali, le Serie ST e LT sono la scelta ideale per qualsiasi tipo di arredamento, da quello più moderno a quello più classico e tradizionale, grazie all'ampia scelta di colori e finiture. Con l'innovativo sistema di combustione certificato H₂O System® la camera di combustione è interamente rivestita da protezioni in acciaio che proteggono il corpo della caldaia.



SCOPRI LA GAMMA



Termocucine a legna
Serie ST e LT

TERMOCUCINE A LEGNA

Serie ST

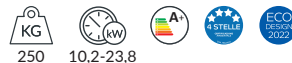


Modello:

ST 90

Misure (LxPxH): 900x600x850 mm

Misure forno (LxPxH): 350x430x279 mm



Finiture:

Classica ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Moderna ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Inox ●

TERMOCUCINE A LEGNA

Serie LT



Modello:

LT 90

Misure (LxPxH): 900x600x850 mm

Misure forno (LxPxH): 350x430x279 mm



Finiture:

Rustik Maiolica ● ●
Rustik Pietra ●

Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 88

Configura la tua cucina



Serie STP

Pronta all'uso.

La Serie STP comprende termocucine a legna che sono al top del mercato: 30,7 KW di potenza, camera di combustione capiente, estrema facilità di installazione. Queste termocucine si distinguono per la concezione innovativa e per la possibilità di fornire separatamente sia l'acqua per l'impianto di riscaldamento che per il circuito sanitario. La Serie STP è dotata di numerosi componenti impiantistici di serie.



SCOPRI LA GAMMA



Termocucine a legna
Serie STP

Serie STP



Modello:

STP

Misure (LxPxH): 1050x600x850 mm

Misure forno (LxPxH): 300x430x279 mm



Finiture:

Classica



Inox



Modello:

STP Rustik

Misure (LxPxH): 1050x600x850 mm

Misure forno (LxPxH): 300x430x279 mm



Finiture:

Rustik Maiolica



Rustik Pietra



CARATTERISTICHE KIT INTEGRATO

Centralina in vetro con comandi touch

Centralina di controllo con segnali acustici

Produzione istantanea di acqua calda sanitaria

Sistema di sicurezza integrato a vaso aperto

Sistema di scambio termico a serpentine in acciaio

Pompa per il circuito di riscaldamento

Flussostato di prevalenza acqua calda sanitaria

Pronta per l'installazione su impianto a vaso chiuso

Configura la tua cucina



Personalizzate Personalizzate su misura.

Una delle grandi peculiarità appartenenti alla centenaria storia Rizzoli è sempre stato l'alto grado di personalizzazione del prodotto, reso possibile solo grazie alla perfetta integrazione tra grande esperienza, spiccata creatività e alta maestria nel lavorare i materiali. Dal connubio di questi elementi, nascono prodotti che possono, a pieno titolo, essere considerati pezzi unici.



SCOPRI LA GAMMA



Personalizzate

Personalizzate

In questa pagina sono proposti alcuni esempi di cucine a legna personalizzate, ma tutti gli aspetti del prodotto possono essere personalizzati nei minimi particolari. L'ampia possibilità di personalizzazione nei rivestimenti, nelle dimensioni e nelle forme permettono di soddisfare ogni tipo di esigenza. Disponibili anche in versione termocucina.



Modello:

PE
senza forno

Misure (LxP): 800x600 mm



Modello:

PE
con forno

Misure (LxP): 1100x700 mm

Misure forno (LxPxH):
300x430x260 mm



Modello:

PE
ad angolo
con forno

Misure (LxP): 900x1400 mm

Misure forno (LxPxH):
300x430x260 mm



Serie FE-FVE

Elementi artigianali.

Rizzoli progetta e realizza tutta la ferramenta utile per costruire artigianalmente cucine e stufe a legna. I maestri fumisti potranno trovare porte, forni, cassetti, piani, piastre, corrimano e accessori per completare ogni tipo di prodotto. Sono inoltre disponibili cucine a legna senza base predisposte per essere rivestite a piacimento. Un'ampia gamma di finiture e scelte permette di soddisfare qualsiasi richiesta. I vari componenti possono essere personalizzati secondo le specifiche del maestro fumista.



SCOPRI LA GAMMA



Cucine a legna
Serie FE-FVE

Serie FE-FVE

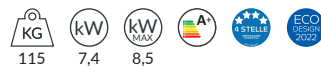
FE senza forno



Modello:

FE 60

Misure (LxPxH): 600x600x538-548 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

FVE senza forno



Modello:

FVE 60

Misure (LxPxH): 600x600x538-548 mm



Finiture:

Variant

Inox

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

Porta fuoco con triplo vetro

Colori, scelte e opzioni: pag. 30-33

Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 86-87

Serie FE-FVE

FE con forno



Modelli:

FE 70

Misure (LxPxH): 700x600x538-548 mm
Misure forno (LxPxH): 250x430x260 mm



FE 90

Misure (LxPxH): 900x600x538-548 mm
Misure forno (LxPxH): 350x430x260 mm



FE 100

Misure (LxPxH): 1000x600x850-920 mm
Misure forno (LxPxH): 450x430x260 mm



Finiture:

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

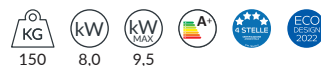
FVE con forno



Modelli:

FVE 70

Misure (LxPxH): 700x600x538-548 mm
Misure forno (LxPxH): 250x430x260 mm



FVE 90

Misure (LxPxH): 900x600x538-548 mm
Misure forno (LxPxH): 350x430x260 mm



FVE 100

Misure (LxPxH): 1000x600x850-920 mm
Misure forno (LxPxH): 450x430x260 mm



Finiture:

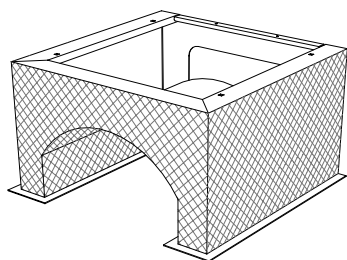
Variant
Inox
Epoka P14, P44, P46, P54, P56, P59

Porta fuoco con triplo vetro

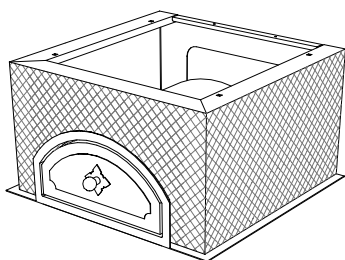
Colori, scelte e opzioni: pag. 30-33

Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 86-87

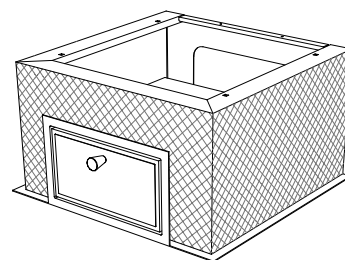
Basi per Serie FE-FVE



Con vano aperto



Con cassetto arrotondato



Con cassetto rettangolare

Componenti per cucine a legna

Rizzoli progetta e realizza tutta la ferramenta utile per costruire artigianalmente cucine a legna. A richiesta i vari componenti possono essere personalizzati secondo le specifiche del maestro fumista. Moltissime le personalizzazioni e le varianti estetiche.



PIANI



PIANI RUSTICI



PIASTRE



BLOCCHI PORTA FUOCO E CENERE



BLOCCHI COMBINATI CON FORNO



BLOCCHI COMBINATI CON CASSA LEGNA



BLOCCHI COMBINATI CON CASSA LEGNA



FORNI



CASSE LEGNA

Serie PRO

Massima potenza.

Dall'esperienza centenaria maturata nel campo delle cucine e termocucine a legna, Rizzoli presenta una linea di prodotti dedicata esclusivamente al mondo della ristorazione professionale, dove l'affidabilità e la praticità del prodotto sono tutto. Nella Serie PRO, innovazione e tecnologia si uniscono alla tradizione per dare forma ad un prodotto unico, che sa regalare l'inconfondibile sapore dei cibi preparati sulla speciale piastra cottura o nel forno a legna. Ampissimo il grado di personalizzazione del prodotto.



SCOPRI LA GAMMA



Cucine a legna
Serie PRO



Modello:

PRO 110

Misure (LxPxH): 1100x700x870 mm

Misure forno (LxPxH): 550x530x260 mm



Finiture:

Variant

Inox

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



Modello:

PRO 130

Misure (LxPxH): 1300x800x870 mm

Misure forno (LxPxH): 550x660x260 mm



Finiture:

Variant

Inox

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



Cappe aspiranti

Sistemi aspiranti per alte temperature.

Una intera linea di prodotti completamente supportata dalla qualità, dalla tecnologia e dall'esperienza centenaria di Rizzoli. Le cappe aspiranti o depuranti Rizzoli si distinguono per funzionalità, qualità estetica e capacità di personalizzazione. Ma l'aspetto veramente premiante di una cappa Rizzoli è la sua capacità di resistere al calore prodotto dalle cucine o termocucine a legna. Ogni cappa Rizzoli viene realizzata in acciaio inox su misura, come pezzo unico, a partire dalle versioni di riferimento presentate nel catalogo.



SCOPRI LA GAMMA



Cappe aspiranti

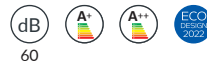
Cappe

In questa pagina sono proposti alcuni esempi di cappe aspiranti. Sono disponibili molti altri modelli che possono essere rifiniti con la stessa finitura della cucina e termocucina a legna. A richiesta sono realizzabili delle soluzioni personalizzate su misura.



Modello:

Piana

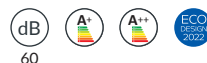


Finiture:



Modello:

Camino



Finiture:



Modello:

Sottopensile



Finiture:



Per maggiori informazioni
consulta il catalogo Cappe

Serie X Basic

Una vista sul fuoco davvero unica.

La Serie X è stata pensata e costruita per regalare una visione del fuoco spettacolare. E' composta da modelli di stufe a legna divise in famiglie dall'estetica e da rivestimenti di altissimo pregio. La Serie X Rock è caratterizzata da un rivestimento in pietra naturale che regala un perfetto equilibrio tra acciaio, pietra e vetro. Le preziose maioliche lavorate a mano caratterizzano lo stile classico ed elegante della X Art mentre i modelli della Serie X Line, X Dateo e X Living si contraddistinguono per il rivestimento in acciaio verniciato nero.

I modelli della Serie X (escluso X Vision - X Living - X Dateo) sono disponibili in tre versioni: Basic, Plus, Chef.



SCOPRI LA GAMMA



Stufe a legna
Serie X Basic

Serie X Basic



Modello:

X Line Basic

Misure (LxPxH): 534x464x870 mm



Finiture:

Acciaio verniciato nero ●

Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
543,01 €	769,27 €	995,52 €	1267,03 €	1538,53 €	1629,03 €



Modello:

X Rock Basic

Misure (LxPxH): 554x462x1163 mm



Finiture:

Rivestimento Pietra ●

Conto termico 2.0

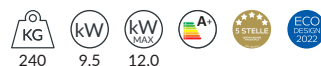
Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
543,01 €	769,27 €	995,52 €	1267,03 €	1538,53 €	1629,03 €



Modello:

X Art Basic

Misure (LxPxH): 600x476x1173 mm



Finiture:

Rivestimento Maiolica ○ ● ●

Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
543,01 €	769,27 €	995,52 €	1267,03 €	1538,53 €	1629,03 €

Configura la tua stufa



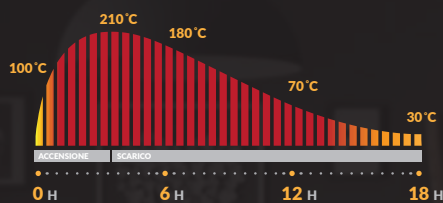
Serie X Plus

La scorta di calore che desideravi.

Grazie alla grande quantità di materiale refrattario aggiuntivo (kit optional da 70 kg), la versione Plus della Serie X garantisce fino a 12 ore di piacevole calore anche dopo lo spegnimento della fiamma.

Il sistema prevede l'installazione di tre speciali anelli accumulatori installati immediatamente sopra la camera di combustione della stufa a legna e realizzati in Durasic®.

DISTRIBUZIONE DEL CALORE NEL TEMPO CON IL SISTEMA DURASIC®



SCOPRI LA GAMMA



Stufe a legna
Serie X Plus

Serie X Plus



Modello:

X Line Plus

Misure (LxPxH): 534x464x1518 mm



Finiture:

Acciaio verniciato nero ●

Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
543,01 €	769,27 €	995,52 €	1267,03 €	1538,53 €	1629,03 €



Modello:

X Rock Plus

Misure (LxPxH): 554x462x1536 mm



Finiture:

Rivestimento Pietra ●

Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
543,01 €	769,27 €	995,52 €	1267,03 €	1538,53 €	1629,03 €



Modello:

X Art Plus

Misure (LxPxH): 600x476x1546 mm



Finiture:

Rivestimento Maiolica ○ ● ●

Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
543,01 €	769,27 €	995,52 €	1267,03 €	1538,53 €	1629,03 €

Configura la tua stufa



Serie X Chef Cucinare con eleganza.

La versione Chef della Serie X è dotata di un ampio forno posto immediatamente sopra la camera di combustione della stufa a legna. L'altezza da terra ne fa un comodissimo e pratico strumento di cottura dalle alte prestazioni. Rivestito interamente in acciaio inox, il forno è dotato di teglia, termometro e porta forno con doppio vetro.



SCOPRI LA GAMMA



Stufe a legna
Serie X Chef

Serie X Chef



Modello:

X Line Chef

Misure (LxPxH): 534x464x1518 mm

Misure forno (LxPxH): 350x320x215 mm



Finiture:

Acciaio verniciato nero ●

Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
543,01 €	769,27 €	995,52 €	1267,03 €	1538,53 €	1629,03 €

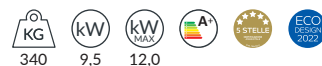


Modello:

X Rock Chef

Misure (LxPxH): 554x462x1536 mm

Misure forno (LxPxH): 350x320x215 mm



Finiture:

Rivestimento Pietra ●

Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
543,01 €	769,27 €	995,52 €	1267,03 €	1538,53 €	1629,03 €



Modello:

X Art Chef

Misure (LxPxH): 600x476x1546 mm

Misure forno (LxPxH): 350x320x215 mm



Finiture:

Rivestimento Maiolica ○ ● ●

Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
543,01 €	769,27 €	995,52 €	1267,03 €	1538,53 €	1629,03 €

Configura la tua stufa



Serie X Living

La stufa a legna componibile.

Il sistema X Living prevede un corpo stufa principale e una serie di componenti appositamente coordinati e combinabili a piacere intorno alla camera di combustione. In questo modo le possibilità di arredo aumentano considerevolmente in base al gusto e alle esigenze del cliente.



SCOPRI LA GAMMA



Stufe a legna
Serie X Living

STUFE A LEGNA

Serie X Living



Modello:

X Living

Misure (LxPxH): 534x464x805 mm



Finiture:

Acciaio verniciato nero ●

Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
543,01 €	769,27 €	995,52 €	1267,03 €	1538,53 €	1629,03 €



Modello:

Panca

Misure (LxPxH): 1132x464x340 mm

Finiture:

Acciaio verniciato nero ●



Modello:

Mobile

Misure (LxPxH): 350x464x1137 mm

Finiture:

Acciaio verniciato nero ●



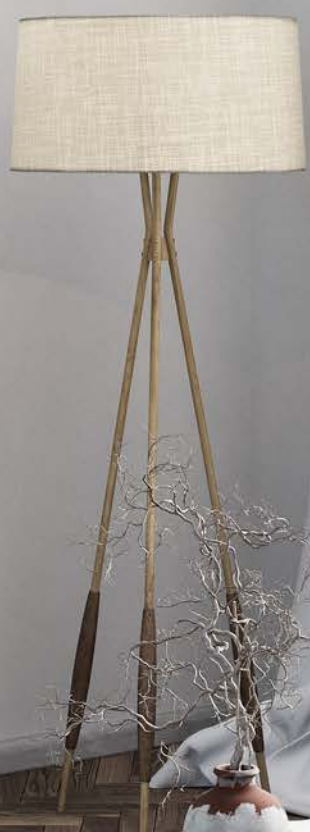
Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 89

Per maggiori informazioni
consulta il catalogo Serie X

Serie X Dateo e X Vision

Molta eleganza. Molto calore.

Due tipologie di stufa versatili e moderne, realizzate con materiali robusti e di alta qualità, pensate per un riscaldamento sano ed ecologico.



SCOPRI LA GAMMA



Stufe a legna
Serie X Dateo e X Vision



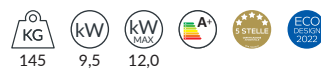
Serie X Dateo e X Vision



Modello:

X Dateo

Misure (LxPxH): 534x464x1170 mm



Finiture:

Acciaio verniciato nero ●

Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
543,01 €	769,27 €	995,52 €	1267,03 €	1538,53 €	1629,03 €



Modello:

X Vision

Misure (LxPxH): 534x464x1300 mm



Finiture:

Acciaio verniciato nero ●

Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
543,01 €	769,27 €	995,52 €	1267,03 €	1538,53 €	1629,03 €



Serie X 50 V

Fuoco e design.

X 50 V è un inserto moderno costruito con materiali solidi e di pregio concepito per riscaldare in modo sano ed ecologico. La maxi camera di combustione con vetro ceramico autopulente darà il meglio di sé in ogni ambiente, creando una bellissima atmosfera grazie ad una fiamma elegante e rilassante.



SCOPRI LA GAMMA



Inseriti a legna
Serie X 50 V

INSERTI A LEGNA

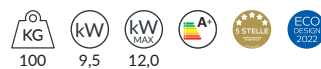
Serie X 50 V



Modello:

X 50 V

Misure (LxPxH): 520x450x827 mm



Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
543,01 €	769,27 €	995,52 €	1267,03 €	1538,53 €	1629,03 €



Specifiche tecniche, dotazioni e caratteristiche: pag. 89

Per maggiori informazioni
consulta il catalogo Serie X

Serie T

Eleganza tecnologica.

Le termostufe più compatte della categoria. In poco meno di 50 cm di larghezza e 120 cm di altezza, racchiudono tecnologie capaci di sprigionare 20 kW di potenza nominale complessiva con rendimento sopra l'85%. La Serie T comprende 6 modelli di termostufe divise in 3 famiglie: T Line, T Rock e T Art, e due versioni con e senza forno. Tutte le termostufe hanno una grande camera di combustione con alzagriglia regolabile e fuoco a vista. Le finiture sono svariate: acciaio verniciato, pietra naturale o maiolica lavorata a mano.



SCOPRI LA GAMMA



Termostufe a legna
Serie T



Serie T Basic



Modello:

T Line Basic

Misure (LxPxH): 490x600x1187 mm



Finiture:

Acciaio verniciato nero ●

Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
532,64 €	754,57 €	976,50 €	1242,82 €	1509,13 €	1597,91 €



Modello:

T Art Basic

Misure (LxPxH): 490x600x1206 mm



Finiture:

Rivestimento Maiolica ○ ●

Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
532,64 €	754,57 €	976,50 €	1242,82 €	1509,13 €	1597,91 €



Modello:

T Rock Basic

Misure (LxPxH): 490x600x1206 mm



Finiture:

Rivestimento Pietra ●

Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
532,64 €	754,57 €	976,50 €	1242,82 €	1509,13 €	1597,91 €

Configura la tua termostufa



Serie T Chef



Modello:

T Line Chef

Misure (LxPxH): 490x600x1187 mm

Misure forno (LxPxH): 250x525x190 mm



Finiture:

Acciaio verniciato nero ●

Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
532,64 €	754,57 €	976,50 €	1242,82 €	1509,13 €	1597,91 €



Modello:

T Art Chef

Misure (LxPxH): 490x600x1206 mm

Misure forno (LxPxH): 250x525x190 mm



Finiture:

Rivestimento Maiolica ○ ●

Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
532,64 €	754,57 €	976,50 €	1242,82 €	1509,13 €	1597,91 €



Modello:

T Rock Chef

Misure (LxPxH): 490x600x1206 mm

Misure forno (LxPxH): 250x525x190 mm



Finiture:

Rivestimento Pietra ●

Conto termico 2.0

Zona A	Zona B	Zona C	Zona D	Zona E	Zona F
532,64 €	754,57 €	976,50 €	1242,82 €	1509,13 €	1597,91 €

Configura la tua termostufa



Rizzoli official sponsor of:



DOROTHEA WIERER
Italian National Team
Biathlete



Dati tecnici Cucine a legna

Specifiche tecniche

Modelli	Larghezza	Profondità	Altezza ⁽¹⁾	Spessore piano ⁽²⁾	Alzatina (hxp)	Piastra in acciaio	Diametro cerchiata	Altezza zoccolo	Rientranza zoccolo	Bocca di carico (lxh)	Prof. camera di combustione (val. medio)	Dimensioni del forno (lxpxh)	Peso (Kg.)	Potenza nominale (kW)	Rendimento %	Flusso gas di scarico (g/s)	Temperatura gas di scarico ⁽⁸⁾ (°C)	Tiraggio consigliato (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	8,6	82,7	7,7	218	12
RE 90 - RVE 90	900	600	850-920	30/40	60x15	811x491	238	100 ⁽³⁾	35-90	226x260	410	450x430x260	225	8,6	82,7	7,7	218	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	8,6	82,7	7,7	218	12
RI 90 - RVI 90	900	600	850-920	30/40	60x15	711x491	238	100 ⁽³⁾	35-90	226x260	410	350x430x260	225	8,6	82,7	7,7	218	12
RI 100 - RVI 100	1000	600	850-920	30/40	60x15	811x491	238	100 ⁽³⁾	35-90	226x260	410	450x430x260	235	8,6	82,7	7,7	218	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	-	8,6	82,7	7,7	218	12
FE 100 - FVE 100	1000	600	538-548	30/40	60x15	811x491	238	-	-	226x260	410	450x430x260	-	8,6	82,7	7,7	218	12

Misure in mm

(1)SERIE R: misura sopra piano escluso alzatina. Con piano spessore 30 mm: altezza 850-910 mm. Con piano spessore 40 mm: altezza 860-920 mm.

SERIE S, ML, L, ZVI, N: misura sopra piano escluso alzatina.

SERIE MZ: misura sopra piano escluso alzatina. Zoccolo telescopico in finitura inox regolabile da 100 a 160 mm.

(2) Sporgenza piano. Cucine a legna: 20 mm.

(3) Altezza zoccolo 100 mm dotato di piedini livellatori regolabili in altezza da 0 a 60 mm.

(4) 180 kg. per Serie ML 60, ML 60 Lux. 202 Kg. per Serie ML 60 Rustik Bianco e Rosso. 219 Kg. per Serie ML 60 Rustik Pietra Naturale.

(5) 230 kg. per Serie ML 80, ML 80 Lux. 252 Kg. per finitura Rustik Bianco e Rosso. 269 Kg. per finitura Rustik Pietra Naturale.

(6) 271 Kg. per finitura Rustik Bianco e Rosso. 286 Kg. per finitura Rustik Pietra Naturale.

(7) 194 Kg. per finitura Steel. 208 Kg. per finitura Country. 223 Kg. per finitura Pietra Naturale.

(8) Temperatura media alla potenza nominale. Si possono avere temperature dei fumi istantanee superiori. Si raccomanda di utilizzare sempre tubazioni con specifica minima T400.

Per le cucine a legna con forno laterale, la disposizione degli elementi è determinata dalla posizione dell'uscita fumi scelta.

Il forno è sempre posizionato sul lato dell'uscita fumi. La presa d'aria esterna è sempre in corrispondenza della camera di combustione.

Tutti i dati sono certificati da un laboratorio esterno, notificato a livello europeo, secondo la norma EN 12815 e rientrano nei limiti richiesti dalle leggi Art.15a austriaca, BImSchV Stufe 2. tedesca e Flamme Verte francese e dal D.M. 186/2017 su emissioni e rendimenti del bacino padano.

Dati tecnici Cucine a legna

Dotazioni

Modelli	Preso aria esterna - External Air®	Regolazione automatica aria - Air Control®	Sistema di combustione Superflame®	Sistema per incasso tra i mobili Surround Heat®	Fianchi ventilati	Fianchi areati a convezione naturale	Porta fuoco con triplo vetro(1)	Porta fuoco con doppio vetro	Porta fuoco reversibile	Protezione porta fuoco(1)	Porta forno con vetro e termometro	Porta forno con doppio vetro e termometro	Forno con illuminazione elettrica	Teglia su guide telescopiche	Zoccolo telescopico e cassa legna integrata	Zoccolo regolabile in profondità	Zoccolo su misura(2)	Piedini livellatori regolabili in altezza	Cassa legna con chiusura Soft Close	Uscita fumi posteriore regolabile(3)	Piastra in vetroceramica(4)	Copripiastra inox	Distanziali isolati certificati	Alette forate	Profili per piano	Kit di manutenzione
RE 40 - RVE 40	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	a scelta	di serie	-	-	-	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
RE 45 - RVE 45	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	a scelta	di serie	-	-	-	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
RE 50 - RVE 50	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	a scelta	di serie	-	-	-	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
RE 60 - RVE 60	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
RE 80 - RVE 80	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
RE 90 - RVE 90	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
RNE 50 - RNVE 50	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
RI 60 - RVI 60	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	a scelta	di serie	-	-	-	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
RI 70 - RVI 70	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
RI 80 - RVI 80	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
RI 90 - RVI 90	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
RI 100 - RVI 100	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
RNI 60 - RNVI 60	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
S 60	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	-	-	-	-	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
S 80	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	-	di serie	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
S 90	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	-	di serie	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
MZ 60	di serie	-	di serie	di serie	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
MZ 70	di serie	-	di serie	di serie	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
MZ 80	di serie	-	di serie	di serie	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
ML 60 - ML 60 Lux	di serie	-	di serie	di serie	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
ML 80 - ML 80 Lux	di serie	-	di serie	di serie	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
ML 60 Rustik	di serie	-	di serie	-	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	
ML 80 Rustik	di serie	-	di serie	-	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	
L 90	di serie	-	di serie	-	-	di serie	-	di serie	-	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	
ZVI 60	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	-	-	-	di serie	di serie	-	di serie	-	di serie	-	-	-	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
ZVI 90	di serie	-	di serie	di serie	di serie	di serie	-	-	-	di serie	di serie	-	di serie	-	di serie	-	-	-	-	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie	
N 94	di serie	-	di serie	-	-	di serie	-	-	-	di serie	di serie	-	di serie	-	di serie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	di serie	
FE 60 - FVE 60	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	di serie	-	a scelta	di serie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	
FE 70 - FVE 70	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	di serie	-	-	di serie	di serie	-	-	-	-	-	-	-	-	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	
FE 90 - FVE 90	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	di serie	-	-	di serie	di serie	-	-	-	-	-	-	-	-	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	
FE 100 - FVE 100	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	di serie	-	-	di serie	di serie	-	-	-	-	-	-	-	-	di serie	di serie	di serie	-	-	di serie	

di serie a scelta optional - non disponibile

(1) Disponibile solamente per modelli RVE, RNVE, RVI, RNVI, FVE.

(2) Realizzato in acciaio inox. Per modelli ML 60 Rustik, ML 80 Rustik, L 90, lo zoccolo è realizzato in acciaio verniciato nero.

(3) Vedi Schede tecniche scaricabili sul sito www.rizzolicucine.it.

(4) Solo per cucine con uscita fumi posteriore. Per le uscite fumi superiori è optional.

Dati tecnici Termocucine a legna

Specifiche tecniche

Modelli	Larghezza	Profondità	Altezza ⁽¹⁾	Spessore piano ⁽²⁾	Alzatina (hxp)	Piastra in acciaio	Diametro cerchiata	Altezza zoccolo	Rientranza zoccolo	Bocca di carico (lxh)	Prof. camera di combustione (val. medio)	Dimensioni del forno (lpxh)	Peso (Kg.)	Potenza nominale complessiva (kW)	Potenza nominale all'acqua (kW)	Rendimento a potenza ridotta %	Rendimento a potenza nominale %	Flusso gas di scarico (g/s)	Temperatura gas di scarico ⁽⁶⁾ (°C)	Tiraggio consigliato (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	10,2-22,3	5,5-15,1	87,0	80,1-75,2	13,6	187	12
RTE 90 - RTVE 90	900	600	850-860	30/40	60x15	811x491	240	100	0-90	226x260	375	450x430x260	270	10,2-22,3	5,5-15,1	87,0	80,1-75,2	13,6	187	12
ST 90	900	600	850	30	40x15	781x481	320	30	-	260x265	385	350x430x279	250	10,2-23,8	5,5-13,4	87,0	80,1-77,0	13,6	187	12
STP	1050	600	850	30	40x15	681x481	320	30	-	260x265	420	300x430x279	(3)	10,2-30,7	5,5-20,3	87,0	80,1-70,2	13,6	187	12
LT 90	900	600	850	30	40x15	781x481	320	30	-	260x265	385	350x430x279	(4)	10,2-23,8	5,5-13,4	87,0	80,1-77,0	13,6	187	12

Misure in mm

- (1) SERIE RTE-RTVE: misura sopra piano escluso alzatina (misura alzatina 60x15 mm hxp). Con piano spessore 30 mm: altezza 850 mm. Con piano spessore 40 mm: altezza 860 mm. SERIE ST, STP, LT: misura sopra piano escluso alzatina.
 (2) Le termocucine Serie RTE-RTVE hanno una sporgenza del piano di 5 mm. Sulle altre serie, la sporgenza è di 20 mm.
 (3) 335 Kg. per finitura Standard. 360 Kg. per finitura Rustik Bianco e Rosso. 375 Kg. per finitura Rustik Pietra Naturale.
 (4) 300 Kg. per finitura Rustik Bianco e Rosso. 315 Kg. per finitura Rustik Pietra Naturale.
 (5) Temperatura media alla potenza nominale. Si possono avere temperature dei fumi istantanee superiori.
 Si raccomanda di utilizzare sempre tubazioni con specifica minima T400.

Dotazioni

Modelli	Presa aria esterna - External Air®	Regolazione automatica aria - Air Control®	Sistema di combustione H ₂ O System®	Predisposizione scarico termico	Predisposizione attacchi idraulici laterali	Acqua calda sanitaria istantanea	Fianchi areati a convenzione naturale	Porta fuoco con triplo vetro ⁽¹⁾	Porta fuoco con doppio vetro	Protezione porta fuoco ⁽¹⁾	Porta forno con doppio vetro e termometro	Forno con illuminazione elettrica	Teglia su guide telescopiche	Circolatore impianto di riscaldamento	Zoccolo su misura ⁽²⁾	Piedini livellatori regolabili in altezza	Cassa legna con chiusura Soft Close	Uscita fumi posteriore regolabile ⁽³⁾	Piastra in vetroceramica	Copripiastra inox	Distanziali isolati	Alette forate	Profili per piano	Kit di manutenzione
RTE 60 - RTVE 60	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	
RTE 80 - RTVE 80	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	
RTE 90 - RTVE 90	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	
ST 90	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	
STP	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	
LT 90	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	

☺ di serie ☺ a scelta ☺ optional - non disponibile

- (1) Disponibile solamente per modelli RTVE.
 (2) Realizzato in acciaio inox (verniciato nero per Serie LT).
 (3) Vedi Schede tecniche scaricabili sul sito www.rizzolicucine.it.

Dati tecnici Stufe a legna

Specifiche tecniche

Modelli	Larghezza	Profondità	Altezza	Bocca di carico (lxh)	Dimensioni del forno (lxpxh)	Peso (Kg.)	Potenza nominale (kW)	Rendimento a potenza nom. %	Flusso gas di scarico (g/s)	Temp. gas di scarico (C°)(2)	Tiraggio consigliato (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

Misure in mm

(1) Peso senza e con kit accumulo (70 kg) Durasic® (optional).

(2) Temperatura media alla potenza nominale. Si possono avere temperature dei fumi istantanee superiori. Si raccomanda di utilizzare sempre tubazioni con specifica minima T400.

Dotazioni

Modelli	Presa d'aria esterna - External Air®	Reg. aria primaria, secondaria, terziaria	Sistema di combustione - Superflame®	Porta fuoco con vetro ceramico - Shiny Glass®	Porta fuoco con chiusura autom. di sicurezza	Forno in acciaio inox	Porta forno con doppio vetro e termometro	Piedini livellatori regolabili	Vano porta legna aperto	Sportello vano porta legna	Uscita fumi superiore	Uscita fumi posteriore	Lamiera copripavimento	Sistema ad accumulo 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	☺	☺	☺	☺	☺	-	-	-	-	-	☺	☺	☺	-

☺ di serie ☺ optional - non disponibile

Dati tecnici Serie PRO



Specifiche tecniche

Modelli	Larghezza	Profondità	Altezza ⁽¹⁾	Spessore piano	Piastra in acciaio ⁽²⁾	Bocca di carico (lxh)	Prof. camera di combustione (val. medio)	Dimensioni del forno (lpxh)	Potenza nominale complessiva (kW)	Potenza nominale all'acqua (kW)	Peso (Kg)	Rendimento a potenza nominale (%)	Flusso gas di scarico (g/s)	Temperatura gas di scarico ⁽³⁾ (°C)	Tiraggio consigliato (Pa)
PRO 110	1100	700	870	50	910x580	226x260	510	550x530x260	8,6-13	-	350	82,7	7,7	218	12
PRO 130	1300	800	870	50	1110x680	226x260	610	550x660x260	8,6-14	-	415	82,7	7,7	218	12
PRO 110 TERMO	1100	700	870	50	960x580	226x260	480	550x530x260	10,2-22,3	5,5-15,1	400	80,1-75,2	13,6	187	12
PRO 130 TERMO	1300	800	870	50	1160x680	226x260	480	550x660x260	10,2-22,3	5,5-15,1	465	80,1-75,2	13,6	187	12

Misure in mm

(1) Misura sopra piano escluso alzatina (misura alzatina 60x20 mm - hxp). Altezza zoccolo 100 mm dotato di piedini livellatori regolabili.

(2) Diametro disco unico PC1 o cerchiata PC2: 320 mm.

(3) Temperatura media alla potenza nominale. Si possono avere temperature dei fumi istantanee superiori. Si raccomanda di utilizzare sempre tubazioni con specifica minima T400.

Dotazioni

Modelli	Presa aria esterna	Regolazione automatica aria primaria	Aria secondaria preriscaldata	Uscita fumi posteriore regolabile	Piedini livellatori regolabili in altezza	Distanziali integrati	Porta forno con doppio vetro e termometro	Forno in acciaio inox con illuminazione elettrica	Teglia e griglia	Vasca acqua	Corrimano	Copripiastra	Protezione porta fuoco ⁽¹⁾	Porta fuoco con triplo vetro	Profili per piano	Zoccolo su misura ⁽²⁾	Doppio forno
PRO 110										-							
PRO 130				-													
PRO 110 TERMO										-							
PRO 130 TERMO				-													

(1) Disponibile per modelli con porta fuoco con triplo vetro.

(2) Realizzato in acciaio inox.

di serie

optional

- non disponibile

Dati tecnici Termostufe a legna

Specifiche tecniche

Modelli	Larghezza	Profondità	Altezza	Camera di combustione (lpxh)	Dimensioni del forno (lpxh)	Peso (Kg.)	Potenza nominale complessiva (kW)	Potenza nominale all'acqua (kW)	Rendimento %	Flusso gas di scarico (g/s)	Temperatura gas di scarico (C°)(1)	Tiraggio consigliato (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

Misure in mm

(1) Temperatura media alla potenza nominale. Si possono avere temperature dei fumi istantanee superiori. Si raccomanda di utilizzare sempre tubazioni con specifica minima T400.

Dotazioni

Modelli	Presa d'aria esterna - External Air®	Reg. autom. aria combustione - Air Control®	Sistema di combustione - H ₂ O System®	Porta fuoco con vetro ceramico - Shiny Glass®	Forno in acciaio inox	Teglia su guide telescopiche e griglia	Porta forno con doppio vetro e termometro	Piedini livellatori regolabili	Uscita fumi superiore	Predisposizione per Scarico termico	Lamiera copripavimento
T Line Basic	☞	☞	☞	☞	-	-	-	☞	☞	☞	☞
T Line Chef	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞
T Art Basic	☞	☞	☞	☞	-	-	-	☞	☞	☞	☞
T Art Chef	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞
T Rock Basic	☞	☞	☞	☞	-	-	-	☞	☞	☞	☞
T Rock Chef	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞

☞ di serie ☞ optional - non disponibile

Configura la tua Rizzoli comodamente a casa tua.



Collegati al sito www.rizzolicucine.it, seleziona il prodotto che preferisci e divertiti a configurarne ogni aspetto. È semplice e immediato.



RIZZOLI®

Rizzoli s.r.l. - Unica sede

Zona Artigianale 1, Frazione San Lugano
39040 Trodena nel Parco Naturale (BZ) - Italia

Tel. +39 0471 887551

info@rizzolicucine.it - www.rizzolicucine.it



MISTO
Da fonti gestite in
maniera responsabile
FSC® C021437

Impresa dell'
ALTO ADIGE



#rizzolicucine