



NEUHEITEN 2025



RIZZOLI[®]
FIRE SINCE 1912



Mit Stolz präsentieren wir Ihnen anbei
die neuen Rizzoli-Produkte,
die im Laufe des Jahres 2025
erhältlich sein werden.

Diese Neuheiten stehen für
Spitzenleistungen im Markt der
Biomasseprodukte. Jedes Modell wird
in einem sorgfältigen Design- und
Produktionsprozess gefertigt, der
handwerkliches Können mit modernster
Technologie vereint. In den letzten Jahren
haben wir noch mehr in Forschung
und Entwicklung investiert und sind
mit Mut über bestehende Grenzen
hinausgegangen, um einzigartige
Lösungen zu schaffen, die gesunde Wärme
dorthin bringen, wo sie benötigt wird.

Jedes Produkt ist die perfekte Kombination
aus kreativem Design und hochmoderner
Funktionalität, hergestellt mit nachhaltigen
Materialien und verantwortungsvollen
Produktionsprozessen. Lassen Sie sich von
unseren Kreationen inspirieren
und entdecken Sie, wie sie die Umgebung,
in der sie eingesetzt werden,
verändern können.

Kamineinsätze

Seit über einem Jahrhundert stellt Rizzoli Produkte her, die ausschließlich mit Holz befeuert werden. Aus dieser langjährigen Erfahrung heraus entstand die neue Produktreihe der holzbefeuerten Kamineinsätze, die unter Anwendung der besten Konstruktionstechniken und der Auswahl von Rohstoffen höchster Qualität hergestellt werden. Alle Merkmale, die die Produktion von Rizzoli seit jeher auszeichnen.

Diese neue Produktlinie stellt die perfekte Lösung dar, um Ihrem alten offenen Kamin neues Leben einzuhauchen oder für den Neubau von Kaminen. Die neuen Kamineinsätze zeichnen sich durch einen hohen Wirkungsgrad und hervorragende Leistungen aus. Die Wärme wird durch Strahlung und natürliche Konvektion an den Raum abgegeben. Die Integration des optionalen Hot Air Flow®-Kits ermöglicht die Frontlüftung oder die Weiterleitung der Luft in andere Räume.

Eine weite und spektakuläre Sicht auf das Feuer, selbstreinigendes Keramikglas, Glutbett-Brennkammer mit Primär-, Sekundär- und Tertiärluft, Verwendung von Holzscheiten bis zu 55 cm, sind nur einige der Merkmale der Rizzoli Kamineinsätze. Entdecken Sie die gesamte Produktpalette.





X 70 L

Maße:

680x420x480 mm (LxTxH)

Serienmäßiger Rahmen zur Auswahl:

- 4 Seiten 25 mm
- 3 Seiten 25 mm

Lüftungs- und Kanalisierungskit:

Optional



A+

ECO
DESIGN
2022

X 80 L

Maße:

780x420x480 mm (LxTxH)

Serienmäßiger Rahmen zur Auswahl:

- 4 Seiten 25 mm
- 3 Seiten 25 mm

Lüftungs- und Kanalisierungskit:

Optional



A+

ECO
DESIGN
2022



KAMINEINSÄTZE

X 70 XL

Maße:

680x420x540 mm (LxTxH)

Serienmäßiger Rahmen zur Auswahl:

- 4 Seiten 25 mm
- 3 Seiten 25 mm

Lüftungs- und Kanalisierungskit:

Optional

KG	kW	kW _{MAX}	Wirkungsgrad %
120	7,7	12,0	87,1



A+

ECO
DESIGN
2022

X 80 XL

Maße:

780x420x540 mm (LxTxH)

Serienmäßiger Rahmen zur Auswahl:

- 4 Seiten 25 mm
- 3 Seiten 25 mm

Lüftungs- und Kanalisierungskit:

Optional

KG	kW	kW _{MAX}	Wirkungsgrad %
126	7,7	12,0	87,1

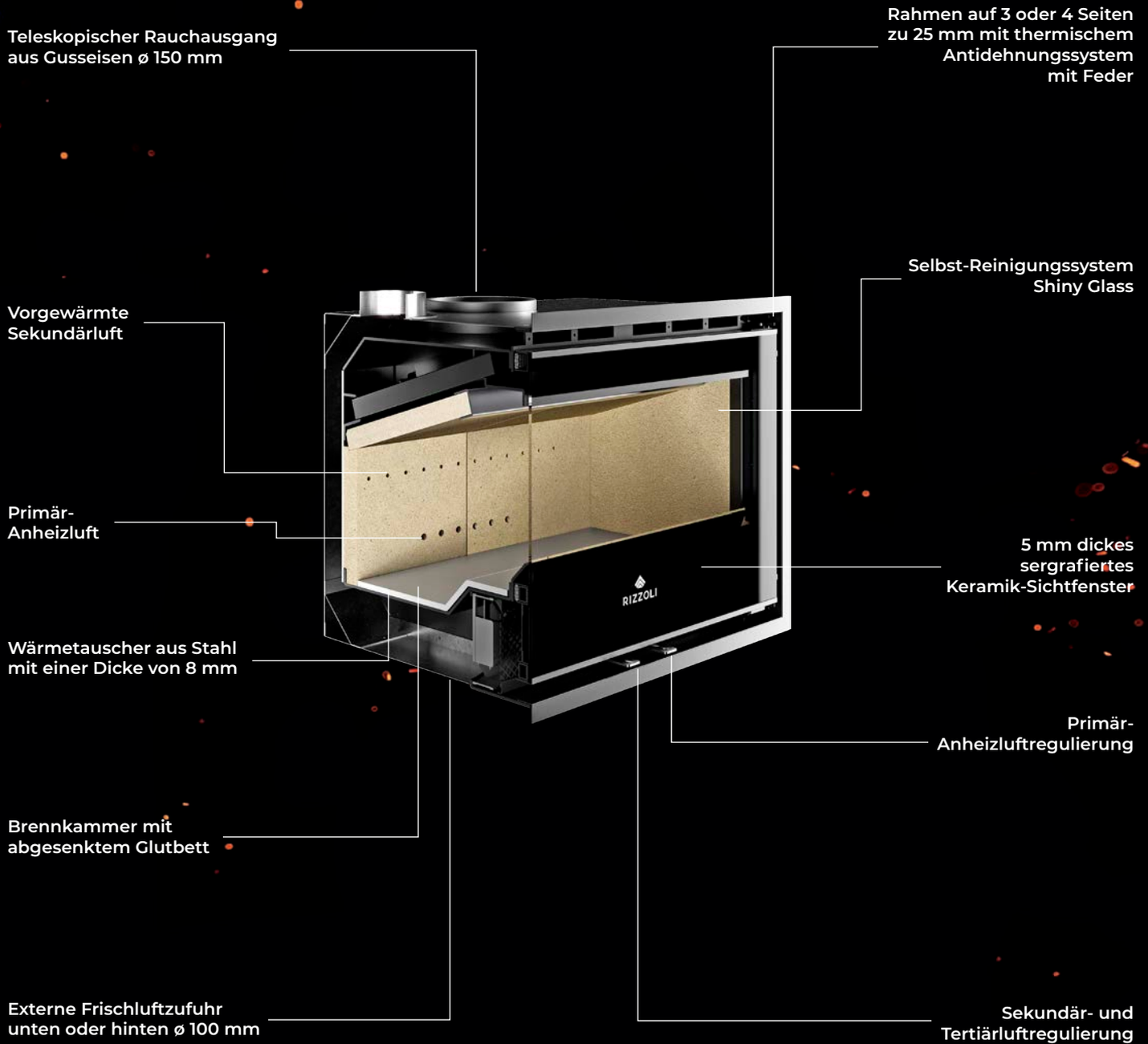


A+

ECO
DESIGN
2022



Komponenten, Materialien und Technolo



gien für ein unvergleichliches Produkt

Unabhängige Kanalisierung ø 120 mm (optional)

Stahl-Brennkammer mit Stärke zu 4 mm

Brennkammer in Vermiculite zu 30 mm mit hoher Dichte (900 kg/m³)

Aschefangblech

Axiallüftungs-Kit Hot Air Flow[®] mit doppelt unabhängiger Turbine (optional)



Schalter für thermostatgesteuerte oder manuelle Lüftung mit mehreren Geschwindigkeiten

Unabhängige Frontlüftung (Optional)

Türdichtung

Umkehrbare Feuerraumtür aus Stahl

Griff mit einziehbarer Öffnung der immer kalt bleibt mit Soft-Touch-Effekt

Mikroschalter für Lüftungsstopp bei geöffneter Tür

Natürliche Konvektion, Frontlüftung und



Natürliche Konvektion

Die Luft wird auf natürliche Weise aus dem Raum durch die Öffnungen unter der Tür des Kamineinsatzes entnommen. Nachdem sie erhitzt wurde, wird sie durch die Öffnungen oberhalb der Brennkammer wieder abgegeben.



Motorisierte Lüftung (mit Hot Air Flow® Technologie – optionales Kit)

Die Luft wird über motorisierte Turbinen, die sich im unteren Teil des Einsatzes befinden, aus dem Raum entnommen und nach der Erwärmung wird diese wieder dem Raum abgegeben.

Kanalisation



Motorisierte Lüftung mit teilweiser Kanalisierung (mit Hot Air Flow® Technologie – optionales Kit)

Die Luft wird über motorisierte Turbinen, die sich im unteren Teil des Einsatzes befinden, aus dem Raum entnommen und nach der Erwärmung über Kanäle in denselben Raum und in einen anderen Raum geleitet.



Motorisierte Lüftung mit vollständiger Kanalisierung (mit Hot Air Flow® Technologie – optionales Kit)

Die Luft wird über motorisierte Turbinen, die sich im unteren Teil des Einsatzes befinden, aus dem Raum entnommen und nach der Erwärmung über Kanäle in anderen Räumen geleitet.

Senkrechte Kamineinsätze

Hochwertige Rohstoffe, moderne Technologien und handwerkliche Sorgfalt bei den Details.

Der X 50 V ist ein moderner senkrechter Kamineinsatz, gefertigt aus hochwertigen und soliden Materialien, entworfen, um auf gesunde und ökologische Weise zu heizen. Die Maxi-Brennkammer mit selbstreinigendem Keramikglas wird in jedem Raum seine besten Eigenschaften entfalten und dank einer eleganten und entspannenden Flamme eine wunderschöne Atmosphäre schaffen.





KAMINEINSÄTZE

X 50 V

Maße:

520x450x827 mm (LxTxH)

Serienmäßiger Rahmen zur Auswahl:

• 4 Seiten 25 mm



110



7,7



12,0



87,1

Wirkungsgrad



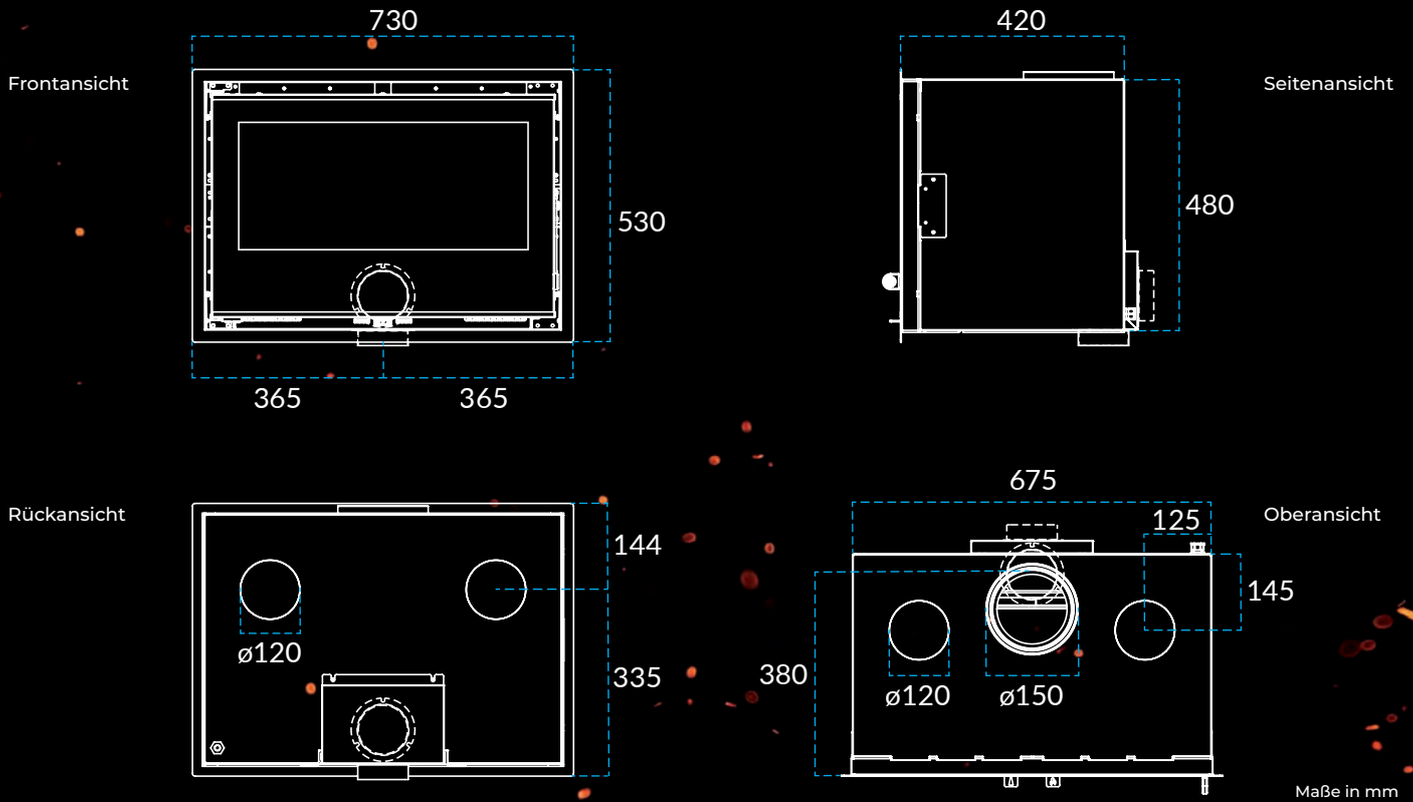
A+

ECO
DESIGN
2022

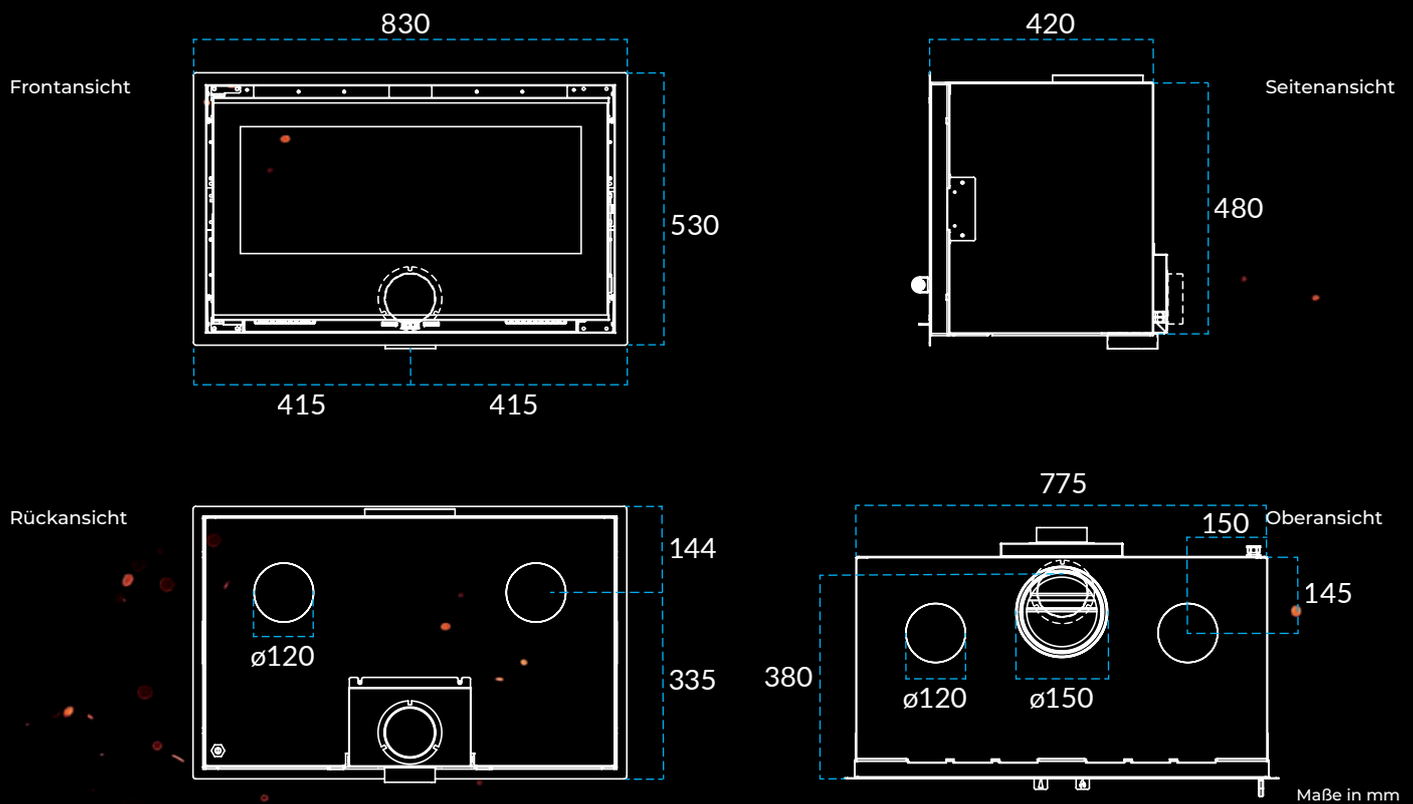


Technischer Bereich Kamineinsätze

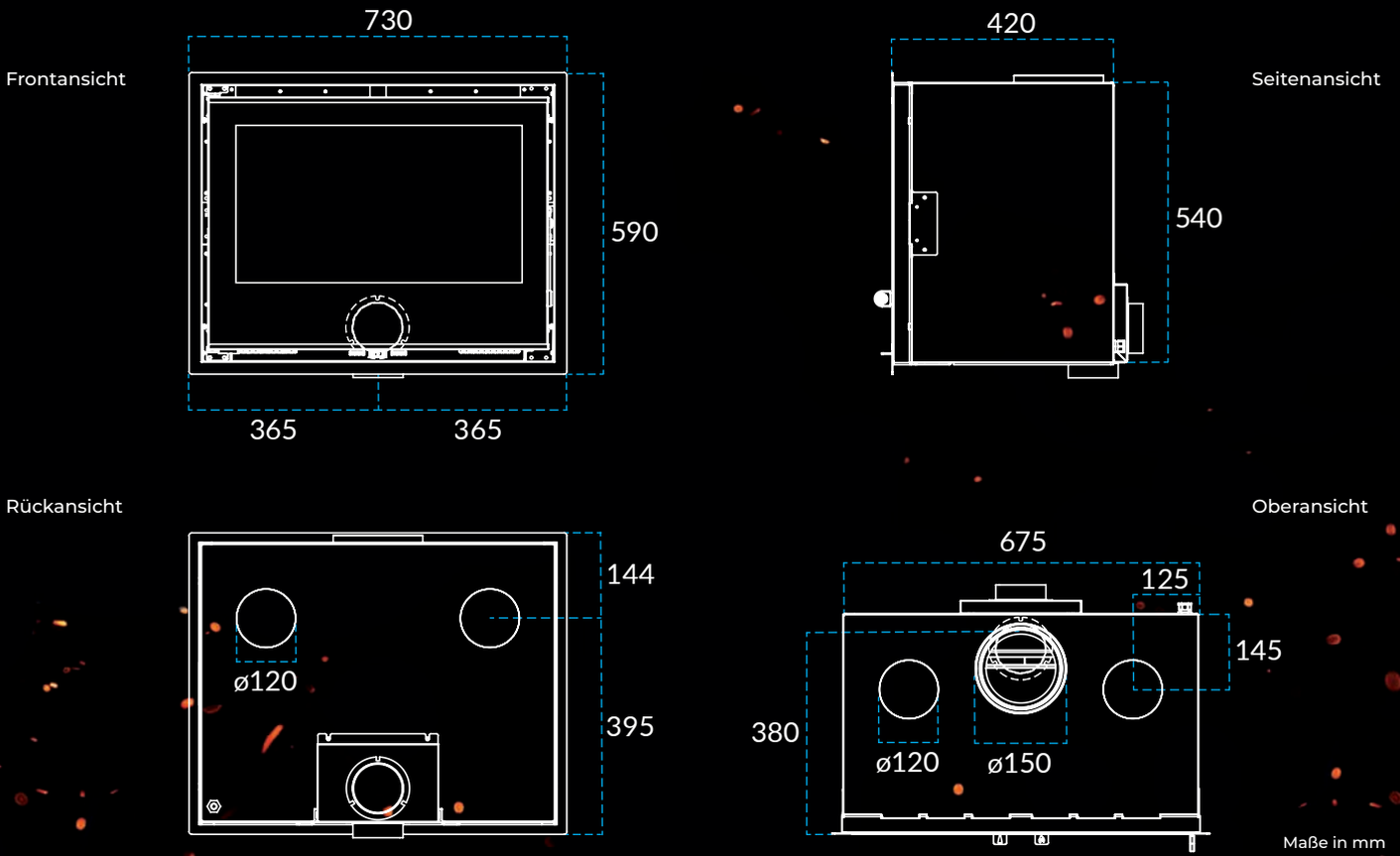
X 70 L



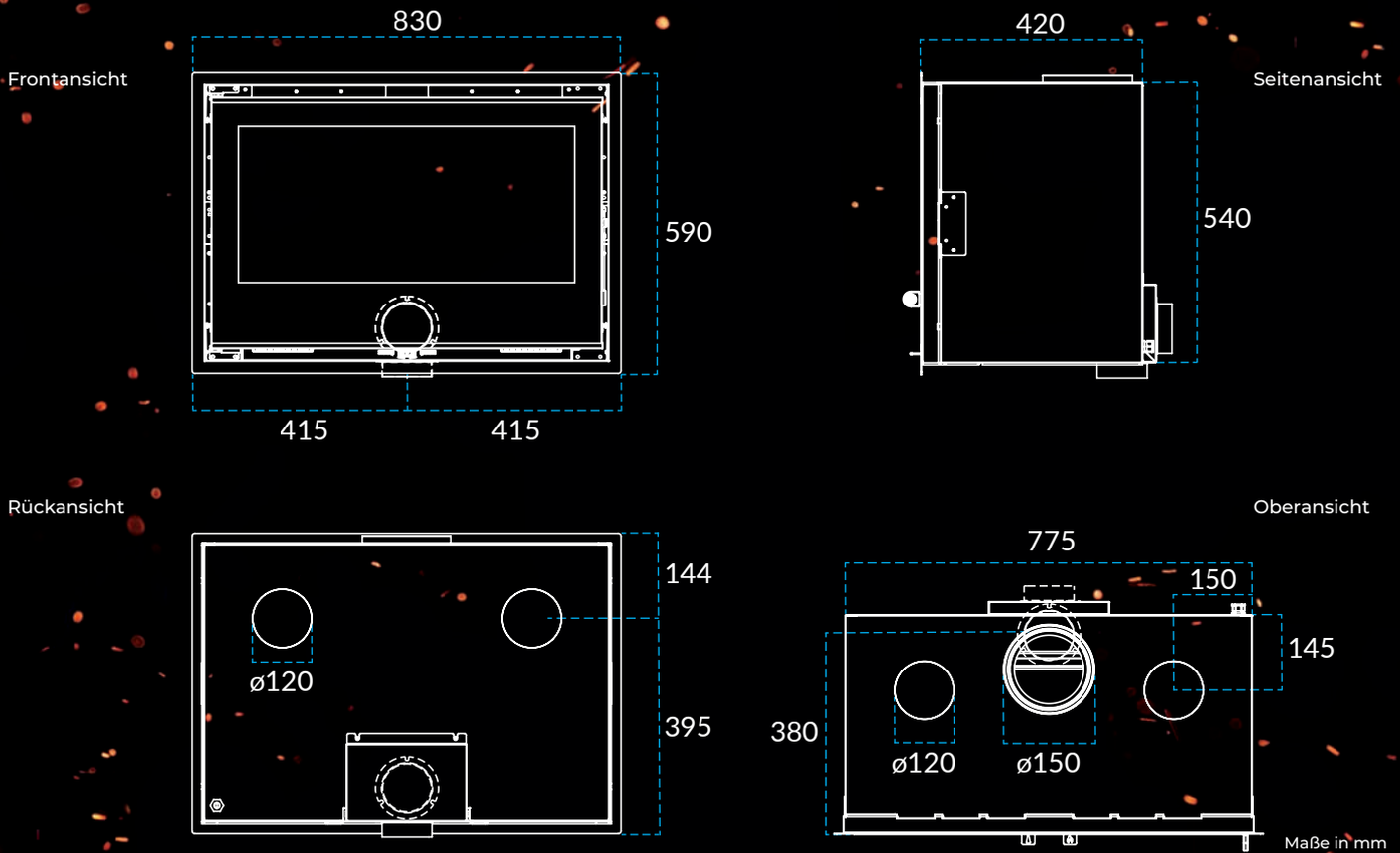
X 80 L



X 70 XL



X 80 XL



Neue Serie ZVI

Rizzoli präsentiert die neue Serie ZVI, ein Holzherd, der dank seiner Smart-Eigenschaften im Laufe der Zeit immer mehr Zustimmungen gefunden hat. Im Vergleich zum Vorgängermodell gibt es viele Neuerungen, insbesondere im Hinblick auf Technologie und Konstruktion. Zwei Modelle sind erhältlich: ZVI 60 und ZVI 80. Entdecken Sie alle Merkmale.





ZVI 60

Maße:

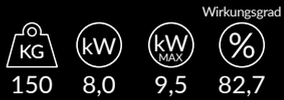
600x600x850-910 mm (LxTxH)

Maße Backofen:

250x430x260 mm (LxTxH)

Stahlverkleidung:

Schwarz, Weiß, Bordeauxrot,
Anthrazit, Inox



ZVI 80

Maße:

800x600x850-910 mm (LxTxH)

Maße Backofen:

300x430x260 mm (LxTxH)

Stahlverkleidung:

Schwarz, Weiß, Bordeauxrot,
Anthrazit, Inox



Neue Serie ZVI

Neuheiten

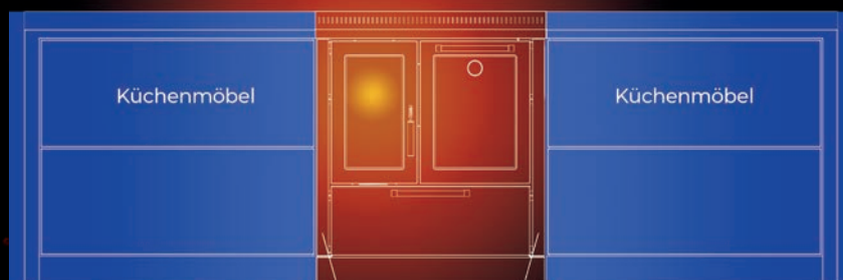
- Sicherer Einbau Surround Heat® mit seitlichen Sicherheitsabständen zu 3 mm (ohne Zwangsbelüftung)
- Neue Brennkammer mit um 20% erhöhtem Volumen
- Neues Shiny Glass®-System für eine optimale Glasreinigung durch spezielle erwärmte Luftströme
- Sergrafierte Keramik-Sichtfenster für ein einzigartiges Design
- Backofen in Edelstahl mit Backblech auf Teleskopschienen und Grillrost
- Regulierbare Höhe des Holzherdes durch regulierbare verstärkten Stellfüßen (H. 850-910 mm)
- Regulierbarer Rauchausgang hinten
- Rauchausgang ZVI 60: Mehrfachanschluss oben und hinten rechts, Vorbereitung für Rauchausgang seitlich rechts (mit optionalem Kit verwendbar)
- Rauchausgang ZVI 80: Mehrfachanschluss oben in der Mitte und hinten rechts, Vorbereitung für Rauchausgang seitlich rechts (mit optionalem Kit verwendbar)

Weitere Eigenschaften

- Edelstahl-Herdrahmen AISI 304, Stärke 30 mm und integrierte Wischleiste (60x15 mm – HxT)
- Herdplatte mit Einlegeringe PC2 ø 238 mm
- Brennkammer aus feuerfestem Material mit Tiefe zu 405 mm
- Hermetisch verschlossene Feuerraumtür mit Metalldichtungen
- Hermetisch verschlossene Backofentür mit temperaturbeständigen Dichtungen
- Griffe in Stahl die immer kalt bleiben
- Backofen mit Rauchgaszüge aus feuerfestem Material
- Herausnehmbarer Aschekasten
- Externe Frischluftzufuhr - External Air®
- Anheiz-Vorrichtung
- Primär- und Sekundärluftregulierung
- Großräumige zertifizierte Holzlade
- Verstärkte und zertifizierte Holzlade auf Schienen mit einer Tragfähigkeit von bis zu 50 kg
- Durchmesser Rauchausgang 130 mm

BEISPIEL DER WÄRMEVERTEILUNG MIT
DEM SURROUND-HEAT-SYSTEM®

Neuer Holzherd Serie ZVI



Isolierte Seitenwände mit Surround-Heat-System®

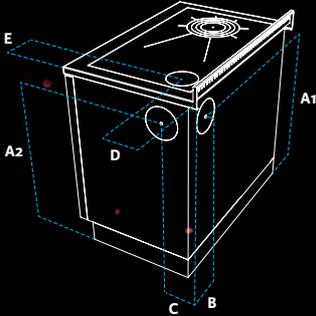
Technischer Bereich Serie ZVI

Rauchausgang

Modelle	A1 ⁽¹⁾	A2 ⁽¹⁾	B	C	D	E	ø
ZVI 60	710	710	140	130	142	140	130
ZVI 80	710	710	160	130	142	340	130

Rauchausgang Mitte – Maße in mm

(1) Maß „A“ mit serienmäßige Sockelhöhe



Serienmäßiger Rauchausgang ZVI 60.



Mehrfachanschluss rechts
+ oben rechts

Serienmäßiger Rauchausgang ZVI 80.



Mehrfachanschluss rechts
+ oben in der Mitte

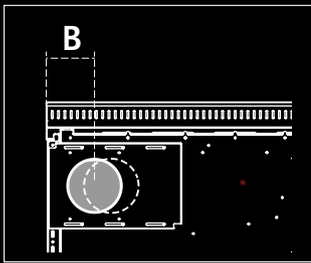
Die angegebenen Positionen der Rauchausgänge verstehen sich für Frontansicht.

Mögliche Regulierungen des Rauchausgangs auf der Rückseite Serie ZVI

STANDARD ANSCHLUSSPLATTE

Modell	B min	B standard	B max
ZVI 60	120	140	160
ZVI 80	140	160	180

Maße in mm

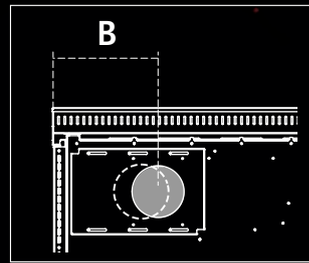


Rückansicht, min. und max. Abstand zur Rauchausgangs-Mitte

STANDARD ANSCHLUSSPLATTE UMGEDREHT

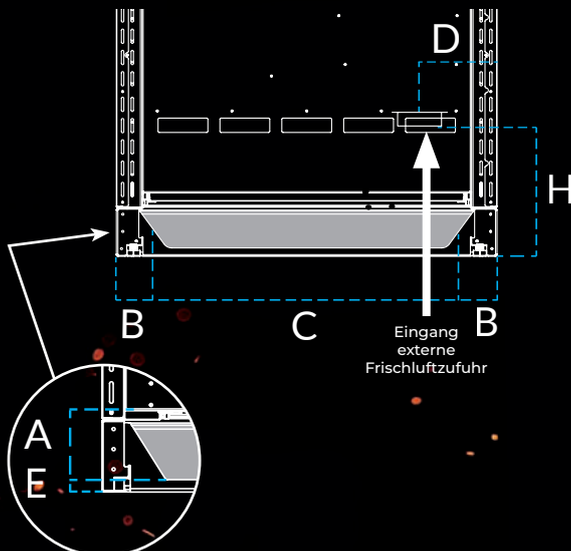
Modell	B min	B max
ZVI 80	210	250

Maße in mm



Rückansicht, min. und max. Abstand zur Rauchausgangs-Mitte

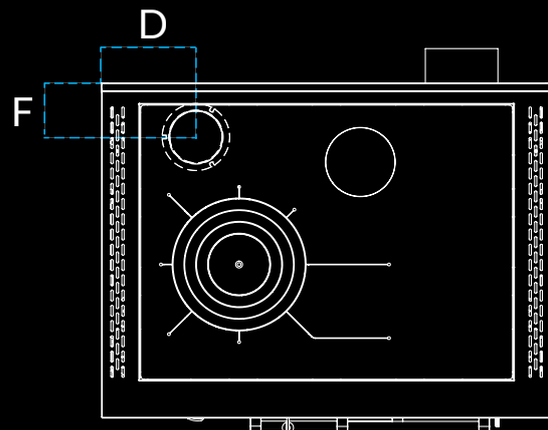
Externe Frischluftzufuhr



Eingang externe Frischluftzufuhr

Modelle	A	B	C	D	E	F	H	ø
ZVI 60	115	75	438	129	17	97	272	95
ZVI 80	115	75	643	168	17	97	272	95

Maße in mm





Neue Serie L

Die neue Serie L erhält eine bedeutende Neuerung, die die wesentlichen Elemente des Holzherdes betrifft. Mehr Effizienz, mehr Wärme, bessere Qualität und fortschrittliche Technologie, entwickelt von Rizzoli.





L 90 Rustik

Maße:

900x600x850 mm (LxTxH)

Maße Backofen:

350x430x279 mm (LxTxH)

Keramikverkleidung:

Rot



A+

ECO
DESIGN
2022

L 90 Rustik

Maße:

900x600x850 mm (LxTxH)

Maße Backofen:

350x430x279 mm (LxTxH)

Keramikverkleidung:

Weiß



A+

ECO
DESIGN
2022

L 90 Rustik

Maße:

900x600x850 mm (LxTxH)

Maße Backofen:

350x430x279 mm (LxTxH)

Steinverkleidung:

Naturstein



A+

ECO
DESIGN
2022

Neue Serie L

Neuheiten

- Neue Brennkammer mit Trockenverlegung der Schamottsteine
- Neue Brennkammer mit um 20 % erhöhtem Volumen
- Brennkammer aus feuerfestem Material mit Tiefe zu 410 mm
- Neues Shiny Glass®-System für eine optimale Glasreinigung durch spezielle erwärmte Luftströme
- Sergrafierte Keramik-Sichtfenster für ein einzigartiges Design
- Automatische Primärluftregulierung - Air Control®
- Sekundärluftregulierung
- Regulierbarer Rauchausgang hinten
- Edelstahl-Sockel
- Edelstahl-Herdrahmen AISI 304, Stärke 30 mm und integrierte Wischleiste (60x15 mm – HxT)

Weitere Eigenschaften

- Herdplatte mit Einlegeringe PC2 ø 320 mm, Einlegeplatte PC1 ø 320 mm oder Glaskeramikherdplatte
- Handgefertigte genietete und antike Türen
- Hermetisch verschlossene Feuerraumtür mit Metalldichtungen
- Hochwertige Griffe aus Nussbaumholz die immer kalt bleiben
- Backofen mit Rauchgaszüge aus feuerfestem Material
- Backofen in Edelstahl mit Backblech auf Teleskopschienen und Grillrost
- Hermetisch verschlossene Backofentür mit temperaturbeständigen Dichtungen
- Serienmäßige Backofenbeleuchtung
- Backofen mit Dampfableitungsventil
- Zweifach verglaste Backofentür mit Thermometer
- Herausnehmbarer Aschekasten
- Externe Frischluftzufuhr - External Air®
- Anheiz-Vorrichtung
- Großräumige zertifizierte Holzlade
- Verstärkte und zertifizierte Holzlade auf Schienen mit einer Tragfähigkeit von bis zu 50 kg und Soft Close-Schließmechanismus
- Rauchausgang: Mehrfachanschluss oben und hinten, rechts oder links (seitlich – optional)
- Serienmäßige Herdstange vorne (seitlich – optional)
- Herdplattenabdeckung in Inox (optional)
- Herdhöhe auf Maß (optional)

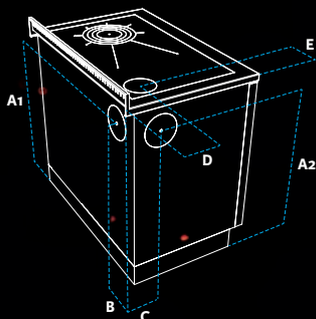
Technischer Bereich Serie L

Rauchausgang

Modell	A1 ⁽¹⁾	A2 ⁽¹⁾⁽²⁾	B	C ⁽²⁾	D	E	ø
L 90	710	710	160	130	143	160	130

Rauchausgang Mitte – Maße in mm

- (1) Maß „A“ mit serienmäßige Sockelhöhe
 (2) Der seitliche Rauchausgang ist nur auf Anfrage erhältlich



Serienmäßiger Rauchausgang L 90.



Oben rechts +
hinten rechts



Oben links +
hinten links

Rauchausgang auf Anfrage L90.



Seitlich rechts



Seitlich links

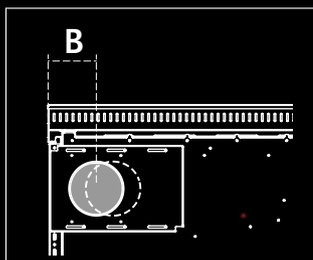
Die angegebenen Positionen der Rauchausgänge verstehen sich für Frontansicht.

Mögliche Regulierungen des Rauchausgangs auf der Rückseite Serie L

STANDARD ANSCHLUSSPLATTE

Modell	B min	B standard	B max
L 90	140	160	180

Maße in mm

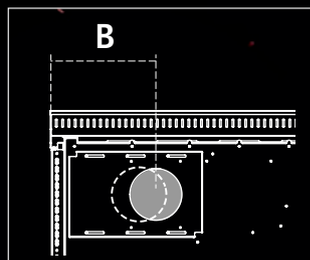


Rückansicht, min. und max. Abstand zur Rauchausgangs-Mitte

STANDARD ANSCHLUSSPLATTE UMGEDREHT

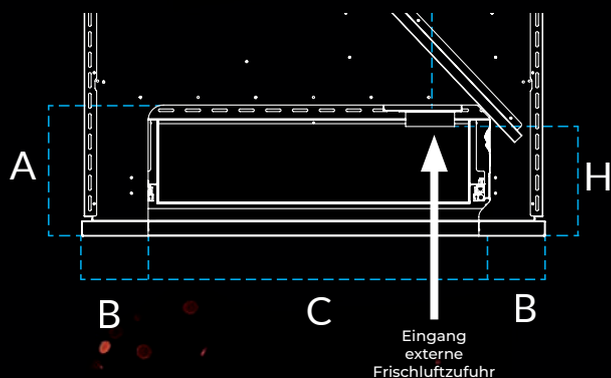
Modell	B min	B max
-L 90	190	230

Maße in mm



Rückansicht, min. und max. Abstand zur Rauchausgangs-Mitte

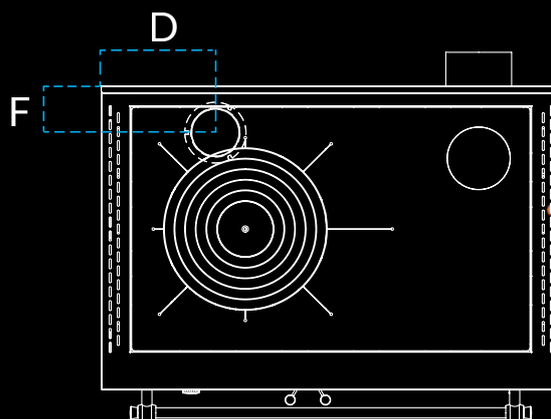
Externe Frischluftzufuhr



Eingang
externe
Frischluftzufuhr

Modell	A	B	C	D	F	H	ø
L 90	257	129	642	224	92	215	95

Maße in mm





Gres. Elegant, widerstandsfähig und natürlich.

Rizzoli stellt in seiner breiten Produktpalette an holzbefeuerten Produkten eine neue Art von Verkleidung vor, die die Wärme optimal abgibt und dem Holz- oder Zentralheizungsherd ein modernes und aufregendes Aussehen verleiht: das Feinsteinzeug (Gres).

Bei diesem Material handelt es sich um eine sehr widerstandsfähige Keramik, die aus verschiedenen natürlichen Elementen besteht, welche geschickt bearbeitet werden, um unendliche Farb- und Materialeffekte zu erzielen.

S 60 Gres

Maße:

600x600x850 mm (LxTxH)

Gresverkleidung:

Graphit, Asche, Sand

KG	kW	kW _{MAX}	Wirkungsgrad %
215	7,4	8,5	80,8



A+

ECO
DESIGN
2022

S 80 Gres

Maße:

800x600x850 mm (LxTxH)

Maße Backofen:

300x430x279 mm (LxTxH)

Gresverkleidung:

Graphit, Asche, Sand

KG	kW	kW _{MAX}	Wirkungsgrad %
225	10,2	12,0	83,3



A+

ECO
DESIGN
2022

S 90 Gres

Maße:

900x600x850 mm (LxTxH)

Maße Backofen:

350x430x279 mm (LxTxH)

Gresverkleidung:

Graphit, Asche, Sand

KG	kW	kW _{MAX}	Wirkungsgrad %
260	10,2	12,5	83,3



A+

ECO
DESIGN
2022

ZENTRALHEIZUNGSHERDE - FREISTEHEND PREMIUM

ST 90 Gres

Maße:

900x600x850 mm (LxTxH)

Maße Backofen:

350x430x279 mm (LxTxH)

Gresverkleidung:

Graphit, Asche, Sand

 KG	 kW	 Wirkungsgrad
270	11,3-23,8	80,3



ML 60 Gres

Maße:

600x600x850 mm (LxTxH)

Maße Backofen:

350x470x260 mm (LxTxH)

Gresverkleidung:

Graphit, Asche, Sand



A+

ECO
DESIGN
2022

ML 80 Gres

Maße:

800x600x850 mm (LxTxH)

Maße Backofen:

550x470x260 mm (LxTxH)

Gresverkleidung:

Graphit, Asche, Sand



A+

ECO
DESIGN
2022



Keramik und Naturstein. Warme Tradition.

Ab heute setzt Rizzoli auch in den Serien S und ST Keramik und Naturstein ein. Dadurch wird die Liste der Holz- und Zentralheizungsherden erweitert, die diese wertvollen Materialien verwenden, welche nicht nur Eleganz verleihen, sondern vor allem eine bemerkenswerte Wärmespeicherung während der Verbrennung und eine konstante und allmähliche Freisetzung der Wärme in den Stunden nach dem Erlöschen des Feuers garantieren.



S 60 Rustik

Maße:

600x600x850 mm (LxTxH)

Keramikverkleidung:

Weiß, Rot

Steinverkleidung:

Naturstein

Wirkungsgrad
KG kW kW_{MAX} %
219/231 7,4 8,5 80,8



A+

ECO
DESIGN
2022

S 80 Rustik

Maße:

800x600x850 mm (LxTxH)

Maße Backofen:

300x430x279 mm (LxTxH)

Keramikverkleidung:

Weiß, Rot

Steinverkleidung:

Naturstein

Wirkungsgrad
KG kW kW_{MAX} %
229/241 10,2 12,0 83,3



A+

ECO
DESIGN
2022

S 90 Rustik

Maße:

900x600x850 mm (LxTxH)

Maße Backofen:

350x430x279 mm (LxTxH)

Keramikverkleidung:

Weiß, Rot

Steinverkleidung:

Naturstein

Wirkungsgrad
KG kW kW_{MAX} %
264/276 10,2 12,5 83,3



A+

ECO
DESIGN
2022

ST 90 Rustik

Maße:

900x600x850 mm (LxTxH)

Maße Backofen:

350x430x279 mm (LxTxH)

Keramikverkleidung:

Weiß, Rot

Steinverkleidung:

Naturstein

  
274/286 11,3-23,8 80,3

Wirkungsgrad



A+

ECO
DESIGN
2022



AG Grill. Die Exzellenz des Grillens. Zwischen japanischer Tradition und technologischer Innovation.

Der AG Grill ist das Ergebnis der Zusammenarbeit zwischen der jahrhundertealten Erfahrung von Rizzoli und der Kunstfertigkeit des Sternekochs Alfio Ghezzi. Einfache Konstruktionsentscheidungen wurden mit hochwertigen Materialien wie feuerfestem Stein, Stahl und einem verchromten Grillrost kombiniert. Das Resultat ist ein äußerst vielseitiger und kompakter Konro- oder Yakitori-Grill im japanischen Stil, der sowohl für schnelles Grillen als auch für die Endverarbeitung direkt auf der Glut verwendet werden kann und den Lebensmitteln ein unverwechselbares, intensives Aroma verleiht.

PROFESSIONELLER GRILL

AG GRILL - L

Maße:

436x218x206 mm (LxTxH)

Kochfläche:

325x180 mm (LxT)

Ausstattungen:

Nr. 2 Grillroste

Nr. 1 Griff zum Anheben des Rostes



AG
GRILL

PROFESSIONELLER GRILL

AG GRILL - XL

Maße:

523x268x206 mm (LxTxH)

Kochfläche:

410x230 mm (LxT)

Ausstattungen:

Nr. 2 Grillroste

Nr. 1 Griff zum Anheben des Rostes



ZUBEHÖR



Deckel zur
Flammenunter-
drückung



Räucherdeckel



Grill mit zwei
Höhenpositionen



Griff zum Anheben
des Rostes



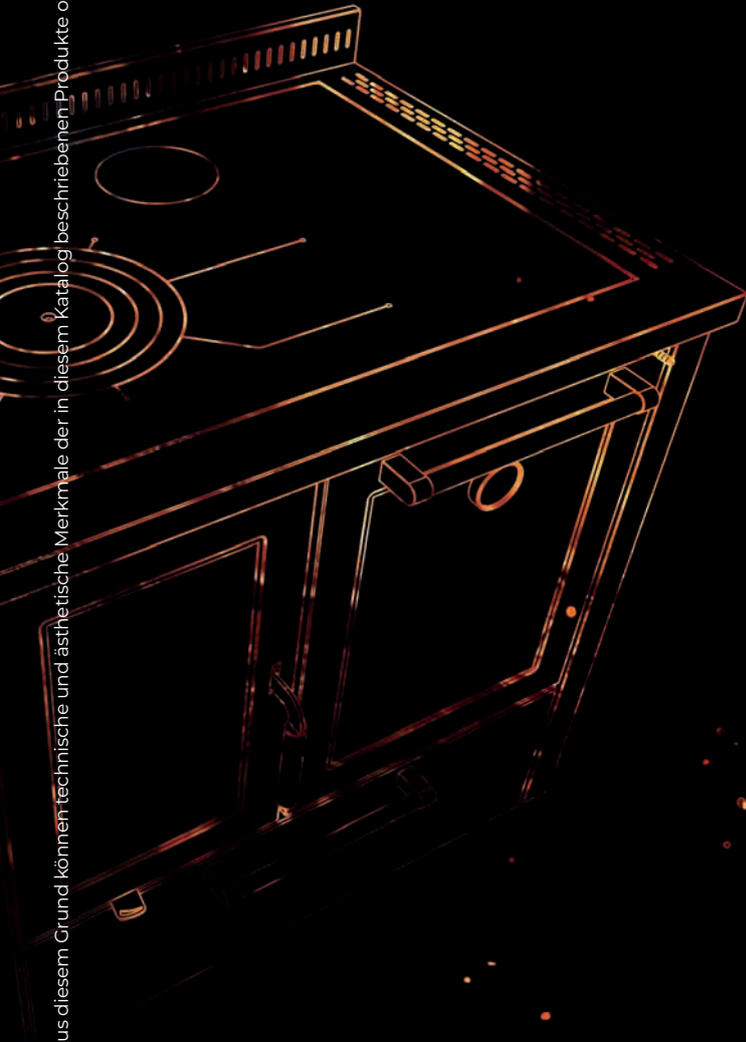
Kit Spieße
Nr. 6 Stück



Anzündhilfe



Rizzoli ist stets um die Verbesserung seiner Erzeugnisse bemüht. Aus diesem Grund können technische und ästhetische Merkmale der in diesem Katalog beschriebenen Produkte ohne Vorankündigung geändert werden.



RIZZOLI

FIRE SINCE 1912

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