

Seit 1897

 **BARTZ**®

Exklusive-Kaminöfen



# 2020/21

Bern .....	05
Carona .....	07
Linz .....	09
Meran .....	11
Osera .....	13
Peio .....	15
Pina .....	17
Sölden .....	19
Tirol .....	21
Vico .....	23
Zermatt .....	25
Daten .....	27

## BERN

Höhe / Breite / Tiefe 920 / 623 / 562 mm

Gewicht 160 kg

Rauchrohrdurchmesser 130 mm

Nennwärmeleistung 8,8 kW

Leistungsbereich 5 - 11 kW

EEK **A**



# BERN

## der Kraftwürfel

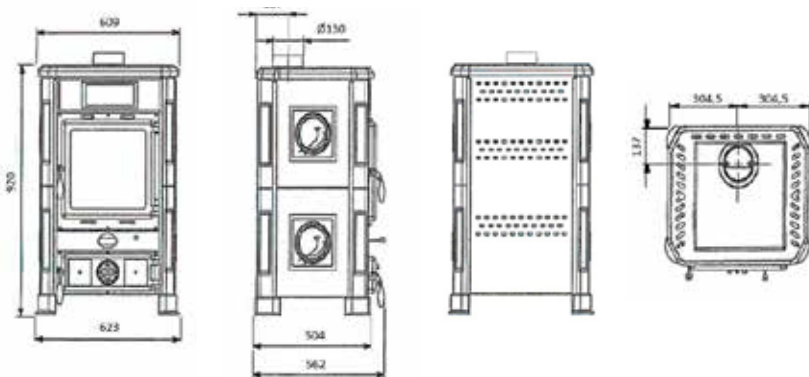


Der Kaminofen BERN verführt mit verzierten Ornamentkacheln sowie verchromten Bedienelementen. Zudem garantiert der komplett in Guss gehaltene Brennraum eine lange Lebensdauer und entspricht allen modernen Anforderungen.

### Wesentliche Merkmale:

- Massive Gussteile
- Verschiedene Kachelfarben

1



### Detail 1

Robuste Gussbrennkammer komplett mit massiven Gussteilen verkleidet.

Verkleidung Weiss



Verkleidung Bordeaux



Holz Scheit-Breite maximal



33 cm

05 Bern

## CARONA

Höhe / Breite / Tiefe 1111 / 606 / 441 mm

Gewicht 136 kg

Rauchrohrdurchmesser 150 mm

Außenluftanschluss 100 mm

Nennwärmeleistung 7 kW

Leistungsbereich 4 - 10 kW

EEK **A**

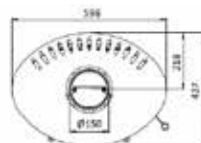
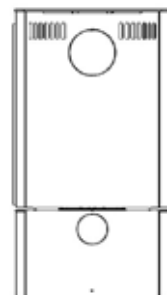


# CARONA

drehen und wenden wie man will



1



Zusätzlich zu der ovalen Form des Kaminofens Carona mit der großen Panoramasscheibe an der Vollglastür, bietet das Gerät durch die 90°-Drehfunktion viele Einblickwinkel.

## Wesentliche Merkmale:

- Drehbarer Kaminofen
- Brennkammerverkleidung aus Thermoazement
- Edelstahl – Stangengriff
- Holzfachtür
- Große Vollglastür

## Detail 1

Mit dem großen Edelstahl-Stangengriff kann die Tür sicher und komfortabel bedient werden.

## Detail 2

Das Gerät kann auf dem feststehenden Holzfachabteil gedreht werden.



2

Korpus Stahl Schwarz



Holz Scheit-Breite maximal



37 cm



LINZ	STAHL / STEIN
Höhe / Breite / Tiefe	1600 / 510 / 510 mm
Gewicht	149 kg / 205 kg
Rauchrohrdurchmesser	150 mm
Außenluftanschluss	100 mm
Nennwärmeleistung	7 kW
Leistungsbereich	3,5 - 9 kW
EEK	<b>A+</b>

# LINZ

## die majestätische Feuersäule



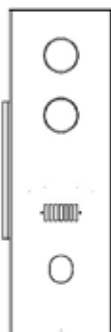
1



2



3



Mit seiner eindrucksvollen Erscheinung ist dieser qualitativ hochwertige Kaminofen der imposante Blickfang jedes Wohnflairs und besticht in ästhetischem Design und raffinierter Technik.

### Wesentliche Merkmale:

- Edelstahl-Stangengriff
- Holzfachtür
- Runde Vollglastür
- Wärmespeichersystem 80 kg (optional)
- Verschiedene Stein- / Stahlverkleidungen (optional)

### Detail 1

Eine 66 cm hohe, runde Vollglastür mit Edelstahl-Stangengriff für bequeme Befüllung und optimalen Einblick auf das Flammenspiel. Die Brennkammerverkleidung besteht aus hochwertigem Thermoazement.

### Detail 2

Die Holzfachtür verleiht dem Ofen eine geschlossene Frontansicht.

### Detail 3

Optional kann ein Wärmespeichersystem (80 kg) aufgerüstet werden, um eine noch längere Wärmeabgabe zu ermöglichen.

+ Korpus Stahl Schwarz



+ Korpus Stahl Schwarz  
Verkleidung Snow Naturstein



+ Korpus Stahl Schwarz  
Verkleidung Naturstein



Holzsplit-Breite maximal



33 cm



MERAN	STAHL / STEIN
Höhe / Breite / Tiefe	1105 / 508 / 508 mm
Gewicht	125 / 171 kg
Rauchrohrdurchmesser	150 mm
Außenluftanschluss	100 mm
Nennwärmeleistung	7 kW
Leistungsbereich	3,5 - 9 kW
EEK	<b>A</b>



# MERAN

eine runde Sache



Er besticht durch seine schlichte Eleganz und seine ausgewogenen Proportionen mit der großen Vollglastür. Geschmackvolle Steinverkleidungen runden das exklusive und ausdrucksstarke Erscheinungsbild dieses Kaminofens ab.

### Wesentliche Merkmale:

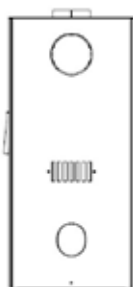
- 3-Punkt-Türverriegelung
- Runde Vollglastür
- Holzfachtür
- Verschiedene Stein- / Stahlverkleidungen (optional)

### Detail 1

Die runde Vollglastür ist modern und lässt sich einfach reinigen. Die Brennkammerverkleidung besteht aus hochwertigem Thermozeugement.

### Detail 2

Die Holzfachtür verleiht dem Ofen eine geschlossene Frontansicht.



+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Stahl Schwarz	
+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Naturstein Silvergrey	
+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Snow Naturstein	
+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Naturstein Coffee	
Holz Scheit-Breite maximal	33 cm



OSERA

STAHL / STEIN

Höhe / Breite / Tiefe

1090 / 606 / 441 mm

Gewicht

128 kg / 175 kg

Rauchrohrdurchmesser

150 mm

Außenluftanschluss

100 mm

Nennwärmeleistung

7 kW

Leistungsbereich

4 - 10 kW

E EK

A

# OSERA

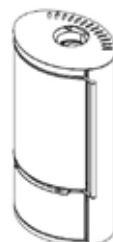
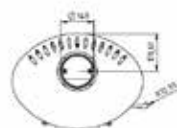
schlicht und elegant



1



2



Auf das Wesentliche reduziert, und trotzdem keine Kompromisse – dies zeichnet den Kaminofen Osera mit der großen Panoramasscheibe und seiner modernen Form aus.

### Wesentliche Merkmale:

- Edelstahl-Stangengriff
- Holzfachtür
- Große Vollglastür
- Verschiedene Stein- / Stahlverkleidungen (optional)

### Detail 1

Mit dem großen Edelstahl-Stangengriff kann die Tür sicher und komfortabel bedient werden. Die Brennkammerverkleidung besteht aus hochwertigem Thermozeement.

### Detail 2

Die Holzfachtür verleiht dem Ofen eine geschlossene Frontansicht.

+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Stahl Schwarz	
+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Snow Naturstein	
+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Naturstein Silvergrey	
+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Naturstein Coffee	
Holz Scheit-Breite maximal	 <span style="float: right;">37 cm</span>

PEIO

STAHL / STEIN

Höhe / Breite / Tiefe

1400 / 606 / 441 mm

Gewicht

140 kg / 194 kg

Rauchrohrdurchmesser

150 mm

Außenluftanschluss

100 mm

Nennwärmeleistung

7 kW

Leistungsbereich

3,5 - 9 kW

EEK

A



# PEIO

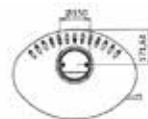
gehoben auf ein neues Level



1



2



Der Kaminofen Peio sorgt durch die nach oben gesetzte Brennkammer für uneingeschränkten Genuss des Flammenspiels aus nahezu jeder Position in Ihrem Wohnraum, unterstützt durch die große Panoramasscheibe.

### Wesentliche Merkmale:

- Edelstahl-Stangengriff
- Holzfachtür
- Große Vollglastür
- Verschiedene Stein-/Stahlverkleidungen (optional)

### Detail 1

Ein langer runder Stangengriff aus Edelstahl öffnet die Brennkammer-tür. Die Brennkammerverkleidung ist aus hochwertigem Thermo-zement gefertigt.

### Detail 2

Die Holzfachtür verleiht dem Ofen eine geschlossene Frontansicht.

Korpus Stahl Schwarz	
+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Snow Naturstein	
+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Naturstein	
Holz-scheit-Breite maximal	37 cm



PINA	STAHL / STEIN
Höhe / Breite / Tiefe	1070 / 472 / 362 mm
Gewicht	90 kg / 135 kg
Rauchrohrdurchmesser	150 mm
Außenluftanschluss	100 mm
Nennwärmeleistung	4,5 kW
Leistungsbereich	3 - 8 kW
EEK	<b>A+</b>

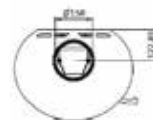
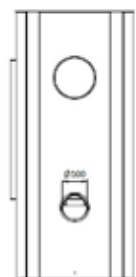
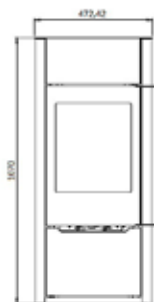


# PINA

modern gedacht



1



Der Mix aus ovaler Grundform und gerader Rückwand beim Kaminofen Pina in Verbindung mit der Heizleistung von 4,5 kW, spart Platz und ermöglicht die Installation in modernen Neubauten und kleineren Wohnräumen.

### Wesentliche Merkmale:

- Edelstahl-Stangengriff
- Holzfachtür
- Verschiedene Stein- / Stahlverkleidungen (optional)

### Detail 1

Die Brennkammerverkleidung besteht aus hochwertigem Thermozeugement.

### Detail 2

Mit dem großen Edelstahl-Stangengriff kann die Tür sicher und komfortabel bedient werden.



2

Korpus Stahl Schwarz	
+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Snow Naturstein	
+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Naturstein	
Holz Scheit-Breite maximal	25 cm





## SÖLDEN

## STAHL / STEIN

Höhe / Breite / Tiefe

1400 / 606 / 441 mm

Gewicht

140 kg / 194 kg

Rauchrohrdurchmesser

150 mm

Außenluftanschluss

100 mm

Nennwärmeleistung

7 kW

Leistungsbereich

3,5 - 9 kW

EEK

**A**

# SÖLDEN

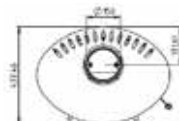
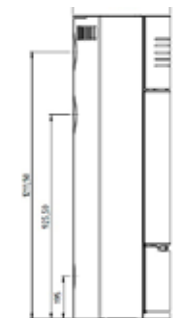
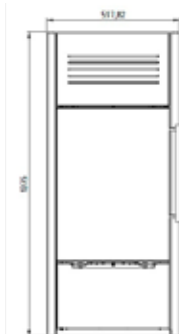
beeindruckendes Feuerspiel im Weitwinkel



1



2



Dank seiner enorm großen Brennkammer lässt dieses platzsparende Modell in ovaler Form keine Wünsche offen. Selbst Holzscheite über 33 cm Länge brennen ein faszinierendes und beeindruckendes Feuer ab, welches durch die extra große Vollglastür zu bestaunen ist.

### Wesentliche Merkmale:

- Edelstahl-Stangengriff
- Holzfachtür
- Wärmespeichersystem 70 kg (optional)
- Verschiedene Stein- / Stahlverkleidungen (optional)

### Detail 1

Mit dem Stangengriff kann die Feuertür sicher und verformungsfrei geschlossen werden. Die runde Vollglastür ist modern und lässt sich einfach reinigen.

### Detail 2

Optional kann ein Wärmespeichersystem (70 kg) aufgerüstet werden, um eine noch längere Wärmeabgabe zu ermöglichen.

Korpus Stahl Schwarz	
+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Snow Naturstein	
+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Naturstein Lavastone	
+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Silvergrey	
Holz Scheit-Breite maximal	37 cm



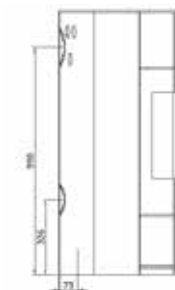
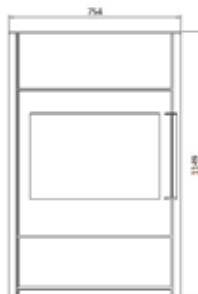
TIROL	STAHL / STEIN
Höhe / Breite / Tiefe	1240/755/510 mm
Gewicht	175 kg / 248 kg
Rauchrohrdurchmesser	150 mm
Außenluftanschluss	100 mm
Nennwärmeleistung	7 kW
Leistungsbereich	4 - 10 kW
E EK	<b>A</b>

# TIROL

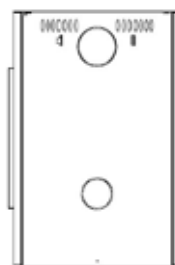
## Feuer in einer anderen Dimension



1



2



Viel mehr geht nicht! Der Kaminofen Tirol beeindruckt durch seine überdurchschnittlich geräumige Brennchamber. Zeitloser Stil und viele technische Details verwirklichen Ihren Traum vom perfekten Heizgerät.

### Wesentliche Merkmale:

- Edelstahl-Stangengriff
- Holzfachtür
- Wärmespeichersystem 54 kg (optional)
- Verschiedene Stein- / Stahlverkleidungen (optional)

### Detail 1

Ein langer runder Stangengriff aus korrosionsfreiem Edelstahl öffnet die Brennchammertür. Die Brennchammervorverkleidung ist aus hochwertigem Thermozeement gefertigt.

### Detail 2

Die regelbare Warmluftkonvektion sorgt für effektive Nutzung der Wärme aus dem Speicherblock.

Korpus Stahl Schwarz	
+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Snow Naturstein	
+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Naturstein	
+ Korpus Stahl Schwarz Verkleidung Naturstein Coffee	
Holzscheit-Breite maximal	50 cm

## VICO

Höhe / Breite / Tiefe 851 / 467 / 409 mm

Gewicht 85 kg

Rauchrohrdurchmesser 120 mm

Außenluftanschluss 100 mm

Nennwärmeleistung 5 kW

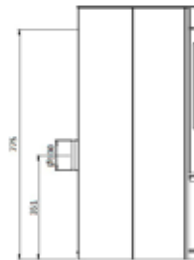
Leistungsbereich 3 - 8 kW

EEK **A+**



# VICO

kompakt und stylisch



Als kleinstes Mitglied im Bartz-Exklusiv Kaminofen-Programm bietet der Vico alle technischen Merkmale seiner großen Kollegen und passt quasi in jede kleine Ecke.

#### Wesentliche Merkmale:

- 2-Punkt-Türverriegelung
- Holzfachtür

#### Detail 1

Rauchrohrabgang Ø120mm oben und hinten.

#### Detail 2

Die Holzfachtür verleiht dem Ofen eine geschlossene Frontansicht.

Korpus Stahl

Holzsplit-Breite maximal



25 cm



## ZERMATT

## STAHL / STEIN

Höhe / Breite / Tiefe

1030 / 405 / 405mm  
1115 / 470 / 420 mm

Gewicht

95 kg / 165 kg

Rauchrohrdurchmesser

150 mm

Außenluftanschluss

100 mm

Nennwärmeleistung

6,5 kW

Leistungsbereich

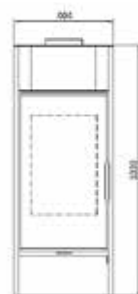
3 - 8 kW

EEK

**A**

# ZERMATT

quadratisch und praktisch



Das Einsteigermodell für qualitativ hochwertiges Heizvergnügen mit seiner umweltfreundlichen Verbrennungstechnik in einem unschlagbaren Preis-Leistungsverhältnis ist ein echter Klassiker unter den Kaminofenmodellen.

### Wesentliche Merkmale:

- 3-Punkt-Türverriegelung
- Gerade Vollglastür
- Steinverkleidung 5-teilig - nachrüstbar (optional)
- Topplatte/Teefach aus Naturstein (optional)
- Topplatte/Teefach aus Snow Naturstein (optional)




















### Detail 1

Mit der 3-Punkt-Türverriegelung kann die Feuertür sicher und verformungsfrei geschlossen werden. Die Vollglastür ist modern und lässt sich einfach reinigen.



Korpus Stahl Schwarz	
+ Korpus Stahl Schwarz + Topplatte/Teefach Naturstein Grau	
+ Korpus Stahl Schwarz + Topplatte/Teefach Snow Naturstein	
+ Korpus Stahl Schwarz + Verkleidung Snow Naturstein	
Holz Scheit-Breite maximal	25 cm



Seite	Bezeichnung	Maße H / B / T mm	Raumheiz- vermögen m <sup>3</sup>	Gewicht kg	Rauchrohr- durchmesser mm	Rauchrohran- schluss oben / hinten	Außenluftan- schluss mm	Feuerraumgröße H / B / T mm	Holzseit- Breite max. cm	Nennwärme- leistung kW	Leistungs- bereich kW	Wirkungs- grad %	Form
05	Bern	920/623/562	172	160	130	• / -	-	420 / 377 / 385	33	8,8	5 - 11	79,5	
07	Carona	1111/606/441	170	136	150	• / •	100	450 / 380 / 300	37	7	4 - 10	80	
09	Linz Stahl	1600/510/510	180	149	150	• / •	100	443 / 362 / 345	33	7	3,5 - 9	81	
09	Linz Stein	1630/510/510	180	205	150	• / •	100	443 / 362 / 345	33	7	3,5 - 9	81	
11	Meran Stahl	1070/508/508	180	125	150	• / •	100	443 / 362 / 345	33	7	3,5 - 9	80,6	
11	Meran Stein	1105/508/508	180	171	150	• / •	100	443 / 362 / 345	33	7	3,5 - 9	80,6	
13	Osera Stahl	1090/606/441	170	128	150	• / •	100	450 / 400 / 300	37	7	4 - 10	80	
13	Osera Stein	1130/606/441	170	175	150	• / •	100	450 / 400 / 300	37	7	4 - 10	80	
15	Peio Stahl	1400/606/441	170	140	150	• / •	100	450 / 380 / 300	37	7	3,5 - 9	80	
15	Peio Stein	1440/606/441	170	194	150	• / •	100	450 / 380 / 300	37	7	3,5 - 9	80	
17	Pina Stahl	1070/472/362	140	90	150	• / •	100	370/285/275	25	4,5	3-8	81	
17	Pina Stein	1100/472/362	140	135	150	• / •	100	370/285/275	25	4,5	3-8	81	
19	Sölden Stahl	1400/606/441	170	140	150	• / •	100	450 / 380 / 300	37	7	3,5 - 9	80	
19	Sölden Stein	1440/606/441	170	194	150	• / •	100	450 / 380 / 300	37	7	3,5 - 9	80	
21	Tirol Stahl	1180/755/510	180	175	150	• / •	100	400 / 565 / 260	50	7	4 - 10	80	
21	Tirol Stein	1240/755/510	180	248	150	• / •	100	400 / 565 / 260	50	7	4 - 10	80	
23	Vico	851/467/409	150	85	120	• / •	100	450 / 400 / 300	25	5	3 - 8	82	
25	Zermatt Stahl	1030/405/405	170	95	150	• / -	100	390 / 250 / 310	25	6,5	3 - 8	78	
25	Zermatt Stein	1115/470/420	170	165	150	• / -	100	390 / 250 / 310	25	6,5	3 - 8	78	

CO <sub>2</sub> -Emission mg / Nm <sup>3</sup>	Staub- Emission mg / Nm <sup>3</sup>	zugel. Brennstoffe	Abgasmas- senstrom g / s	Abgas- temperatur °C	Förderdruck bei Nennwärmeleistung Pa	Mindestabstände hinten / seitlich / vorne mm	BlmSchV 2. Stufe	Energie- effizienz- klasse
625	22	Holz, Holzbriketts	7,7	305	12	200/200/1000	BlmSchV 2. Stufe	<b>A</b>
1000	22	Holz, Holzbriketts, Braunkohlebriketts	5,6	346	12	180/420/1150	BlmSchV 2. Stufe	<b>A</b>
1250	14	Holz, Holzbriketts, Braunkohlebriketts	5,5	360	12	150/200/900	BlmSchV 2. Stufe	<b>A+</b>
1250	14	Holz, Holzbriketts, Braunkohlebriketts	5,5	360	12	150/200/900	BlmSchV 2. Stufe	<b>A+</b>
1250	14	Holz, Holzbriketts, Braunkohlebriketts	5,5	360	12	150/250/900	BlmSchV 2. Stufe	<b>A</b>
1250	14	Holz, Holzbriketts, Braunkohlebriketts	5,5	360	12	150/250/900	BlmSchV 2. Stufe	<b>A</b>
1000	22	Holz, Holzbriketts, Braunkohlebriketts	5,6	320	12	180/420/1150	BlmSchV 2. Stufe	<b>A</b>
1000	22	Holz, Holzbriketts, Braunkohlebriketts	5,6	320	12	180/420/1150	BlmSchV 2. Stufe	<b>A</b>
1000	22	Holz, Holzbriketts, Braunkohlebriketts	6,6	270	13	180/420/1150	BlmSchV 2. Stufe	<b>A</b>
1000	22	Holz, Holzbriketts, Braunkohlebriketts	6,6	270	13	180/420/1150	BlmSchV 2. Stufe	<b>A</b>
750	14	Holz, Holzbriketts	4,3	318	12	250/350/850	BlmSchV 2. Stufe	<b>A+</b>
750	14	Holz, Holzbriketts	4,3	318	12	250/350/850	BlmSchV 2. Stufe	<b>A+</b>
1000	22	Holz, Holzbriketts, Braunkohlebriketts	6,6	270	13	180/420/1150	BlmSchV 2. Stufe	<b>A</b>
1000	22	Holz, Holzbriketts, Braunkohlebriketts	6,6	270	13	180/420/1150	BlmSchV 2. Stufe	<b>A</b>
1125	31	Holz, Holzbriketts, Braunkohlebriketts	6,5	330	12	220/500/1400	BlmSchV 2. Stufe	<b>A</b>
1125	31	Holz, Holzbriketts, Braunkohlebriketts	6,5	330	12	220/500/1400	BlmSchV 2. Stufe	<b>A</b>
1000	24	Holz, Holzbriketts, Braunkohlebriketts	4,3	291	12	270/250/800	BlmSchV 2. Stufe	<b>A+</b>
1125	26	Holz, Holzbriketts, Braunkohlebriketts	5,7	283	12	350/350/1000	BlmSchV 2. Stufe	<b>A</b>
1125	26	Holz, Holzbriketts, Braunkohlebriketts	5,7	283	12	350/350/1000	BlmSchV 2. Stufe	<b>A</b>

Abweichungen von den Maß- / Gewichtseinheiten sowie Konstruktions- und Designänderungen vorbehalten. Geprüft nach EN 13240.

Wir beraten Sie gerne!

**BARTZ-WERKE GmbH**  
Tradition seit 1897

Franz-Meguin-Straße 14-16  
D - 66763 Dillingen / Saar

T.: +49 68 31 70 08 0  
F.: +49 68 31 70 08 75

[info@bartz-kaminoefen.de](mailto:info@bartz-kaminoefen.de)  
[www.bartz-kaminoefen.de](http://www.bartz-kaminoefen.de)