



MODERNE LEBEN,  
TRADITIONALLE HEIZUNG.

Ember

[www.ember.de](http://www.ember.de)



# KOLLEKTION

Zeitgemäße Modelle verleihen jedem Raum Wärme und machen dein Haus zu einem echten Zuhause.

# Inhalt

Über uns	04
Vorteil	05
Traditionelle Handwerkskunst	06
Moderne Technologie	07

<b>Klassikbereich</b>	08 - 09
E-Basic	10 - 11
E11	12 - 13
E14	14 - 15
E16	16 - 17

<b>Moderne Linie</b>	18 - 19
E11 FG	20 - 21
E14 FG	22 - 23
E16 FG	24 - 25
E15 FG	26 - 27
E15 XL FG	28 - 29
D19 FG	30 - 31
F11 FG	32 - 33
F14 FG	34 - 35
F16 FG	36 - 37

<b>50er Bereich</b>	38 - 39
O1	40 - 41
O1 XL	42 - 43
O2	44 - 45
M3 FG	46 - 47
M4 FG	48 - 49

<b>Küchensortiment</b>	50 - 51
Cook	52 - 53
A1-80	54 - 55
A2-40	56 - 57
Design	58 - 59
Energie	60 - 61
Natürlicher Werkstoff	62 - 63
Modelle	64 - 69
Notizen	70 - 71

# ÜBER UNS

EMBER KAMIN

EMBER KAMIN



Ember Kamin Kaminöfen sind hochwertige Produkte, die nur von professionellen Händlern vertrieben werden. Ember Kamin vertreibt seine Holzöfen weit über die Grenzen hinaus.

Die Verhaltensregeln von Ember Kamin sind ganz auf die absolute Kundenzufriedenheit ausgerichtet. Ember Kamin hat sich mit hochqualifizierten Mitarbeitern umgeben und nutzt avantgardistische Technologien, um einem anspruchsvollen Kundenkreis Produkte von außergewöhnlicher Qualität liefern zu können.



OPTIMALE  
LEISTUNG



SAUBERE  
ENERGIE



SICHERE  
HANDHABUNG



REINES  
GLASSYSTEM



## VORTEIL

Mit dem Kauf eines Ember Kamin Holzofens bringen Sie erheblichen Mehrwert in Ihr Zuhause. Streben Sie eine hohe thermische Effizienz und eine gemütliche Atmosphäre für Ihr Interieur an! Die Verwendung von Ember Kaminöfen ist einfach und sicher. Ein Ember Kaminofen ist nicht nur aus technischer, sondern auch aus ästhetischer Sicht bemerkenswert.

# TRADITIONELLE HANDWERKSKUNST

EMBER KAMIN

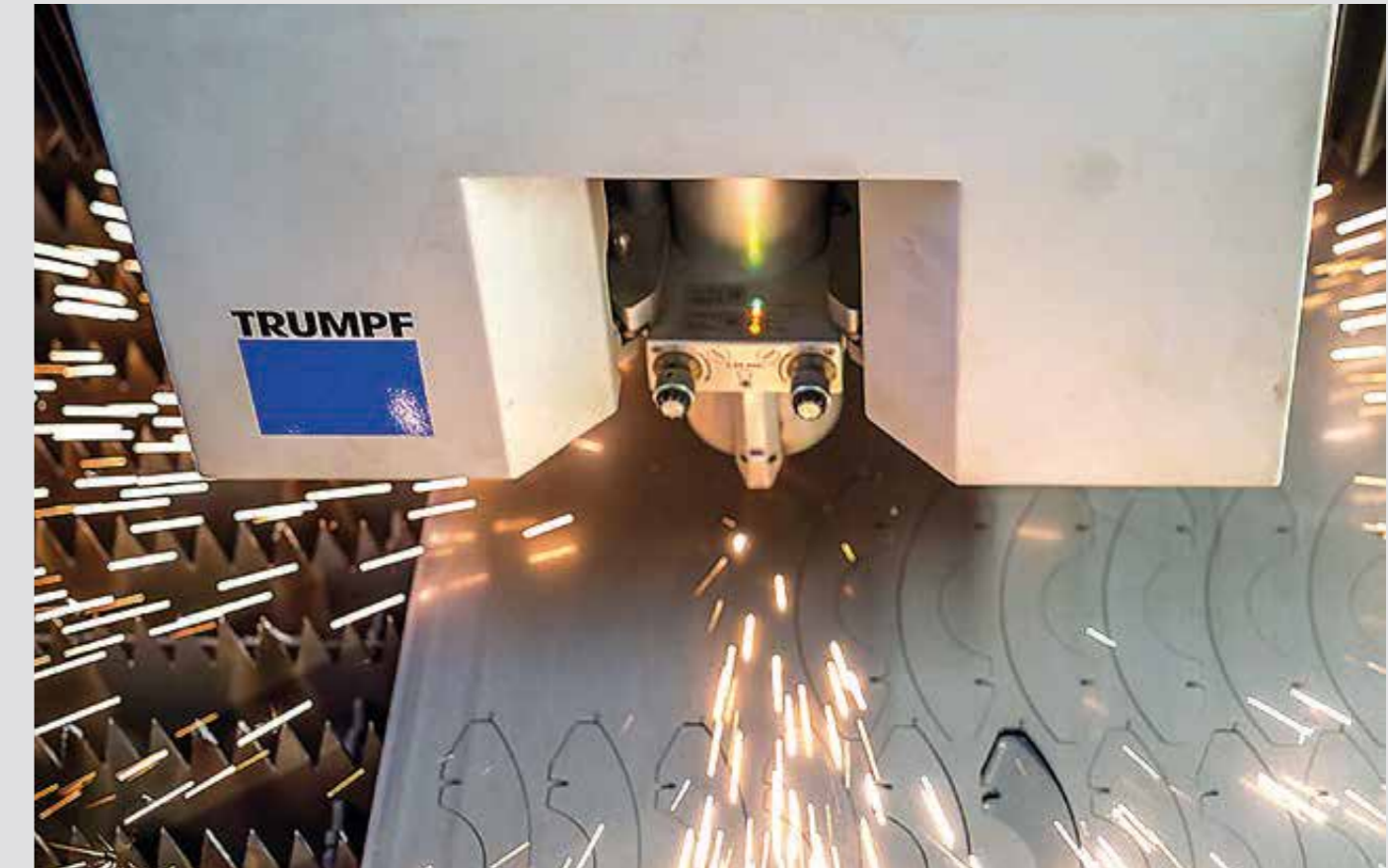
Ember Kamin vereint modernste Technik, traditionelle Techniken und Handwerkskunst. Dies ermöglicht die Realisierung von High-End-Produkten in höchster Qualität.



# MODERN TECHNOLOGIE

EMBER KAMIN

Die kontinuierliche Weiterentwicklung unseres Unternehmens entspricht einer ständigen Verbesserung unserer Produktions- und Fertigungsprozesse. Das hohe Maß unseres Engagements, sowohl zeitlich als auch finanziell, spiegelt sich in Investitionen in neueste Technik und in Investitionen in die kontinuierliche Aus- und Weiterbildung unserer Mitarbeiter wider.





EMBER KAMIN

---

# STANDARD AUSFÜHRUNG

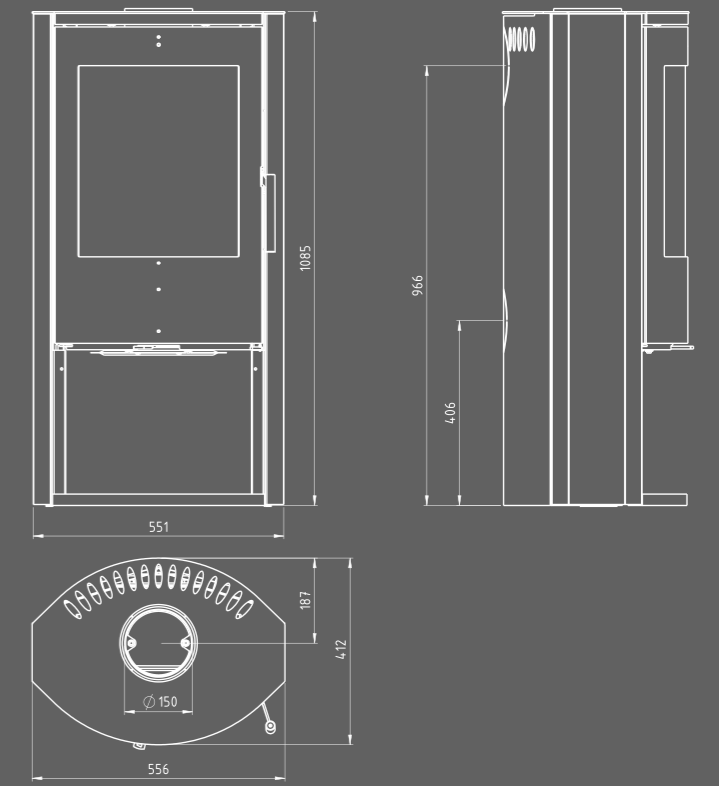
*Schönheit in Authentizität*

- FEUERFESTER BETON IM INNEREN DER BRENNKAMMER
- STAHLTÜR
- DREI-PUNKTE-TÜRSCHLIEßSYSTEM

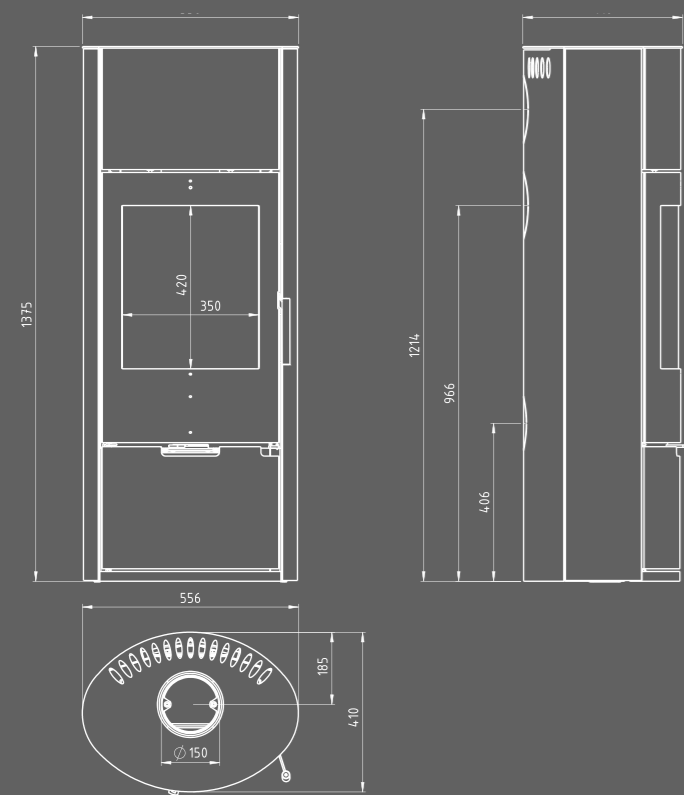


EMBER KAMIN

# E-BASIC



NENNHEIZLEISTUNG	6,0 kw
RAUMHEIZVERMÖGEN	125 m³
GEWICHT	119 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	10, 10, 80
WIRKUNGSGRAD	81%
FEINSTAUB	26mg/m³
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
OFENROHRANSCHLUSS ABGANG	150 Ø
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	A+



NENNHEIZLEISTUNG	6,0 kw
RAUMHEIZVERMÖGEN	125 m³
GEWICHT	130 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	10, 10, 80
WIRKUNGSGRAD	81%
FEINSTAUB	26 mg/m³
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
OFENROHRANSCHLUSS ABGANG	150 Ø
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	



EMBER KAMIN

# E11



*Auch erhältlich in den Versionen:*



serpentino



kalkstein

Option zur Installation eines Wärmespeichers (40 kg)





### EMBER KAMIN

# E14



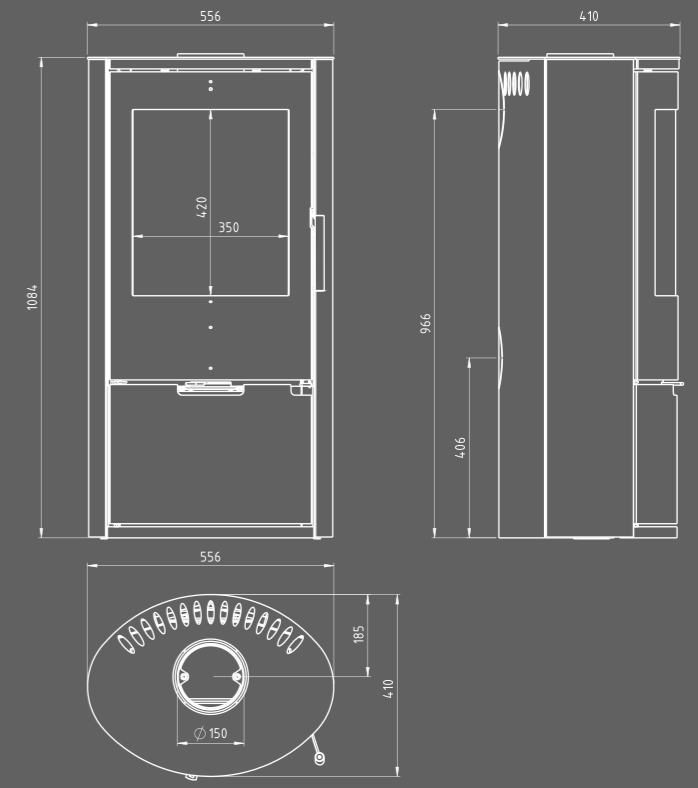
*Auch erhältlich in den Versionen:*



serpentino

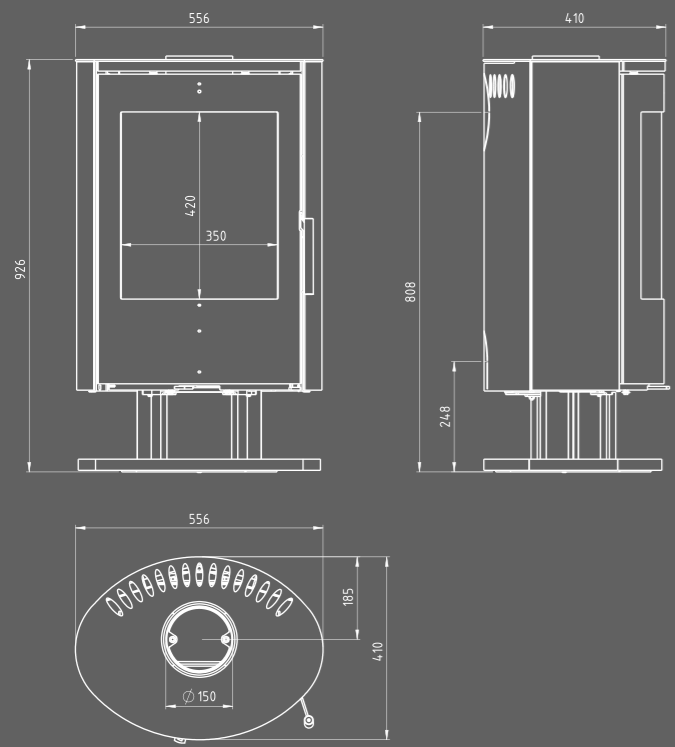


kalkstein



NENNHEIZLEISTUNG	6,0 kw
RAUMHEIZVERMÖGEN	125 m³
GEWICHT	119 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	10, 10, 80
WIRKUNGSGRAD	81%
FEINSTAUB	26 mg/m³
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
OFENROHRANSCHLUSS ABGANG	150 Ø
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	A+





NENNHEIZLEISTUNG	6,0 kw
RAUMHEIZVERMÖGEN	125 m³
GEWICHT	115 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	10, 10, 80
WIRKUNGSGRAD	81%
FEINSTAUB	26 mg/m³
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
OFENROHRANSCHLUSS ABGANG	150 Ø
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	A+



### EMBER KAMIN

# E16



Die Drehfunktion des Kamins ermöglicht es Ihnen, Ihren Blick auf das Feuer jederzeit anzupassen und sicherzustellen, dass die faszinierenden Flammen aus verschiedenen Winkeln in Ihrem Zuhause sichtbar sind.

*Auch erhältlich in den Versionen:*



serpentino



kalkstein



weiße keramik



schwarze keramik





EMBER KAMIN

# EXKLUSIVE AUSFÜHRUNG

*Unterstützen Sie Ihren Lebensstil*

- SIEBDRUCKTE GLASTÜR
- GRIFF IN VOLLER HÖHE
- FEUERFESTER BETON INNEN
- 8 mm DICKE OBERPLATTE AUS METALL
- DIE BRENNKAMMER



EMBER KAMIN

# E11 FG



*Auch erhältlich in den Versionen:*

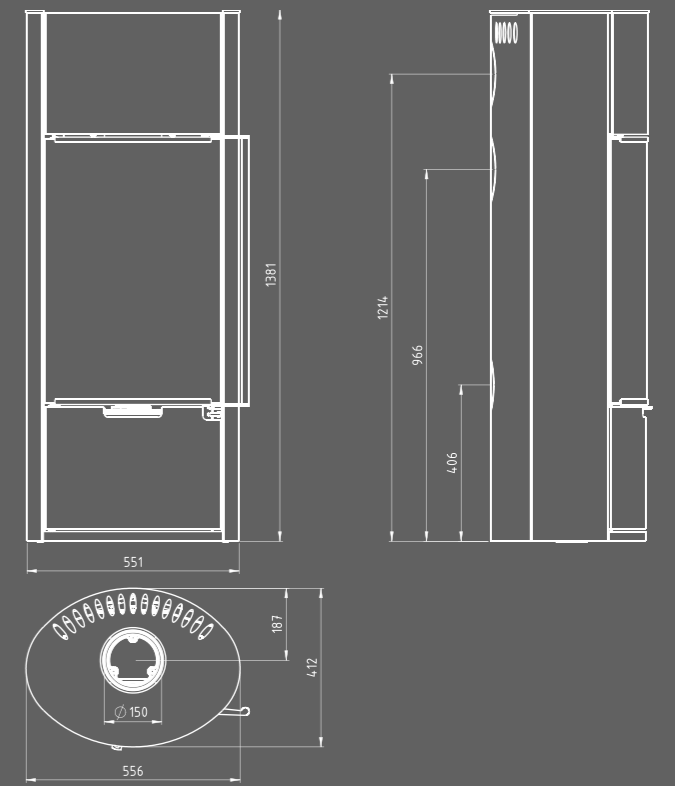


serpentino



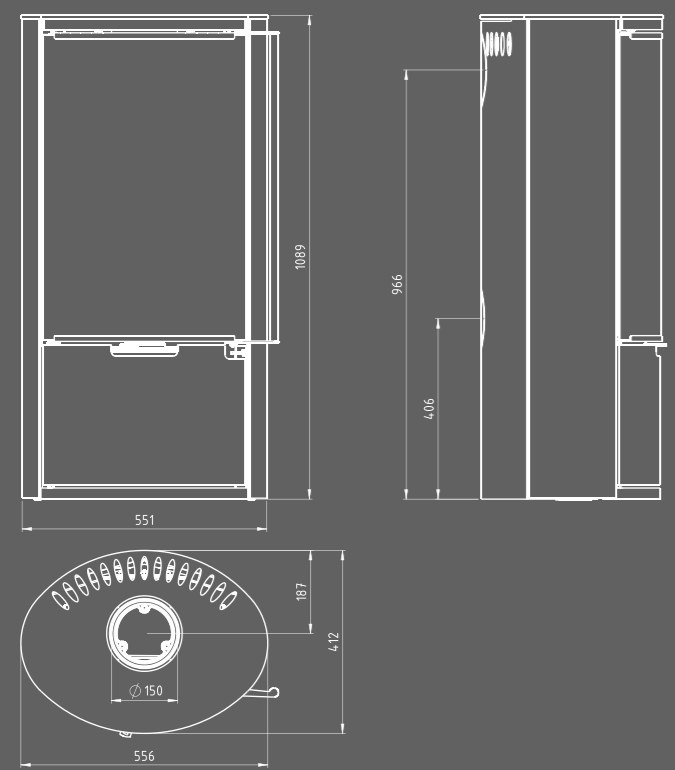
kalkstein

Optional besteht die Möglichkeit den Ofen mit einem Speicherstein auszustatten (40 kg)



NENNHEIZLEISTUNG	6,0 kw
RAUMHEIZVERMÖGEN	125 m³
GEWICHT	130 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	10, 10, 80
WIRKUNGSGRAD	81%
FEINSTAUB	26 mg/m³
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
OFENROHRANSCHLUSS ABGANG	150 Ø
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	

Optional besteht die Möglichkeit den Ofen mit einem Speicherstein auszustatten (40 kg)



NENNHEIZLEISTUNG	6,0 kw
RAUMHEIZVERMÖGEN	125 m <sup>3</sup>
GEWICHT	119 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	10, 10, 80
WIRKUNGSGRAD	81%
FEINSTAUB	26 mg/m <sup>3</sup>
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
OFENROHRANSCHLUSS ABGANG	150 Ø
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	A+

**ECO DESIGN 2022**  
 THE FRESH AIR CONNECTION  
**33cm**  
**5 YEAR WARRANTY**

EMBER KAMIN

# E14 FG



*Auch erhältlich in den Versionen:*



serpentino



kalkstein





EMBER KAMIN

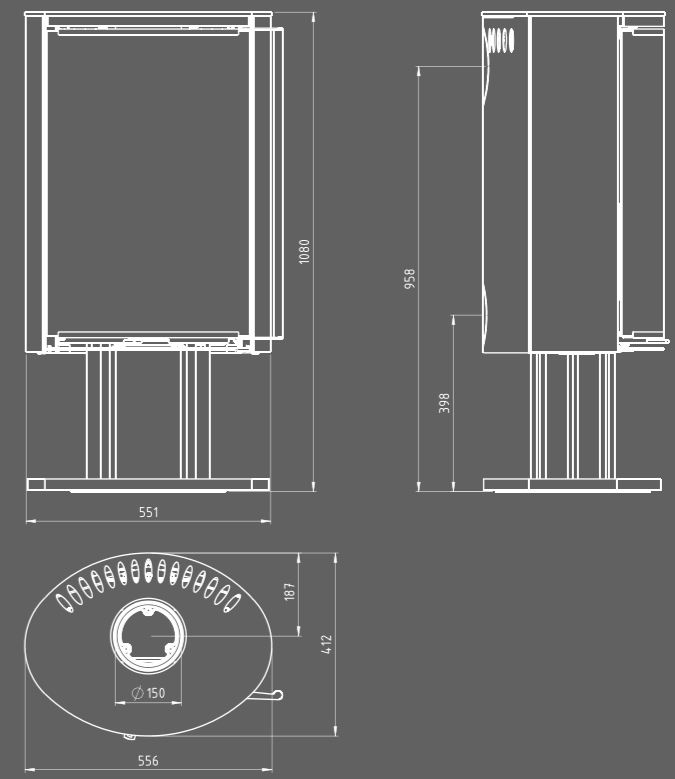
# E16 FG



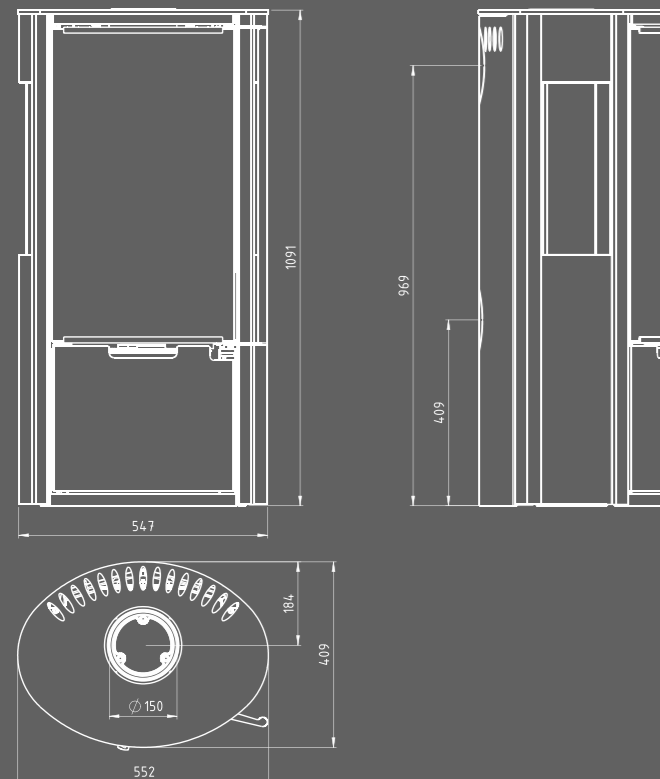
*Auch erhältlich in den Versionen:*



serpentino limestone red ceramics  
white ceramics black ceramics



NENNHEIZLEISTUNG	6,0 kw
RAUMHEIZVERMÖGEN	125 m³
GEWICHT	119 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	10, 10, 80
WIRKUNGSGRAD	81%
FEINSTAUB	26 mg/m³
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
OFENROHRANSCHLUSS ABGANG	150 Ø
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	A+



NENNHEIZLEISTUNG	6,0 kw
RAUMHEIZVERMÖGEN	125 m³
GEWICHT	116 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	13, 70, 80
WIRKUNGSGRAD	80%
FEINSTAUB	23 mg/m³
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
OFENROHRANSCHLUSS ABGANG	150 Ø
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	



### EMBER KAMIN

# E15 FG



Ein Blick auf das Feuer aus allen Ecken Ihres Zimmers. Der elegante Griff fügt sich unauffällig in das Kamindesign ein, ohne die Sicht auf das Feuer zu versperren.



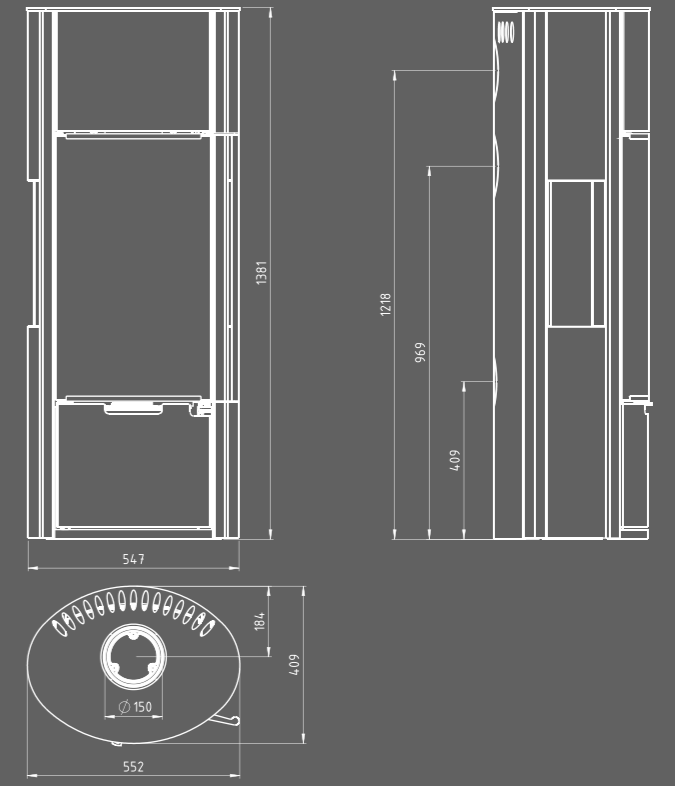


EMBER KAMIN

# E15 XL FG

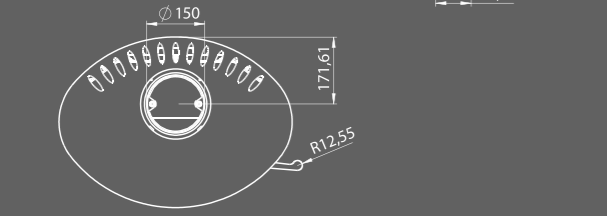
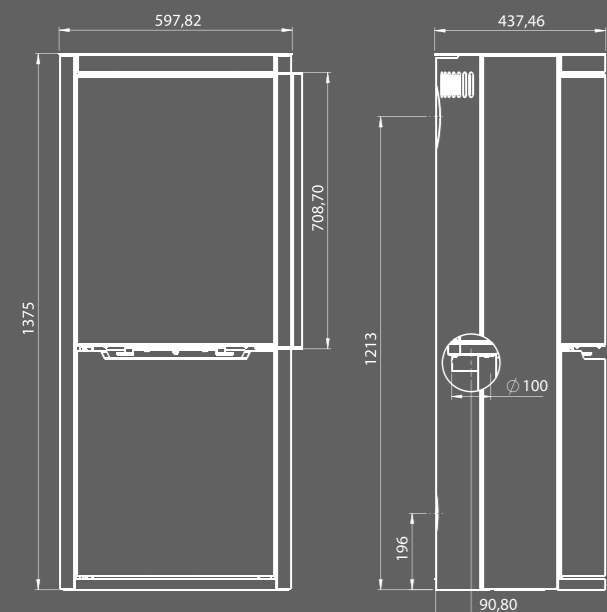


Option zur Installation eines Wärmespeichers (40 kg)



NENNHEIZLEISTUNG	6,0 kw
RAUMHEIZVERMÖGEN	125 m³
GEWICHT	116 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	13, 70, 80
WIRKUNGSGRAD	80%
FEINSTAUB	23 mg/m³
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
OFENROHRANSCHLUSS ABGANG	150 Ø
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	A

Ein Blick auf das Feuer aus allen Ecken Ihres Zimmers. Der elegante Griff fügt sich unauffällig in das Kamindesign ein, ohne die Sicht auf das Feuer zu versperren.



NENNHEIZLEISTUNG	6,0 kw
RAUMHEIZVERMÖGEN	125 m³
GEWICHT	152 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	18, 42, 115
WIRKUNGSGRAD	80%
FEINSTAUB	22 mg/m³
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
OFENROHRANSCHLUSS ABGANG	150 Ø
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	



EMBER KAMIN

# D19 FG



*Auch in Versionen erhältlich:*



serpentino



kalkstein







EMBER KAMIN

# F11 FG

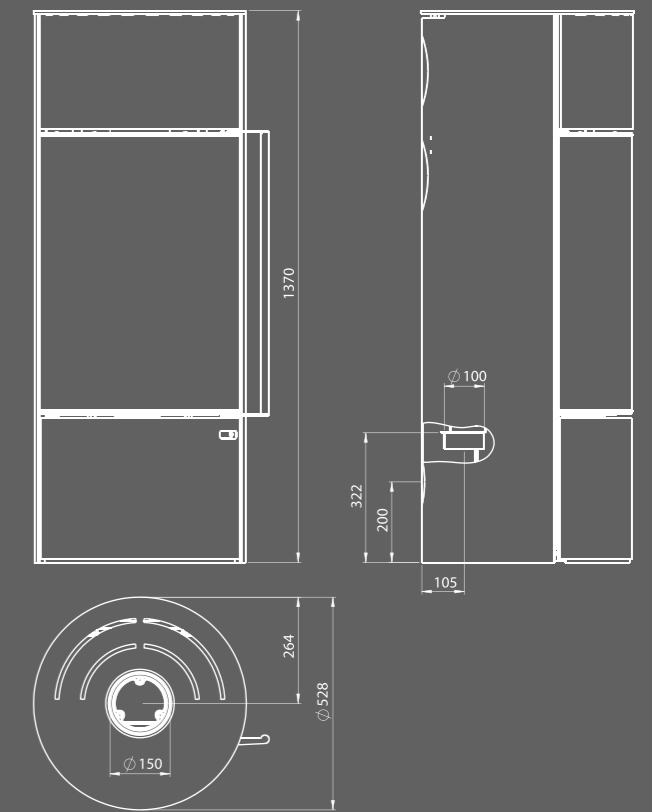


Optional besteht die Möglichkeit den Ofen mit einem Speicherstein auszustatten (65 kg)

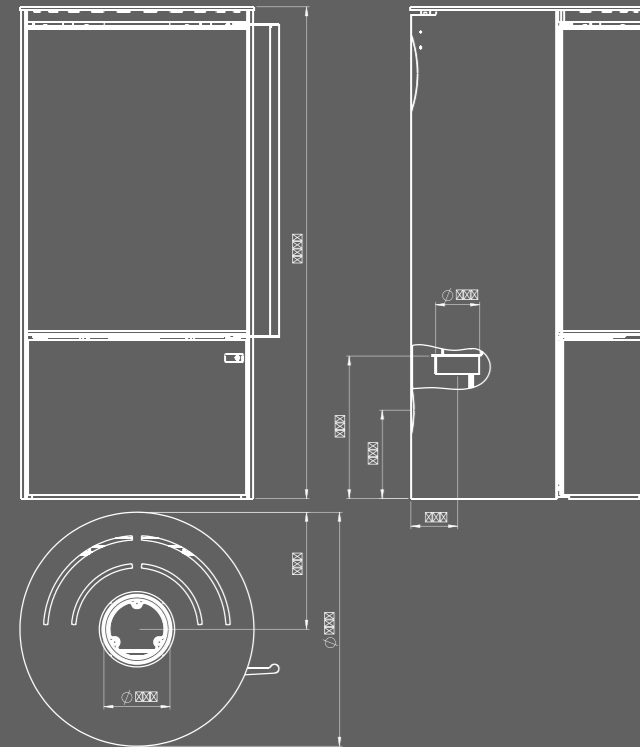


Die extrem große Fläche der Verbrennung Kammer und das große Glas sorgen für eine perfekte Sicht des Feuers und eine kraftvolle Erscheinung davon Kamin.

Der elegante Griff fügt sich unauffällig in das Kamindesign ein, ohne die Sicht auf das Feuer zu versperren.



NENNHEIZLEISTUNG	7,0 kw
RAUMHEIZVERMÖGEN	125 m³
GEWICHT	154 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	18, 52, 115
WIRKUNGSGRAD	82%
FEINSTAUB	26 mg/m³
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
OFENROHRANSCHLUSS ABGANG	150 Ø
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	A+



NENNHEIZLEISTUNG	7,0 kw
RAUMHEIZVERMÖGEN	125 m³
GEWICHT	144 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	18, 52, 115
WIRKUNGSGRAD	82%
FEINSTAUB	26 mg/m³
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
OFENROHRANSCHLUSS ABGANG	150 Ø
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	A+



EMBER KAMIN

# F14 FG



Die extrem große Fläche der Verbrennung Kammer und das große Glas sorgen für eine perfekte Sicht des Feuers und eine kraftvolle Erscheinung davon Kamin.

Der elegante Griff fügt sich unauffällig in das Kamindesign ein, ohne die Sicht auf das Feuer zu versperren.





### EMBER KAMIN

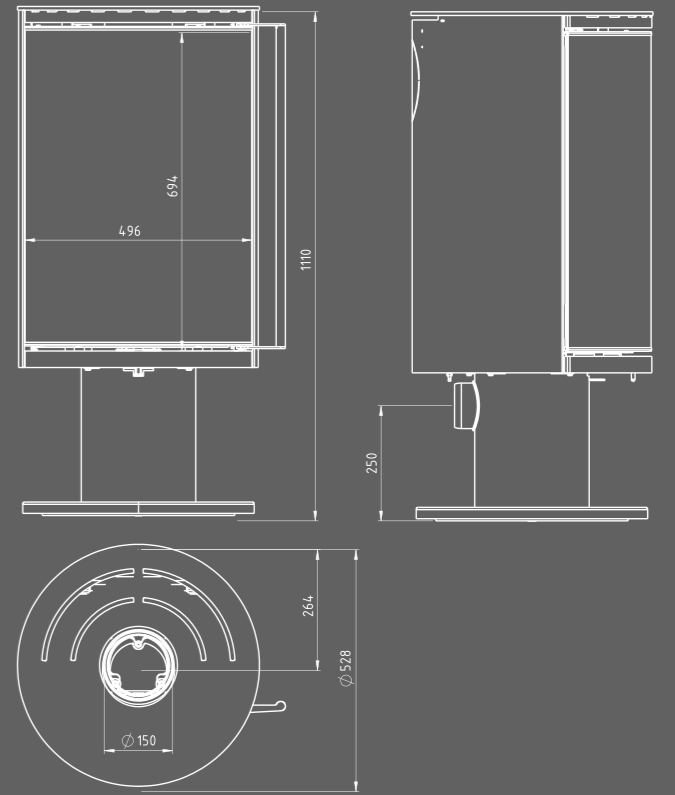
# F16 FG

Die Drehung des Kamins macht es möglich die Sicht auf das Feuer jederzeit verstellen, so dass die Die Sicht auf das Feuer ist aus verschiedenen Ecken des Hauses gewährleistet.



Die extrem große Fläche der Verbrennung Kammer und das große Glas sorgen für eine perfekte Sicht des Feuers und eine kraftvolle Erscheinung davon Kamin.

Der elegante Griff fügt sich unauffällig in das Kamindesign ein, ohne die Sicht auf das Feuer zu versperren.



NENNHEIZLEISTUNG	7,0 kw
RAUMHEIZVERMÖGEN	125 m³
GEWICHT	146 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	18, 52, 115
WIRKUNGSGRAD	82%
FEINSTAUB	26 mg/m³
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
OFENROHRANSCHLUSS ABGANG	150 Ø

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE



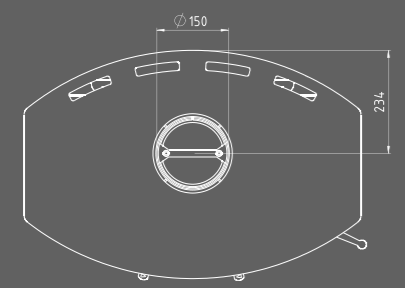
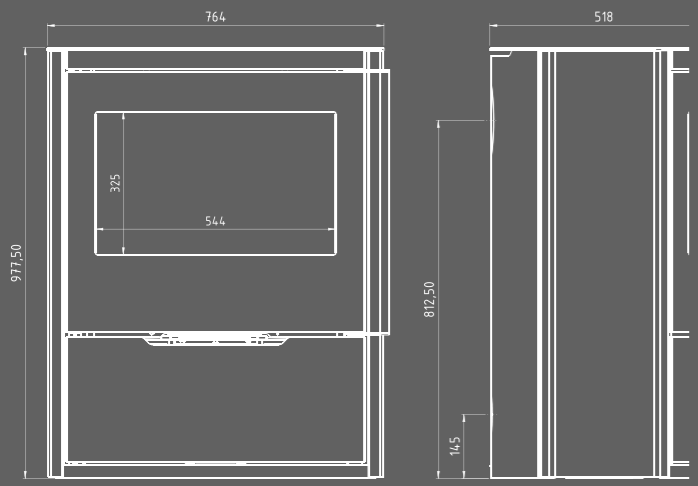
EMBER KAMIN

---

## SERIE "50"

*Höhere Heizleistung*

- OFEN FÜR 50 ZENTIMETER HOLZ
- GRIFF IN VOLLER HÖHE
- FEUERFESTER BETON INNERHALB DER BRENNKAMMER



NENNHEIZLEISTUNG	7,6 kw
RAUMHEIZVERMÖGEN	145 m³
GEWICHT	172 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	10, 45, 127
WIRKUNGSGRAD	76%
FEINSTAUB	18 mg/m³
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
OFENROHRANSCHLUSS ABGANG	150 Ø
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	



### EMBER KAMIN

# 01



*Auch erhältlich in den Versionen:*



serpentino



kalkstein





EMBER KAMIN

01 XL



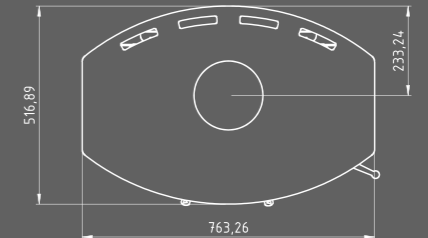
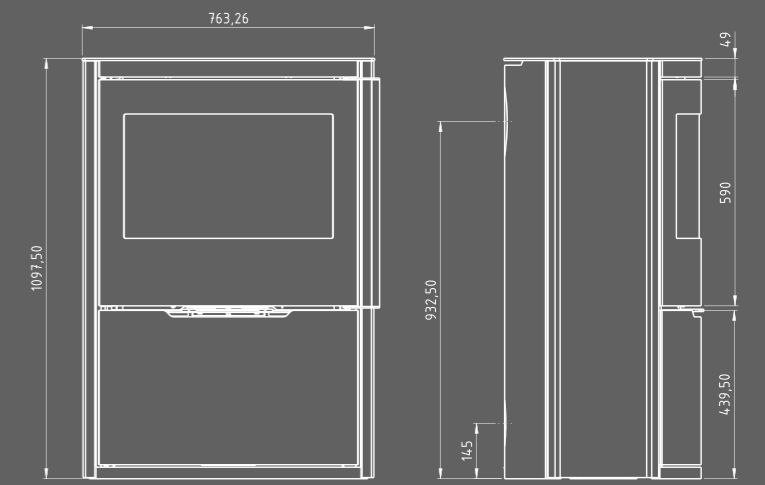
*Auch erhältlich in den Versionen:*



serpentino



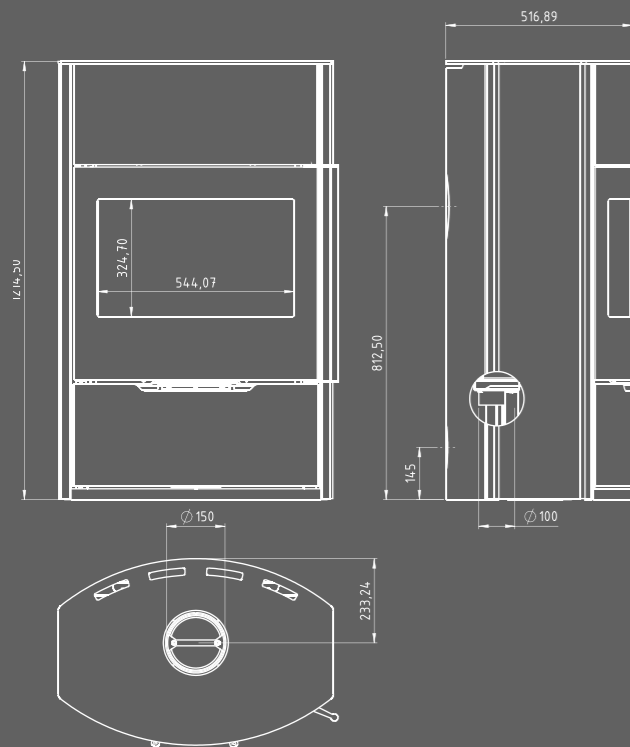
kalkstein



NENNHEIZLEISTUNG	7,6 kw
RAUMHEIZVERMÖGEN	145 m³
GEWICHT	182 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	10, 45, 127
WIRKUNGSGRAD	76%
FEINSTAUB	18 mg/m³
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
OFENROHRANSCHLUSS ABGANG	150 Ø
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	

EMBER KAMIN

02



*Auch erhältlich in den Versionen:*



serpentino



kalkstein

NENNHEIZLEISTUNG	7,6 kw
HEIZUNG FÜR WOHNRAUM	145 m³
GEWICHT	193 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	10, 45, 127
EFFIZIENZ	76%
FEINSTAUB	18 mg/m³
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
ABGASROHRANSCHLUSS (AUSGANG)	150 Ø

ENERGIEKLASSE **A**

Heat accumulator installation option (68 kg)





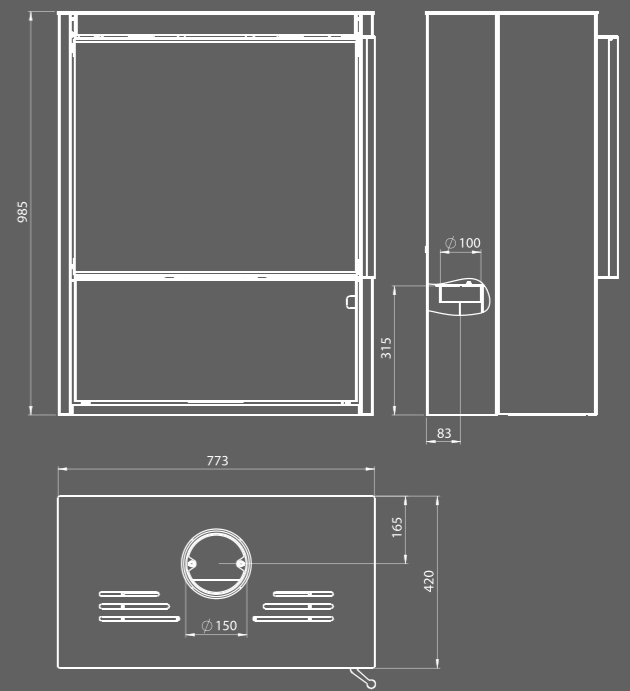
### EMBER KAMIN

# M3 FG



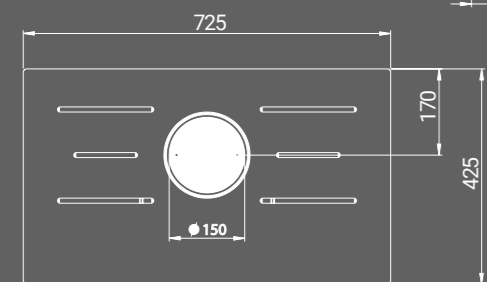
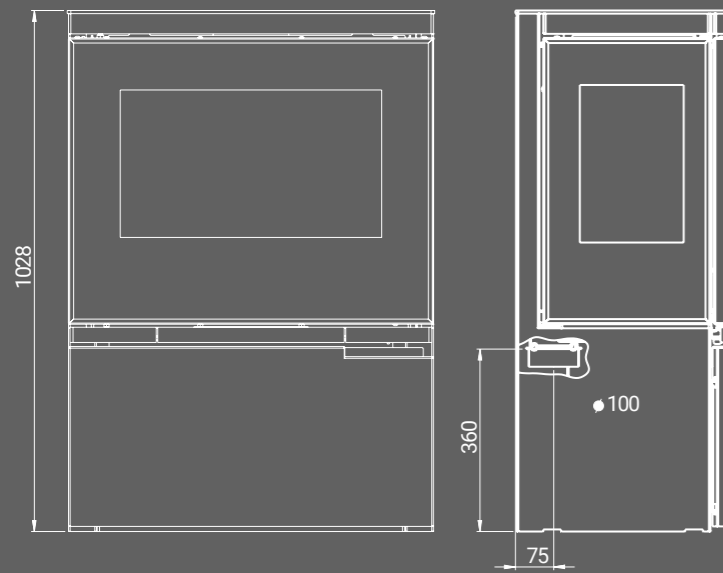
Ein Kamin, so viele Möglichkeiten. Passen Sie das Aussehen des Kamins Ihren Wünschen an und Bedürfnisse, indem Sie die Boxen nach Ihren eigenen Vorlieben stapeln.

Die Stahlbox (Holzlager) muss zusätzlich bestellt werden.



NENNHEIZLEISTUNG	8,1 kw
HEIZUNG FÜR WOHNRAUM	145 m³
GEWICHT	181 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	25, 50, 150
EFFIZIENZ	80%
FEINSTAUB	19 mg/m³
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
ABGASROHRANSCHLUSS (AUSGANG)	150 Ø
ENERGIEKLASSE	A





NENNHEIZLEISTUNG	8,5 kw
RAUMHEIZVERMÖGEN	125 m <sup>3</sup>
GEWICHT	190 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	20, 60, 140
WIRKUNGSGRAD	81%
FEINSTAUB	16 mg/m <sup>3</sup>
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
OFENROHRANSCHLUSS ABGANG	150 Ø

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE 



EMBER KAMIN

M4  
FG



Der anspruchsvolle Griff integriert sich nahtlos in das Design des Kamins und gewährleistet, dass er den Blick auf das Feuer nicht beeinträchtigt. Genießen Sie aus jeder Ecke Ihres Raumes eine klare Sicht auf das Feuer.





EMBER KAMIN

# TRADITIONELLE SERIE

*Traditioneller Kochstil*

## COOK

- DOPPELFUNKTIONALITÄT - HEIZEN UND KOCHEN
- FEUERBESTÄNDIGE BETONAUSKLEIDUNG INNERHALB DER VERBRENNUNGSKAMMER
- STAHLTÜR
- ZWEI-PUNKTE-TÜRSCHLISSSYSTEM

## A1-80

- SEITEN, MIT AUSGEWÄHLTEN KOMPONENTEN AUS EDELSTAHL, GEFERTIGT AUS HOCHWERTIGEN MATERIALIEN UND EMAILLIERTEM STAHL AUF BEIDEN
- FEUERBESTÄNDIGE BETONAUSKLEIDUNG INNERHALB DER VERBRENNUNGSKAMMER
- ÜBERHITZUNGSSCHUTZ FÜR DEN OFEN
- EINSTELLBARER PRIMÄR- UND SEKUNDÄRLUFTSTROM FÜR PRÄZISE STEUERUNG

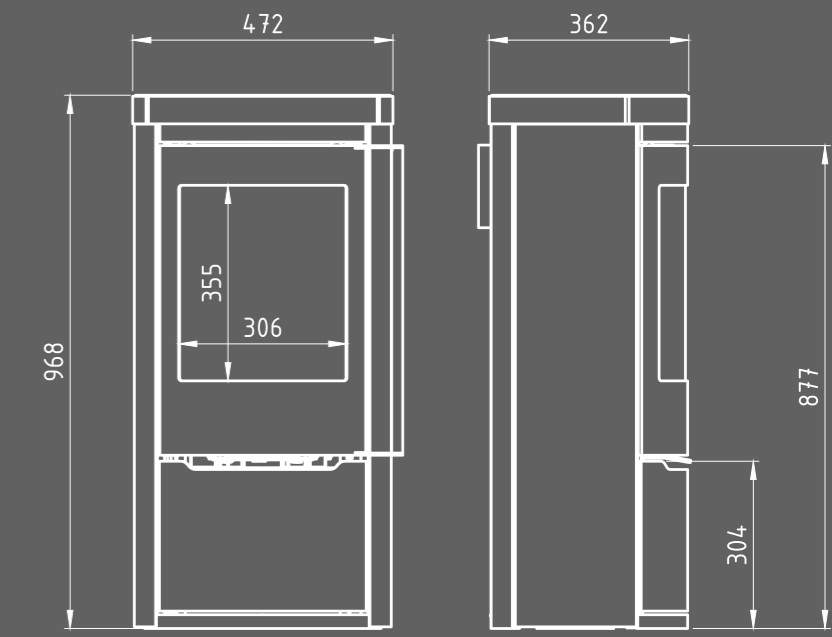
## A2 - 40

- SEITEN, MIT AUSGEWÄHLTEN KOMPONENTEN AUS EDELSTAHL, AUS HOCHWERTIGEN MATERIALIEN GEFERTIGT UND BEIDSEITIG AUS EMAILLIERTEM STAHL
- INNENFEUERSTELLE AUSGEKLEIDET MIT NICHT-BRENNBAREN MATERIALIEN BIS ZU 1.250°C
- EINSTELLBARER PRIMÄR- UND SEKUNDÄRLUFTSTROM FÜR PRÄZISE KONTROLLE

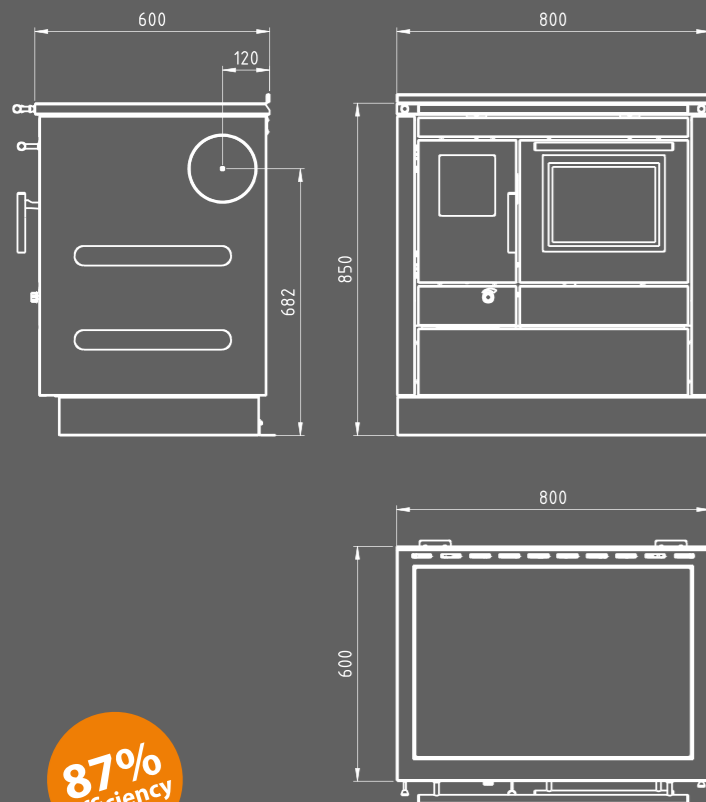


EMBER KAMIN  
**COOK**

Ein Herd mit Kochfeld oben integriert  
 Zwei Funktionen - Heizen und Kochen



NENNHEIZLEISTUNG	5,5 kw
RAUMHEIZVERMÖGEN	125 m³
GEWICHT	75 kg
ABSTAND ZU BRENNBAREN MATERIALIEN HINTEN / SEITEN / VORDERSEITE (cm)	25, 35, 85
WIRKUNGSGRAD	81%
FEINSTAUB	17 mg/m³
FRISCHLUFTZUFUHR	100 Ø
OFENROHRANSCHLUSS ABGANG	150 Ø
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	<b>A+</b>



**87%**  
Efficiency

MATERIAL	Blechstahl (emailiert), Edelstahl, Thermobeton
BRENNSTOFF	Holz
KAMINABMESSUNGEN (B x L x H mm)	189 x 342 x 413
OFENABMESSUNGEN	425 x 330 x 260
ABGASANSCHLUSS	120 Ø
GEWICHT	160 kg
GESAMTABMESSUNGEN (B x L x H mm)	600 x 800 x 850
EFFICIENCY	87%



EMBER KAMIN

# A1-80



Ein traditionelles Modell, das problemlos in moderne Küchen passt.

*Für Aromen, die an die Kindheit erinnern.*



Stahlplatte



Ceran-Glasplatte

*Dieses Modell ist in verschiedenen Farben erhältlich.*



ANTHRAZIT



WEISS



EDELSTAHL-SCHWARZ





EMBER KAMIN

A2-40



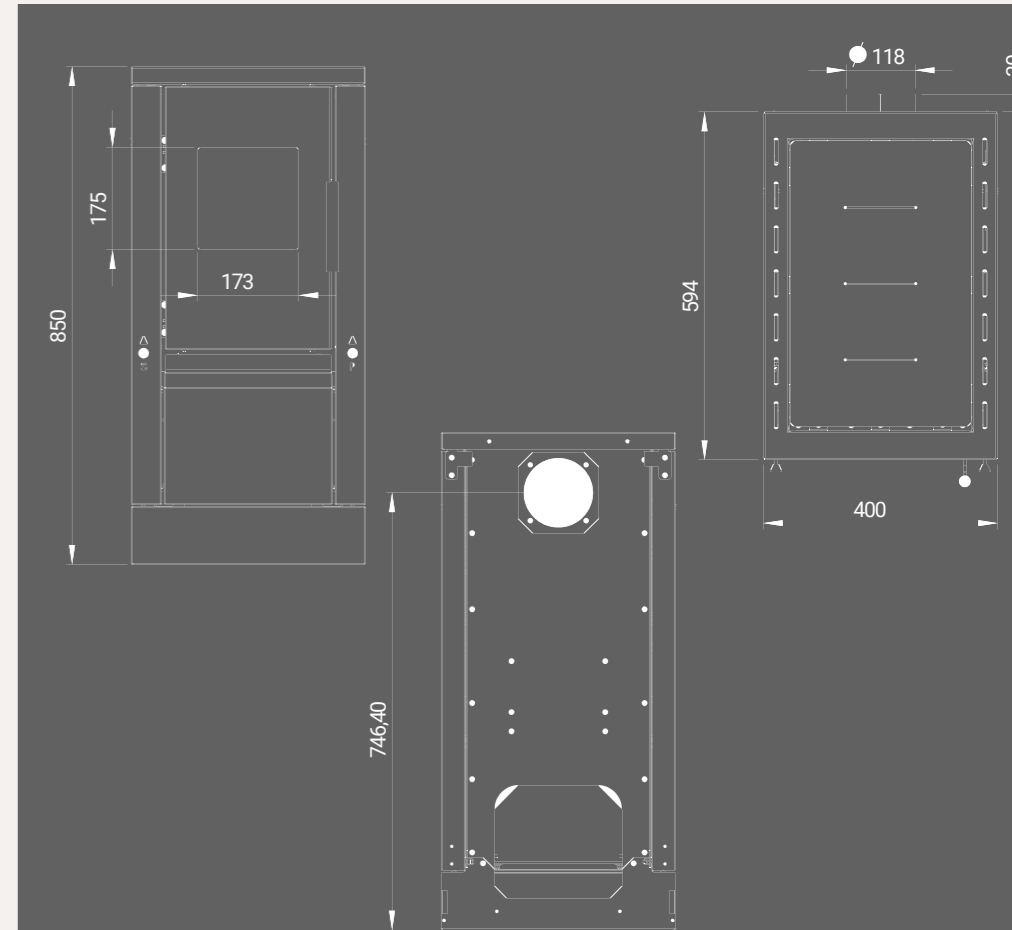
*Für Geschmacksrichtungen, die an die Kindheit erinnern.*



Stahlplatte



Ceran-Glasplatte



MATERIAL

Blechstahl (emailiert), Edelstahl,  
Thermobeton

BRENNSTOFF

Holz

KAMINABMESSUNGEN (B x L x H mm)

189 x 342 x 413

ABGASANSCHLUSS

120 Ø

GEWICHT

80 kg

GESAMTABMESSUNGEN (B x L x H mm)

600 x 400 x 850

EFFICIENCY

76%

ENERGIEKLASSE



## DESIGN IM DETAIL

Jeder Ember-Ofen ist ein Unikat. Bei Ember Kamin arbeiten Designer und Techniker Hand in Hand und stimmen Funktionalität und Design aufeinander ab. Wir achten sehr auf Details. Jeder Ember-Ofen ist handgefertigt und unterliegt einer strengen Qualitätskontrolle, wodurch ein hohes Maß an Genauigkeit gewährleistet wird.



## UMFELD / NACHHALTIGKEIT

Wir nehmen unsere Verantwortung gegenüber der Umwelt sehr ernst. Alle unsere Kocher verbrennen ihren Brennstoff fast vollständig mit sehr geringem Rußgehalt. Die Emissionswerte von Ember Kaminöfen liegen deutlich unter den gesetzlichen Grenzwerten. Unsere Kaminöfen sorgen für die volle Ausnutzung der Wärmeenergie. Mit Glutöfen schaffen Sie wohlige Wärme durch die Verwendung nachwachsender Rohstoffe; Holz.





# EFFIZIENTE VERBRENNUNG

## EMBER KAMIN

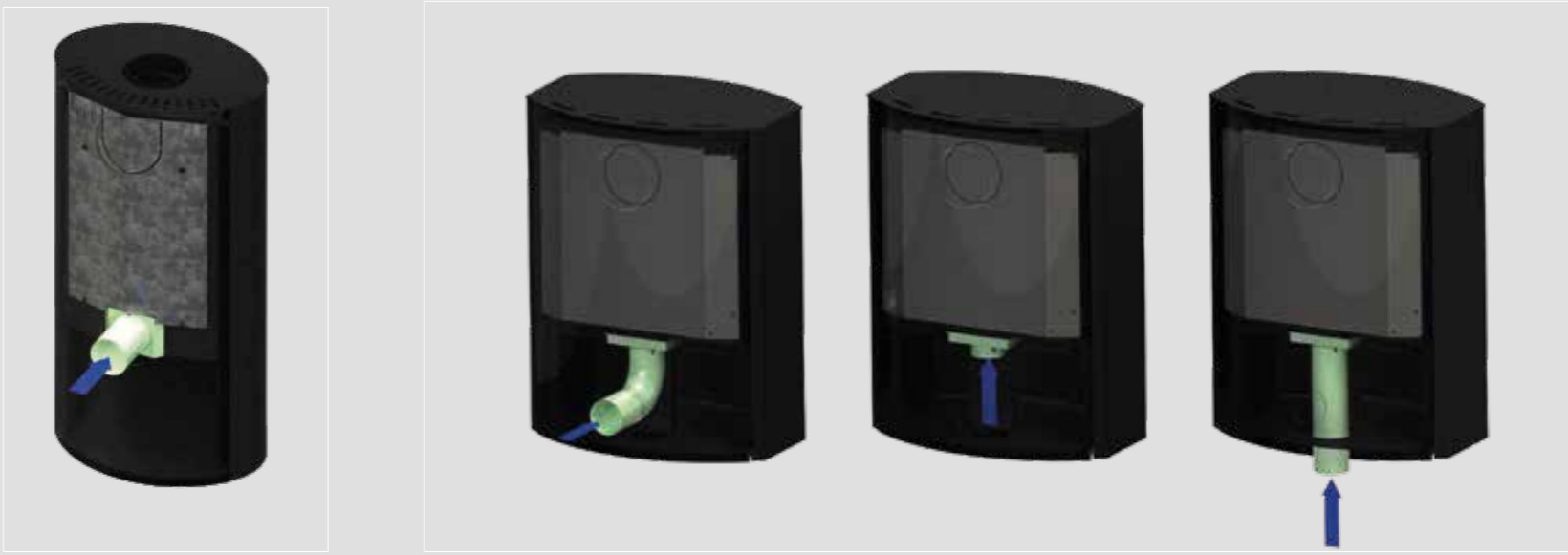


Öfen mit 30 cm Brennkammer      Öfen mit 50 cm Brennkammer

- Primärluft
- Sekundärluft
- Tertiärluft
- Rauchgase
- Luftstrom durch den Ofen

Glutkamine zeichnen sich durch einen sehr sparsamen Verbrauch aus. Die richtige Wahl des Heizmaterials ermöglicht einen effizienten Betrieb und einen entsprechend hohen Wirkungsgrad.

## EMBER KAMIN



Öfen mit 30 cm Brennkammer      Öfen mit 50 cm Brennkammer

Glutkamine sind mit einem speziellen Frischlufteinlass ausgestattet, der es ermöglicht, Frischluft für die Verbrennung aus der Außenumgebung durch einen Kanal zu entnehmen. Der Hauptvorteil der Außenluftansaugung besteht darin, dass die Innenluft nicht zum Heizen des Raums verwendet wird, wodurch Energie gespart wird. Daher eignen sich Öfen mit diesem System perfekt für den Einsatz in modernen, nachhaltigen Haushalten...

# FRISCHLUFTZUFUHR SPART ENERGIE.

# DREI VERSCHIEDENE OFENBEREICHE

*Geeignet für jedes Zuhause.*

## CLASSIC SERIE

*Schönheit in Authentizität*

- FEUERFESTER BETON IM INNEREN DER BRENNKAMMER
- STAHLTÜREN
- DREI-PUNKTE-TÜRSCHLIESSSYSTEM

## MODERN SERIE

*Unterstützen Sie Ihren Lebensstil*

- SIEBDRUCKTE GLASTÜR
- GRIFF IN VOLLER HÖHE
- FEUERFESTER BETON INNEN
- 8 mm DICKE OBERPLATTE AUS METALL
- DIE BRENNKAMMER

## 50 SERIE

*Höhere Heizleistung*

- OFEN FÜR 50 ZENTIMETER HOLZ
- GRIFF IN VOLLER HÖHE
- FEUERFESTER BETON INNERHALB DER BRENNKAMMER

### EMBER KAMIN



#### E-BASIC

Nennwärmeleistung	6,0 kW
Raumheizvermögen	125 m³
Gewicht	119 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	10, 10, 80
Wirkungsgrad	81%
Feinstaub	26 mg/m³
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	



#### E11

Nennwärmeleistung	6,0 kW
Raumheizvermögen	125 m³
Gewicht	130 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	10, 10, 80
Wirkungsgrad	81%
Feinstaub	26 mg/m³
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	



#### E14

Nennwärmeleistung	6,0 kW
Raumheizvermögen	125 m³
Gewicht	119 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	10, 10, 80
Wirkungsgrad	81%
Feinstaub	26 mg/m³
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	



#### E16

Nennwärmeleistung	6,0 kW
Raumheizvermögen	125 m³
Gewicht	112 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	10, 10, 80
Wirkungsgrad	81%
Feinstaub	26 mg/m³
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	



## FÜR JEDE ANFORDERUNG DAS RICHTIGE MODELL

## EMBER KAMIN

## EMBER KAMIN

**E11 FG**

Nennwärmeleistung	6,0 kW
Raumheizvermögen	125 m³
Gewicht	130 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	10, 10, 80
Wirkungsgrad	81%
Feinstaub	26 mg/m³
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	

**E14 FG**

Nennwärmeleistung	6,0 kW
Raumheizvermögen	125 m³
Gewicht	119 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	10, 10, 80
Wirkungsgrad	81%
Feinstaub	26 mg/m³
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	

**E16 FG**

Nennwärmeleistung	6,0 kW
Raumheizvermögen	125 m³
Gewicht	115 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	10, 10, 80
Wirkungsgrad	81%
Feinstaub	26 mg/m³
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	

**E15 FG**

Nennwärmeleistung	6,0 kW
Raumheizvermögen	125 m³
Gewicht	116 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	13, 70, 80
Wirkungsgrad	80%
Feinstaub	23 mg/m³
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	

**E15 XL FG**

Nennwärmeleistung	6,0 kW
Raumheizvermögen	125 m³
Gewicht	121 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	13, 70, 80
Wirkungsgrad	80%
Feinstaub	23 mg/m³
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	

**D19 FG**

Nennwärmeleistung	7,0 kW
Raumheizvermögen	125 m³
Gewicht	152 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	18, 42, 115
Wirkungsgrad	80%
Feinstaub	22 mg/m³
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	

**F11 FG**

Nennwärmeleistung	7,0 kW
Raumheizvermögen	125 m³
Gewicht	154 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	18, 42, 115
Wirkungsgrad	82%
Feinstaub	26 mg/m³
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	

**F14 FG**

Nennwärmeleistung	7,0 kW
Raumheizvermögen	125 m³
Gewicht	144 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	18, 52, 115
Wirkungsgrad	82%
Feinstaub	26 mg/m³
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	

# FÜR JEDE ANFORDERUNG DAS RICHTIGE MODELL

## EMBER KAMIN

## EMBER KAMIN



**F16 FG**

Nennwärmeleistung	7,0 kW
Raumheizvermögen	125 m <sup>3</sup>
Gewicht	146 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	18, 52, 115
Wirkungsgrad	82%
Feinstaub	26 mg/m <sup>3</sup>
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	

**O1**

Nennwärmeleistung	7,6 kW
Raumheizvermögen	145 m <sup>3</sup>
Gewicht	172 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	10, 45, 127
Wirkungsgrad	76%
Feinstaub	18 mg/m <sup>3</sup>
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	

**O1 XL**

Nennwärmeleistung	7,6 kW
Raumheizvermögen	145 m <sup>3</sup>
Gewicht	182 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	10, 45, 127
Wirkungsgrad	76%
Feinstaub	18 mg/m <sup>3</sup>
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	

**O2**

Nennwärmeleistung	7,6 kW
Raumheizvermögen	145 m <sup>3</sup>
Gewicht	193 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	10, 45, 127
Wirkungsgrad	76%
Feinstaub	18 mg/m <sup>3</sup>
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	

**M3 FG**

Nennwärmeleistung	7,6 kW
Raumheizvermögen	145 m <sup>3</sup>
Gewicht	181 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	25, 50, 150
Wirkungsgrad	80%
Feinstaub	19 mg/m <sup>3</sup>
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	

**M4 FG**

Nennwärmeleistung	7,0 kW
Raumheizvermögen	145 m <sup>3</sup>
Gewicht	190 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	20, 60, 140
Wirkungsgrad	81%
Feinstaub	16 mg/m <sup>3</sup>
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	

# TRADITIONELLE SERIE

*Traditioneller Kochstil*

## COOK

- DOPPELFUNKTIONALITÄT - HEIZEN UND KOCHEN
- FEUERBESTÄNDIGE BETONAUSKLEIDUNG INNERHALBER VERBRENNUNGSKAMMER
- STAHLTÜR
- ZWEI-PUNKTE-TÜRSCHLIESSSYSTEM

## A1-80

- SEITEN, MIT AUSGEWÄHLTEN KOMPONENTEN AUS EDELSTAHL, GEFERTIGT AUS HOCHWERTIGEN MATERIALIEN UND EMAILLIERTEM STAHL AUF BEIDEN SEITEN
- FEUERBESTÄNDIGE BETONAUSKLEIDUNG INNERHALB DER VERBRENNUNGSKAMMER
- ÜBERHITZUNGSSCHUTZ FÜR DEN OFEN
- EINSTELLBARER PRIMÄR- UND SEKUNDÄRLUFTSTROM FÜR PRÄZISE STEUERUNG

## A2-40

- SEITEN, MIT AUSGEWÄHLTEN KOMPONENTEN AUS EDELSTAHL, AUS HOCHWERTIGEN MATERIALIEN GEFERTIGT UND BEIDSEITIG AUS EMAILLIERTEM STAHL
- INNENFEUERSTELLE AUSGEKLEIDET MIT NICHT-BRENNBAREN MATERIALIEN BIS ZU 1.250°C
- EINSTELLBARER PRIMÄR- UND SEKUNDÄRLUFTSTROM FÜR PRÄZISE KONTROLLE



Cook	
Nennwärmeleistung	5,5 kW
Raumheizvermögen	125 m³
Gewicht	75 kg
Abstand zu brennbaren Materialien Hinten / Seite / Vorne (cm)	20, 35, 85
Wirkungsgrad	85%
Feinstaub	17 mg/m³
Frischlufztzufuhr	100 Ø
Ofenrohranschluss Abgang	150 Ø
Energieeffizienzklasse	



A1-80	
Material	Blechstahl (emailliert), Edelstahl Thermobeton
Brennstoff	Holz
Kaminabmessungen (B x L x H mm)	189 x 342 x 413
Ofenabmessungen (mm)	425 x 330 x 260
Abgasanschluss	120Ø
Gewicht (kg)	160 kg
Gesamtabmessungen (B x L x H mm)	600 x 800 x 850
Wirkungsgard	87%
Energieklasse	



A2-40	
Material	Blechstahl (emailliert), Edelstahl Thermobeton
Brennstoff	Holz
Kaminabmessungen (B x L x H mm)	189 x 342 x 413
Abgasanschluss	120Ø
Gewicht (kg)	80 kg
Gesamtabmessungen (B x L x H mm)	600 x 400 x 850
Wirkungsgard	76%
Energieklasse	

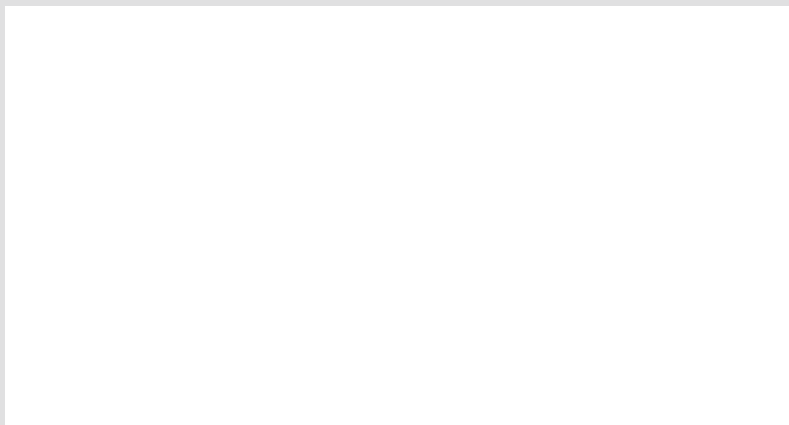




---

EMBER KAMIN

**AUTORISIERTER VERTRIEBSPARTNER:**



Ember Kamin d.o.o.  
Industrijska 7  
34330 Velika  
Croatia

info@ember.de  
www.ember.de

