



# THORMA

Mehr als 100 Jahre Tradition

**EXKLUSIVPRODUKTE**



# Inhalt



DELIA Keramik.....	4
DELIA Serpentino.....	6
ATIKA Keramik.....	8
ATIKA Serpentino.....	10
ANDORRA Keramik.....	12
ANDORRA Serpentino.....	14
ZION Serpentino .....	15
ZARAGOZA Plus.....	16
TOLEDO .....	17
DYNAMIC Steel .....	18
DYNAMIC Serpentino .....	19
WIESBADEN .....	20
FALUN Serpentino .....	21
RIVO Umbauung .....	22
LAGO Umbauung .....	24
Speicher-Feuerbeton .....	26
Technische Daten .....	27

 Speicher-Feuerbeton

 Externe Luftzufuhr

 81% Wärmewirkungsgrad

 Abgasstutzen von oben

 Abgasstutzen von hinten

 Holzlagerfach





THORMA Výroba s.r.o. ist Gesellschaft, die in 1998 gegründet wurde und in mehr als 100-jähriger Tradition des ehemaligen Produktionsunternehmens Kovosmalt Filakovo folgt.

Sie hat sich in Bewusstsein der Kunden v.a. durch Qualitätsprodukte mit langjähriger Tradition, die auch den anspruchsvollen Anforderungen der EU Normen entsprechen, eingeschrieben. Entscheidende Produktionstätigkeit bildet Produktion der Öfen, Kaminöfen und Herde für feste Brennstoffe, Emailleware, Bestandteile für die Automobilindustrie und Maschinenbauproduktion. Die Firma exportiert mehr als 85% ihrer Produktion ins Ausland. Ihr Produktportfolio wird ständig und aktiv nach Anforderungen des Marktes durch ihre eigene Entwicklung, ihr Design, ihre Konstruktion und die Prüfstelle aufbereitet.

In EU-Ländern wurden 2008 neue Klimaziele zur Reduzierung der Treibhausgas-Emissionen vereinbart. Erneuerbare Energien sind der Schlüssel zum Erfolg. Durch die Holzverbrennung entsteht in den modernen Heizgeräten das neutrale CO<sub>2</sub>. Die Umwelt ist umso weniger belastet. Holz aus heimischen Wäldern ist verfügbar und die Herstellung von Scheitholz erfordert keine zusätzliche Energie.

THORMA produziert seit vielen Jahren umweltfreundliche Heizsysteme. Unsere Kaminöfen sind durch hitzebeständige Farbe auf Wasserbasis geschützt. Diese Heizgeräte werden nach strengen Richtlinien getestet. THORMA Heizgeräte werden in fast 20 EU-Ländern verkauft und ihre Besitzer genießen die angenehme und sanfte Wärme.

THORMA Qualität hat eine Zukunft.

ZERTIFIKATE

- ①  Die Kurzform von Conformité Européenne bietet die Gewißheit an, daß das Produkt allen Anforderungen der Europäischen Union entspricht und daß es auch mit entsprechender Dokumentation beweisbar ist.
- ② §15a B-VG seit 2015 Produkte mit diesem Zeichen entsprechen den Anforderungen des österreichischen Gesetzes zum Schutz vor schädlichen Umwelteinwirkungen.
- ③ **BlmSchV 2** Produkte mit diesem Zeichen entsprechen der 2. Stufe des deutschen Bundesgesetzes zum Luftschutz vor Emissionen.
- ④  Produkte mit diesem Zeichen entsprechen den Anforderungen der Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen, der schweizerischen Koordinationsstelle für Brandschutz.
- ⑤  Produkte mit diesem Zeichen entsprechen der zuständigen russischen Staatsnorm.
- ⑥ **Norwegian Standards** Produkte mit diesem Zeichen entsprechen der zuständigen norwegischen Staatsnorm NS 3058-1, NSSOSB-E, NS 3059.
- ⑦  Produkte mit diesem Zeichen entsprechen den britischen Defra Emissionen.
- ⑧  Die Produkte müssen den Mindestanforderungen an die Energieeffizienz entsprechen. Diese Anforderungen werden als Ökodesign-Anforderungen bezeichnet und zielen darauf ab, die negativen Umweltauswirkungen des Produkts während seines gesamten Lebenszyklus zu verringern.

Nicht-Markenprodukt



5,5 kg/Std.



 **THORMA**

80%



2,3 kg/Std.

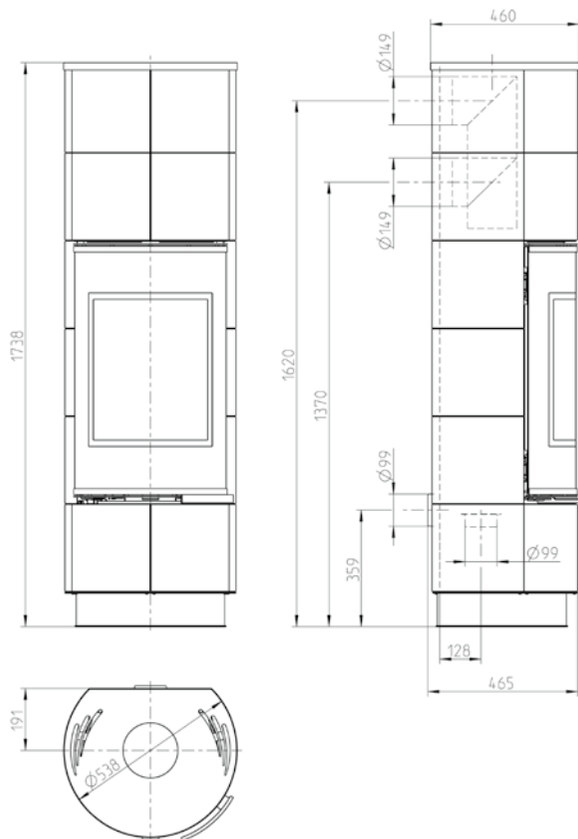
**Verbrennungseffizienz**



# DELIA Keramik

DELIA Keramik und Delia Serpentino gehören zu den höchsten Modellen aus den exklusiven Produktlinien von THORMA. Sie sind elegant und dominant und die ideale Lösung für Menschen auf der Suche nach stilvollem Wohnraum.

## DELIA Standard Keramik



**DELIA Standard Keramik weiß**  
F9489212010



\* In der Variante schwarz lieferbar

**DELIA Extra Keramik schwarz blank**  
F9489621111



\* Graphitmatte Keramik ebenfalls lieferbar

**DELIA Extra Keramik weiß**  
F9489622011



**DELIA Plus Keramik schwarz blank**  
F9489611111



**DELIA Plus Keramik weiß**  
F9489612011



**DELIA Plus Keramik graphitmatt**  
F9489614310



**DELIA Keramik**

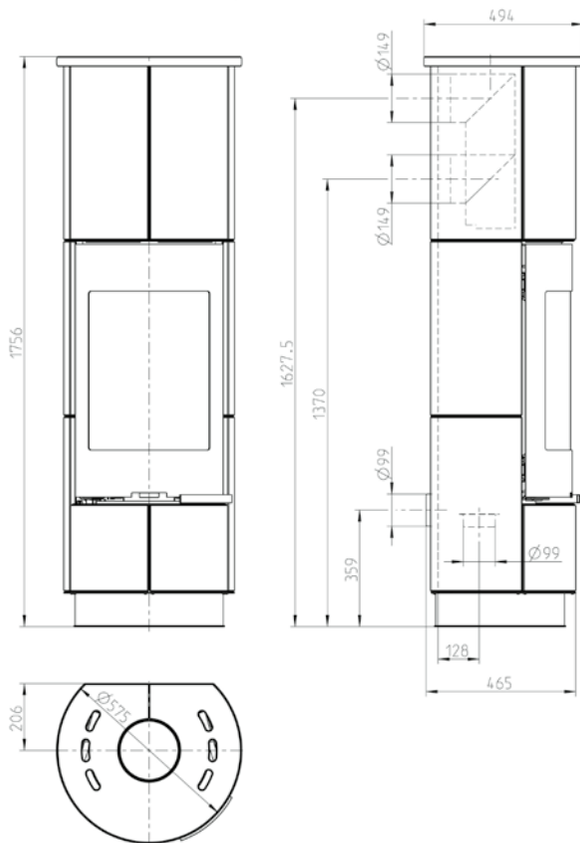
Gewicht	158 ÷ 160 kg
Regelungsbereich	3,8 ÷ 11,2 kW
Heizkraft	98 ÷ 180 m <sup>3</sup>
Abgasstutzen	oben, hinten
Brennstoff	Holz
Maximale Brennholzlänge	25 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	6,9 g/s
Schornsteinzug	12 Pa
Zertifikate	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8



# DELIA Serpentino

Der Speckstein Serpentino ist dank seinen idealen Eigenschaften zum Kaminofenausbau bekannt, vor allem wegen seiner Fähigkeit, die Wärme zu absorbieren und zu speichern. Der Speckstein gibt die Wärme gleichmäßig in die Umgebung frei.

## DELIA Standard Serpentino



**DELIA Extra Serpentino**  
F9489640611



**DELIA Plus Serpentino**  
F9489630611



**DELIA Standard Serpentino**  
F9489230610



**DELIA Serpentino**

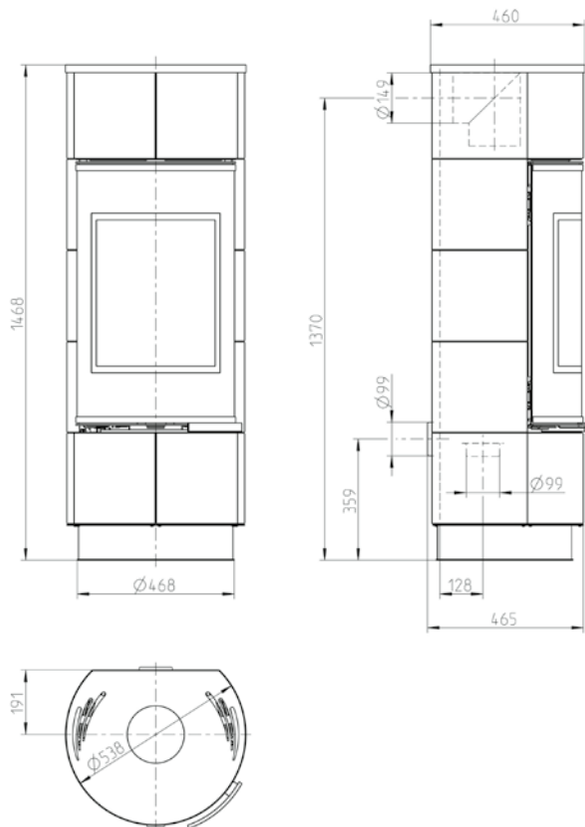
Gewicht	285 ÷ 287 kg
Regelungsbereich	3,8 ÷ 11,2 kW
Heizkraft	98 ÷ 180 m <sup>3</sup>
Abgasstutzen	oben, hinten
Brennstoff	Holz
Maximale Brennholzlänge	25 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	6,9 g/s
Schornsteinzug	12 Pa
Zertifikate	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8



# ATIKA Keramik

ATIKA besteht aus einer eleganten Keramikverkleidung in mehrfarbigen Versionen. Eine Version mit zusätzlichen Speichersteinen, die die Wärme bis zu 9 Stunden nach der Ofenauslöschung halten und strahlen, ist ebenfalls verfügbar. ATIKA Keramik ist eine perfekte Wahl für den modernen Lebensstil.

## ATIKA Keramik

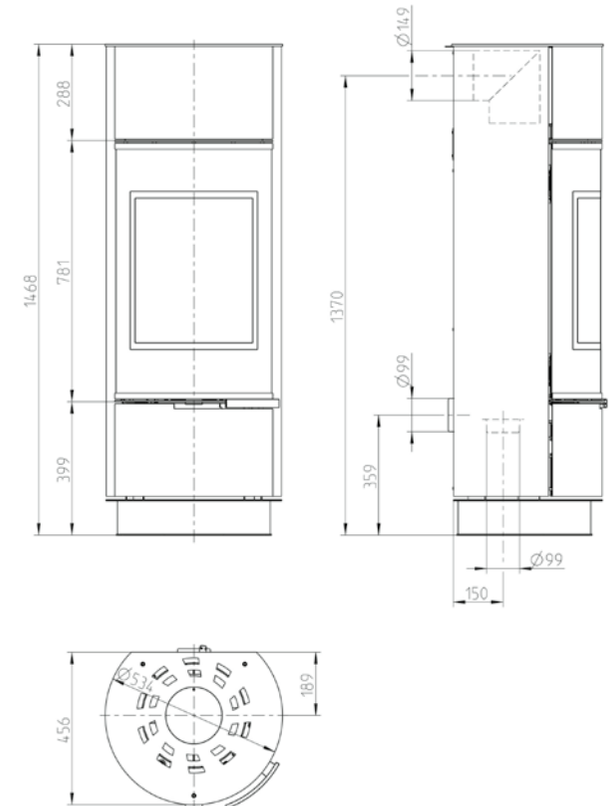


ATIKA schwarz blank



- ❶ Die Sekundärluftzufuhr wird direkt auf das Türglas gerichtet, womit das Glas sauber bleibt. Es ist nicht notwendig, es mehr als einmal in der Woche reinigen.
- ❷ Eine akkumulierte Version ist verfügbar. Der Akkumulationsbeton verlängert die Aufheizzeit der Umgebungsluft.
- ❸ Oben befinden sich Öffnungen, die die Warmluftströmung ermöglichen. Diese wird im Unterteil angesaugt und entlang der Feuerungswände allmählich erwärmt.
- ❹ Zur Regelung der Luftkraft und -zufuhr wird nur ein Regler verwendet, der das Primär- und Sekundärluftvolumen führt.

## ATIKA Steel



**ATIKA Extra Keramik schwarz blank**  
F9489651111



\* in der Variante graphitmatt lieferbar

**ATIKA Extra Keramik weiß**  
F9489652011



**ATIKA Steel**  
F9489480611



**ATIKA Plus Keramik weiß**  
F9489322011



**ATIKA Plus Keramik Schwarz blank**  
F9489321111



\* in der Variante graphitmatt lieferbar

**ATIKA Standard Keramik weiß**  
F9489272011



**ATIKA Extra Keramik**

Gewicht	147 kg
Regelungsbereich	3,8 ÷ 11,2 kW
Heizkraft	98 ÷ 180 m <sup>3</sup>
Abgasstutzen	oben, hinten
Brennstoff	Holz
Maximale Brennholzlänge	25 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	6,9 g/s
Schornsteinzug	12 Pa
Zertifikate	1, 2, 3, 5, 7, 8

**ATIKA Steel**

Gewicht	140 kg
Regelungsbereich	3,8 ÷ 11,2 kW
Heizkraft	98 ÷ 180 m <sup>3</sup>
Abgasstutzen	oben, hinten
Brennstoff	Holz
Maximale Brennholzlänge	25 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	6,9 g/s
Schornsteinzug	12 Pa
Zertifikate	1, 2, 3, 5, 7, 8

**ATIKA Standard**

Gewicht	146 kg
Regelungsbereich	3,8 ÷ 11,2 kW
Heizkraft	98 ÷ 180 m <sup>3</sup>
Abgasstutzen	oben, hinten
Brennstoff	Holz
Maximale Brennholzlänge	25 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	6,9 g/s
Schornsteinzug	12 Pa
Zertifikate	1, 2, 3, 5, 7, 8

**ATIKA Plus Keramik**

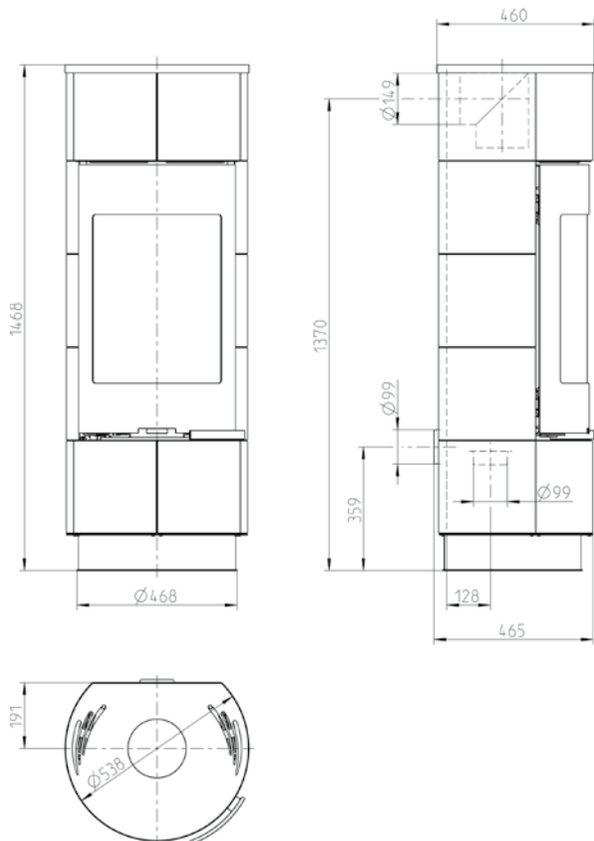
Gewicht	148 kg
Regelungsbereich	3,8 ÷ 11,2 kW
Heizkraft	98 ÷ 180 m <sup>3</sup>
Abgasstutzen	oben, hinten
Brennstoff	Holz
Maximale Brennholzlänge	25 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	6,9 g/s
Schornsteinzug	12 Pa
Zertifikate	1, 2, 3, 5, 7, 8



# ATIKA Serpentino

ATIKA Serpentino ist ein runder freistehender Kaminofen mit großer Glastür. Dank dieser Glastür genießen Sie die Strahlungswärme, die Ihr Zuhause erwärmt. Die qualitätsbewusste Specksteine speichern die Wärme auch nach der Ofenauslöschung.

## ATIKA Plus Serpentino



**ATIKA Standard Serpentino**  
F9489280611



**ATIKA Plus Serpentino**  
F9489340611



**ATIKA Extra Serpentino**  
F9489660611



**ATIKA Standard Serpentino**

Gewicht	242 kg
Regelungsbereich	3,8 ÷ 11,2 kW
Heizkraft	98 ÷ 180 m <sup>3</sup>
Abgasstutzen	oben, hinten
Brennstoff	Holz
Maximale Brennholzlänge	25 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	6,9 g/s
Schornsteinzug	12 Pa
Zertifikate	1, 2, 3, 5, 7, 8

**ATIKA Plus Serpentino**

Gewicht	271 kg
Regelungsbereich	3,8 ÷ 11,2 kW
Heizkraft	98 ÷ 180 m <sup>3</sup>
Abgasstutzen	oben, hinten
Brennstoff	Holz
Maximale Brennholzlänge	25 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	6,9 g/s
Schornsteinzug	12 Pa
Zertifikate	1, 2, 3, 5, 7, 8

**ATIKA Extra Serpentino**

Gewicht	270 kg
Regelungsbereich	3,8 ÷ 11,2 kW
Heizkraft	98 ÷ 180 m <sup>3</sup>
Abgasstutzen	oben, hinten
Brennstoff	Holz
Maximale Brennholzlänge	25 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	6,9 g/s
Schornsteinzug	12 Pa
Zertifikate	1, 2, 3, 5, 7, 8

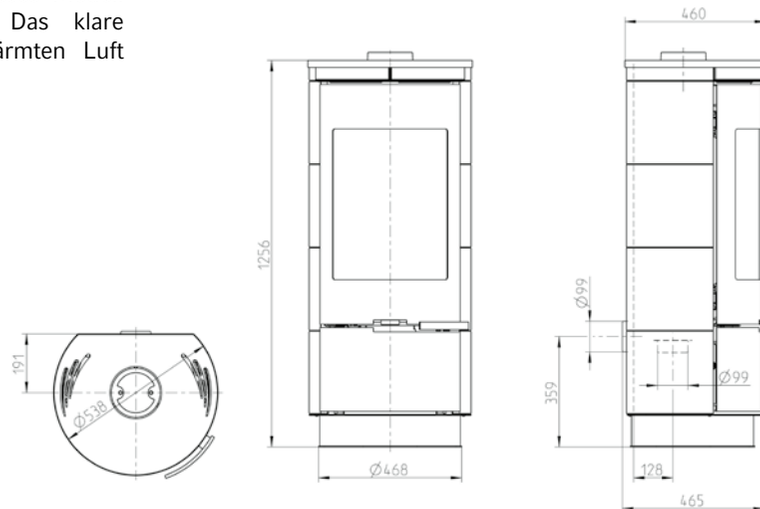


# ANDORRA Keramik

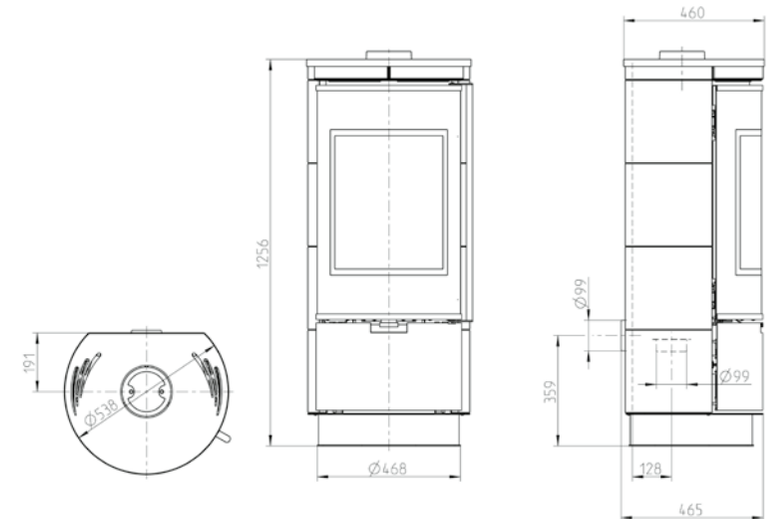


ANDORRA ist ein freistehendes Modell. Dank dem gepressten Vermiculit im Feuerraum hat dieses Modell einen hohen Verbrennungswirkungsgrad. Das klare Glas wird durch Glasspülung der vorgewärmten Luft abgesichert.

**ANDORRA Standard Keramik**



**ANDORRA Extra Keramik**



**ANDORRA Plus Keramik schwarz blank**  
F9489721111



\* in der Variante Keramik Graphitmatt lieferbar

**ANDORRA Plus Keramik weiß**  
F9489722011



**ANDORRA Standard Keramik schwarz blank\***  
F9489711111



\* in der Variante weiß lieferbar

**ANDORRA Standard Keramik graphitmatt**  
F9489714310



**ANDORRA Extra Keramik schwarz blank**  
F9489731111



\* in der Variante Keramik Graphitmatt lieferbar

**ANDORRA Extra Keramik weiß**  
F9489732011



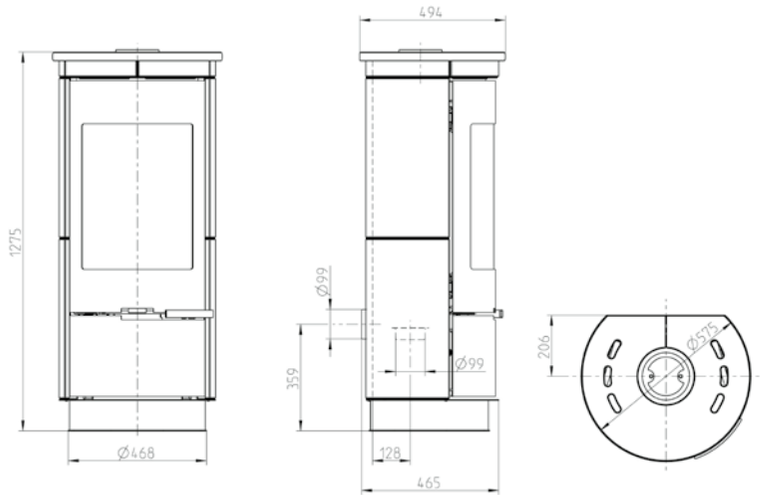
**ANDORRA Keramik**

Gewicht	119 ÷ 121 kg
Regelungsbereich	3,8 ÷ 11,2 kW
Heizkraft	98 ÷ 180 m <sup>3</sup>
Abgasstutzen	oben
Brennstoff	Holz
Maximale Brennholzlänge	25 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	6,9 g/s
Schornsteinzug	12 Pa
Zertifikate	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8

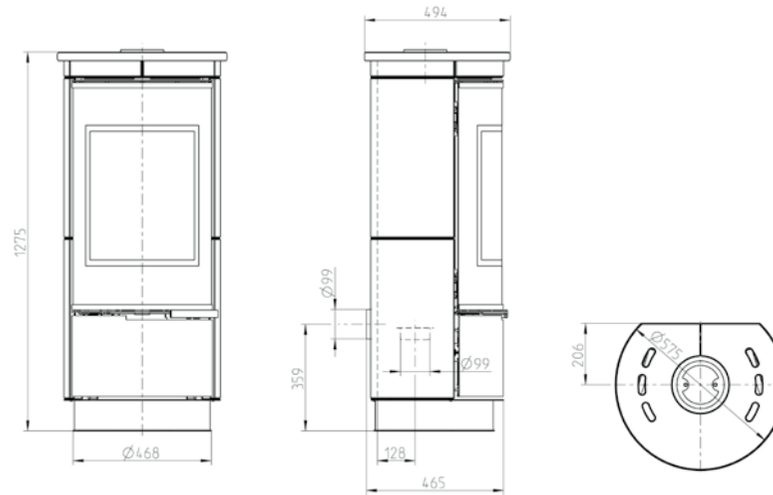


# ANDORRA Serpentino

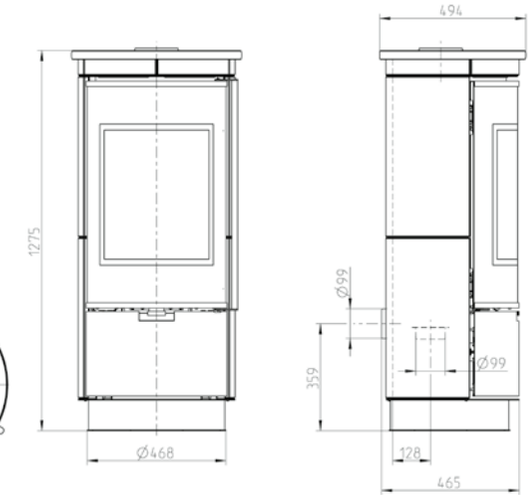
ANDORRA Standard Serpentino



ANDORRA Plus Serpentino



ANDORRA Extra Serpentino



ANDORRA Standard Serpentino  
F9489740611



ANDORRA Plus Serpentino  
F9489750611



ANDORRA Extra Serpentino  
F9489760611



## ANDORRA Serpentino

Gewicht	199 ÷ 201 kg
Regelungsbereich	3,8 ÷ 11,2 kW
Heizkraft	98 ÷ 180 m <sup>2</sup>
Abgasstutzen	oben
Brennstoff	Holz
Maximale Brennholzlänge	25 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	6,9 g/s
Schornsteinzug	12 Pa
Zertifikate	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8



## ZION Serpentino

Gewicht	365 kg
Regelungsbereich	3,8 ÷ 11,2 kW
Heizkraft	98 ÷ 180m <sup>3</sup>
Abgasstutzen	oben, hinten
Brennstoff	Holz
Maximale Brennholzlänge	25 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	6,9 g/s
Schornsteinzug	12 Pa
Zertifikate	1, 2, 3, 5, 7, 8



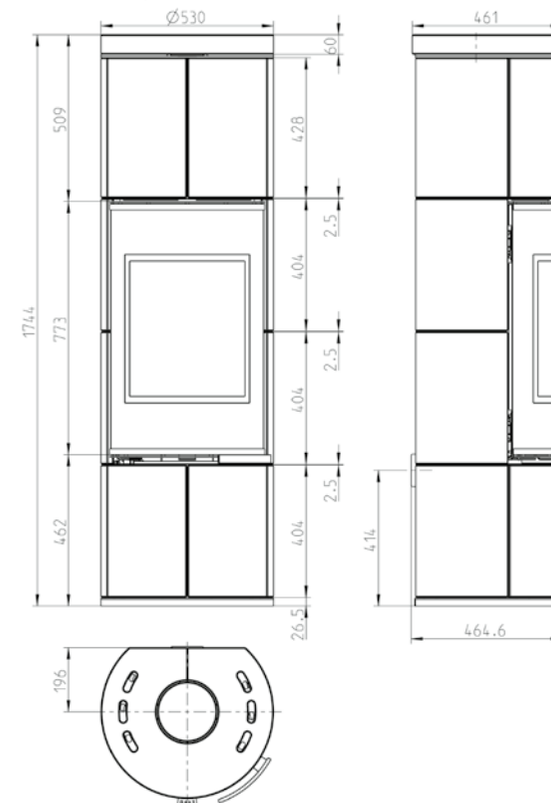
## ZION Serpentino F9489430611

# ZION Serpentino

Der moderne Kaminofen ZION Serpentino hat Leistung 7,5 kW. Der hohe Verbrennungswirkungsgrad bis zu 84% sorgt für einen niedrigen Holzverbrauch und niedrige Emissionen. Der Kaminofen ist für Niedrigenergiehäuser geeignet und ist an die externe Luftzufuhr anschließbar. Der Kaminofen wird mit Speichersteinen zur Erhöhung des Wärmekomforts ausgestattet.



### ZION Serpentino

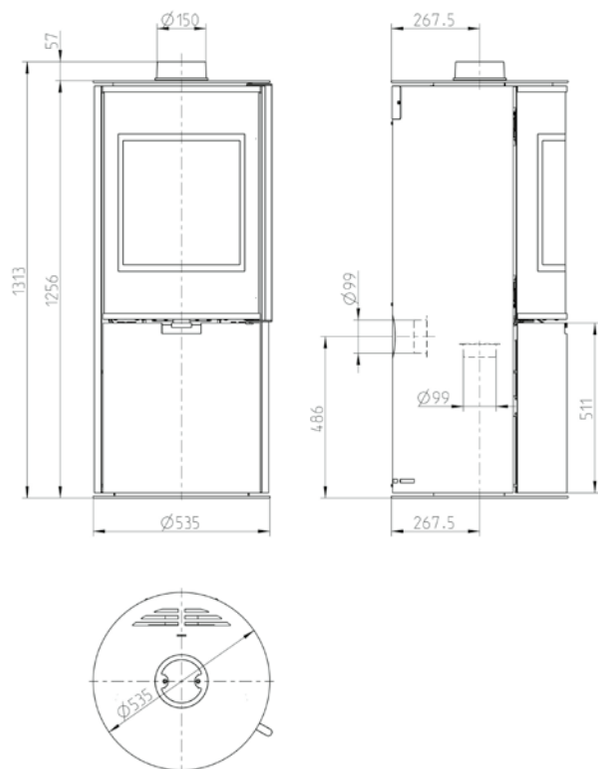


# ZARAGOZA Plus

ZARAGOZA Plus  
F9437150611

Für moderne energiearme Häuser bringen wir ein Modell mit einer Leistung von 5 kW. Perfektes Brennen und Glasspülen hält für Sie das Glas immer sauber. Mit einer einfachen Regulierung können Sie die Leistung dem Wärmebedarf anpassen. Durch die Installation der seitlichen Speichersteine wird die Strahlung der angenehmen Wärme verlängert.

## ZARAGOZA Plus



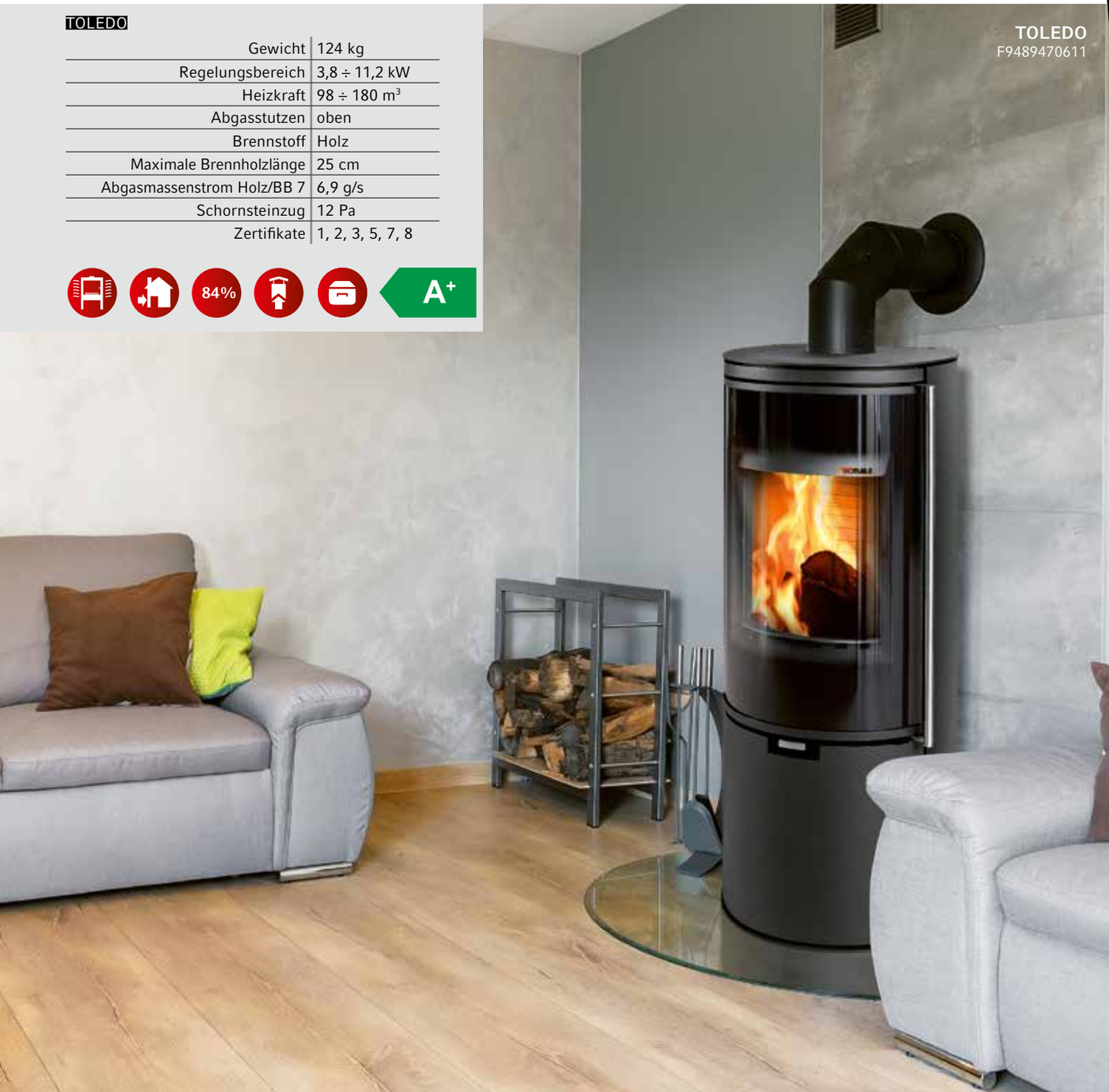
## ZARAGOZA Plus

Gewicht	133 kg
Regelungsbereich	2,5 ÷ 7,5
Heizkraft	48 ÷ 124
Abgasstutzen	oben
Brennstoff	Holz
Maximale Brennholzlänge	25 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	5,9 / 6,1 g/s
Schornsteinzug	10/12 Pa
Zertifikate	1, 2, 3, 5, 7, 8



**TOLEDO**

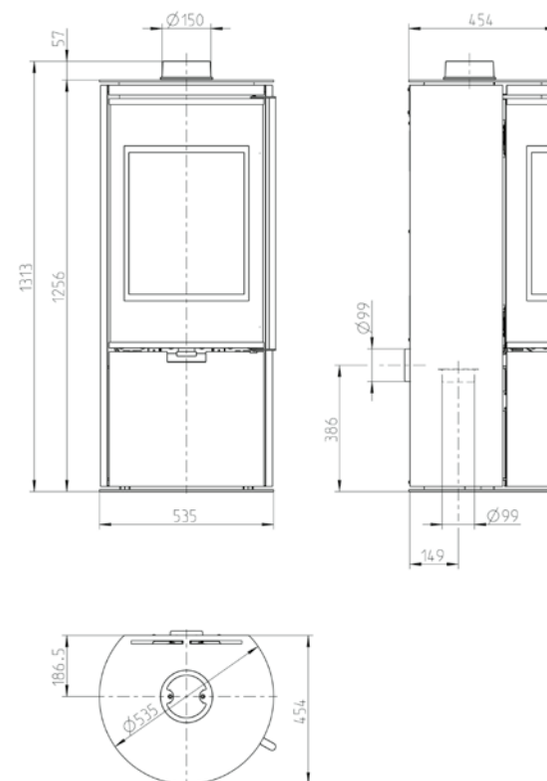
Gewicht	124 kg
Regelungsbereich	3,8 ÷ 11,2 kW
Heizkraft	98 ÷ 180 m <sup>3</sup>
Abgasstutzen	oben
Brennstoff	Holz
Maximale Brennholzlänge	25 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	6,9 g/s
Schornsteinzug	12 Pa
Zertifikate	1, 2, 3, 5, 7, 8



**TOLEDO**  
F9489470611

**TOLEDO**

TOLEDO sorgt dank seines langen Griffs für Komfort bei der Feuerbeschickung. Das große Rasterglas ermöglicht Relax beim Flammenspiel, womit dieser Kaminofen zu einem Design-Interieurelement wird.

**TOLEDO**

# DYNAMIC Steel

Der Stahl-Kaminofen mit einem einzigartigen Design für moderne Familienhäuser oder Restaurants. Er wird vom slowakischen Designer entworfen. Die Feuerung ohne Rost wird mit einem Feuerbeton mit hoher Dichtigkeit für Akkumulation ausgekleidet. Der Außenmantel besteht aus hochwertigem slowakischen Stahl und wird mit einem hitzebeständigen ökologischen Lack behandelt. Das Produkt verfügt über eine zentrale Luftzufuhr und ist für moderne Häuser geeignet.

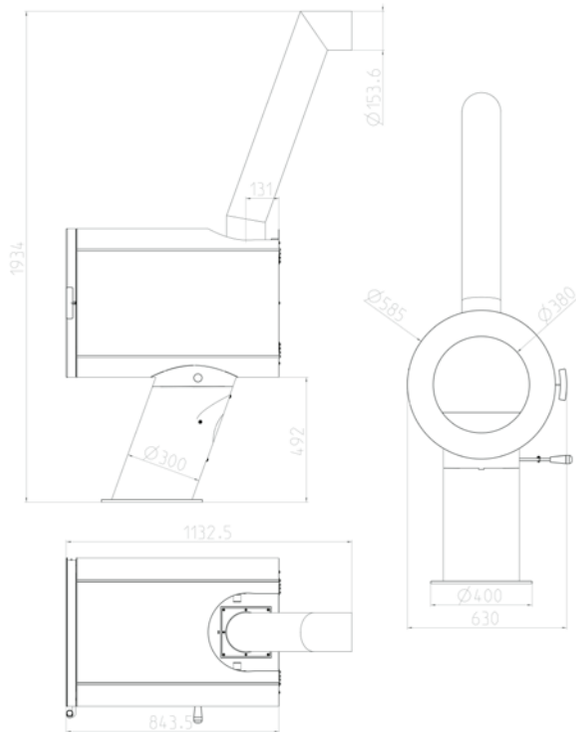
## DYNAMIC Steel

Gewicht	190 kg
Regelungsbereich	6 ÷ 12
Heizkraft	98 ÷ 200
Abgasstutzen	oben
Brennstoff	Holz
Maximale Brennholzlänge	33 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	9,8 g/s
Schornsteinzug	12 Pa
Zertifikate	1, 3, 5, 8



DYNAMIC Steel  
F9459310611

## DYNAMIC Steel



## DYNAMIC Serpentino

Gewicht	435 kg
Regelungsbereich	6 ÷ 12
Heizkraft	98 ÷ 200
Abgasstutzen	oben
Brennstoff	Holz
Maximale Brennholzlänge	33 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	9,8 g/s
Schornsteinzug	12 Pa
Zertifikate	1, 3, 5, 8

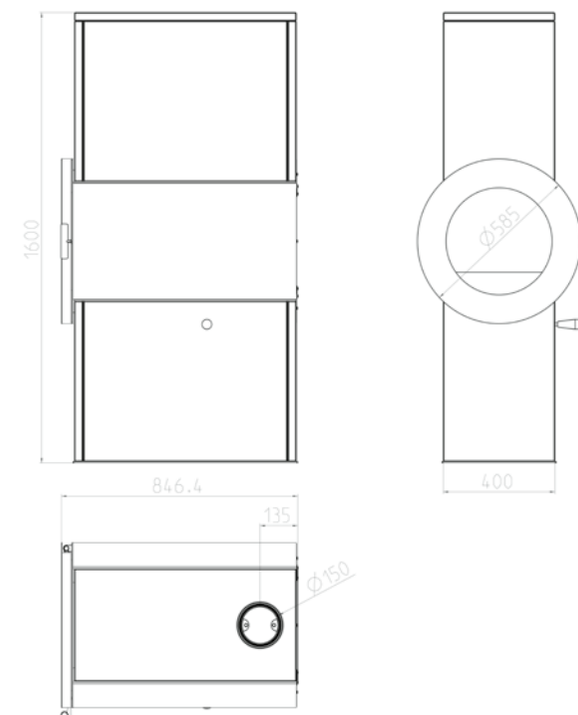


## DYNAMIC Serpentino F9459210611

# DYNAMIC Serpentino

Für die Anspruchsvollen bringen wir einen Design-Kaminofen mit einer tiefen Feuerung. Sie können Holz bis zur Länge 33 cm im Ofen zulegen und die Wärme wird in der Specksteinummantelung gespeichert. Das Gewicht von 350 kg garantiert, dass die Wärme mehrere Stunden lang nach der Feuerauslöschung abgestrahlt wird. Das runde Glas bietet einen schönen Blick auf Feuer.

### DYNAMIC Serpentino

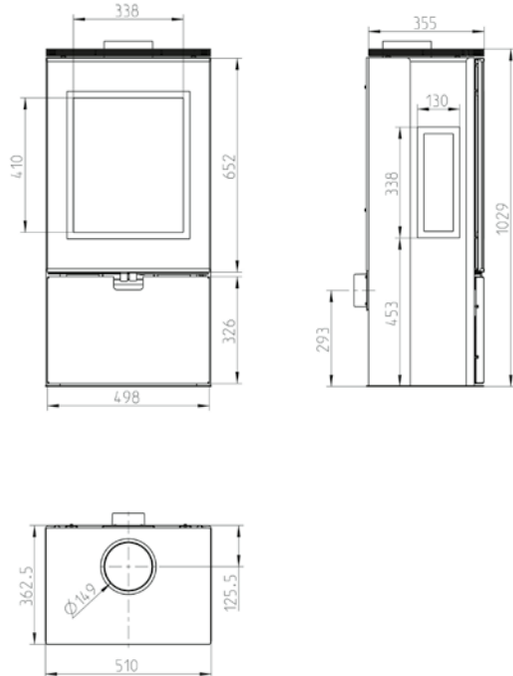


# WIESBADEN

WIESBADEN  
F9480530611

WIESBADEN ist ein eleganter freistehender Kaminofen. Das einzigartige Design mit seitlichen Glasscheiben bietet extra Blick auf die Flammen, so dass die ganze Familie die Atmosphäre genießen kann.

## WIESBADEN



### WIESBADEN

Gewicht	109 kg
Regelungsbereich	4 ÷ 12 kW
Heizkraft	98 ÷ 190 m <sup>3</sup>
Abgasstutzen	oben
Brennstoff	Holz, BB 7
Maximale Brennholzlänge	25 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	7,9 / 7,7 g/s
Schornsteinzug	11 / 12 Pa
Zertifikate	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8



82%



A+

## FALUN Serpentino

Gewicht	182 kg
Regelungsbereich	4 ÷ 12 kW
Heizkraft	98 ÷ 190 m <sup>3</sup>
Abgasstutzen	oben
Brennstoff	Holz, BB 7
Maximale Brennholzlänge	25 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	7,9 / 7,7 g/s
Schornsteinzug	11 / 12 Pa
Zertifikate	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8



82%



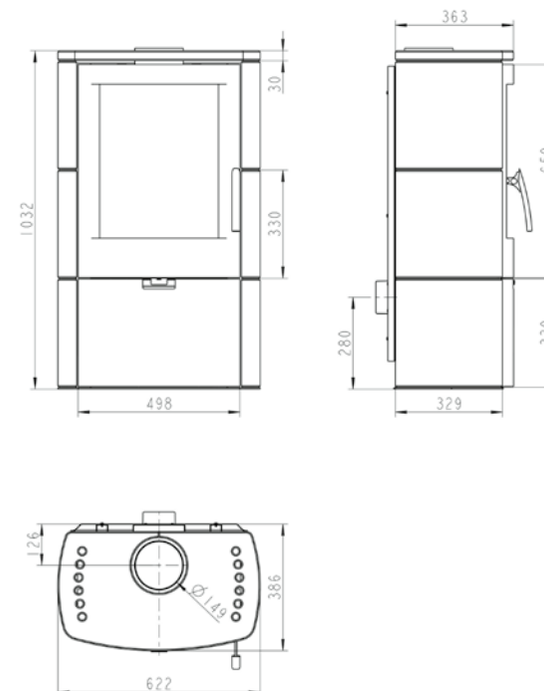
## FALUN Serpentino F9480047018



# FALUN Serpentino

FALUN Serpentino beinhaltet eine Mischung von Tradition und Gegenwart. Dieses Modell ist mit einem großen Feuerraum und Holzlagerfach ausgestattet. Passt so in die traditionell stilisierten Wohnräumen auf dem Land als auch in moderne Häuser in der Stadt. Der Naturspeckstein verfügt über eine bessere Wärmeleitfähigkeit als andere Materialien infolge seiner dichten Struktur und der Mineralzusammensetzung. Diese seine Eigenschaft ermöglicht eine gleichmäßige und schnelle Aufwärmung der ganzen Specksteinoberfläche.

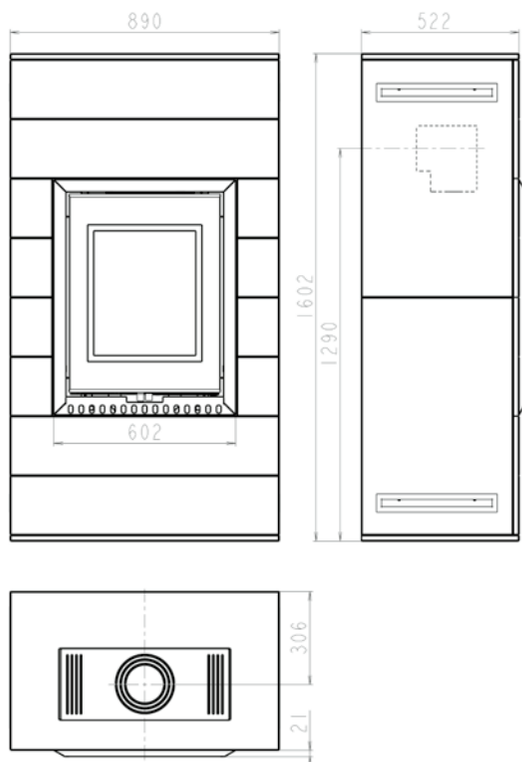
FALUN Serpentino



**RIVO grau**  
F9479247011

Ein einzigartiger moderner Kaminofenset, der in jedes gegenwärtige Haus passt. Wird mit Zierleiste in elegantem Grau oder Reinweiß verkauft. Ökologische Farbe auf Wasserbasis verschmutzt die Luft nicht. Dank ergänzten Speichersteinen kann man die Wärme auch nach der Flammeauslöschung genießen. Die spezielle Konstruktion reduziert die Installationszeit, das Modell ist möglich, innerhalb einer Stunde aufzubauen.

**RIVO**



**RIVO**

Gewicht	179 kg
Regelungsbereich	4 ÷ 12
Heizkraft	98 ÷ 190
Abgasstutzen	oben, hinten
Brennstoff	Holz, BB 7
Maximale Brennholzlänge	25 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	7,9 / 7,7 g/s
Schornsteinzug	11 / 12 Pa
Zertifikate	1, 2, 3, 5, 8

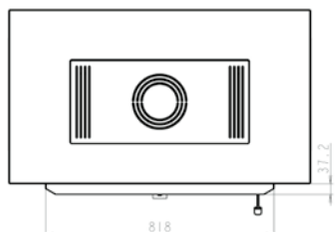
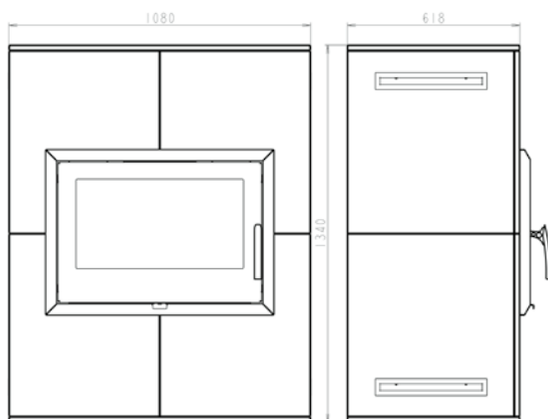




RIVO weiß  
F9479232011

Genießen Sie ein schönes Vergnügen an einem sauber brennenden Kaminofen. Das schlanke Design eignet sich für ein modernes Haus und Farbe der Verkleidung können Sie Ihrem Geschmack anpassen. Dank ergänzten Speichersteinen kann man die Wärme auch nach der Flammenauslöschung genießen. Die spezielle Konstruktion reduziert die Installationszeit, das Modell ist möglich, innerhalb einer Stunde aufzubauen.

## LAGO



### LAGO

Gewicht	269 kg
Regelungsbereich	6 ÷ 17
Heizkraft	120 ÷ 220
Abgasstutzen	oben, hinten
Brennstoff	Holz
Maximale Brennholzlänge	45 cm
Abgasmassenstrom Holz/BB 7	8 g/s
Schornsteinzug	12 Pa
Zertifikate	1, 3, 5, 8



A



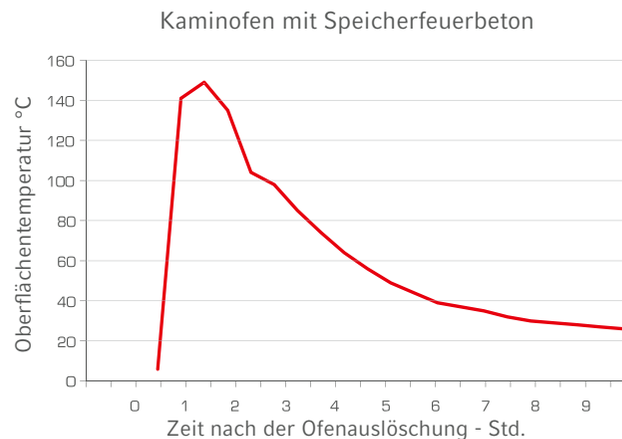
## Elektronische Verbrennungsregulierung



Die Verbrennungsregulierung wird nur für THORMA Kaminöfen und Kamineinsätze entworfen. Sie dient zur Verlängerung des Verbrennungsprozesses und dank dem kann man den Holzverbrauch bis zu 20% reduzieren. Die Regulierung schützt Ihr Produkt vor Überlastung und verlängert seine Nutzungsdauer. Nach der Feuerauslöschung wird die Luftzufuhr abgeschlossen und somit wird der Absaugung der warmen Luft aus dem Raum verhindert.

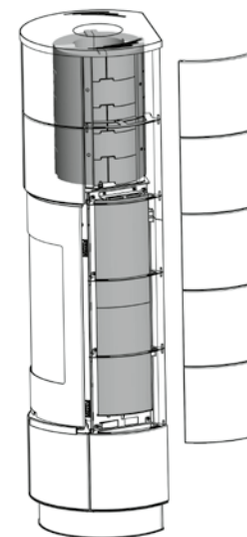
## Speicher-Feuerbeton

Das spezielle Material mit seiner Fähigkeit, Wärme zu speichern, wird Ihr Zuhause stundenlang auch nach dem Brennstoffausbrennen, beheizen.

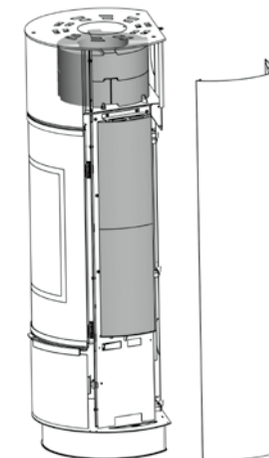


## Installationsbeispiel

DELIA

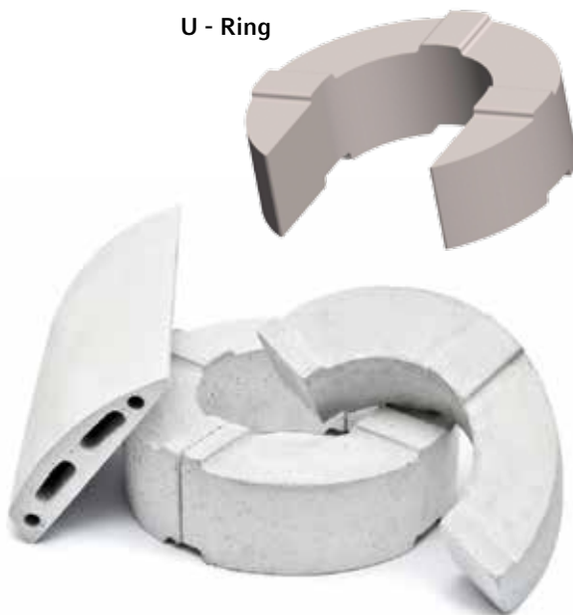


ATIKA Steel



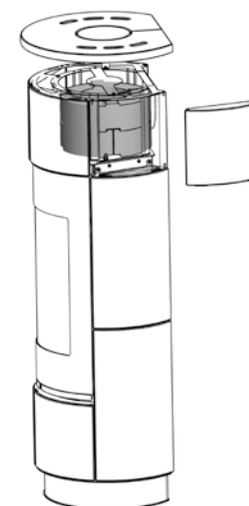
## Zahl der Speicher-Feuerbetone und ihre Gewicht in Produkten

U - Ring

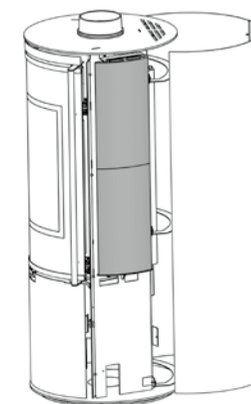


Modell	seitlich [4.8 kg]	Halbring [5.3 kg]	U Ring [7.4 kg]	Zusammen [kg]
ANDORRA Keramik	4			19,2
DELIA Keramik	4	6	3	51
DELIA Serpentino		6	3	31,8
ATIKA Keramik	4	4	2	40,4
ATIKA Serpentino		4	2	21,2
TOLEDO	4			19,2
ZARAGOZA PLUS	4			19,2
DYNAMIC		8	4	42,4
RIVO Umbauung		8	4	42,4
LAGO Umbauung		6	3	31,8

ATIKA Serpentino



TOLEDO



**Technische Daten**

		Leistung [kW]	Wirkung (Holz) [%]	Gewicht netto [kg]	Regelbereich [kW]	Heizkraft [m <sup>2</sup> ]	Abgasstutzen	Brennstoff	Abgasmassenstrom (Holz / BB 7) [g/s]	Schornsteinzug [Pa]	Abgastemperatur (Holz) [°C]	Zertifikate
F9489212010	DELIA Keramik weiß	7.5	84.2	158	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9489612011	DELIA Keramik PLUS weiß	7.5	84.2	160	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9489622011	DELIA Keramik EXTRA weiß	7.5	84.2	159	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9489611011	DELIA Keramik PLUS schwarz	7.5	84.2	160	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9489621011	DELIA Keramik EXTRA schwarz	7.5	84.2	159	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9489230610	DELIA Serpentino	7.5	84.2	285	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9489630611	DELIA Serpentino PLUS	7.5	84.2	287	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9489640611	DELIA Serpentino EXTRA	7.5	84.2	286	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 7, 8
F9489272011	ATIKA Standard weiß	7.5	84.2	146	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 7, 8
F9489292012	ATIKA Standard weiß mit Akkumulation	7.5	84.2	188	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 7, 8
F9489280611	ATIKA Standard Serpentino	7.5	84.2	269	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 7, 8
F9489652011	ATIKA EXTRA weiß	7.5	84.2	147	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 7, 8
F9489651011	ATIKA EXTRA schwarz	7.5	84.2	147	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 7, 8
F9489660611	ATIKA EXTRA Serpentino	7.5	84.2	270	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 7, 8
F9489320611	ATIKA PLUS schwarz	7.5	84.2	148	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 7, 8
F9489330611	ATIKA PLUS schwarz mit Akkumulation	7.5	84.2	190	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 7, 8
F9489322011	ATIKA PLUS weiß	7.5	84.2	148	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 7, 8
F9489332011	ATIKA PLUS weiß mit Akkumulation	7.5	84.2	190	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 7, 8
F9489480611	ATIKA STEEL schwarz	7.5	84,2	140	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 7, 8
F9489712011	ANDORRA Keramik Standard weiß	7.5	80.4	119	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben	Holz	6,9	12	271	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9489711011	ANDORRA Keramik Standard schwarz	7.5	80.4	119	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben	Holz	6,9	12	271	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9489722011	ANDORRA Keramik PLUS weiß	7.5	80.4	121	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben	Holz	6,9	12	271	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9489732011	ANDORRA Keramik EXTRA weiß	7.5	80.4	120	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben	Holz	6,9	12	271	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9489721011	ANDORRA Keramik PLUS schwarz	7.5	80.4	121	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben	Holz	6,9	12	271	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9489731011	ANDORRA Keramik EXTRA schwarz	7.5	80.4	120	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben	Holz	6,9	12	271	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9489740611	ANDORRA Serpentino Standard	7.5	80.4	199	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben	Holz	6,9	12	271	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9489750611	ANDORRA Serpentino PLUS	7.5	80.4	201	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben	Holz	6,9	12	271	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9489760611	ANDORRA Serpentino EXTRA	7.5	80.4	200	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben	Holz	6,9	12	271	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9437150611	ZARAGOZA PLUS schwarz	5.0	81.2	133	2,5 ÷ 7,5	48 ÷ 124	oben	Holz, BB 7	5,9 / 6,1	10	230	1, 2, 3, 5, 7, 8
F9459310611	DYNAMIC Steel	9.0	78.7	190	6 ÷ 11,2	98 ÷ 200	oben	Holz	6,9	12	242	1, 3, 5, 8
F9459210611	DYNAMIC Serpentino	9.0	78.7	435	6 ÷ 11,2	98 ÷ 200	oben	Holz	6,9	12	242	1, 3, 5, 8
F9489470611	TOLEDO schwarz	7.5	84,2	124	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 7, 8
F9480530611	WIESBADEN schwarz	7.5	80.1	109	4 ÷ 12	98 ÷ 190	oben	Holz, BB 7	7,9 / 7,7	11	223	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8
F9480047018	FALUN grau/Speckstein	7.5	80.1	182	4 ÷ 12	98 ÷ 190	oben	Holz, BB 7	7,9 / 7,7	11	223	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8
F9489242011	DELIA Keramik weiß mit Akkumulation	7.5	84.2	211	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9489243111	DELIA Keramik elfenbein mit Akkumulation	7.5	84.2	211	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
F9489622012	DELIA Extra weiß mit Akkumulation	7.5	84.2	212	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 7, 8
F9479232011	RIVO Umbauung weiß	7.5	80.1	192	4 ÷ 12	98 ÷ 190	oben, hinten	Holz, BB 7	7,9 / 7,7	11	223	1, 2, 3, 5, 7, 8
F9479247011	RIVO Umbauung grau	7.5	80.1	192	4 ÷ 12	98 ÷ 190	oben, hinten	Holz, BB 7	7,9 / 7,7	11	223	1, 2, 3, 5, 7, 8
F9479422011	LAGO Umbauung weiß	11.5	76.4	269	6 ÷ 17	120 ÷ 220	oben, hinten	Holz	8	12	386	1, 3, 5, 8
F9479437011	LAGO Umbauung grau	11.5	76.4	269	6 ÷ 17	120 ÷ 220	oben, hinten	Holz	8	12	386	1, 3, 5, 8
F9489430611	ZION Serpentino	7.5	84.2	365	3,8 ÷ 11,2	98 ÷ 180	oben, hinten	Holz	6,9	12	202,5	1, 2, 3, 5, 7, 8

Alle Spezifizierungen, Masse und Informationen im Katalog sind informativ. THORMA Výroba s.r.o. behält sich das Recht vor, Änderungen vorzunehmen.



**THORMA**

Mehr als 100 Jahre Tradition

**EXKLUSIVPRODUKTE**

THORMA Výroba s.r.o.  
Šávoľská cesta 1, 986 01 Fiľakovo  
SLOVAKIA

HOTLINE: 0800 200 550  
[www.thorma.sk](http://www.thorma.sk)  
<https://sk-sk.facebook.com/ThormaVyroba>