

*elite*

*elite*

IHR HÄNDLER:

**FIREPLACE GmbH Walburgisstraße 20. DE-59457 Werl**  
**Fireplace Kft. Vértanúk tere 4. H-2800 Tatabánya**

*2026/2027*

[www.flambiente.de](http://www.flambiente.de) | [info@flambiente.eu](mailto:info@flambiente.eu) | Hotline: 01805 347375 (01805 FIREPL)

Technische Änderungen sind vorbehalten. Drucktechnische Farbabweichung nicht ausgeschlossen. Keine Haftung für Druckfehler. | Version April 2026

# Jedes Zuhause ist eines *elite* würdig.

*Stil, Eleganz, technische Innovationen und hochwertige Qualität zeichnen die ELITE Kaminöfen aus. Harmonische, trendige Erscheinung und eine umweltschonende, saubere Verbrennungstechnologie sorgen für ein Höchstmaß an Behaglichkeit, Komfort und Effizienz.*

*30 Jahre Erfahrung in der Herstellung von Kaminöfen stehen für ein hohes Niveau an Qualität, Design und Funktion der neuen Marke ELITE. Dank dieser Erfahrung entsprechen alle ELITE Kaminöfen den Anforderungen der 1. BImSchV 2. Stufe, der Ökodesignverordnung und der neuen Norm EN 16510.*

*Die Vielfalt an Formen erleichtert Ihnen die Auswahl des passenden „Möbelstücks“, das angenehme Wärme und ein spektakuläres Feuererlebnis in Ihr Zuhause bringt. Funktionalität und Gebrauchstauglichkeit gehören ebenfalls zu den Grundeigenschaften der ELITE Öfen.*

*Unter diesen Heizgeräten werden Sie mit Sicherheit einen finden, der Ihren Lebensstil zum Ausdruck bringt. Wir wünschen Ihnen gemütliche Stunden für die lange Winterabende vor Ihrem ELITE Kaminofen.*

## INHALT

ANGERONA Glas.....	2
BUDAPEST Sandstein .....	4
BUDAPEST Speckstein.....	4
KOBE Keramik.....	6
MAGNOLIA Glas.....	8
MONTE CARLO Speckstein .....	10
OREGON Sandstein.....	12
OREGON Speckstein .....	12
ZAMORA Speckstein.....	14
Produktbesonderheiten.....	16
Technische Daten .....	17



# elite ANGERONA Glas

5kW 95kg 90m<sup>3</sup> A+



Abdeckplatten sind grundsätzlich mit Rauchrohranschnitt.  
Optional bestellbar: Vollglas Topplatte (Art.-Nr. 5540-395)

# elite BUDAPEST Sandstein, Speckstein

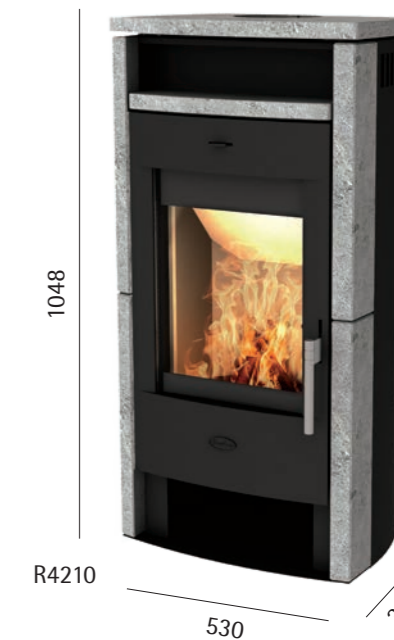
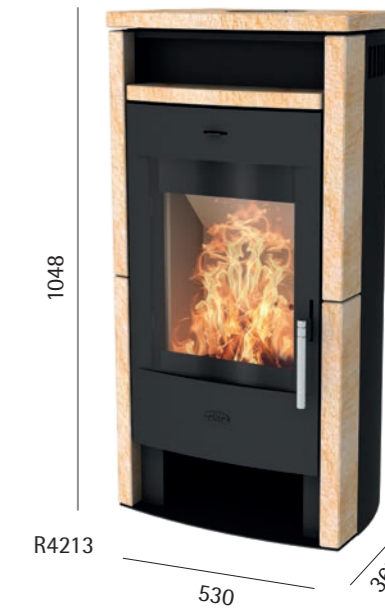
6kW

93kg  
R4213

104kg  
R4210

108m<sup>3</sup>

A+



Rauchrohranschluss  
oben

# elite KOBE Keramik

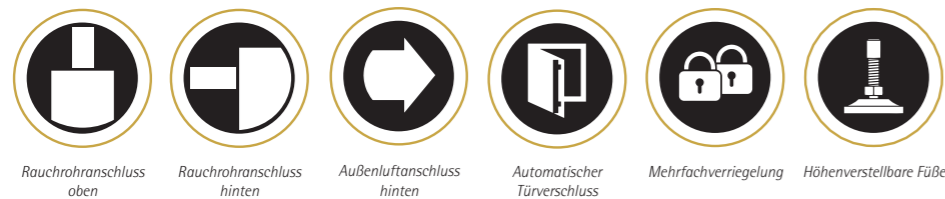
5kW 95kg 90m<sup>3</sup> A+



-   
Rauchrohranschluss oben
-   
Rauchrohranschluss hinten
-   
Außenluftanschluss hinten
-   
Vollglastür

# elite MAGNOLIA Glas

6kW 103kg 108m<sup>3</sup> A+



Rauchrohranschluss oben Rauchrohranschluss hinten Außenluftanschluss hinten Automatischer Türverschluss Mehrfachverriegelung Höhenverstellbare Füße

Abdeckplatten sind grundsätzlich mit Rauchrohranschnitt.  
Optional bestellbar: Vollglas Topplatte (Art.-Nr. 5540-395)

5kW 130kg 90m<sup>3</sup> A+

# MONTE CARLO Speckstein *elite*



6kW 148kg 159kg 108m<sup>3</sup> A+

# OREGON Sandstein, Speckstein *elite*



Optional bestellbar: Tür für Holzlagerfach (Art.-Nr. M1920)



Rauchrohranschluss oben



Rauchrohranschluss hinten



Außenluftanschluss hinten



Außenluftanschluss unten



Automatischer Türverschluss



Mehrfachverriegelung



Höhenverstellbare Füße

# elite ZAMORA Speckstein

6kW

110kg

108m<sup>3</sup>

A



Rauchrohranschluss  
oben

## PRODUKTBESONDERHEITEN



**RAUCHROHRANSCHLUSS  
OBEN**



**RAUCHROHRANSCHLUSS  
HINTEN**



**AUßENLUFTANSCHLUSS  
HINTEN**

Möglichkeit zum Anschluss an die Außenluft auf der Geräterückseite. Besonders geeignet für sehr dichte Räume. Die benötigte Verbrennungsluft wird direkt von außen zugeführt, was einen störungsfreien Betrieb gewährleistet und Heizkosten spart.



**AUßENLUFTANSCHLUSS  
UNTEN**

Alternative Möglichkeit zum Anschluss an die Außenluft von unten.



**AUTOMATISCHER TÜRVERSCHLUSS**

Die Tür verriegelt sich selbständig durch Klickmechanismus.



**MEHRFACHVERRIEGELUNG**

Besondere Sicherheit bei außergewöhnlich großen Türen.



**VOLLGLASTÜR**

Großzügige Glasfläche für ein klares, elegantes Design und einen faszinierenden Blick auf das Flammenspiel.



**HÖHENVERSTELLBARE FÜßE**

Die höhenverstellbaren Füße ermöglichen eine präzise Ausrichtung des Ofens bei der Installation.

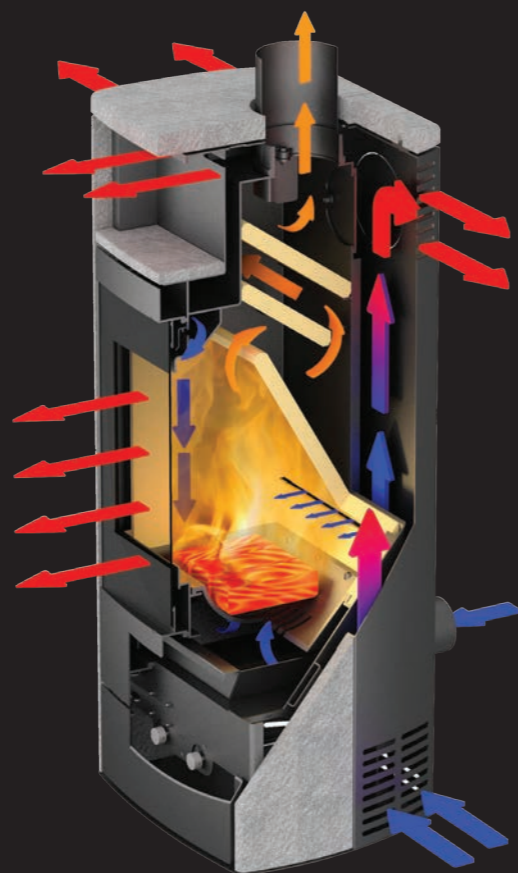
### ALTERNATIVE VERKLEIDUNGSVARIANTEN

Die hochwertigen Verkleidungsmaterialien verbinden ansprechendes Design mit effektiver Wärmespeicherung. Stein ist ein Naturprodukt. Abweichungen in Farbe und Struktur sind nicht ausgeschlossen und stellen keinen Reklamationsgrund dar. Wir empfehlen, die dekorative Stein- oder Keramikverkleidung nicht zu entfernen. Für Schäden oder Montageprobleme, die durch eine Demontage entstehen, können wir keine Haftung übernehmen.

Die ELITE Kaminöfen sind für den Dauerbetrieb rund um die Uhr geeignet, das Nachlegeintervall ist jedoch kürzer. Für 4 kW Nennwärmeleistung ist mit 1 kg trockenem Scheitholz zu rechnen. Nach dieser Formel kann die Menge an Scheitholz in kg für jede Nennwärmeleistung berechnet werden, die auf einmal aufgelegt werden darf. Erst nach dem Abbrennen wird wieder nachgelegt. Nach dieser Methode sind auch klassische Kaminöfen für ständigen Betrieb ohne Abkühlen geeignet. Diese Öfen sind für die Verbrennung von Holz optimiert, einige von ihnen können aber zur Gluthaltung auch mit Briketts bestückt werden. Bitte prüfen Sie hierzu die technischen Daten des jeweiligen Geräts. Der Feuerraum ist zum Schutz vor intensiver Hitze mit Vermiculitplatten wärmegeämmt.

Durch das gut konzipierte Luftführungssystem wird eine optimale Verbrennung erreicht. Primär- und Sekundärluft sorgen für einen hohen Wirkungsgrad, die zusätzliche Nachverbrennungsluft (Tertiärluft) ermöglicht einen emissionsarmen Betrieb. Die vorgewärmte Scheibenspülluft (Sekundärluft) sichert eine saubere Sichtscheibe.

Die Wärmeabgabe der Kaminöfen ist eine ausgewogene Kombination aus Strahlung und Konvektion. Die Strahlung spendet wohlthuende Wärme für den menschlichen Körper, während die Konvektion die Raumluft erwärmt und für eine gleichmäßige Wärmeverteilung sorgt. Seitliche und hintere Konvektionsmäntel sowie zusätzliche Stahllamellen ermöglichen eine intensive Wärmeabgabe und tragen zusätzlich zur Konstruktionsstabilität bei.



### WICHTIGE HINWEISE:

- Kaminöfen sind ausschließlich als Zusatzheizung konzipiert und dürfen nicht als Hauptheizquelle verwendet werden.
- Eine jährliche Wartung ist unerlässlich, um die Funktionstüchtigkeit des Geräts zu gewährleisten.
- Verfeuern Sie ausschließlich gut abgelagertes Hartholz wie Eiche oder Buche.
- Bewegliche und mechanisch beanspruchte Bauteile (z.B. Klickverschluss) sind regelmäßig mit Graphitspray zu schmieren, um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten.

Seite	2	4	4	6	8	10	12	12	14
<b>elite</b>	ANGERONA Glas	BUDAPEST Sandstein	BUDAPEST Speckstein	KOBE Keramik	MAGNOLIA Glas	MONTE CARLO Speckstein	OREGON Sandstein	OREGON Speckstein	ZAMORA Speckstein
<b>Artikelnummer</b>	K6011	R4213	R4210	K5361	K6840	K5452	K7096	K7095	R5692
Höhe (mm)	1004	1048	1048	984	1222	984	1288	1288	1048
Breite (mm)	490	530	530	520	490	520	570	570	552
Tiefe (mm)	490	367	367	413	490	413	383	383	487
Gewicht (kg)	95	93	104	95	103	130	148	159	110
Korpusfarbe	S	S	S	S	S	S	S	S	S

<b>Feuerraum</b>									
Höhe (mm)	445/268	436/268	436/268	443/248	445/268	443/248	470/348	470/348	436/268
Breite (mm)	335	350	350	300	335	300	350	350	350
Tiefe (mm)	230	230	230	232	230	235	230	230	230

<b>Glasscheibe sichtbar</b>									
Höhe (mm)	445	445	445	667	445	455	525	525	445
Breite (mm)	342	325	325	382	336	300	314	314	325

<b>Stutzen (Abgasstutzen ø 150 mm, Außenluftzufuhr ø 100 mm)</b>									
Höhe bis Unterkante Abgasstutzen oben (mm)	986	860	860	934	1204	934	1221	1221	860
Tiefe von Hinterkante bis Mitte Abgasstutzen oben (mm)	195	151	151	162	195	162	190	190	207
Höhe bis Mitte Abgasstutzen hinten (mm)	896	-	-	838	1114	838	1112	1112	-
Höhe bis Mitte Stutzen Außenluftzufuhr (mm)	247	-	-	189	463	189	426	426	-

<b>Brennstoff</b>									
Scheitholz	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Braunkohlenbriketts	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓
Scheitholzlänge (cm)	33	33	33	33	33	33	33	33	33

<b>Abgaswerte</b>									
Energieeffizienzklasse	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A

<b>Leistungsangaben</b>									
Nennwärmeleistung (kW)	5	6	6	5	6	5	6	6	6
Leistungsbereich	2,5-5,7	3,0-6,8	3,0-6,8	2,5-5,7	3,0-6,3	2,5-5,7	3,0-6,8	3,0-6,8	3,0-6,8
Raumheizvermögen ca. (m³)	90	108	108	90	108	90	108	108	108

<b>Produktbesonderheiten</b>									
Comfort Control									
Dauerbrand									
Automatik									
Außenluftanschluss	✓			✓	✓	✓	✓	✓	
Raumluftunabhängig									
Wärmespeichersteinsatz									
Wärmespeichermodul									
Mehrfachverriegelung	✓				✓		✓	✓	
Automatischer Türverschluss	✓				✓		✓	✓	
Soft Close									
Vollglastür				✓					
Außenverglasung									
Höhenverstellbare Füße					✓		✓	✓	
Eckofen									

<b>Angaben zur Schornsteinbemessung</b>									
Abgasmassenstrom (g/s)	5,7	5,6	5,6	5,0	5,3	5,0	6,4	6,4	5,5
Abgasstutzentemperatur (°C)	246	288	288	348	284	348	286	286	339
Mindestförderdruck (mbar)	0,12	0,13	0,13	0,12	0,12	0,12	0,11	0,11	0,12

<b>Abstand zu brennbarem Material (mm)</b>									
Unter der Feuerstätte (dB)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Am Fußboden nach vorne (dF)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Decke (dC)	> 750	> 750	> 750	> 750	> 750	> 750	> 750	> 750	> 750
Rückwand (dR)	250	300	300	200	200	200	300	300	300
Seitlich (dS)	380	300	300	300	500	300	300	300	300
Seitenwand im Strahlungsbereich (dL)	300	550	550	450	0	450	650	650	750
Zu angrenzenden brennbaren Materialien (dP)	900	1100	1100	1000	800	1000	1250	1250	1250

Technische Änderungen sind vorbehalten. Drucktechnische Farbabweichung nicht ausgeschlossen. Keine Haftung für Druckfehler.