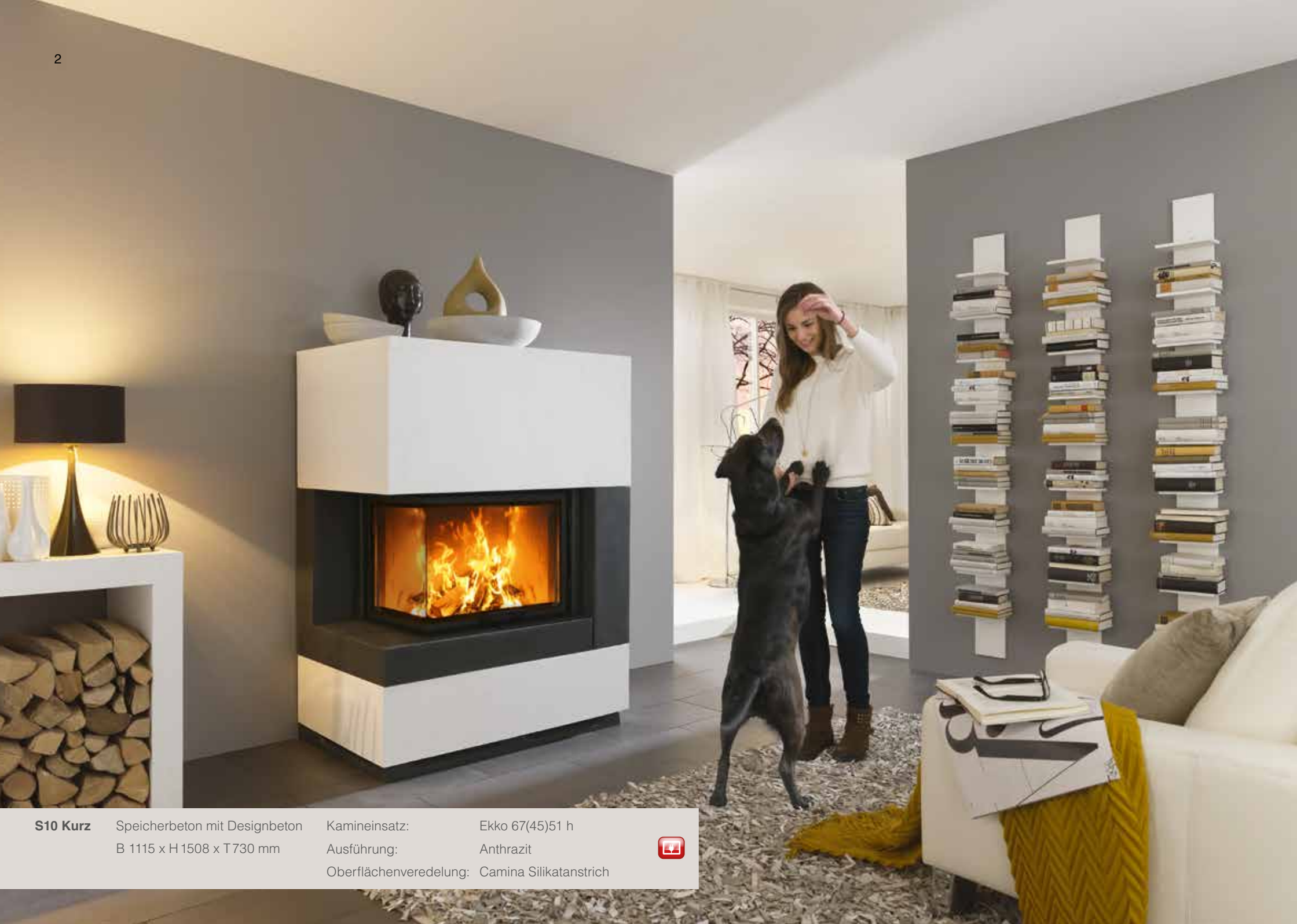




**Speicherwärme**  
Wohlig warm und rasch montiert

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

**S10 Kurz**

Speicherbeton mit Designbeton  
B 1115 x H 1508 x T 730 mm

Kamineinsatz:

Ekko 67(45)51 h

Ausführung:

Anthrazit

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich





#### S10 Hoch

Speicherbeton mit Designbeton

B 1115 x H 1998 x T 730 mm

Kamineinsatz: Ekko 67(45)51 h

Ausführung: Anthrazit

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich



## CAMINA – WIR MACHEN RICHTIG FEUER!

In einer einmaligen Vielfalt bietet Camina ein hochwertiges Sortiment an Bauteilen an. In dieser Broschüre werden speziell die Speicherstein-Anlagen vorgestellt.

Der Speicherstein von Camina ist eine armierte Gussmasse, die die Strahlungswärme der Feuerstätte auch noch Stunden nach dem Abbrand speichert und sanft abgibt.

Camina Speicherstein-Anlagen lassen sich einfach montieren und im Falle eines Umzuges rasch demontieren. Den Camina Speicherstein können Sie in beliebigem Farbton streichen.

Als „Motor“ der Anlage verwendet Camina ausschließlich Schmid Feuerungstechnik – auf Wunsch auch wassergeführt. Ein bewährtes Qualitätsprodukt, aus deutscher Fertigung.



S10 Kurz, konvektiver Luftaustritt oben



S10 Hoch, konvektiver Luftaustritt seitlich



S10 Kurz, Abb. mit Feuertisch

B 1343 x H 1448 x T 867 mm

Naturstein: Grigio Scuro

Kamineinsatz: Ekko 67(45)51 h

Ausführung: Chrom

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich



Kamineinsatz: Ekko W 67(45)51 h

Ausführung: Kesselgerät, wasserumspült



Kamineinsatz: Ekko 67(45)51 h

Optionale Ausführung: Aufsatzspeicher



### Feuer trifft Wasser

Neben der behaglichen Strahlungswärme kann Ihre Speichersteinanlage gleichzeitig zusätzliches Warmwasser für den zentralen Heizungskreislauf liefern.

Camina Feuerungssysteme sind mit Schmid Feuerungstechnik ausgestattet – ausgewählte Anlagen auf Wunsch auch wassergeführt (siehe Seite 22).

Einige Anlagen der Camina Speichersteinserie bieten durch ihre große Bauart die Möglichkeit, den Kamineinsatz optional zu optimieren. Wir unterscheiden zwischen Aufsatzspeicher, Heizwasser-Aufsatzregister und wasserumspülten Kamineinsätzen. So wird die Heizenergie optimal genutzt!



**S10 Hoch**  
**Abb. mit Feuertisch**

Naturstein: Grigio Scuro  
 B 1343 x H 1938 x T 867mm

Kamineinsatz: Ekko 67(45)51 h  
 Ausführung: Chrom  
 Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich



**S9 Hoch**

Speicherbeton mit Designbeton  
B 730 x H 2538 x T 730 mm

Kamineinsatz:

Ausführung:

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich

Ekko 45(45)57 h

Anthrazit





### S9 Kurz

Speicherbeton

B 730 x H 1870 x T 730 mm

Kamineinsatz: Ekko 45(45)57 h

Ausführung: Anthrazit

Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik

Eckige Formate, puristisches Design. Auch bei den Feuermöbeln hat dieser Trend Einzug gehalten. Die „Speicher-Ekkos“ erhalten Sie in verschiedenen Höhen und Breiten.



### S9 Maxi

Speicherbeton mit Designbeton

B 730 x H 2097 x T 730 mm

Kamineinsatz: Ekko 45(45)80 h

Ausführung: Anthrazit

Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik



### Kristall

Die Ausführung Kristall ist optisch hervorragend geeignet für moderne Fassaden.

Es handelt sich bei dieser Ausführung um eine von innen bedruckte Ceran-Glasscheibe.



**S13**    Speicherbeton mit Designbeton    Kamineinsatz:    Ekko U 67(45)51 h  
 B 900 x H 1892 x T 815 mm    Ausführung:    Anthrazit  
 Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik





Die S13, S14 und S15 unterscheiden sich durch verschiedene Frontbreiten und -tiefen.

Die S14 eignet sich z.B. auf Grund ihrer Tiefe sehr gut als Raumteiler.



**S14**

Speicherbeton mit Designbeton

B 785 x H 1891 x T 1077 mm

Kamineinsatz: Ekko U 55(67)51 h

Ausführung: Anthrazit

Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik



**S15**

Speicherbeton mit Designbeton

B 784 x H 1890 x T 848 mm

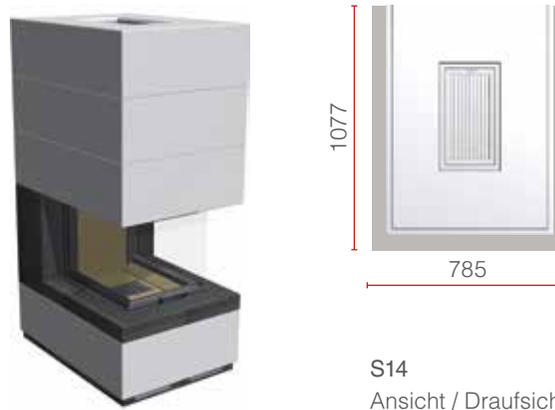
Kamineinsatz: Ekko U 55(45)51 h

Ausführung: Anthrazit

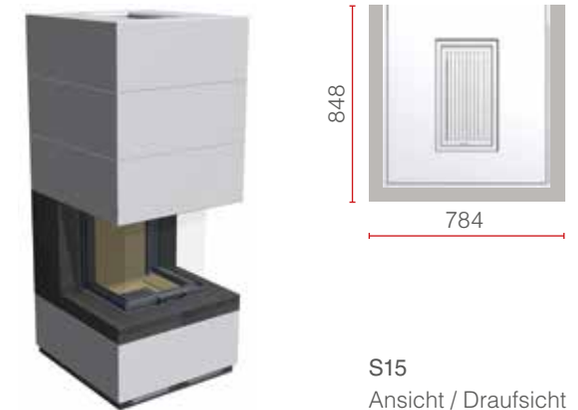
Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik



**S13**  
Ansicht / Draufsicht



**S14**  
Ansicht / Draufsicht



**S15**  
Ansicht / Draufsicht



### S14 mit Feuertisch

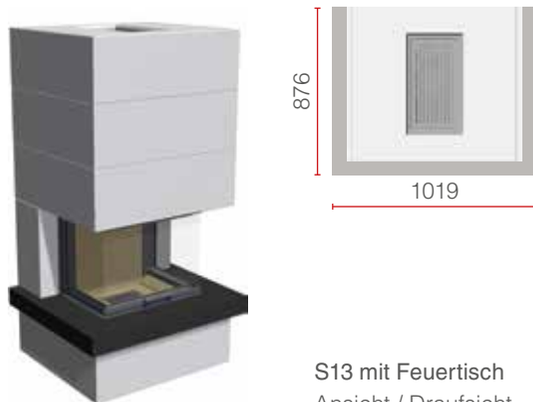
B 904 x H 1842 x T 1136 mm

Naturstein: Grigio

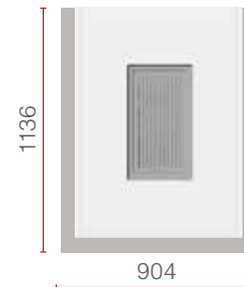
Kamineinsatz: Ekko U 55(67)51 h

Ausführung: Anthrazit

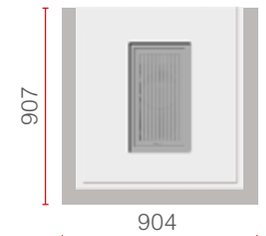
Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich



S13 mit Feuertisch  
Ansicht / Draufsicht



S14 mit Feuertisch  
Ansicht / Draufsicht



S15 mit Feuertisch  
Ansicht / Draufsicht



### S15 mit Feuertisch

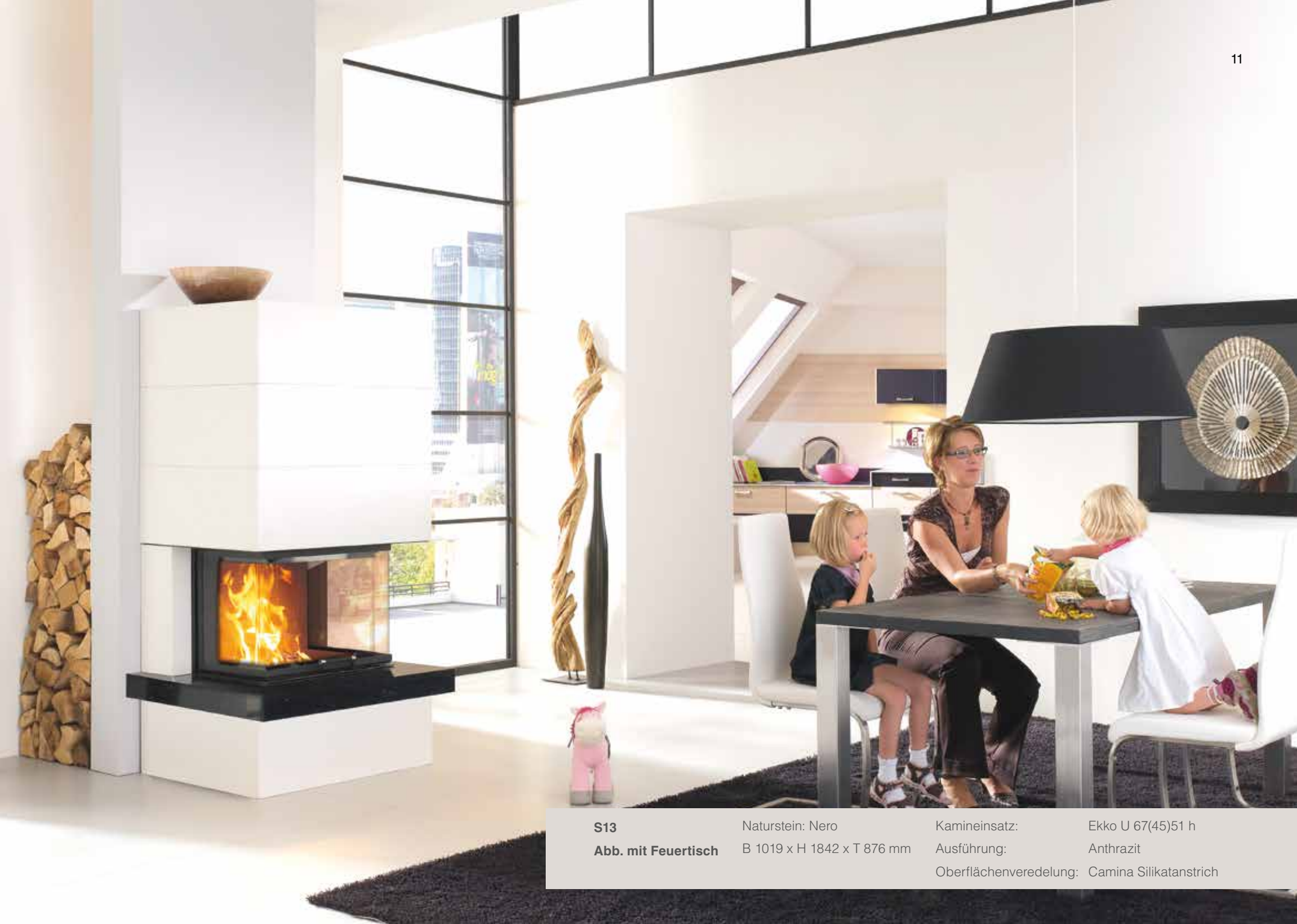
B 904 x H 1840 x T 907 mm

Naturstein: Marone

Kamineinsatz: Ekko U 55(45)51 h

Ausführung: Anthrazit

Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik



**S13**

**Abb. mit Feuertisch**

Naturstein: Nero

B 1019 x H 1842 x T 876 mm

Kamineinsatz:

Ausführung:

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich

Ekko U 67(45)51 h

Anthrazit

**S2**

Schieferbeton

B 890 x H 1630 x T 585 mm

Kamineinsatz:

Ausführung:

Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik

Lina 4545 GT s

Anthrazit



Bei der Camina S2 kann die Abgasführung wahlweise innerhalb der Verkleidung nach hinten oder über das Warmluftgitter nach oben angeschlossen werden.

Durch eine aktive Hinterlüftung ist – bei nicht zu schützenden Bauteilen – keine zusätzliche Wanddämmung mehr nötig. Dadurch erhält man eine sehr geringe Einbautiefe von nur 585 mm.



Anlage mit hinterlüfteter Rückwand

Die Camina-Anlage S2 bietet als kleiner Speicherkamin eine sinnvolle Alternative zum Kaminofen.

Das Sockelelement ermöglicht eine einfache Bedienung der dadurch höhergestellten Feuerstätte und ist zugleich z.B. als Holzlager nutzbar.



### S2 Gestaltungsvariante

Naturstein: Mocca Creme

Die S2 zeigt sich in Sachen Gestaltungsmöglichkeiten äußerst flexibel. Viele der Elemente dieser Feuerstätte können individuell gestaltet werden.

Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik



### Schieferbeton

Der Camina Schieferbeton ist ein gegossenes Material, das optisch ansprechend wie ein natürlicher Schiefer-Tonstein wirkt.

Sein besonderes Merkmal ist, dass er sich sehr glatt und angenehm anfühlt.

Schieferbeton splittert und blättert nicht und ist auch abrasiv hoch belastbar.

**S5 Front**

Naturstein: Sabbia  
 B 1066 x H 1933 x T 880 mm

Kamineinsatz: Ronda 5557 s  
 Ausführung: Anthrazit  
 Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich





### S5 Eck

B 950 x H 1937 x T 901 mm

Naturstein: Mocca Creme

Kamineinsatz: Ronda 5557 h

Ausführung: Anthrazit

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich



### Milde, über Stunden anhaltende Strahlungswärme!

Das rechts abgebildete Wärmebild zeigt die Verteilung der Wärme innerhalb der Kaminanlage. Die Temperaturentwicklung und Dauer der Wärmespeicherung sehen Sie im Diagramm.

Die Holzaufgabe betrug bei diesem Beispiel 3 x 3 kg Buchenholz. Danach wurde der Verbrennungsluftregler in der Glutphase geschlossen (Markierung im Diagramm) und die Speichermasse hielt noch über Stunden die Wärme.



Kamineinsatz: Ronda 5557 s

Optionale Ausführung: Aufsatzspeicher

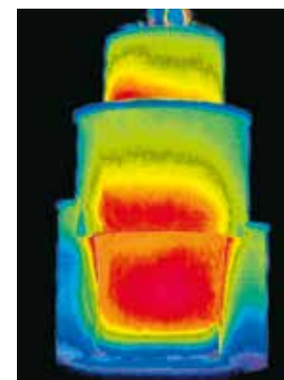


15



Kamineinsatz: Ronda 5557 s

Optionale Ausführung: Heizwasser-Aufsatzregister (HWAR R)



Wärmebild S5 Front

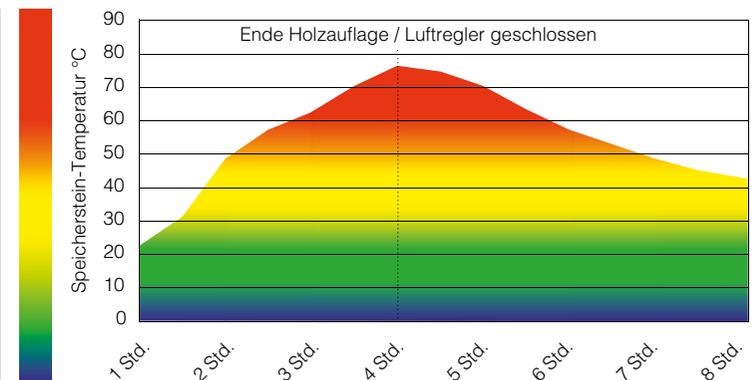


Diagramm Speicherwärme



#### S4 Eck mit abgeschrägter Schürze

B 900 x H 1850 x T 900mm

Naturstein: Marone

Kamineinsatz: Pano 5551 s

Ausführung: Deco Chrom

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich



#### S4 Front mit gerader Schürze

B 1100 x H 1850 x T 750mm

Naturstein: Grigio Scuro

Kamineinsatz: Pano 5551 s

Ausführung: Deco Chrom

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich



#### Effektvolle Oberflächengestaltung

Bei den Speicherstein-Kaminen empfehlen wir Ihnen drei Veredelungstechniken: Camina Sichtbetonoptik, Camina Silikatanstrich und Camina Metalleffektechnik. Ein echter Hingucker – Sprechen Sie uns an!

Übrigens: Die Oberfläche des Speichersteins muss auf Grund Ihrer Struktur nicht separat verputzt werden.

S4 – rustikal und gemütlich. Die S4 erhalten Sie als Front- oder Eckanlage. Alle Versionen sind mit einer Speicherhaube erhältlich. Diese gibt es wahlweise mit einer gerader oder abgeschrägter Schürze.



**S11** Speicherbeton mit Designbeton  
B 1560 x H 1500 x T 900 mm

Kamineinsatz: Lina 6745 s  
Ausführung: Anthrazit  
Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich





<b>S17</b>	Speicherbeton	Kamineinsatz:	Ekko 55(34)51 h
	B 835 x H 1617 x T 630 mm	Ausführung:	Anthrazit
		Oberflächenveredelung:	Camina Sichtbetonoptik



### S17

Speicherbeton mit Designbeton

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich



Anlage mit hinterlüfteter Rückwand



Durch eine aktive Hinterlüftung ist – bei nicht zu schützenden Bauteilen – keine zusätzliche Wanddämmung mehr nötig. Dadurch lässt sich auch diese Kaminanlage wandbündig aufstellen. Die S17 kann entweder links- oder rechtsseitig aufgebaut werden.

Diese Anlage komplettiert die Architekturlinie und somit alle zwei- und dreiseitigen Camina Eckanlagen. Auch diese Feuerstätte aus Speicherbeton gibt wohlige Wärme über mehrere Stunden ab.

Somit lässt sich das puristische, moderne und gradlinige Design der S17 perfekt in den Wohnraum integrieren.





**S16**    Speicherbeton  
 B 610 x H 1580 x T 576 mm

Kamineinsatz: Ekko U 45(34)51 h  
 Ausführung: Anthrazit  
 Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik





Die S16 ist die „Kleine“ in der Produktfamilie – mit ihren kompakten Maßen ist sie auch für kleinere Aufstellräume ein idealer Kandidat. Die Montage erweist sich durch die selbsttragende Konstruktion als sehr einfach. Durch eine aktive Hinterlüftung ist – bei nicht zu schützenden Bauteilen – keine zusätzliche Wanddämmung mehr nötig.



Anlage mit hinterlüfteter Rückwand

Die kompakte Anlage zaubert in jeden Raum eine großartige Atmosphäre. Sie bietet dabei alles, was diese Produktlinie ausmacht: schickes, schlichtes und zeitlos schönes Design.



## Caloceram

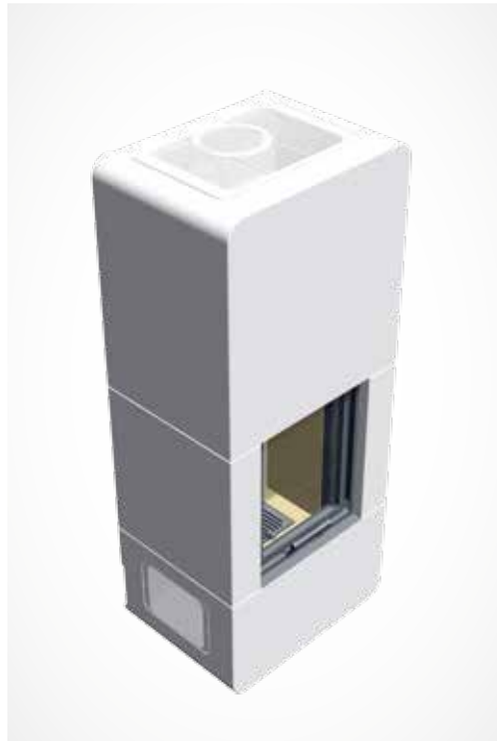
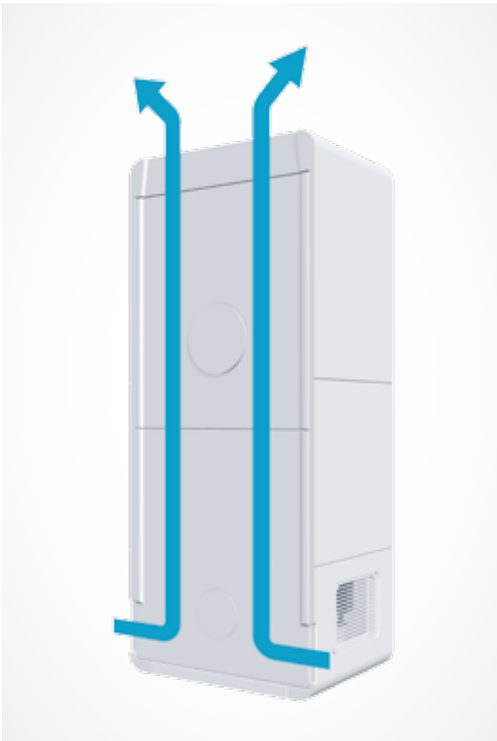
Bei diesem Material handelt es sich um eine neuartige Innenauskleidung bei der S16. Caloceram besitzt einen effizienten Wärmespeicher und zugleich eine hohe Dämmeigenschaft.

Alles, was man von einer modernen Feuerstätte erwartet!



**S19** Speicherbeton mit Designbeton  
B 739 x H 1748 x T 550 mm

Kamineinsatz:	Lina GT 4557 h
Ausführung:	Anthrazit
Oberflächenveredelung:	Camina Silikatanstrich

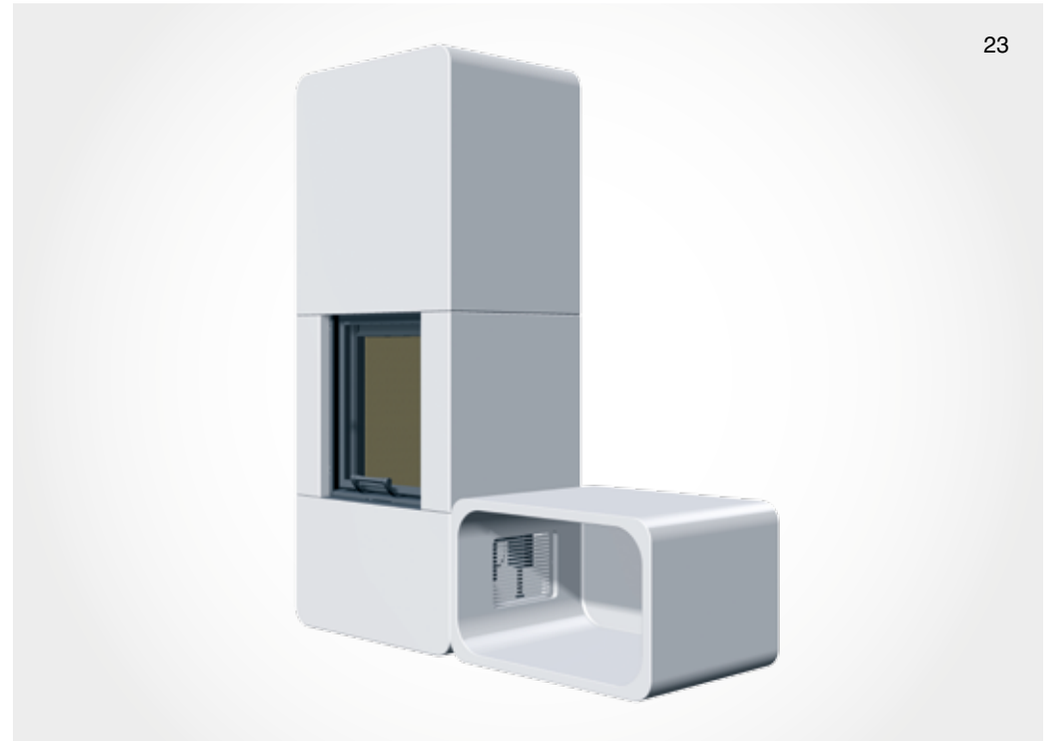


Auch diese Anlage ist mit dem eigens patentierten Hinterlüftungssystem versehen. Daher nimmt sie wenig Raumtiefe in Anspruch und kann – bei nicht zu schützenden Bauteilen – wandbündig aufgestellt werden. Für die konvektive Erwärmung des Raumes ist die Anlage mit einem Zu- und Umluftgitter ausgestattet. Die Abgasführung können Sie wahlweise nach hinten oder nach oben ausführen.



Anlage mit hinterlüfteter Rückwand

S19 Retro – die schlanke Feuersäule im Retro-Style. Auch diese Anlage ist äußerst flach gehalten und somit eine Alternative zum klassischen Kaminofen. Durch den Speichermantel erhalten Sie mit der S19 stundenlange, gespeicherte Wärme.



#### S19

Speicherbeton  
B 739 x H 1748 x T 550 mm  
Kamineinsatz: Lina GT 4557 h  
Ausführung: Anthrazit



#### Holzfach

Speicherbeton  
B 740 x H 459 x T 550 mm



#### Optionales Holzfach

Die Holzfächer werden zur freien Platzierung in Speicherstein oder in Designbeton geliefert.

Diese Speicherstein-Elemente können Sie wahlweise streichen und nach Belieben aufstellen.



<b>S18</b>	Speicherbeton mit Designbeton	Kamineinsatz:	Lina 6757 h
<b>mit Bank</b>	B 1561 x H 1621 x T 745 mm	Ausführung:	Anthrazit
		Oberflächenveredelung:	Camina Silikatanstrich



### S20

Speicherbeton mit Designbeton

B 955 x H 1858 x T 920 mm

Kamineinsatz: Ekko 45(45)57 h

Ausführung: Anthrazit

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich



Anlage mit hinterlüfteter Rückwand

Retro – Feuer im kultigen Style: Die S18 mit einer integrierten hinterlüfteten Dämmung ist technisch mit modernster Schmid Feuerungstechnik ausgestattet. Die S20 – das Universaltalent: Sie können die S20 wandbündig oder in einer Raumecke platzieren.



### S18 ohne Bank

Speicherbeton mit Designbeton

B 998 x H 1550 x T 629 mm

Kamineinsatz: Lina 6757 h

Ausführung: Anthrazit

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich



25



### S20

Speicherbeton

B 890 x H 1858 x T 890 mm

Kamineinsatz: Ekko 45(45)57 h

Ausführung: Anthrazit

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich

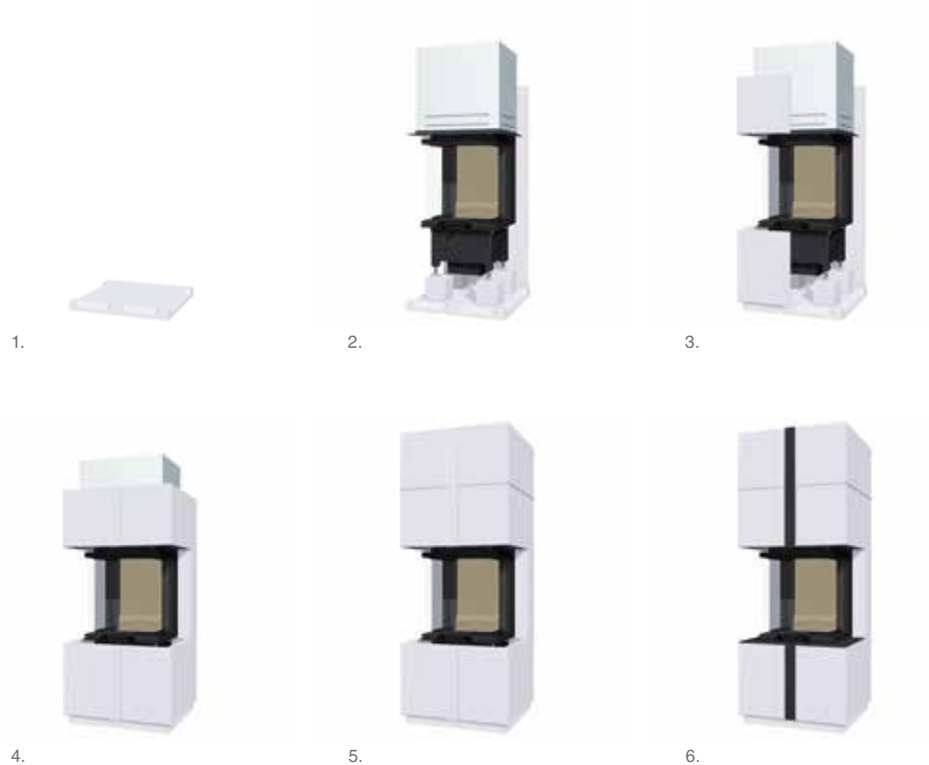


### Designbeton Anthrazit

Eine viel verlangte Option bei den Anlagen S2, S9–S11, S13–S15 und S17–S20 ist die Ausführung mit gewachstem Designbeton. Die Oberfläche ist damit versiegelt.

Wasserflecken oder Gebrauchsspuren jeglicher Art werden nahezu komplett abgewiesen. Die Oberfläche ist glatt, sehr leicht zu pflegen.

## Aufbaubeispiel S16



Schnelle und einfache Montage: Camina Speicherstein-Anlagen lassen sich einfach und unkompliziert montieren. Alle Bauteile sind aufeinander abgestimmt und lassen sich farblich individuell gestalten.



Weitere Informationen und Zuberhörartikel finden Sie auf [www.camina.de](http://www.camina.de) oder fragen Sie Ihren Fachhändler vor Ort!

## Camina Tuning

	Heizwasser-Aufsatzregister HWA R	Kesselgerät Lina W bzw. Ekko W	Aufsatzspeicher	Warmluft-Aufsatzregister	Elektrischer Türantrieb
					
S2	---	---	---	---	---
S4 Front / Eck mit gerader Schürze	✓	---	✓	---	---
S4 Front / Eck mit geneigter Schürze	---	---	---	---	---
S5 Front / Eck	✓	---	✓	---	---
S9 Kurz	---	---	---	---	---
S9 Hoch	✓	---	✓	---	---
S9 Maxi	---	---	---	---	---
S10 Kurz	---	---	---	---	✓
S10 Hoch	---	✓	✓	---	✓
S11	---	✓	---	---	✓
S13	---	---	---	---	---
S14	---	---	---	---	---
S15	---	---	---	---	---
S16	---	---	---	---	---
S17	---	---	---	---	---
S18 – Retro	---	---	---	---	✓
S19 – Retro	---	---	---	---	---
S20 – Retro	---	---	---	---	---

## Optionale Natursteinsorten



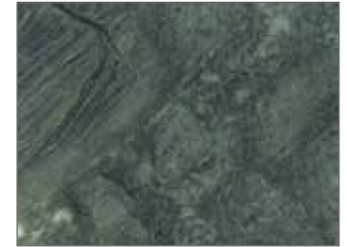
Estremos



Grigio



Grigio Scuro



Jade



Sabbia



Mocca Creme



Nero



Nero matt, für S1 – S15



Marone

Naturstein ist ein in freier Natur über Jahrmillionen gewachsenes Produkt, dem wir „nur“ die Form und den letzten Schliff geben. Leichte Abweichungen in der Farbe, der Struktur und der Aderung sind daher ganz natürlich.

Alternativ können Sie an Stelle des dargestellten Natursteins auch Ofenkacheln bekommen. Weitere Informationen dazu erhalten Sie unter [www.camina.de](http://www.camina.de).

## Optionale Betonausführungen



Speicherbeton (Standard),  
sollte endbehandelt werden



Designbeton, für S2, S9 – S20



Schieferbeton, für S2

Achtung! Abweichungen in  
Farbe, Struktur und Aderung  
zum Musterstück sind ganz  
natürlich!

# CAMINA – ein breites Band an feurigen Möglichkeiten:



S2



S4 Front / Eck



S5 Front



S5 Eck



S9 Kurz



S9 Maxi



S9 Hoch



S10 Kurz



S10 Hoch



S11



S13



S14



S15



S16



S17



S18



S19



S20

Wir beraten Sie gerne:

