

Camina

Entdecken Sie die Welt des Feuers



TL-TECH AGFeuerfest + Ofentechnik Unterdorf 18

Unterdorf 18 CH 8235 Lohn

Tel: +41 52 649 33 02 Mail: info@tl-tech.ch Web: www.tl-tech.ch









Die Welt des Feuers

Camina bietet Ihnen eine Vielzahl an Gesamtkonzepten für Kaminanlagen. Ein einmalig vielfältiges Programm an Fassaden aus Naturstein und Speicherstein wartet auf Sie, in klassischer oder moderner Form. Eine weitere Variante der Sicht aufs Feuer bringen Elektro- bzw. Bioethanol-Kamine. Sie sind ideal für kleine Wohnungen oder auch für die Außenterrasse.

Camina liefert immer beste Qualität! Dies bestätigen unabhängige Prüfinstitute und die Auszeichnung als beste Designmarke 2014/15 vom Plus X Award[®].

Für mehr Informationen wenden Sie sich an einen Kachelofenund Luftheizungsbauer in Ihrer Nähe. Er wird Ihnen gerne weitere Fragen beantworten und bei der Planung Ihrer Camina-Anlage behilflich sein.

S14 Maße: B 785 x H 1891 x T 1077 mm Kamineinsatz: Ekko U 55(67)51 h Ausführung: Anthrazit Speicherbeton mit Designbeton Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik NW-Leistung: 9 kW

Speicherwärme

Wohlig warm und rasch montiert

Speicherstein -Wärme über Stunden

In einer einmaligen Vielfalt bietet Camina ein hochwertiges Sortiment an Bauteilen an. Auf den folgenden Seiten werden speziell die Speicherstein-Anlagen vorgestellt.

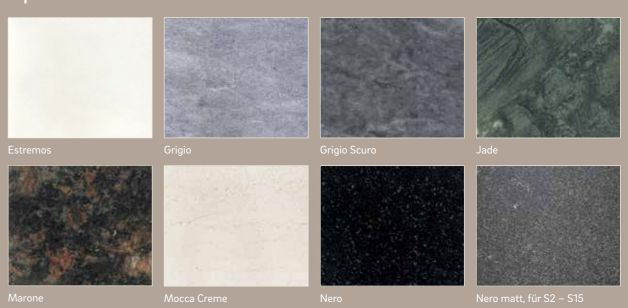
Der Speicherstein von Camina ist eine armierte Gussmasse, die die Strahlungswärme der Feuerstätte auch noch Stunden nach dem Abbrand speichert und sanft abgibt.

Camina Speicherstein-Anlagen lassen sich einfach montieren und im Falle eines Umzuges rasch demontieren.

Den Speicherstein können Sie in einem beliebigen Farbton streichen. Als "Motor" der Anlage verwendet Camina ausschließlich Schmid Feuerungstechnik – auf Wunsch auch wassergeführt. Ein bewährtes Qualitätsprodukt aus deutscher Fertigung.

Die Natursteinvielfalt

Speichersteinserie





Sabbia

Betonausführungen







Designbeton, für S2. S9 – S20



Schieferbeton, für S2 mit großer Frontplatte

Naturstein ist ein in freier Natur in 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.



Maße: B 890 x H 1630 x T 585 mm

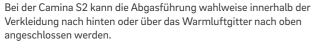
Abbildung: Speicherbeton mit Schieferbeton

Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik

Kamineinsatz: Lina GT 4545 s

NW-Leistung: 5 kW







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.



S2 mit seitlich bündiger Frontplatte

Maße: B 710 x H 1630 x T 585 mm

Abbildung: Speicherbeton mit Naturstein Mocca Creme

Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik
Kamineinsatz: Lina GT 4545 h
Ausführung: Kristall
NW-Leistung: 5 kW



Schieferbetor

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.

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.

10 11



B 600 x H 1877 x T 600 mm

Camina Silikatanstrich

NW-Leistung: 7 kW



S4 Front mit gerader Schürze

Maße:

T 750 mm

B 1100 x H 1830 x

Abbildung: Speicherbeton

mit Naturstein Grigio Scuro

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich Pano 5551 s Chrom glänzend

NW-Leistung: 7 kW



Kamineinsatz:

Ausführung:



S4 Eck mit abgeschrägter Schürze

Maße: Abbildung: B 900 x H 1850 x T 900 mm Speicherbeton mit Naturstein Marone

Oberflächenveredelung: Kamineinsatz: Ausführung:

Camina Silikatanstrich Pano 5551 s Anthrazit mit Deco Chrom glänzend

NW-Leistung:

7 kW



S4 – rustikal und gemütlich. Die S4 erhalten Sie als Frontoder Eckanlage. Alle Versionen sind mit einer Speicherhaube erhältlich. Diese gibt es wahlweise mit einer geraden oder einer abgeschrägten Schürze.





S5 Eck

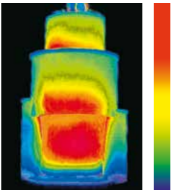
Maße: B 950 x H 1933 x T 901 mm

Abbildung: Speicherbeton mit Naturstein Mocca Creme

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

NW-Leistung: Anthro

Milde, über Stunden anhaltende Strahlungswärme! Das links abgebildete Wärmebild zeigt die Verteilung der Wärme innerhalb der Kaminanlage. Die Temperaturentwicklung und Dauer der Wärmespeicherung sehen Sie im Diagramm.



Wärmebild S5 Front

Die Holzauflage 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.

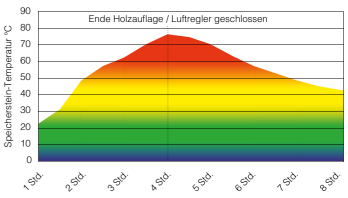


Diagramm Speicherwärme

17



S7 TV Kurz mit Kamineinsatz Lina TV 6751 s/s

Maße:
B 1070 x H 1476 x
T 650 mm
Abbildung:
Speicherbeton
Oberflächenveredelung:
Camina Silikatanstrich
Kamineinsatz:
Lina TV 6751 s/s
Ausführung:
Kristall
NW-Leistung: 9 kW



S7 Hoch mit Kamineinsatz Lina 5551

Maße: B 1070 x H 1776 x T 650 mm
Abbildung: Speicherbeton

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich
Kamineinsatz: Lina 5551 s
Ausführung: Kristall
NW-Leistung: 7 kW





S7 Hoch mit Kamineinsatz Lina 4551

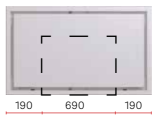
Maße: B 1070 x H 1776 x T 650 mm Abbildung: Speicherbeton

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich
Kamineinsatz: Lina 4551 s
Ausführung: Kristall
NW-Leistung: 7 kW

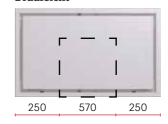




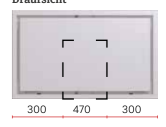
S7 mit Lina 6751 Draufsicht



S7 mit Lina 5551 Draufsicht



S7 mit Lina 4551 Draufsicht



Die S7 ist ein echtes Multitalent. Bei zwei Anlagenhöhen können drei verschiedene Kamineinsatzbreiten verbaut werden – auch als Tunnelversion. Beim Lina 6751 auf Wunsch mit komplett wasserumspülten Kesselgerät.

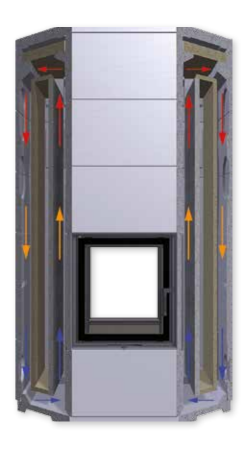


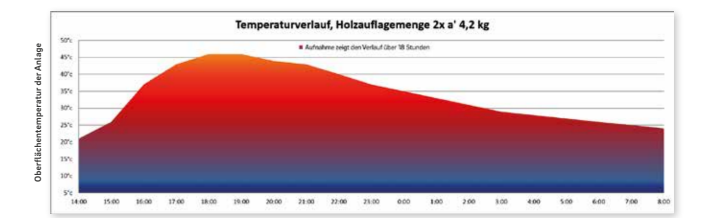
Langanhaltende Wärme über Stunden

Die Camina S7 Speicherstein-Anlage bekommt mit der S7 TV Hoch Powerbloc als Wärmespeicheranlage prominenten Zuwachs.

Die geschlossene Variante gleichmäßig lang anhaltende, angenehme Strahlungswärme über bis zu 18 Stunden. Erreicht wird dies durch Innenwände aus hochwertigen Schamottegussplatten und einem Drehzug aus Schamotteguss. Genauer definiert, die Gesamtwärmeleistung der Anlage an den Aufstellraum beträgt im Schnitt 0,94 kW, davon werden 0,32 kW (34%) über die Scheibe und 0,62 kW (66%) über die Oberfläche der Anlage abgegeben.

Ein großer Vorteil dabei: Es wird nur eine geringe Holzauflagemenge von $2\times4,2$ kg Holz pro Tag benötigt. Damit schonen Sie nicht nur die Umwelt, sondern auch ihren Geldbeutel.







S9 Kurz

Maße: B 730 x H 1870 x T 730 mm Abbildung: Speicherbeton

Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik Kamineinsatz: Ekko 45(45)57 s

Ausführung: Kristall NW-Leistung: 7 kW



S9 Kurz mit neuer Naturstein-Bank



S9 Hoch mit neuer Naturstein-Bank



S9 Maxi mit neuer Naturstein-Bank





Maße: B 730 x H 2097 x T 730 mm

Abbildung: Speicherbeton mit Designbeton

Kamineinsatz: Ekko 45(45)80 h

Ausführung: Kristall

NW-Leistung: 7 kW





S10 Kurz mit Feuertisch

B 1343 x H 1448 x T 867 mm Maße: Abbildung: Speicherbeton mit Naturstein Grigio Scuro

Camina Silikatanstrich Ekko 67(45)51 h Chrom glänzend 9 kW Oberflächenveredelung: Kamineinsatz: Ausführung: NW-Leistung:



S10 Kurz, konvektiver Luftaustritt oben



S10 Hoch, konvektiver Luftaustritt seitlich







Maße: Abbildung: Oberflächenveredelung: Kamineinsatz:

Ausführung: NW-Leistung:

Kamineinsatz: Ekko W 67(45)51 h

Ausführung: Kesselgerät, wasserumspült

B 1115 x H 1998 x T 730 mm Speicherbeton mit Designbeton Camina Silikatanstrich Ekko 67(45)51 h Kristall

9 kW















S10 Hoch mit Feuertisch

Maße: B 1343 x H 1938 x T 867 mm Abbildung: Speicherbeton mit Naturstein Grigio Scuro Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich

Kamineinsatz: Ekko 67(45)51 h Ausführung: Chrom glänzend 9 kW NW-Leistung:



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



S11

Maße: B 1560 x H 1500 x T 900 mm Abbildung: Speicherbeton mit Designbeton Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich

Lina W 6751 s Kamineinsatz: Ausführung: Kristall NW-Leistung: 9 kW









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

Camina Feuerungssysteme sind mit Schmid Feuerungstechnik ausgestattet. Mit dem Wassersymbol gekennzeichneten Anlagen sind auf Wunsch auch wassergeführt. Entweder mit einem Heizwasser-Aufsatzregister, das auf dem Kamineinsatz montiert wird, oder durch ein komplett wasserumspültes Kesselgerät. Welche Optionen möglich sind können Sie der Tabelle auf der letzten Seite entnehmen.





Maße: B 690 x H 1890 x T 690 mm

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich

Kamineinsatz: Ekko 45(34)51 h

NW-Leistung: 4 kW



S12 Kurz Grundmodell



S12 Hoch Grundmodell



S12 Kurz mit Naturstein-Bank (mit Überstand)



S12 Hoch mit Naturstein-Bank (mit Überstand)



S12 Kurz mit 2. Unterbauteil

Die Vielfältigkeit der S12 ermöglicht eine optimale Anpassung an Raumhöhe, Einrichtung und Bedienungswunsch. Ganz gleich für welche der Varianten Sie sich entscheiden – auf ein großzügiges Feuer müssen Sie auf keinen Fall verzichten.







Die neuen Naturstein-Bänke

Wer es elegant mag, für den sind die neuen, deutlich schmaleren und leichteren Naturstein-Bänke genau das richtige. Erhältlich für die Speicherstein-Anlagen S9, S12, S13, S14 und S15 der Architektur-Linie.



S13 mit Naturstein-Bank (mit Überstand)



S14 mit Naturstein-Bank (mit Überstand)



S15 mit Naturstein-Bank (mit Überstand)



S13 mit Feuertisch

Maße: Abbildung:

Oberflächenveredelung: Kamineinsatz: Ausführung: NW-Leistung:

B 1019 x H 1842 x T 876 mm Speicherbeton mit Naturstein Nero Camina Silikatanstrich Ekko U 67(45)51 h Anthrazit 9 kW



S14 mit Feuertisch

Maße:

Abbildung:

B 904 x H1841 x T1136 mm Speicherbeton

mit Naturstein Grigio

Camina Silikatanstrich

Ekko U 55(67)51 h

B 904 x H 1840 x

T 907 mm Speicherbeton

Oberflächenveredelung: Kamineinsatz: Ausführung: NW-Leistung:

Anthrazit 9 kW



S15 mit Feuertisch

Maße:

Abbildung:

Oberflächenveredelung: Kamineinsatz: Ausführung:

mit Naturstein Marone Camina Sichtbetonoptik Ekko U 55(45)51 h Anthrazit 9 kW NW-Leistung:

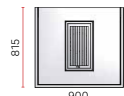


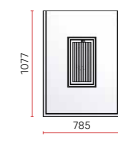


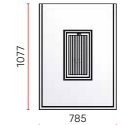




Ansicht / Draufsicht

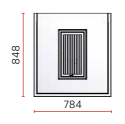






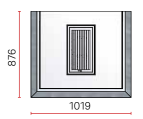
S15 Ansicht / Draufsicht





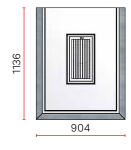
S13 mit Feuertisch Ansicht / Draufsicht





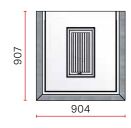
S14 mit Feuertisch Ansicht / Draufsicht





S15 mit Feuertisch Ansicht / Draufsicht





Die "Speicher-Ekkos" mit dreiseitiger Feuersicht (Ekko U) erhalten Sie in verschiedenen Höhen und Breiten – mit und ohne Naturstein-Feuertisch.









Maße: B 608 x H 1580 x T 572 mm

Abbildung: Speicherbeton mit Frontapplikation in Rostoptik

Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik

Kamineinsatz: Ekko U 45(34)51 h

Ausführung:

Anthrazit NW-Leistung: 4 kW





S17 mit Podest

NW-Leistung:

Maße: B 835 x H 1967 x T 630 mm
Abbildung: Speicherbeton
Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik
Kamineinsatz: Ekko 55(34)51 h
Ausführung: Kristall

5 kW



S16 mit Podest geschlossen, H = 230 mm



S16 mit Podest offen, H = 310 mm



S16 mit Podest geschlossen, H = 310 mm



S17 mit Podest geschlossen, H = 350 mm





S17

Maße: B 835 x H 1617 x T 630 mm
Abbildung: Speicherbeton mit Designbeton

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich
Kamineinsatz: Ekko 55(34)51 h
Ausführung: Kristall
NW-Leistung: 5 kW

Hinterlüftete 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.









S18-Retro mit Bank

Maße:B 1561 x H 1621 x T 745 mmAbbildung:Speicherbeton mit DesignbetonOberflächenveredelung:Camina Silikatanstrich

Kamineinsatz: Lina 6757 h Ausführung: Kristall NW-Leistung: 9 kW





Kamineinsatz-Ausführung Kristall

Bei allen Lina und zweiseitigen Ekko Kamineinsätzen ist die Ausführung Kristall Standard. Die 4-seitig bedruckte Glasscheibe ist optisch hervorragend geeignet für moderne Fassaden.





S19-Retro mit Holzfach

Kamineinsatz: Ausführung:

NW-Leistung:

Maße: Maße Holzfach: Abbildung: Oberflächenveredelung: B 739 x H 1748 x T 550 mm B 740 x H 459 x T 550 mm Speicherbeton mit Designbeton Camina Silikatanstrich Lina GT 4557 h Kristall

5 kW

Mit der Applikation in Rostoptik können Sie Ihre Speichersteinanlage noch mehr veredeln und individualisieren - Ihrer Kreativität sind hierbei keine Grenzen gesetzt. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 50 und 51.





S20-Retro

Maße:

Abbildung:

Oberflächenveredelung:

Kamineinsatz:

Ausführung:

NW-Leistung:

B 890 x H 1858 x T 890 mm

Speicherbeton

Camina Silikatanstrich

Ekko 45(45)57 h

Kristall

7 kW

Diese Anlage erhalten Sie auch mit passender Abdeckplatte als Eckausführung.





Designbeton Anthrazit

Eine viel verlangte Option bei den Anlagen S2, S9 – 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 und sehr leicht zu pflegen.

Oberflächenveredelung

Was die bestechende Optik der Camina Speicherstein-Anlagen ausmacht, ist die puristische Oberfläche aus Speicherbeton.

Da dieser Look bereits während der Herstellung entsteht, ist jede Anlage durch ihre einzigartige Oberflächenbeschaffenheit ein echtes Unikat.

Bei Unregelmäßigkeiten im Material handelt es sich um produktionsbedingte Eigenschaften. Oft wird aber eine einheitliche, ebenmäßige Oberfläche gewünscht. Camina bietet Ihnen dafür eine absolute Neuheit als Lösung an. In enger Zusammenarbeit mit der Firma Brillux haben wir drei Veredelungstechniken – speziell für unsere Speicherstein-Kamine – entwickelt. Alle Oberflächenveredelungen sind u.a. für den Anstrich von Speicherstein-Anlagen geeignet und sind jeweils in vielen Farbvariationen erhältlich.

Camina Sichtbetonoptik

Die Beton-Optik der S-Anlagen lässt sich mit dieser Anwendungstechnik problemlos wiederherstellen.

Für alle, die das puristische Design der Anlagen bervorzugen, das durch die Fertigung der einzelnen Teile entsteht, eignet sich am besten die Camina Sichtbetonoptik. Dadurch lässt sich eine ebenmäßige Oberfläche in Betonlook herstellen, die eventuelle fertigungsbedingte Unebenheiten im Material verdeckt.



Camina Metalleffekttechnik

Ein besonders hochwertiger und außergewöhnlicher Effekt bietet die Camina Metalleffekttechnik, die nur auf den ersten Blick wie ein gewöhnlicher Anstrich der Anlage wirkt. Denn bei Lichteinfall kommt die Besonderheit zum Vorschein: Ein dezenter metallischer Glanz. So ist ihr Kamin immer wieder ein echter Hingucker!

Dieser Effekt entsteht durch eine metallische Effektspachtelmasse und erzielt eine hochwertige Anlagengestaltung. Die Farbtonauswahl kann nach Farbfächer getroffen werden.



Camina Silikatanstrich

Mit eigens abgestimmten, hochwertigen und lösemittelfreien Innensilikatfarben können die Speicherstein-Anlagen ganz individuell gestaltet werden.

Um Ihrer Anlage allein einen modischen "Farbtupfer" zu verpassen, empfehlen wir den Camina Silikatanstrich. Je nach Geschmack und Wohnsituation können Sie bei dieser Option nahezu jeden möglichen Farbton wählen.



Rostoptik-Applikation

Bei Camina heißt es im Zuge der Designoffensive neue Akzente durch Frontapplikation in trendiger Rostoptik zu setzen.

Auf der rechten Seite finden Sie einige Gestaltungsbeispiele für das neue Oberflächendesign. Der Gestaltungsvielfalt sind keine Grenzen gesetzt. Je nach Wunsch kann jede Fläche mit der Frontapplikation in Rostoptik ganz individuell auf Anfrage belegt werden.

Das besondere Aussehen erhalten die Anlagen durch eine beständige Porzellanoberfläche, die härter als Stahl und leichter als Aluminium ist. Die herausragenden Eigenschaften sind die Hitzebeständigkeit, die einfache Reinigung und die kratzfeste Oberfläche.



Beispiel S2



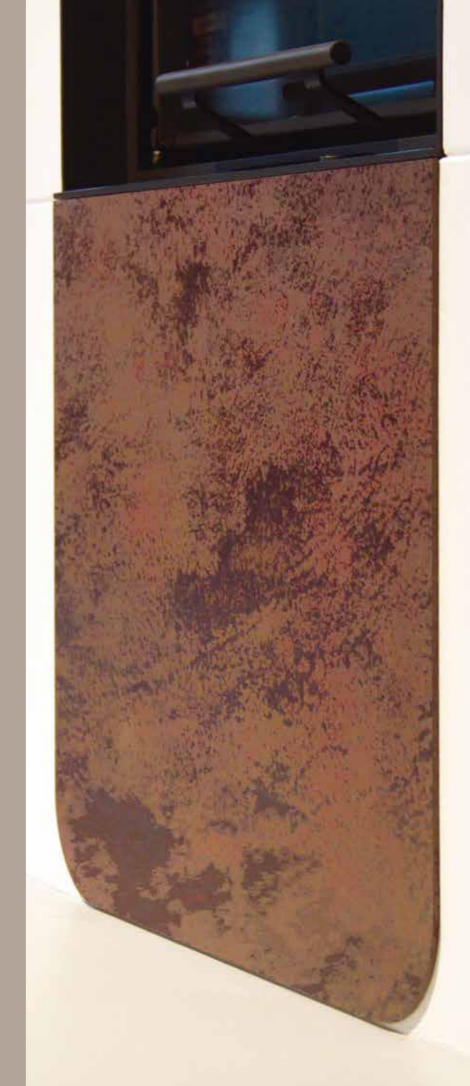
Beispiel S16



Beispiel S17



Beispiel S19-Retr





Stilkamine klassisch

Klassische Naturstein-Anlagen für stilvolles Wohnen

Naturstein immer ein Unikat

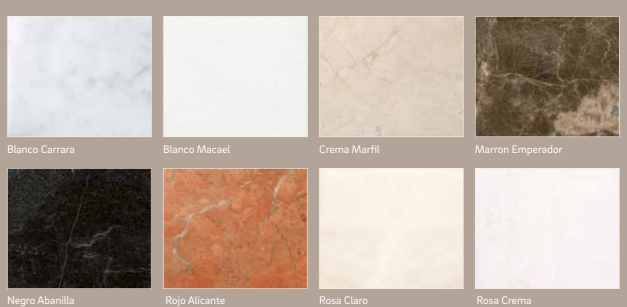
Camina bietet Ihnen ein einmalig vielfältiges Programm an Fassaden aus Naturstein in klassischer Form.

Was ist überhaupt Naturstein? Naturstein ist – wie der Name schon sagt – ein in freier Natur in Jahrmillionen gewachsenes Produkt, dem wir "nur" die Form und den letzten Schliff geben. Neben Kalkstein und Marmor wird Sandstein verarbeitet.

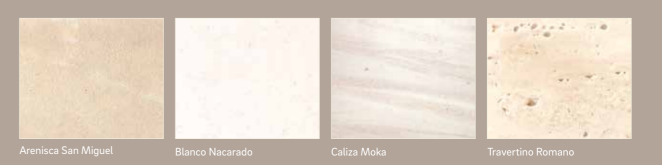
Natursteinfassaden werden überwiegend in Handarbeit gefertigt. Diese Handwerkskunst wird nur noch von wenigen beherrscht. Jede Verkleidung ist somit ein Unikat, bei dem Sie bei Ihrer Bestellung auch Sonderwünsche einbringen können.

Die Natursteinvielfalt

Natursteinserie klassisch



Sandstein





N2

Maße:

B 1600 x H 1280 x T 545 mm

Naturstein: Kamineinsatz: Rosa Crema Lina 7363 h mit Blendrahmen

Kristall

9 kW

Ausführung: NW-Leistung:









N5

Maße:

B 1260 x H 1070 x T 210 mm Arenisca San Miguel Lina 7363 h mit Blendrahmen Kamineinsatz: Kristall

9 kW

Ausführung: NW-Leistung:

Naturstein:











Handwerkskunst

In modernen Wasserstrahl- und Laserschneideanlagen werden die Natursteinplatten vorgeschnitten und anschließend mehrfach poliert und versiegelt.

Das Erstellen der Applikationen erfolgt jedoch weiterhin in traditioneller Handarbeit. Diese Handwerkskunst wird nur noch von wenigen beherrscht. Jede Verkleidung ist somit ein Unikat, bei dem Sie bei Ihrer Bestellung auch Sonderwünsche einbringen können.



Maße: B 1450 x H 1160 x T 300 mm

Naturstein: Blanco Nacarado mit Habana

Kamineinsatz: Lina 7357 h mit Blendrahmen









(Sonderanfertigung - weitere Größen auf Anfrage)

Maße: B 1450 x H 910 x T 120 mm

Naturstein: Negro Abanilla Kamineinsatz: Lina 10051 h Ausführung: NW-Leistung: 10 kW

Die modernen Stilfassaden werden mit Hightech-Maschinen gefertigt. Mit Wasserstrahltechnik wird das Werkstück hierbei aus massivem Material geschnitten.



Maße: B 1150 x H 1200 x T 280 mm Naturstein: Caliza Moka mit Negro Abanilla







N11

Maße:

Naturstein:

Kamineinsatz:

Ausführung: NW-Leistung: B 1200 x H 1275 x T 280 mm Caliza Moka Lina 6780 h mit Blendrahmen Kristall

B 1300 x H 1140 x

T 300 mm

Caliza Moka Lina 7363 h

9 kW

9 kW





N12

Maße:

Naturstein: Kamineinsatz: Ausführung: NW-Leistung:





Klassische Stilfassaden sind absolut zeitlos.

Camina fertigt Natursteinfassaden auch für "geformtes" Feuer, das heißt eckige, runde oder prismatische Feuerstätten.



N14

Maße: Naturstein: Kamineinsatz: Ausführung: NW-Leistung:







B 1300 x H 1147 x T 470 mm Rojo Alicante Pano 6757 h Anthrazit 9 kW



N16

Maße: Naturstein: Kamineinsatz: Ausführung: NW-Leistung:











N17

Maße:

Naturstein: Kamineinsatz: Ausführung: NW-Leistung:





B 1360 / 1130 x H 1120 x T 300 mm Arenisca San Miguel Ekko 67(45)57 h Kristall 9 kW





N19

Maße:

Naturstein: Kamineinsatz: Ausführung: NW-Leistung:



B 1100 x H 1160 x T 300 mm Travertino Romano Lina 4557 h Kristall 7 kW



N20

Maße: Naturstein: Kamineinsatz:

Ausführung: NW-Leistung:



B 1240 x H 1430 x T 300 mm Arenisca San Miguel Lina 6780 h mit Blendrahmen Kristall 9 kW

B 1320 x H 1210 x T 250 mm

mit Crema Marfil Lina 6757 s

Rojo Alicante

Kristall

9 kW



N21

Maße:

Naturstein:

Kamineinsatz: Ausführung:

NW-Leistung:











Naturstein: Ausführung: NW-Leistung: B 1300 x H 1130 x T 300 mm Blanco Carrara Lina 7363 h Kristall 9 kW









Ein zeitloses Design in natürlichen Farben und die wunderschöne Präsenz des in Millionen von Jahren gewachsenen Natursteins, verkörpert in einem elegant-edlen Stück Lebensart.





N25 Atlanta

NW-Leistung:

Maße: Naturstein: Kamineinsatz: Ausführung:

Lina 8757 h mit Blendrahmen Kristall 10 kW

B 1760 x H 1278 x T 470 mm

Blanco Carrara



Maße: Naturstein:

Lina 7363 h mit Blendrahmen Kamineinsatz: Kristall Ausführung:

9 kW NW-Leistung:



N28 Celine

NW-Leistung:



Maße: B 1250 x H 1035 x T 280 mm Naturstein: Crema Marfil Kamineinsatz: Lina 7363 h mit Blendrahmen

Ausführung: Kristall NW-Leistung: 9 kW







B 1260 x H 1050 x T 200 mm Maße: Naturstein: Caliza Moka

9 kW

Lina 7363 h mit Blendrahmen Kamineinsatz: Kristall Ausführung:



B 1250 x H 1015 x T 250 mm

Crema Marfil

















Blanco Nacarado

Lina 6757 h

Kristall

9 kW







Maße: Naturstein: Kamineinsatz: Ausführung: NW-Leistung:







B 1350 x H 1240 x T 380 mm Caliza Moka Lina 7363 h mit Blendrahmen

B 1400 x H 1230 x T 350 mm

Kristall 9 kW

N32 Oxford

N30 Nat

Naturstein:

Kamineinsatz:

Ausführung:

NW-Leistung:

Maße:

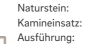
Maße: B 1300 x H 1070 x T 350 mm Naturstein: Rosa Crema Lina 7363 h mit Blendrahmen Kamineinsatz:

Ausführung: Kristall NW-Leistung: 9 kW









N33 Paris

Maße:

Rosa Claro Lina 7363 h mit Blendrahmen Kristall

9 kW









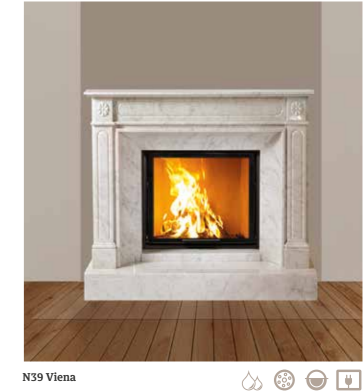












9 kW

Maße: B 1400 x H 1100 x T 300 mm Naturstein: Rosa Crema Kamineinsatz:

Lina 7363 h mit Blendrahmen Kristall 9 kW

B 1230 x H 1100 x T 250 mm Maße: Naturstein: Blanco Carrara Lina 7363 h mit Blendrahmen Kamineinsatz: Ausführung: Kristall 9 kW NW-Leistung:

Maße: Naturstein: Kamineinsatz:

Ausführung: Kristall 10 kW NW-Leistung:

B 1550 x H 1200 x T 350 mm Blanco Macael

10057 h mit Blendrahmen

Kamineinsatz: Ausführung: NW-Leistung:

Naturstein:

Maße:

B 1500 x H 1240 x T 300 mm Blanco Carrara Lina 7363 h mit Blendrahmen Kristall

N36 Preston

Ausführung:

NW-Leistung:

Maße: Naturstein: Lina 10057 h mit Blendrahmen Kamineinsatz: Ausführung: Kristall

B 1760 x H 1326 x T 470 mm Rosa Claro

10 kW NW-Leistung:







N37 Riga

Maße: B 1300 x H 1070 x T 250 mm Naturstein: Crema Marfil Lina 7363 h mit Blendrahmen Kamineinsatz: Ausführung: Kristall 9 kW NW-Leistung:



N40 Washington

Maße: B 1500 x H 1120 x T 370 mm Arenisca San Miguel Naturstein: Lina 7363 h mit Blendrahmen Kamineinsatz:

Ausführung: 9 kW NW-Leistung:











Stilkamine modern

Naturstein-Anlagen im modernen Design

Moderne Kaminfassaden aus Naturstein

Natursteinanlagen gelten zu Recht als besonders wertvoll, schließlich ist bei der Herstellung viel Handarbeit gefragt. Vom Steinbruch bis zur fertigen Naturstein-Kaminanlage ist es ein weiter Weg. Doch nachdem alle Schritte vollzogen sind, haben Sie ein unverwechselbares Einzelstück: Edler Naturstein in Verbindung mit moderner Schmid Feuerungstechnik – für lang anhaltende Freude am Flammenspiel.

Die modernen Kaminfassaden bietet Camina auch in einem kleineren Format, für geringeren Wärmebedarf. Diese Modelle sind besonders geeignet für Häuser mit kontrollierter Be- und Entlüftung.

Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer Internetseite: http://www.camina.de/stilkamine-modern.html

Die Natursteinvielfalt

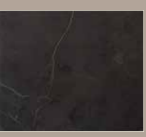
Natursteinserie modern

Naturstein-Kamine **modern** Bitte wählen Sie für die Modelle N8 Breit und N9 aus den Natursteinsorten klassisch.









Celia

Negro Abanilla

nco Nacarado

Ramage

weifarbig (Aufpreis)



Maße: B 1200 x H 1200 x T 275 mm Naturstein: Negro Abanilla Kamineinsatz: Lina 6757 s









L Hoch

Maße:

B 1000 x H 1600 x T 440 mm Crema Marfil Lina 4580 h Kristall

7 kW

Naturstein: Kamineinsatz: Ausführung: NW-Leistung:

L-Banco Breit

Maße:

Naturstein: Kamineinsatz: Ausführung: NW-Leistung:

W-Leistung:

B 1600 x H 1300 x T 440 mm Habana Lina 10051 h Kristall 10 kW



L-Banco Hoch

Maße:

Naturstein: Kamineinsatz: Ausführung: NW-Leistung: B 1000 x H 1600 x T 440 mm Crema Marfil Lina 4580 h Kristall 7 kW





Maße: B 1800 x H 1230 x T 200 mm Naturstein: Negro Abanilla mit Blanco Nacarado

Kamineinsatz: Lina 10051 h









Moon Breit Maße:

B 1900 x H 1100 x T 120 mm Naturstein: Celia mit Negro Abanila

Kamineinsatz: Lina 10057 h Ausführung: Kristall NW-Leistung: 10 kW







Die zweifarbigen Natursteinfassaden werden in einer Kombination aus harmonisch aufeinander abgestimmten Marmorsorten zusammengefügt.

Die Übergänge werden dabei passgenau gefertigt, so dass sich ein fugenfreies Bild ergibt.





Sun

Diese Camina Anlage können Sie sowohl im Hochals auch im Querformat installieren. Der Kamineinsatz ist eine Sonderanfertigung und mit der runden Sichtscheibe ein echter Hingucker.

ein echter Hingucker.
Diese Natursteinanlage wird, wie auf dem unteren Bild zu erkennen ist, seitlich befeuert.





Technisches Zubehör - Übersicht

Anlage	Technisches Zubehör				
Anlagen- Modell	Heizwasser- Aufsatzregister	Kesselgerät Lina W / Ekko W	Aufsatz- speicher	Warmluft- Aufsatzregister	Elektrischer Türantrieb
Speicherstein-Anlage					
S2	_	_	_	_	_
S3	_	_	_	_	_
S4 Front / Eck	✓		✓		
(mit gerader Schürze)	V	_	•	_	_
S4 Front / Eck (mit geneigter Schürze)	_	_	_	_	_
S5 Front / Eck	✓	_	✓	_	_
S7 Hoch mit Lina 4551	_	_	✓	_	_
S7 Hoch mit Lina GT 4551	_	_	_	_	_
S7 Hoch mit Lina 5551	_	_	√	_	_
S7 Hoch mit Lina 6751	_	√	√	_	√ (nur h)
S7 Kurz mit Lina 4551	_	_	_	_	_
S7 Kurz mit Lina GT 4551	_	_	_	_	_
S7 Kurz mit Lina 5551	_	_	_	_	_
S7 Kurz mit Lina 6751	_	_	_	_	✓ (nur h)
S7 TV Hoch mit Lina TV 4551	_	_	_	_	-
S7 TV Hoch mit Lina TV 5551	_	_	_	_	_
S7 TV Hoch mit Lina TV 6751	_	_	_	_	✓ (nur h)
S7 TV Kurz mit Lina TV 4551	_	_	_	_	- (nar n)
S7 TV Kurz mit Lina TV 5551	_	_	_	_	_
S7 TV Kurz mit Lina TV 6751	_	_	_	_	_
S7 TV Hoch Powerbloc	_	_	_	_	_
S9 Kurz	_	_	_	_	_
S9 Hoch	✓	_	√	_	_
S9 Maxi	_	_	_	_	_
S10 Kurz	_	_	_	_	√
S10 Hoch	_	✓	√	_	✓
S11	_	√	_	_	✓
S12 Kurz	_	_	_	_	_
S12 Hoch	_	_	_	_	_
S13	_	_	_	_	_
S13 mit Feuertisch	_	_	_	_	_
S14	_	_	_	_	_
S14 mit Feuertisch	_	_	_	_	_
S15	_	_	_	_	_
S15 mit Feuertisch	_	_	_	_	_
S16	_	_	_	_	_
S17	_	_	_	_	_
S18 – Retro	_	_	_	_	✓
S19 – Retro	_	_	_	_	_
S20 – Retro	_	_	_	_	_
Naturstein-Anlagen (l	klassisch)				
N1	√	✓	✓	✓	√
N2	✓	√	√	· /	✓
N3	√	_	✓	✓	✓
N5	√	<u>−</u>	✓	▼	✓
N8	∨	∨	∨ ✓	∨ ✓	∨
N9	∨	_	∨ ✓	∀	_
N10	∨	_	∨ ✓	∨ ✓	_
1410	V	_	v	V	_

nlage	Technisches Zubehör				
Anlagen- Modell	Heizwasser- Aufsatzregister	Kesselgerät Lina W / Ekko W	Aufsatz- speicher	Warmluft- Aufsatzregister	Elektrischer Türantrieb
Naturstein-Anlagei	n (klassisch)				
N11	_	_	_	_	√
N12	√	√	✓	√	√
N13	√	√	✓	√	√
N14	√	_	✓	√	✓
N16	√	√	√	√	✓
N17	_	_	_	√	√
N18	√	_	√	✓	_
N19	✓	_	√	√	_
N20	_	_	_	_	√
N21	✓	_	√	✓	√
N22	√	√	✓	✓	√
N23	_	_	_	✓	_
N24 (Amberes)	✓	✓	✓	✓	√
N25 (Atlanta)	✓	_	✓	✓	√
N26 (Bruselas)	→		∨	∨	∨
N27 (Burgos)	→	∨ ✓	∨	∨	∨
	✓		✓	✓	✓
N28 (Celine) N29 (Merida)	✓	√			·
		√	√	√	√
N30 (Nat)	√	_	√	√	√
N31 (Oslo)	√	√	√	√	√
N32 (Oxford)	√	√	√	√	√
N33 (Paris)	√	√	✓	√	√
N34 (Pisa)	✓	√	✓	√	✓
N35 (Praga)	✓	✓	✓	✓	✓
N36 (Preston)	_	_	_	✓	√
N37 (Riga)	✓	✓	✓	✓	✓
N38 (Verona)	_	_	_	✓	✓
N39 (Viena)	✓	✓	✓	✓	✓
N40 (Washington)	✓	✓	✓	✓	✓
Naturstein-Anlagei	n (modern)				
Cubic	✓	_	✓	✓	✓
L-Banco Breit	_	_	_	✓	✓
L-Banco Breit S	✓	_	✓	✓	✓
L-Banco Hoch	_	_	_	_	_
L-Banco Hoch S	_	_	-	_	-
_ Breit	_	_	_	✓	✓
Breit S	✓	_	✓	✓	✓
- Hoch	_	_	_	_	_
L Hoch S	_	_	-	_	_
Modis Breit	_	_	_	✓	✓
Modis Breit S	✓	_	✓	✓	✓
Modis Hoch	_	_	_	_	_
Modis Hoch S	_	_	_	_	_
Moon Breit	_	_	_	✓	✓
Moon Breit S	✓	_	✓	✓	✓
Moon Hoch	_	_	_	_	_
Moon Hoch S	_	_	_	_	_
Sun	√	_	✓	✓	_

Technische Änderungen vorbehalten!

Wir beraten Sie gerne!

Stempel











TL-TECH AG
Feuerfest + Ofentechnik
Unterdorf 18
CH 8235 Lohn

Tel: +41 52 649 33 02 Mail: info@tl-tech.ch Web: www.tl-tech.ch









