

Camina

Entdecken Sie die Welt des Feuers









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.

Camina liefert immer beste Qualität! Dies bestätigen unabhängige Prüfinstitute und die Auszeichnung als beste Designmarke 2014/15 vom Plus X Award® und dem German Brand Award "Winner" 2017.

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.

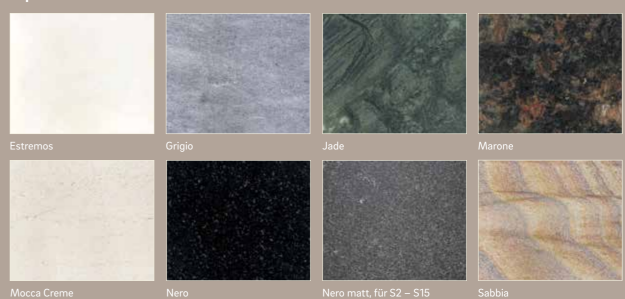
Der Speicherstein von Camina ist eine armierte Gussmasse, die die Strahlungswärme der Feuerstätte auch noch Stunden nach dem Abbrand speichert und sanft abgibt.

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



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 können. Abweichungen in der Farbe, der Struktur und der Aderung sind daher ganz natürlich. Das bedeutet, dass jede daraus gefertigte Anlage ein Unikat darstellt, was die hohe Wertigkeit dieses Produktes noch zusätzlich unterstreicht.

Betonausführungen







Schieferbeton, für S2 mit großer Frontplatte

Bitte beachten Sie, dass es sich bei den Speicherstein-Anlagen um eine puristische Oberfläche aus Speicherbeton handelt, die durcl ihre einzigartige Oberflächenbeschaffenheit ein echtes Unikat ist. Unregelmäßigkeiten oder Farbunterschiede im Material sind produk tionsbedingt nicht zu vermeiden. Deshalb ist für diese Anlagen eine Oberflächenveredelung vorgesehen. Wenn also eine einheitlich ebenmäßige Oberfläche gewünscht wird, bieten wir Ihnen in Zusammenarbeit mit der Firma Brillux drei verschiedenen Veredelungs techniken an. Nähere Informationen hierzu finden Sie unter der Adresse: www.camina.de/gestaltungsvarianten.html.

* Bei unserer Ausführung Designbeton handelt es sich um einen in anthrazit durchgefärbten Speicherbeton, welcher in der Oberfläch endbehandelt, sprich gewachst, poliert und damit versiegelt ist.

Wasserflecken und Gebrauchsspurenjeglicher Art werden nahezu komplett abgewiesen. Die Oberfläche ist daher leicht zu pflegen. Eine spezifische Eigenschaft dieses Materials ist, dass es unterschiedlich große Löcher in der Oberfläche bildet und aufgrund de Poliervorganges hellere Sandkörnchen zum Vorschein treten. Dieses ist ein spezieller Ausdruck des Designbetons und trägt zu seiner Einzigartigkeit in der Ausführung bei.



Maße: B 890 x H 1630 x T 585 mm

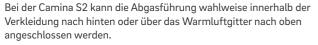
Abbildung: Speicherbeton mit Schieferbeton

Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik











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.



mit seitlich bündiger Frontplatte

Maße: B 710 x H 1630 x T 585 mm

Abbildung: Speicherbeton mit Naturstein Mocca Creme

Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik Lina GT 4545 h Kamineinsatz:

Kristall Ausführung: 5 kW NW-Leistung:







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 kleine Speicher-Anlage eine sinnvolle Alternative zum Kaminofen. Das Sockelelement ermöglicht eine einfache Bedienung der dadurch höhergestellten Feuerstätte und ist zugleich z.B. als Holzlager nutzbar.





S4 Front mit gerader Schürze

Oberflächenveredelung:

Maße: B 1100 x H 1830 x

T 750 mm

Abbildung: Speicherbeton mit

Naturstein Grigio Camina Silikatanstrich Pano 5551 s

Kamineinsatz: Pano 5551 s
Ausführung: Chrom glänzend
NW-Leistung: 7 kW





S4 Eck mit abgeschrägter Schürze

Maße: B 900 x H 1850 x T 900 mm

7 kW

Abbildung:

Speicherbeton mit Naturstein Marone Camina Silikatanstrich

Oberflächenveredelung: Kamineinsatz: Ausführung:

Pano 5551 s
Anthrazit mit
Deco Chrom glänzend

NW-Leistung:





S4 – rustikal und gemütlich. Die S4 erhalten Sie als Frontoder Eckanlage. Die Speicherhaube ist wahlweise mit einer geraden oder einer abgeschrägten Schürze erhältlich.





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

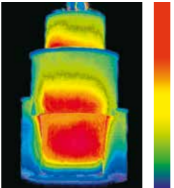
NW-Leistung: 7 kW







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 3×3 kg Buchenholz. Danach wurde der Verbrennungsluftregler in der Glutphase geschlossen (Markierung im Diagramm) und die Speichermasse hielt noch über Stunden die Wärme.

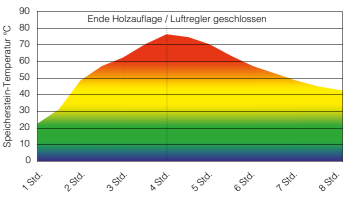


Diagramm Speicherwärme



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 s

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 s

Maße:

B 1070 x H 1776 x
T 650 mm

Abbildung:

Speicherbeton

Oberflächenveredelung:

Camina Silikatanstrich

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

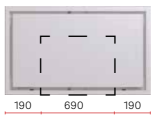




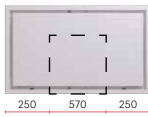




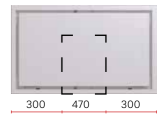
S7 mit Lina 6751 Draufsicht



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. Bei der S7 Hoch mit Lina 6751 auf Wunsch mit komplett wasserumspülten Kesselgerät.



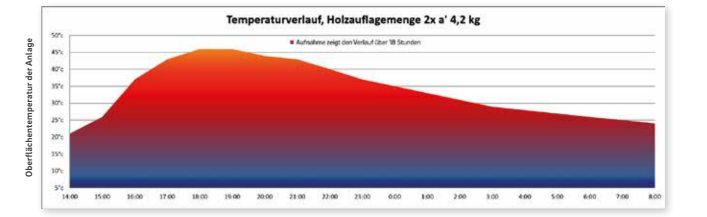
Langanhaltende Wärme über Stunden

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

Die geschlossene Variante bietet gleichmäßig lang anhaltende, angenehme Strahlungswärme über 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 mit Naturstein Nero matt

Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik

Ekko 45(45)57 s Kamineinsatz:

Kristall Ausführung:

NW-Leistung: 7 kW



S9 Kurz in Kombination mit Natursteinbank (mit Überstand)



S9 Hoch in Kombination mit Natursteinbank (mit Überstand)



S9 Maxi in Kombination mit Natursteinbank (mit Überstand)





Abbildung: Speicherbeton mit Designbeton

Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik

NW-Leistung: 7 kW





in Kombination mit Naturstein-Feuertisch

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

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



S10 Kurz, konvektiver Luftaustritt oben



S10 Hoch, konvektiver Luftaustritt seitlich





S10 Hoch

NW-Leistung:

Maße: Abbildung: Oberflächenveredelung: Kamineinsatz: Ausführung:

B 1115 x H 1998 x T 730 mm Speicherbeton mit Designbeton Camina Silikatanstrich Ekko R 67(45)51 h Kristall 9 kW













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

Kamineinsatz: Ekko R 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: Abbildung: Oberflächenveredelung: Kamineinsatz: Ausführung: NW-Leistung:

B 1560 x H 1500 x T 900 mm Speicherbeton mit Designbeton Camina Silikatanstrich Lina W 6751 s Kristall 9 kW











Feuer trifft Wasser

Neben der behaglichen Strahlungswärme kann Ihre Speicherstein-Anlage gleichzeitig zusätzliches Warmwasser für den zentralen Heizungskreislauf liefern.

Camina-Anlagen sind mit Schmid Kamineinsätzen ausgestattet. Mit dem Wassersymbol gekennzeichnete 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.





H 1580 x T 690 mm Speicherbeton Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich Kamineinsatz: Ekko U 45(34)51 h Ausführung:





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



S12 Hoch mit Designbeton

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.







Naturstein-Bänke (mit Überstand)

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.

Bitte beachten Sie:

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 können. Abweichungen in der Farbe, der Struktur und der Aderung sind daher ganz natürlich. Das bedeutet, dass jede daraus gefertigte Anlage ein Unikat darstellt, was die hohe Wertigkeit dieses Produktes noch zusätzlich unterstreicht.



S13 mit Naturstein-Bank (mit Überstand)



S14 mit Naturstein-Bank (mit Überstand)



S15 mit Naturstein-Bank (mit Überstand)





Variante

Die Camina S13 mit Ekko U 67(45)51 ist in der schwenkbaren Ausführung mit Stegen erhältlich.



S13 schwenkbar mit Naturstein-Bank (mit Überstand)



S13

in Kombination mit Naturstein-Feuertisch

Maße:
B 1019 x H 1842 x
T 876 mm
Abbildung:
Speicherbeton

mit Naturstein Nero
Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich
Kamineinsatz: Ekko U 67(45)51 h

Ausführung: Anthrazit NW-Leistung: 9 kW





S14

in Kombination mit Naturstein-Feuertisch

Maße: B 904 x H1841 x T1136 mm

Abbildung: Speicherbeton mit Naturstein Grigio

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich
Kamineinsatz: Ekko U 55(67)51 h

Ausführung: Anthrazit
NW-Leistung: 9 kW





S15

in Kombination mit Naturstein-Feuertisch

Maße:

B 904 x H 1840 x
T 907 mm

Abbildung:

Speicherbeton
mit Naturstein Marone

Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik
Kamineinsatz: Ekko U 55(45)51 h
Ausführung: Anthrazit
NW-Leistung: 9 kW

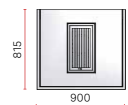
A





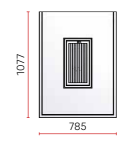
S13 in Kombination mit Designbeton Ansicht / Draufsicht





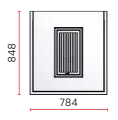
S14 in Kombination mit Designbeton Ansicht / Draufsicht





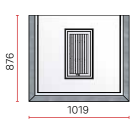
S15 in Kombination mit Designbeton Ansicht / Draufsicht





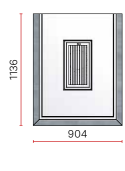
S13 in Kombination mit Naturstein-Feuertisch Ansicht / Draufsicht





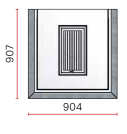
S14 in Kombination mit Naturstein-Feuertisch Ansicht / Draufsicht





S15 in Kombination mit Naturstein-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 2. Unterbauteil

Maße: B 835 x H 1967 x T 630 mm Abbildung: Speicherbeton Oberflächenveredelung: Camina Sichtbetonoptik Kamineinsatz: Ekko L 55(34)51 h Ausführung: Kristall 5 kW NW-Leistung:







S16 mit Unterbauteil H 230 mm



S16 mit Podest H 310 mm



S16 mit Unterbauteil H 310 mm



S17 2. Unterbauteil H 350 mm





S17

Maße: B 835 x H 1617 x T 630 mm Abbildung: Speicherbeton mit Designbeton Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich Kamineinsatz: Ekko L 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 Durch eine aktive Hinterluttung ist – bei nicht zu schlutzenden Bauteiten Aeme 2000 zu den 2000 zu den









S18-Retro mit Bank

Maße: B 1561 x H 1621 x T 745 mm Abbildung: Speicherbeton mit Designbeton-Bank

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich

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







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

Maße: B 739 x H 1748 x T 550 mm Maße Holzfach: B 740 x H 459 x T 550 mm

Abbildung: Speicherbeton mit Designbeton und Holzfach

Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich
Kamineinsatz: Lina GT 4557 h
Ausführung: Kristall
NW-Leistung: 5 kW



Mit der Applikation in Rostoptik können Sie Ihre Speicherstein-Anlage noch mehr veredeln und individualisieren – Ihrer Kreativität sind hierbei keine Grenzen gesetzt.

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 60 und 61.





S20-Retro

Maße: B 890 x H 1799 x T 890 mm
Abbildung: Speicherbeton
Oberflächenveredelung: Camina Silikatanstrich
Kamineinsatz: Ekko 45(45)57 s
Ausführung: Kristall
NW-Leistung: 7 kW

Diese Anlage erhalten Sie auch mit passender Abdeckplatte als Eckausführung.





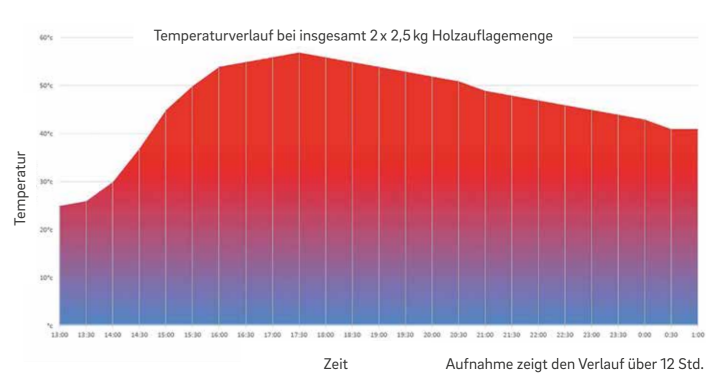


S22 GO-Line (mit Deckenanschluss)

Mit der S22 GO-Line hat die neue Camina Grundofen-Serie begonnen.

Dabei reicht ein Befeuern mit gerade einmal 2x 2,5 kg Holzauflagenmenge aus, um eine angenehme und gesunde Wärmeabgabe von von mindestens 12 Stunden zu erreichen.





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. In enger Zusammenarbeit mit der Firma Brillux haben wir drei Veredelungstechniken – speziell für unsere Speicherstein-Anlage – 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.



Front-Applikationen

Bei Camina heißt es im Zuge der Designoffensive neue Akzente durch Frontapplikationen in trendiger Rostoptik oder geöltem Rohstahl 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 den neuen Rostoptik-Applikationen 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.

Außerdem können Sie auf Anfrage Bankablagen und Frontblenden aus Rohstahl in geölter oder lackierter Optik erhalten.



Beispiel S2



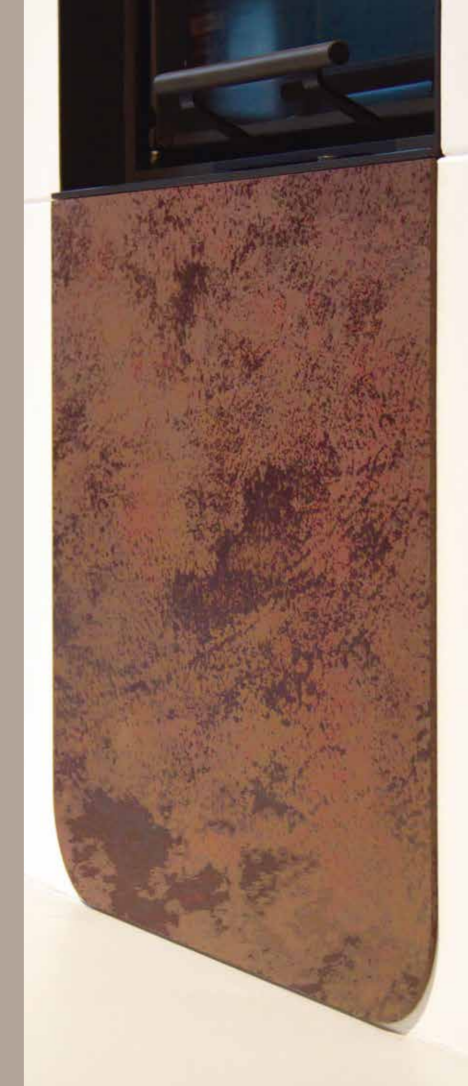
Beispiel S16

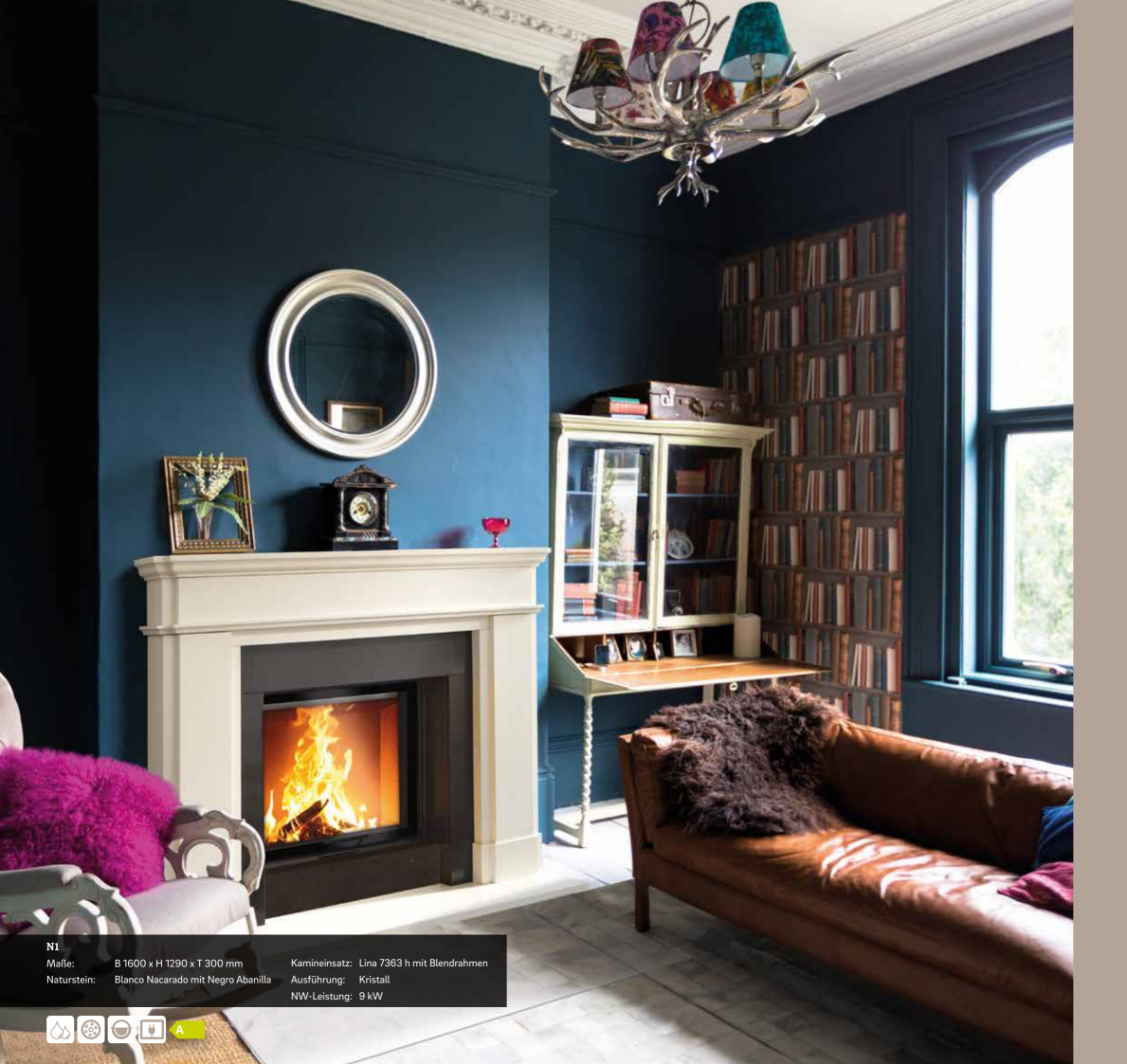


Beispiel S17



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











Travertino Romano

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 können. Abweichungen in der Farbe, der Struktur und der Aderung sind daher ganz natürlich. Das bedeutet, dass jede daraus gefertigte Anlage ein Unikat darstellt, was die hohe Wertigkeit dieses Produktes noch zusätzlich unterstreicht.



N2

Maße: B 1600 x H 1280 x

T 545 mm Rosa Crema

Naturstein: Kamineinsatz:

Lina 7363 h

mit Blendrahmen

Ausführung: NW-Leistung: Kristall 9 kW











N5

Maße:

B 1260 x H 1070 x T 210 mm

Naturstein: Kamineinsatz: Arenisca San Miguel Lina 7363 h mit Blendrahmen

Ausführung: NW-Leistung: Kristall 9 kW













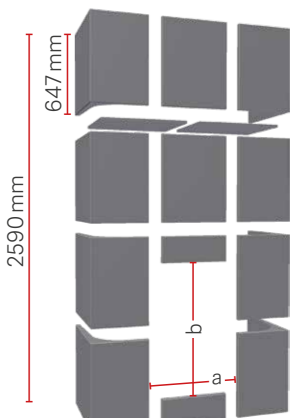
Handwerkskunst

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.



Eine individuelle Bauweise ermöglichen die Camina Speicherblöcke – aus armiertem Speicherbeton, welcher die Strahlungswärme der Feuerstätte auch Stunden nach dem Abbrand speichert und sanft abgibt.



Camina Speicherblöcke

Diese Speicherblöcke können so zusammengestellt werden, dass der gewünschte Kamineinsatz in der dadurch entstandenen Wand nahezu verschwindet und eine Naturstein-Anlage oder auch eine individuelle Verkleidung für den Einsatz davor installiert werden kann. Durch die Verwendung dieser fertigen Abmauerung erreicht man eine enorme Zeitersparnis. Sie können aus einem vielfältigem Sortiment aus Naturstein-Anlagen für die Installation wählen.

Bauteilesatz aus einer hochwertigen Speichermasse für Stilkaminfassaden, bestehend aus 14 Einzelteilen mit Nut und Feder, inkl. Kleber.

Gesamtbreite		1350 mm	1550 mm	1850 mm
	Maße a x b	500 x 904 mm	700 x 904 mm	1000 x 904 mm
Kamineinsatzbreite	450 mm	✓	_	_
	550 mm	_	✓	_
	670 mm	_	✓	_
	730 mm	_	_	✓
	870 mm	_	_	✓
	1000 mm	_	_	✓





(Sonderanfertigung - weitere Größen auf Anfrage)

Maße: B 1450 x H 910 x T 120 mm Naturstein: Negro Abanilla Kamineinsatz: Lina 10051 h

Ausführung: Kristall 10 kW NW-Leistung:

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



B 1150 x H 1200 x T 280 mm Naturstein: Caliza Moka mit Negro Abanilla Kamineinsatz: Lina 5557 h







N11

Maße: B 1200 x H 1275 x

T 280 mm Caliza Moka

9 kW

Naturstein: Kamineinsatz:

Lina 6780 h mit Blendrahmen Kristall

Ausführung: NW-Leistung:





N12

Maße:

B 1300 x H 1140 x T 300 mm

Naturstein: Caliza Moka Kamineinsatz: Lina 7363 h mit Blendrahmen

Ausführung: Kristall NW-Leistung: 9 kW







Klassische Stilfassaden sind absolut zeitlos.

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



N14

Maße: B 1300 x H 1147 x T 470 mm

Rojo Alicante Naturstein: Pano 6757 h Kamineinsatz: Ausführung: Anthrazit 9 kW NW-Leistung:









N16

Maße: B 1230 x H 1120 x T 380 mm

Naturstein: Crema Marfil

Kamineinsatz: Lina 7363 h mit Blendrahmen

Ausführung: Kristall 9 kW NW-Leistung:











N17

B 1360 / 1130 x H 1120 x T 300 mm Maße:

Arenisca San Miguel Ekko R 67(45)57 h Naturstein: Kamineinsatz: Kristall Ausführung: 9 kW NW-Leistung:











N19

B 1100 x H 1160 x Maße:

T 300 mm

Travertino Romano Naturstein: Lina 4557 h Kamineinsatz: Kristall Ausführung:

7 kW



NW-Leistung:





N20

Maße: B 1240 x H 1430 x T 300 mm Naturstein: Arenisca San Miguel Lina 6780 h mit Kamineinsatz: Blendrahmen

Ausführung: Kristall NW-Leistung: 9 kW







N21

B 1320 x H 1210 x T 250 mm Maße:

Rojo Alicante Naturstein:

mit Crema Marfil

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













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

Maße:

Naturstein:

B 1760 x H 1278 x T 470 mm

Blanco Carrara

Kamineinsatz: Lina 8757 h mit Blendrahmen

Ausführung: Kristall 10 kW NW-Leistung:

N26 Bruselas

N28 Celine

B 1250 x H 1015 x T 250 mm Maße: Naturstein:

Crema Marfil Kamineinsatz: Lina 7363 h mit Blendrahmen

Ausführung: Kristall 9 kW NW-Leistung:

N27 Burgos

B 1250 x H 1035 x T 280 mm Maße: Crema Marfil Naturstein:

Lina 7363 h mit Blendrahmen Kamineinsatz:

Ausführung: 9 kW NW-Leistung:









Maße: B 1260 x H 1050 x T 200 mm Caliza Moka Naturstein: Lina 7363 h mit Blendrahmen Kamineinsatz:

Ausführung: Kristall NW-Leistung:

















N30 Nat

Naturstein:

Maße:

B 1250 x H 1150 x T 200 mm

Blanco Nacarado

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

N31 Oslo

Maße:

N33 Paris

B 1350 x H 1240 x T 380 mm

Caliza Moka

Naturstein: Lina 7363 h mit Blendrahmen Kamineinsatz:

Ausführung: Kristall NW-Leistung: 9 kW

N32 Oxford

B 1300 x H 1070 x T 350 mm Maße:

Rosa Crema Naturstein:

Kamineinsatz: Lina 7363 h mit Blendrahmen

Ausführung: Kristall NW-Leistung: 9 kW











Maße: B 1400 x H 1230 x T 350 mm

Naturstein:

Rosa Claro Kamineinsatz: Lina 7363 h mit Blendrahmen

Ausführung: Kristall NW-Leistung:















N34 Pisa

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

Lina 7363 h mit Blendrahmen Kamineinsatz: Kristall

Ausführung: 9 kW NW-Leistung:



N35 Praga

B 1230 x H 1100 x T 250 mm Maße: Blanco Carrara Naturstein:

Lina 7363 h mit Blendrahmen Kamineinsatz:

Ausführung: Kristall 9 kW NW-Leistung:



N38 Verona

Maße: B 1550 x H 1200 x T 350 mm

Naturstein: Blanco Macael 10057 h mit Blendrahmen Kamineinsatz:

Kristall Ausführung: 10 kW NW-Leistung:

→ Ψ A



Maße: Naturstein:

Lina 7363 h mit Blendrahmen Kamineinsatz: Kristall

Blanco Carrara

B 1500 x H 1240 x T 300 mm

Ausführung: 9 kW NW-Leistung:



Maße: B 1760 x H 1326 x T 470 mm Naturstein: Rosa Claro

Lina 10057 h mit Blendrahmen Kamineinsatz: Ausführung: Kristall

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: Kristall 9 kW NW-Leistung:















Stilkamine modern

Naturstein-Anlagen im modernen Design

Moderne Kaminfassaden aus Naturstein

Naturstein-Anlagen 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.

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

Die Natursteinvielfalt

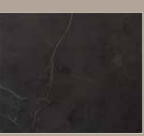
Natursteinserie modern

aturstein-Antager modern itte wählen Sie für die Modelle N8 Breit und N9 aus den Natursteinsorten klassisch.













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 können. Abweichungen in der Farbe, der Struktur und der Aderung sind daher ganz natürlich. Das bedeutet, dass jede daraus gefertigte Anlage ein Unikat darstellt, was die hohe Wertigkeit dieses Produktes noch zusätzlich unterstreicht.



Naturstein: Negro Abanilla

NW-Leistung: 9 kW









L Hoch

Maße: B 1000 x H 1600 x

T 440 mm

Crema Marfil Naturstein: Lina 4580 h Kamineinsatz: Ausführung: Kristall NW-Leistung: 7 kW





L-Banco Breit

Naturstein:

Maße: B 1600 x H 1300 x

T 440 mm Negro Abanilla

Lina 10051 h Kamineinsatz: mit Blendrahmen

Ausführung: Kristall 10 kW NW-Leistung:









L-Banco Hoch

B 1000 x H 1600 x Maße:

T 440 mm Crema Marfil Naturstein: Lina 4580 h Kamineinsatz: Ausführung: Kristall NW-Leistung: 7 kW







Maße: B 1800 x H 1230 x T 200 mm

Naturstein: Negro Abanilla mit Blanco Nacarado

Kamineinsatz: Lina 10051 h mit Blendrahmen

Ausführung: Kristall

NW-Leistung: 10 kW







Moon Breit

Maße: B 1900 x H 1100 x T 120 mm Naturstein: Celia mit Negro Abanila Kamineinsatz: Lina 10057 h mit Blendrahmen

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.



B 1100 x H 1900 x

Naturstein: Blanco Nacarado mit

NW-Leistung: 7 kW



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 Naturstein-Anlage wird, wie auf dem unteren Bild zu erkennen ist, seitlich befeuert.





Technisches Zubehör – Übersicht

Anlagen- Modell	Heizwasser- Aufsatzregister	Kesselgerät Lina W/Ekko W	Aufsatz- speicher	Warmluft- Aufsatzregister	Elektrischer Türantrieb	Außen- befeuerung	Tunnel- version
Speicherstein-							
S2	-	_	_	-	_	-	_
S3	-	_	_	-	_	_	_
S4 Front / Eck (mit gerader Schürze)	✓	-	✓	-	-	✓	-
S4 Front / Eck (mit geneigter Schürze)	-	_	_	-	-	✓	-
S5 Front / Eck	✓	_	✓	-	_	✓	_
S7 Kurz	_	_	_	_	_	_	✓
S7 Hoch	-	(nur Lina W 6751 s)	(nur mit drei Speicherringen)	_	_	_	✓
S7 TV Hoch Powerbloc	-	_	_	-	_	-	✓
S9 Kurz	-	_	-	_	_	✓	_
S9 Hoch	_	_	✓	_	_	✓	_
S9 Maxi	-	_	_	_	_	✓	_
S10 Kurz	_	_	_	_	_	✓	_
S10 Hoch	_	√	✓	_	_	✓	_
S11	_	√	_	_	_	✓	_
S12 Kurz	_	_	_	_	_	_	_
S12 Hoch	_	_	_	_	_	_	_
S13	-	_	_	_	_	-	-
S14	_	_	-	_	_	_	_
S15	_	_	_	-	_	_	_
S16		_	_	-	_	_	_
S17	_	_	_	_	_	_	_
S18 – Retro		_	_	_	√	_	_
S19 – Retro	_	_	_	_	_	_	_
S20 – Retro S22 GO-Line		_	_	_	_	_	_
	lagen (klassisch)						
N1	√	√	√	✓	✓	✓	√
N2	✓	▼	✓	√	√	√	✓
N3		_	√	<i>✓</i>	<i>✓</i>	<i>✓</i>	✓
N5		√	√	√	<i>✓</i>	√	✓
N8		√	√	<i>✓</i>	<i>✓</i>	√	√
N9		_	→	√	_	→	✓
N10	✓	_	∨ ✓	∨	_	✓	∨ ✓
N11		_	_	_	✓	✓	✓
N12	✓	√	✓	√	✓	✓	✓
N13		✓	✓	√	✓	✓	✓
N14	√	_	✓	✓	✓	✓	✓
N16	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
N17	_	_	_	✓	✓	✓	_
N18	✓	_	√	✓	_	✓	_
N19	<u> </u>	_	✓	<i>✓</i>	_	√	✓
N20		_	_	_	√	√	√
N21	✓	_	✓	✓	✓	✓	√

Modell	Heizwasser- Aufsatzregister	Kesselgerät LinaW/EkkoW	Aufsatz- speicher	Warmluft- Aufsatzregister	Elektrischer Türantrieb	Außen- befeuerung	Tunnel- version
Naturstein-Anl	lagen (klassisch)						
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-Anl	lagen (modern)						
Cubic	✓	_	✓	✓	✓	✓	✓
L-Banco Breit	-	-	_	✓	✓	✓	✓
L-Banco Breit S	✓	_	✓	√	✓	✓	✓
L-Banco Hoch	_	_	_	_	_	✓	✓
L-Banco Hoch S	-	-	_	_	_	✓	✓
L Breit	-	-	_	✓	✓	✓	✓
L Breit S	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
L 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	✓	_	✓	√	-	_	_

WEITERES ZUBEHÖR FINDEN SIE IM BEREICH SCHMID – ODER SPRECHEN SIE UNS AN!

Wir beraten Sie gerne!

Stempel















