

ausgezeichnete

KAMINÖFEN



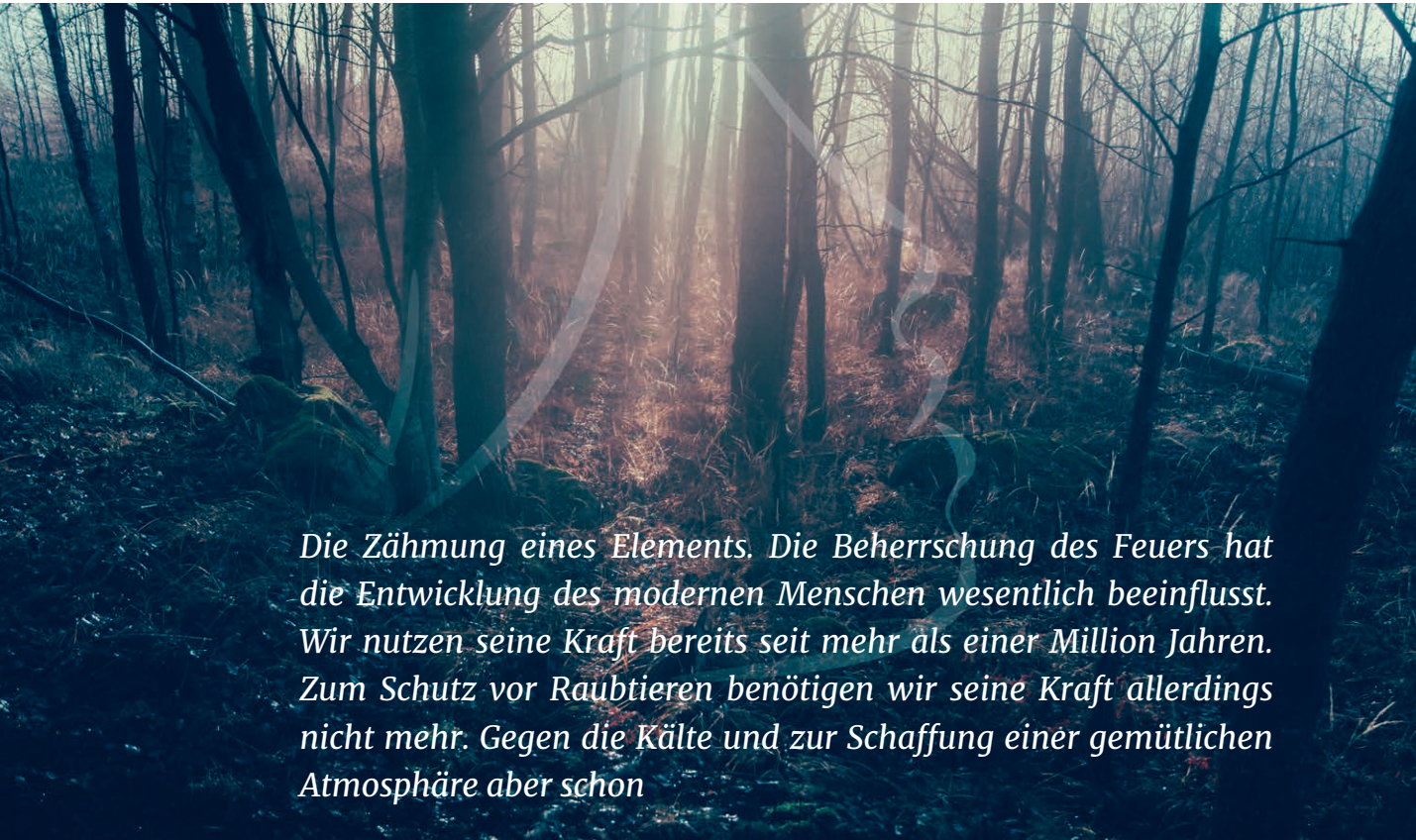
Kaminöfen

ausgezeichnete

KAMINÖFEN

Marke RHEA-Flam	4
Materialien	5
Kaminöfen	6
EDESSA	8
LAMIA	10
LAMIA H	12
LAMIA T	14
LAMIA BF	16
NEMEA	18
Energielabel	20
EHC – Eco Heating Control	21
Design-Kamine	22
LUCERIA C	24
LUCERIA CS	26
Verkleidungen	28
Zubehör	29
Technische Daten	30

MARKE RHEA FLAM



Die Zähmung eines Elements. Die Beherrschung des Feuers hat die Entwicklung des modernen Menschen wesentlich beeinflusst. Wir nutzen seine Kraft bereits seit mehr als einer Million Jahren. Zum Schutz vor Raubtieren benötigen wir seine Kraft allerdings nicht mehr. Gegen die Kälte und zur Schaffung einer gemütlichen Atmosphäre aber schon

Wie uralte Sagen uns berichten, waren es die griechischen Götter, die den Menschen das Feuer zur Strafe weggenommen hatten, bis es von dem heldenhaften Prometheus zurückgegeben wurde. Die Kraft zu zähmen, die sich im Feuer verbirgt, war eine fast übermenschliche Aufgabe. Aus diesem Grund haben wir unsere Kaminofenmarke nach der Gattin des Titanen Kronos benannt, die auch die Mutter des obersten olympischen Gottes Zeus war.

Ein RHEA-Flam Kaminofen ermöglicht Ihnen, eines der vier Grundelemente direkt in Ihrem eigenen Heim zu zähmen. Sie können die tänzelnden Flammen genießen, sich an ihrer angenehmen Wärme und Wirkung auf den menschlichen Körper und die Seele erfreuen und eine unverwechselbare Atmosphäre im Einklang mit der Natur schaffen.

Die einzelnen nach altertümlichen Städten benannten Kamintypen vereinigen in sich die natürliche Kraft hochwertiger Materialien und die Reinheit moderner Brenntechnologien, welche das Erfüllen der strengen Normen und Vorschriften ermöglichen.

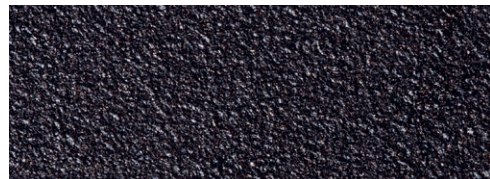
Damit unsere Kaminöfen in die unterschiedlichen Innenbereiche passend integriert werden können, beinhaltet unser Angebot Ausführungen in Guss und Stahl, sowie Kombinationen mit Speckstein, oder Keramik – hier können Sie aus verschiedenen Farben wählen, ganz nach Ihrem Geschmack. Alle von uns verwendeten Materialien und Rohstoffe stammen von renommierten Lieferanten, die in den Bereichen Kaminöfen und Heizung führend sind.

Für weitergehende Fragen in Bezug auf die Marke und die Produkte von RHEA-Flam stehen wir Ihnen jederzeit zu gerne Verfügung.

MATERIALIEN

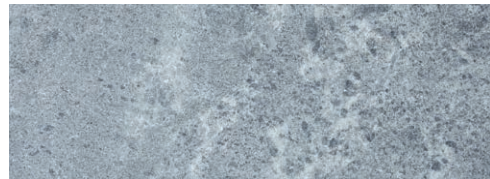
Gusseisen

Diese Legierung von Eisen mit Kohlenstoff wurde bereits im 4. Jahrhundert vor unserer Zeitrechnung hergestellt. Seit Anfang an herrschen bei der Herstellung von Gusseisen Temperaturen um die 1500 °C, weshalb sich dieses Material bestens für die Produktion von Kaminöfen eignet. Der Hauptvorteil vom Gusseisen ist seine Beständigkeit, lange Lebensdauer und sehr gute wärmespeichernde Eigenschaften.



Speckstein (Talk)

Bereits vor Hundert Millionen Jahren sprudelte Lava aus der Erde, die reich an Magnesium war und sich mit einer Temperatur von 1.600 °C über die Landschaft ausbreitete. Durch die Kollision der lithosphärischen Platten wurden diese alten Lavaströme einem ständigen Druck und Hitze ausgesetzt und das Mineral Talk – der Hauptbestandteil vom Speckstein – entstand. Dank der während seiner Entstehung herrschenden hohen Temperaturen verfügt Speckstein ebenfalls über sehr gute Wärmeleitfähigkeit.



Keramik

Um modernen Farbrends zu folgen und Wohnräume nach individuellen Vorstellungen des Endkunden gestalten zu können, haben wir die Modell-Variante des Kaminofen RHEA-Flam mit Keramikverkleidung in unsere Angebotspalette aufgenommen. Zum einen erhalten Sie damit ein natürliches Material mit hervorragenden wärmespeichernden Eigenschaften und zum anderen haben Sie die Möglichkeit, aus verschiedenen Farbvarianten auszuwählen. Jede Keramik-Fliese wird in Handarbeit und unter Anwendung der modernsten Technologieprozesse gefertigt.





KAMINÖFEN

Die RHÉA FLAM-Reihe steht für Vielfalt. Das zeitlose Modell EDESSA mit seiner breiten Brennkammer zieht alle Blicke auf die lodernden Flammen. Die LAMIA-Familie mit der kompakten Brennkammer begeistert durch verschiedene Ausführungen – soll es der wärmespeichernde LAMIA H für den Sparfuchs, oder der LAMIA BF mit Backfach für den Hobbykoch, oder doch lieber der LAMIA T, der dank seinem drehbarem Fuß alles im Blick hat, sein? Sie haben die Wahl...

EDESSA



Der Kaminofen EDESSA steht für Kraft. Sein Hauptmerkmal ist seine breite Brennkammer, welche nicht nur genügend Leistung zum Beheizen des Raumes, sondern auch eine schöne und weiträumige Sicht auf das Feuer bietet. Dank des optimal genutzten Brennraums und der speziell entwickelten Brennkammer erzielt der Ofen ausgezeichnete Parameter und erfüllt auch alle ökologischen Anforderungen.

- Breite Brennkammer – auch für größere Holzscheite geeignet
- Scheibenspülung für eine saubere Glasscheibe
- Einfache Regulierung der Luftzufuhr
- Anschluss externer Luftzufuhr unten oder hinten
- Eleganter Griff aus echtem Holz
- Kombination von Gusselementen und hochwertigem Stahl
- Verkleidungsmöglichkeiten in Speckstein oder Keramik in mehreren Farben
- Widerstandsfähige Schamotteauskleidung der Brennkammer



EDESSA 01 *Keramik*

Leistungsbereich	2,8–7,3 kW
Wirkungsgrad	82,8 %
Maße H × B × T	1312 × 610 × 397 mm
Gewicht	183 kg
Energieeffizienzklasse	A*

EDESSA 02 *Speckstein*

Leistungsbereich	2,8–7,3 kW
Wirkungsgrad	82,8 %
Maße H × B × T	1312 × 610 × 397 mm
Gewicht	215 kg
Energieeffizienzklasse	A*



EDESSA 03 *Stahl-Guss*

Leistungsbereich	2,8–7,3 kW
Wirkungsgrad	82,8 %
Maße H × B × T	1307 × 610 × 397 mm
Gewicht	199 kg
Energieeffizienzklasse	A*

LAMIA



Die moderne ovale Form des Kaminofens LAMIA passt sich jedem Interieur an und nach dem Anzünden des Feuers wird der Kamin zur Dominante Ihres Wohnzimmers. Der elegante Holzgriff stellt die Verbindung zur Natur her und spiegelt die modernen Linien des Kaminofens wieder.

- Moderne Ellipsenform - auch für größere Holzscheite geeignet
- Scheibenspülung für eine saubere Glasscheibe
- Einfache Regulierung der Luftzufuhr
- Anschluss externe Luftzufuhr unten oder hinten
- Eleganter Griff aus echtem Holz
- Kombination von Gusselementen und hochwertigem Stahl
- Verkleidung mit Speckstein oder Keramik in mehreren Farben
- Widerstandsfähige Schamotteauskleidung der Brennkammer



LAMIA 01 *Keramik*

Leistungsbereich	3,0–7,8 kW
Wirkungsgrad	81,9 %
Maße H × B × T	1134 × 550 × 438 mm
Gewicht	184 kg
Energieeffizienzklasse	A*

LAMIA 02 *Speckstein*

Leistungsbereich	3,0–7,8 kW
Wirkungsgrad	81,9 %
Maße H × B × T	1134 × 550 × 438 mm
Gewicht	214 kg
Energieeffizienzklasse	A*



LAMIA 03 *Stahl-Guss*

Leistungsbereich	3,0–7,8 kW
Wirkungsgrad	81,9 %
Maße H × B × T	1134 × 550 × 438 mm
Gewicht	169 kg
Energieeffizienzklasse	A*

LAMIA H mit Speichersteinen



Mit dem Modell LAMIA H – einer wärmespeichernden Version der LAMIA Familie – können Sie die natürliche Wärme noch länger genießen. Mit dem optionalen Speichersteine-Satz wird ein Teil der Wärme beim Heizen gespeichert und noch lange, auch nachdem die Flammen bereits erloschen sind, abgestrahlt.

- Moderne Ellipsenform – auch für größere Holzscheite geeignet
- Scheibenspülung für eine saubere Glasscheibe
- Einfache Regulierung der Luftzufuhr
- Anschluss externe Luftzufuhr unten oder hinten
- Eleganter Griff aus echtem Holz
- Kombination von Gusselementen und hochwertigem Stahl
- Verkleidung mit Speckstein oder Keramik in mehreren Farben
- Widerstandsfähige Schamotteauskleidung der Brennkammer



LAMIA H 01 *Keramik*

Leistungsbereich	3,0–7,8 kW
Wirkungsgrad	81,9 %
Maße H × B × T	1556 × 550 × 438 mm
Gewicht	218 kg
Energieeffizienzklasse	A*

LAMIA H 02 *Speckstein*

Leistungsbereich	3,0–7,8 kW
Wirkungsgrad	81,9 %
Maße H × B × T	1556 × 550 × 438 mm
Gewicht	257 kg
Energieeffizienzklasse	A*



LAMIA H 03 *Stahl-Guss*

Leistungsbereich	3,0–7,8 kW
Wirkungsgrad	81,9 %
Maße H × B × T	1556 × 550 × 438 mm
Gewicht	199 kg
Energieeffizienzklasse	A*

LAMIA T mit Fuß



Der Kaminofen LAMIA, der trotz seiner kompakten Größe genügend Leistung bietet, ist mit einem drehbaren Fußsystem ausgestattet, das ein Drehen des Kamins um 180° ermöglicht. So können Sie die Sicht auf die Flammen von jedem Teil des Raumes genießen und sind durch die gegebenen Raumverhältnisse nicht eingeschränkt.

- Moderne Ellipsenform - auch für größere Holzscheite geeignet
- Scheibenspülung für eine saubere Glasscheibe
- Einfache Regulierung der Luftzufuhr
- Anschluss externe Luftzufuhr unten oder hinten
- Eleganter Griff aus echtem Holz
- Kombination von Gusselementen und hochwertigem Stahl
- Verkleidung mit Speckstein oder Keramik in mehreren Farben
- Widerstandsfähige Schamotteauskleidung der Brennkammer



LAMIA T 01 Keramik

Leistungsbereich	3,0–7,8 kW
Wirkungsgrad	81,9 %
Maße H × B × T	1126 × 550 × 438 mm
Gewicht	155 kg
Energieeffizienzklasse	A*

LAMIA T 02 Speckstein

Leistungsbereich	3,0–7,8 kW
Wirkungsgrad	81,9 %
Maße H × B × T	1126 × 550 × 438 mm
Gewicht	175 kg
Energieeffizienzklasse	A*



LAMIA T 03 Stahl-Guss

Leistungsbereich	3,0–7,8 kW
Wirkungsgrad	81,9 %
Maße H × B × T	1126 × 550 × 438 mm
Gewicht	145 kg
Energieeffizienzklasse	A*

LAMIA BF mit Backfach



Wenn Sie die natürliche Wärme des Feuers nicht nur zum Heizen, sondern zusätzlich auch noch zum Backen oder Braten nutzen möchten, können Sie auf unser Modell LAMIA BF zurückgreifen, der mit einem Backofen ausgestattet ist. Das Edelstahlbackfach erlaubt es Ihnen, Ihre Kochkünste auf ein neues Niveau zu heben.

- Moderne Ellipsenform - auch für größere Holzscheite geeignet
- Scheibenspülung für eine saubere Glasscheibe
- Einfache Regulierung der Luftzufuhr
- Anschluss externer Luftzufuhr unten oder hinten
- Eleganter Griff aus echtem Holz
- Kombination von Gusselementen und hochwertigem Stahl
- Verkleidung mit Speckstein oder Keramik in mehreren Farben
- Widerstandsfähige Schamotteauskleidung der Brennkammer



LAMIA BF 01 Keramik

Leistungsbereich	3,0–7,8 kW
Wirkungsgrad	81,9 %
Maße H × B × T	1556 × 550 × 438 mm
Gewicht	251 kg
Energieeffizienzklasse	A*

LAMIA BF 02 Speckstein

Leistungsbereich	3,0–7,8 kW
Wirkungsgrad	81,9 %
Maße H × B × T	1556 × 550 × 438 mm
Gewicht	290 kg
Energieeffizienzklasse	A*



LAMIA BF 03 Stahl-Guss

Leistungsbereich	3,0–7,8 kW
Wirkungsgrad	81,9 %
Maße H × B × T	1556 × 550 × 438 mm
Gewicht	231 kg
Energieeffizienzklasse	A*

NEMEA



Der kompakte Kaminofen NEMEA bietet ausreichende Leistung bei ökologischer Holzverbrennung. Die Verglasung, welche dank der Scheibenspülung stets sauber bleibt, dominiert die komplette mit einem automatischen Schließsystem und einem eleganten Holzgriff ausgestattete Tür. Sie selbst wählen aus, mit welcher Verkleidung Ihr Kamin bestückt werden soll. Darf es das zeitlose Gusseisen, der natürliche Speckstein, oder doch lieber eine der Farbvarianten handgemachter Keramik sein?

- Kompaktes Design und ausgezeichnete Emissionsparameter
- Scheibenspülung für eine saubere Glasscheibe
- Einfache Regulierung der Luftzufuhr
- Anschluss externer Luftzufuhr unten oder hinten
- Eleganter Griff aus echtem Holz
- Verkleidung wahlweise aus Gusseisen, Speckstein, oder Keramik
- Widerstandsfähige Schamotteauskleidung der Brennkammer



NEMEA 01 *Keramik*

Leistungsbereich	2,9–7,5 kW
Wirkungsgrad	80,6 %
Maße H × B × T	1134 × 505 × 407 mm
Gewicht	166 kg
Energieeffizienzklasse	A*

NEMEA 02 *Speckstein*

Leistungsbereich	2,9–7,5 kW
Wirkungsgrad	80,6 %
Maße H × B × T	1134 × 505 × 407 mm
Gewicht	184 kg
Energieeffizienzklasse	A*



NEMEA 03 *Stahl-Guss*

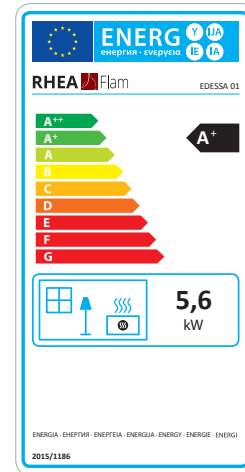
Leistungsbereich	2,9–7,5 kW
Wirkungsgrad	80,6 %
Maße H × B × T	1134 × 505 × 407 mm
Gewicht	160 kg
Energieeffizienzklasse	A*

Energielabel

Feuer ist eine der wichtigsten Wärmequellen. Wir nehmen Energie aus der Natur, doch sollten wir sorgsam mit ihr umgehen. Daher ist es uns ein Anliegen, stets die strengsten Grenzwerte einzuhalten.

Das Heizen in unseren Holzöfen ist umweltfreundlich, ökonomisch und erneuerbar. Alle Modelle wurden so entworfen, dass sie genügend Energie abgeben und gleichzeitig alle Emissionsgrenzwerte erfüllen und dabei die Umwelt nicht belasten.

Um den europäischen Richtlinien gerecht zu werden, haben wir alle unsere Geräte mit einem Energielabel versehen. So können Sie die Leistungsangaben problemlos vergleichen und die für Sie beste Wahl treffen.



Der Umwelt zur Liebe

EHC Eco Heating Control für ein einfaches und komfortables Heizen



EHC ist eine voll autonome Abbrandsteuerung. Eine Verbindung von Steuereinheit und App ist nicht unbedingt notwendig, wird jedoch empfohlen, damit Ihnen wertvolle Informationen über den Brandverlauf nicht verloren gehen.

EHC Abbrandsteuerung wurde speziell für Ihren Kaminofentyp entwickelt, getestet und auf seine Parameter eingestellt.

- Eine Überhitzung wird angezeigt und automatisch reguliert
- Eine sofortige Leistungserhöhung ist möglich

EHC – App für Smart-Geräte





DESIGN-KAMINE

Modernes Wohnen kommt ohne Designelemente im Innenbereich nicht mehr aus. Mit den Design-Kaminen der RHEA-Flam Kollektion genießen Sie umweltfreundliches Heizen in schönem Design. Die eigentlich für Einbaukamine typische hochschiebbare Tür sorgt für ein komfortables Nachlegen. Nun ist aber diese Art des Nachlegens auch bei einem freistehenden Produkt möglich. Unsere Design-Kamine kombinieren diese bequeme Art das Holz nachzulegen mit dem Vorteil einer schnellen und kostengünstigen Produktinstallation, ohne dass größere bauliche Veränderungen erforderlich sind. Sie erhalten somit ein passendes Produkt für Ihr modernes Zuhause. Ein einfacher und komfortabler Betrieb und Wartung sind selbstverständlich.

LUCERIA C



Unser Design-Kamin LUCERIA C kombiniert die besten Eigenschaften eines Kaminofens und eines Kamineinsatzes. Wie ein freistehender Kaminofen kann der Design-Kamin schnell und einfach an Schornstein und externe Luftzufuhr angeschlossen werden. Gleichzeitig bietet sein Konzept aber auch die Optik eines Kamineinsatzes - insbesondere die elegante Schiebetür, welche Ihnen einen freien Blick auf die Flammen von drei Seiten eröffnet. Bei der Verkleidung haben Sie die Wahl aus verschiedenen Ausführungen.

- Große Verglasung und der Brennraum
- Anschluss externer Luftzufuhr von unten oder hinten
- Scheibenspülung für eine saubere Glasscheibe
- Praktisches Auszugssystem zur Wartung des Feuerraums
- Einfache Steuerung der Luftzufuhr
- Langlebiger Feuerraum aus Schamotte

LUCERIA C 02 *Speckstein*

Leistungsbereich	4,3–11,3 kW
Wirkungsgrad	80,8 %
Maße H × B × T	1778 × 915 × 510 mm
Gewicht	393 kg
Energieeffizienzklasse	A*



LUCERIA C 03 *Stahl*

Leistungsbereich	4,3–11,3 kW
Wirkungsgrad	80,8 %
Maße H × B × T	1778 × 915 × 510 mm
Gewicht	293 kg
Energieeffizienzklasse	A*

LUCERIA CS



Die ideale Lösung für alle, die sich den Luxus eines Design-Kamins leisten wollen, aber über begrenzte Platzmöglichkeiten verfügen ist der kleinere Bruder des Design-Kamins LUCERIA C, und zwar der Design-Kamin LUCERIA CS. Auch hier haben Sie selbstverständlich die Wahl aus verschiedenen Verkleidungsausführungen.

- Große Verglasung und der Brennraum
- Anschluss externer Luftzufuhr von unten oder hinten
- Scheibenspülung für eine saubere Glasscheibe
- Praktisches Auszugssystem zur Wartung des Feuerraums
- Einfache Steuerung der Luftzufuhr
- Langlebiger Feuerraum aus Schamotte

LUCERIA CS 02 *Speckstein*

Leistungsbereich	3,9–10,1 kW
Wirkungsgrad	80,4 %
Maße H × B × T	1778 × 790 × 510 mm
Gewicht	357 kg
Energieeffizienzklasse	A



LUCERIA CS 03 *Stahl*

Leistungsbereich	3,9–10,1 kW
Wirkungsgrad	80,4 %
Maße H × B × T	1778 × 790 × 510 mm
Gewicht	266 kg
Energieeffizienzklasse	A

Verkleidungen

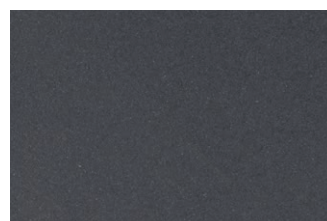
Farbauswahl Keramikglasuren



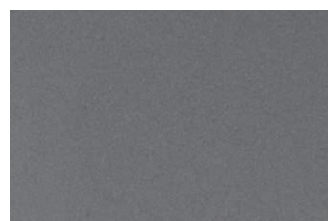
77900
Scharlach Rot



75705
Cherry Rot



58507
Steel



54505
Silver

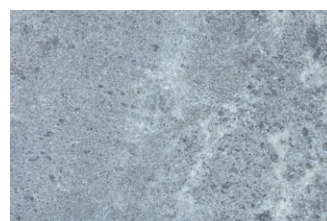


49400
Schwarz Matt

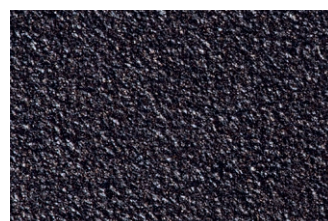


90901
Weiss Matt

Speckstein



Gusseisen



Zubehör

Holzaminöfen der RHEA-Flam Kollektion können durch verschiedenes Zubehör erweitert werden, sei es zur Nutzwertsteigerung oder zur Erhöhung Ihres Komforts. Mit folgendem Zubehör bringen Sie Ihre Heizung auf ein noch höheres Niveau!

Satz Speichersteine für Design-Kamine

AKKUM DK 01
Dieses Zubehör ist bestimmt für
LUCERIA C 02
LUCERIA C 03



AKKUM DK 02
Dieses Zubehör ist bestimmt für
LUCERIA CS 02
LUCERIA CS 03



Satz Speichersteine für Kaminöfen

AKKUM 01
Dieses Zubehör ist bestimmt für
LAMIA 01 H
LAMIA 02 H
LAMIA 03 H



AKKUM 02
Dieses Zubehör ist bestimmt für
EDESSA 01
EDESSA 02
EDESSA 03



Technische Daten

Kaminöfen / Design-Kamine

Modell	Leistungsbereich (kW)	Maße H × B × T (mm)	Abgasstutzen (mm)	Zentralluftzufuhr (mm)	Rauchrohrabgang hinten (mm)	Gewicht (kg)	Wirkungsgrad (%)	Mittlerholzverbrauch (kg/h)	Energieeffizienzklasse	Ecodesign 2022 15a B-VG Din + BimschV 2
EDESSA 01 – Keramik	2,8–7,3	1312 × 610 × 397	150	125	1174	183	82,8	1,6	A ⁺	• • • • •
EDESSA 02 – Speckstein	2,8–7,3	1312 × 610 × 397	150	125	1174	215	82,8	1,6	A ⁺	• • • • •
EDESSA 03 – Stahl-Guss	2,8–7,3	1307 × 610 × 397	150	125	1174	199	82,8	1,6	A ⁺	• • • • •
LAMIA 01 – Keramik	3,0–7,8	1134 × 550 × 438	150	125	1000	184	81,9	1,8	A ⁺	• • • • •
LAMIA 02 – Speckstein	3,0–7,8	1134 × 550 × 438	150	125	1000	214	81,9	1,8	A ⁺	• • • • •
LAMIA 03 – Stahl-Guss	3,0–7,8	1134 × 550 × 438	150	125	1000	169	81,9	1,8	A ⁺	• • • • •
LAMIA H 01 – Keramik	3,0–7,8	1556 × 550 × 438	150	125	1002/1303	218	81,9	1,8	A ⁺	• • • • •
LAMIA H 02 – Speckstein	3,0–7,8	1556 × 550 × 438	150	125	1002/1303	257	81,9	1,8	A ⁺	• • • • •
LAMIA H 03 – Stahl-Guss	3,0–7,8	1556 × 550 × 438	150	125	1002/1303	199	81,9	1,8	A ⁺	• • • • •
LAMIA T 01 – Keramik	3,0–7,8	1126 × 550 × 438	150	125	992	155	81,9	1,8	A ⁺	• • • • •
LAMIA T 02 – Speckstein	3,0–7,8	1126 × 550 × 438	150	125	992	175	81,9	1,8	A ⁺	• • • • •
LAMIA T 03 – Stahl-Guss	3,0–7,8	1126 × 550 × 438	150	125	992	145	81,9	1,8	A ⁺	• • • • •
LAMIA BF 01 – Keramik	3,0–7,8	1556 × 550 × 438	150	125	1383	251	81,9	1,8	A ⁺	• • • • •
LAMIA BF 02 – Speckstein	3,0–7,8	1556 × 550 × 438	150	125	1383	290	81,9	1,8	A ⁺	• • • • •
LAMIA BF 03 – Stahl-Guss	3,0–7,8	1556 × 550 × 438	150	125	1383	231	81,9	1,8	A ⁺	• • • • •
NEMEA 01 – Keramik	2,9–7,5	1134 × 505 × 407	150	125	1000	166	80,6	1,7	A ⁺	• • • • •
NEMEA 02 – Speckstein	2,9–7,5	1134 × 505 × 407	150	125	1000	184	80,6	1,7	A ⁺	• • • • •
NEMEA 03 – Stahl-Guss	2,9–7,5	1134 × 505 × 407	150	125	1000	160	80,6	1,7	A ⁺	• • • • •
LUCERIA C 02 – Speckstein	4,3–11,3	1778 × 915 × 510	150	125	1567	393	80,8	2,6	A ⁺	• • • • •
LUCERIA C 03 – Stahl	4,3–11,3	1778 × 915 × 510	150	125	1567	293	80,8	2,6	A ⁺	• • • • •
LUCERIA CS 02 – Speckstein	3,9–10,1	1778 × 790 × 510	150	125	1567	357	80,4	2,3	A	• • • • •
LUCERIA CS 03 – Stahl	3,9–10,1	1778 × 790 × 510	150	125	1567	266	80,4	2,3	A	• • • • •



www.rheafлам.de

info@rheafлам.com

