

Quality First





Inhalt

Quality First _____	4
Design _____	6
Comfort ECO Boost _____	9
M _____	10
M Indian Night _____	14
M Wenge _____	18
M Sand _____	20
NEU Maestro 1 & 2 _____	22
Maestro 152 _____	24
Maestro _____	28
Beto _____	32
NEU Jubilee 15 _____	38
NEU Jubilee Wall, Base & Basic _____	40
Jubilee 25 _____	42
Jubilee 25 M _____	46
Jubilee 35 _____	48
Jubilee 35 mit Warmhaltefach _____	52
Jubilee 35 M _____	56
Style _____	60
Prestige Basic _____	64
Prestige M _____	68
Prestige Magic _____	70
Prestige S _____	72
Prestige _____	74
Prestige Integra _____	76
Prio _____	78
Prio 7 _____	82
Prio M _____	84
Mira _____	88
Liva _____	90
Living _____	94
NEU Mondo _____	98
2000 _____	100
Trahlungs- oder Konvektionswärme _____	104
Oberflächen _____	106



Quality First

– Unsere Philosophie bei der Entwicklung von Kaminöfen

Sie kennen sich aus. Sie wissen, wann Sie einem hochwertigen Produkt gegenüber stehen und wann nicht. Qualität hat ihre eigene Sprache, ihren eigenen Ausdruck. Man kann sie sehen. Man kann sie spüren. Man kann sie hören.

Wir wollen, dass Sie genau dieses Gefühl haben, wenn Sie zum ersten Mal unsere Kaminöfen und Kamineinsätze erleben. Aber wir wollen noch mehr. Wir möchten, dass Ihre Aufmerksamkeit auf die Flammen, die saubere Verbrennung, die Dicke des Glases, den Klang beim Öffnen und Schließen der Türen und auf das intelligente Design gerichtet wird.

Denn wenn wir an Kaminöfen denken, denken wir in erster Linie an Qualität. In jeder Hinsicht. Unsere Öfen sollen die denkbar

beste Verbrennung und die niedrigst möglichen CO₂-Emissionen bieten. Sie sollen langlebig und solide sein und ihr Design funktionell und elegant.

Mit diesem Ansatz entwickeln und produzieren wir seit mehr als 35 Jahren Kaminöfen. Und deshalb wärmen unsere Öfen Tausende von Häusern, vor allem in Europa, aber auch in der übrigen Welt.

In diesem Katalog, nehmen wir Sie mit auf eine Führung durch unser Angebot an Kaminöfen und Kamineinsätzen. Wir hoffen, es gefällt Ihnen und Sie werden unsere zahlreichen Optionen als gute Gelegenheit sehen, genau den Qualitätsofen zu erhalten, den Sie sich vorstellen.



Achten Sie bei der Wahl Ihres Kaminofens vor allem auf drei Dinge:



Verbrennung:

Hochtemperaturofen
Saubere Verbrennung
Brennholz wird optimal genutzt
CO₂-neutral

Haltbarkeit:

Dicker Walzstahl
Kräftige Türen
5 mm Glas in den Türen
10 Jahre Garantie

Design:

Zweckmäßig
Benutzerfreundlich
Formvollendet
Dänisch

Symbol Beschreibung:

- | | | | |
|---|-------------------------------|---|---------------------------------|
|  | Schornsteinzug |  | Wirkungsgrad |
|  | Nennleistung |  | Gewicht |
|  | Betriebsbereich |  | Höhe |
|  | Raumgröße |  | Breite |
| Mg/M³ | Partikelemissionen |  | Tiefe |
|  | Verbrauch pro Stunde |  | Höhe hinterer Ausgang Rohrmitte |
|  | Strahlungs-/ Konvektionswärme |  | Zusätzliche Wärmespeicherung |
|  | Externe Luft |  | Comfort Eco Boost |
|  | Drehbarer Ofen | | |

Lotus und Qualität

Lotus hat sich im Laufe der Jahre zielstrebig auf die Herstellung von Qualitätsprodukten spezialisiert, wofür auch die Abbildung rechts steht. Lotus stellt solide und haltbare Produkte her, auf die wir 10 Jahre Garantie gewähren. Da Sie von uns ein langlebiges Qualitätsprodukt kaufen, sind in die Ersatz- und Verschleißteile dafür bis zu 20 Jahre lang erhältlich.



Dänisches Design und Qualität

– In jedem einzelnen Aspekt

Kaminöfen müssen leicht zu bedienen, schön anzusehen und umweltfreundlich sein. Deshalb nehmen Qualität und Funktionalität einen hohen Stellenwert in unserer Designphilosophie und Materialwahl ein. Alle unsere Kaminöfen werden durch anerkannte Prüfinstitute getestet – Ihre Garantie dafür, dass die Produkte von Lotus auf allen unseren Märkten strengste Umwelanforderungen erfüllen.

Die Kaminöfen und Kamineinsätze von Lotus entstehen in enger Zusammenarbeit von Architekten, Designern, Technikern und Lieferanten auf der ganzen Welt. Wir verbinden dänische Designtradition mit den besten Qualitätskomponenten. Wir sind international ausgerichtet und bestrebt, einfache und schöne Produkte herzustellen, die Tradition und Innovation in sich vereinen. Unsere Vision ist es, mit kompletten Produkten, bei denen Design, Funktionalität und Technik eine Einheit bilden, ein benutzerfreundliches Gesamtkonzept zu schaffen.

Lotus stellt seit 1979 hochwertige Kaminöfen her. Heute umfasst unser Sortiment zahlreiche außergewöhnliche Designserien in den Bereichen Kaminöfen, Speicheröfen und Kamineinsätze. Bei uns finden Sie garantiert einen Kaminofen oder Kamineinsatz, der perfekt zu Ihrem Zuhause und zu den Bedürfnissen Ihrer Familie passt, vor dem Sie gemeinsam die Wärme und das faszinierende Spiel der Flammen genießen können.

Ein neues Produkt entsteht

Ein neues Produkt bei Lotus entsteht in engem Kontakt zwischen Designern, Technikern, Vertriebsmitarbeitern und Zulieferern. Schrittweise erfolgt dann die Entwicklung von

der Idee über Skizzen bis hin zu Computerdateien und endet schließlich in einem gut gestalteten, soliden und gewissenhaft produzierten Qualitätsprodukt.

Verantwortung für die Umwelt

Für uns reicht es aber nicht aus, nur Augenblicke zu schaffen, wir fühlen uns auch langfristig verantwortlich - für die Umwelt und die Ressourcen der Zukunft. Lotus übernimmt daher auch Verantwortung für die Umwelt. Mit Lotus erhalten Sie immer ein Produkt, bei dem großer Wert auf die Brenntechnik gelegt wird, das sowohl bei hoher als auch bei niedriger Leistung eine gute Verbrennung aufweist, bei dessen Herstellung Umweltbelange berücksichtigt wurden usw. Nicht zuletzt die lange Haltbarkeit sorgt für eine positive Ökobilanz mit geringerer Belastung für die begrenzten Ressourcen der Welt.

Zahlreiche Partner

Lotus arbeitet mit verschiedenen Prüfinstituten, Interessenorganisationen usw. zusammen, um stets optimale Produkte zu entwickeln und eine geringe Umweltbelastung sicherzustellen.



EN
13
240

NS
3058
-1/2

Ergänzung
nach Art.
15a-B-VG

Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz



Seien Sie stolz auf Ihren Lotus und benutzen Sie ihn richtig

Wenn Sie Ihren Lotus Kaminofen oder Kamineinsatz benutzen, übernehmen Sie damit auch Verantwortung für die Umwelt. Das Verbrennen von Holz ist CO₂-neutral und spart jedes Jahr erhebliche Mengen fossiler Brennstoffe ein. Brennholz ist Teil eines natürlichen Kreislaufs, bei dem CO₂ freigesetzt wird, wenn das Holz im Wald verrottet oder in einem Kamin verbrannt wird. Beim Nachwachsen des Holzes wird das CO₂ wieder gebunden. Dies ist im Gegensatz zu den fossilen Brennstoffen ein sehr kurzer Zyklus. Aus diesem Grund handeln Sie mit der Verwendung eines Lotus Kaminofens oder Kamineinsatzes umweltfreundlich, -neutral und tragen dazu bei, dem Treibhauseffekt und dem Klimawandel entgegenzuwirken.

Die richtige Anwendung

Die Broschüre, die Sie gerade lesen, ist ebenfalls umweltbewusst und nachhaltig. Gedruckt auf Umweltpapier und nachhaltig hergestellt. Auch Sie sollten sich bei der Benutzung Ihres Lotus Kaminofens oder Kamineinsatzes Ihrer Verantwortung bewusst sein. Verwenden Sie IMMER das richtige Brennholz und befolgen Sie die Gebrauchsanweisung. So können Sie stolz sein auf Ihren Beitrag für die Umwelt und das Klima. Keiner kann alles tun, aber jeder kann etwas tun.



Die effiziente Nutzung Ihres Brennholzes

– Verbrauch pro Stunde

Brennstoffverbrauch, optimale Nutzung, Effizienz – diese Worte begegnen uns im Alltag immer häufiger. Wir wollen unsere Umwelt und die Natur schonen und müssen darum die vorhandenen Ressourcen so sparsam wie möglich einsetzen.

Deshalb arbeiten wir bei Lotus daran, dass Sie aus jedem Kilogramm Holz, das Sie in Ihrem Lotus Kaminofen verbrennen, möglichst viel Wärme erhalten. Dazu haben wir den Begriff „Verbrauch pro Stunde“ eingeführt. Dieser Verbrauch ist auf jedem unserer Modelle deutlich angegeben. Schauen Sie nach diesem Symbol. Hier können Sie sehen wie viel, oder besser gesagt wie wenig, Holz Sie benötigen, damit Ihr Lotus Ofen gemäß den Bewertungen unseres Prüfungsinstituts optimal funktioniert und das Brennholz bestmöglich nutzt. Das Gleichgewicht zwischen Dynamik und Effizienz ist ausgehend von unseren Bewertungen bei diesem Verbrauch pro Stunde am besten.

Ihr Lotus Ofen hat eine perfekt optimierte Brennkammer. Durch eine effektivere Modulation des Luftstroms in der Brennkammer, kombiniert mit den besten Materialien ergibt sich ein guter und umweltfreundlicher Brennstoffverbrauch. Der Brennstoffverbrauch wird immer dadurch beeinflusst, wie „aggressiv“ Sie den Ofen befeuern. Das Befeuern mit viel Brennholz und viel Luft lässt sich mit einem Auto mit voll durchgetretenem Gaspedal vergleichen – es ist nicht so effizient wie das Befeuern mit der angegebenen Menge – eine „ökonomische Fahrweise“. Durch aggressives Befeuern können Sie bis zu 20-25 % des Wirkungsgrades verlieren.

Die technische Entwicklung zeigt sich auch beim Vergleich mit älteren Lotus Öfen. Die neu entwickelten und optimierten Öfen heizen bis zu 30 % besser, was sowohl der Umwelt als auch Ihrem Geldbeutel zugutekommt.

Sehen Sie sich daher bei jedem Modell immer den „Verbrauch pro Stunde“ an und Sie werden überrascht sein über die großen Einsparmöglichkeiten bei Ihrem Brennholzverbrauch. Energieeffizienz – zum Nutzen für Sie und die Umwelt.





Comfort **ECO** Boost

– Anzünden leichtgemacht

Das Anzünden des Kaminofens und das Nachlegen sollten einfach und bequem sein.

Comfort ECO Boost ist ein System, das den Komfort bei der Bedienung Ihres Kaminofens erhöht. Mit der Aktivierung von Comfort ECO Boost wird kurzzeitig eine genau bemessene Menge Luft direkt in den Boden der Brennkammer geblasen, was für ein leichteres Anzünden und ein schnelleres Anbrennen der neuen Holzscheite beim Nachlegen sorgt.

Mit der individuellen zeitlichen Regulierung der Luftzufuhr mit Comfort ECO Boost von 1-7 Minuten finden Sie problemlos die optimale Einstellung für Ihren Kaminofen.

Kaminofenmodelle, die mit dieser Komfortfunktion optional ausgestattet werden können erkennen Sie an dem Comfort Eco Boost Symbol.

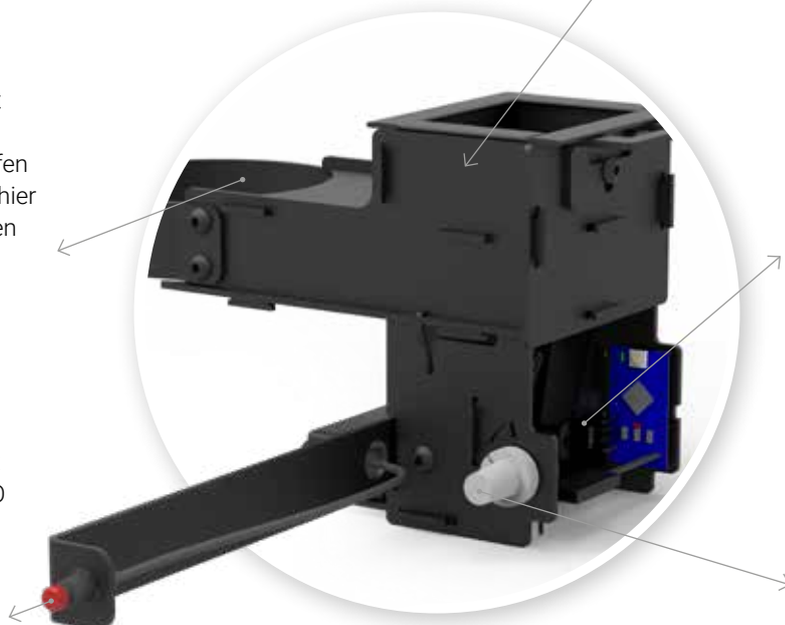
Mit der Comfort Boost wird die optimale Luftmenge für kurze Zeit unten zugeführt. Dies hat viele Vorteile:

- **Einfaches Anzünden und Nachlegen von Brennholz**
- **Effizientere Verbrennung**
- **Umweltfreundliches Anfachen**



Die Verbrennungsluft wird durch den Luftstutzen unter dem Ofen eingezogen und von hier aus weiter hoch in den Ofen durch die Comfort ECO Boost.

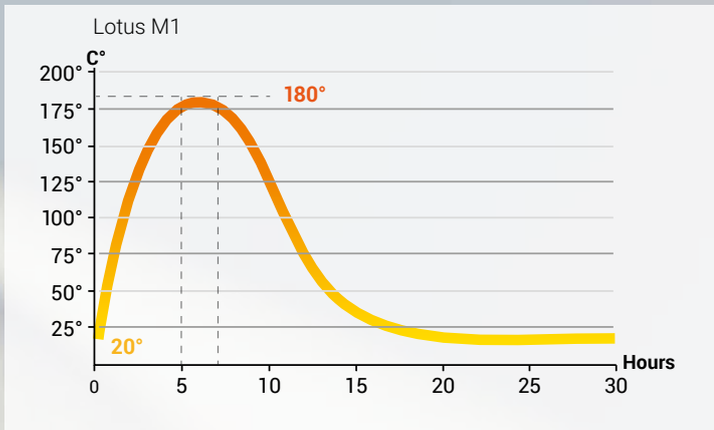
Durch leichten Druck auf den Comfort ECO Boost Schalter wird er automatisch für die zeitlich voreingestellte Luftzufuhr geöffnet. Die Luft wird daraufhin direkt auf den Boden der Brennkammer geleitet.



Die Comfort ECO Boost wird mit einer leicht auswechselbaren 9 V-Batterie betrieben. Aufgrund des geringen Strombedarfs ist die Lebensdauer sehr lang. Comfort ECO Boost wird ausschließlich über eine Batterie betrieben und ist daher auch bei einem eventuellen Stromausfall sehr betriebssicher.

Die zeitgesteuerte Luftzufuhr kann durch einfache Drehung des Schalters stufenlos auf 1-7 Minuten eingestellt werden. Die Zeiteinstellung kann nach Bedarf erfolgen oder bis Sie die optimale Einstellung für Ihr Brennholz und Ihren Kamin gefunden haben.





Lotus M

A+



– Außergewöhnliche Kaminöfen mit vielen individuellen Gestaltungsmöglichkeiten

Die Lotus M-Serie ist das Produkt der Wahl für alle Kunden, die sich eine zuverlässige Wärmequelle vorstellen, welche die Wärme über einen längeren Zeitraum abgibt. Die Kaminöfen der Lotus M-Serie sind die perfekte Kombination aus Speicherofen und modernem Kaminofen. Die Öfen können unter anderem mit schönem natürlichem Speckstein verkleidet werden, der über eine außerordentlich Fähigkeit verfügt, Wärme zu speichern und langsam wieder abzugeben. Die M Serie wird mit folgenden Verkleidungen angeboten: Speckstein, Sandstein, Wenge, Scandinavian- und Indian Night – M2ST ist auch in Stahl lieferbar. Siehe die verschiedenen Oberflächen auf Seite 106.

Bei diesen Öfen können Sie selbst bestimmen, ob die Wärme schnell verteilt werden soll (Konvektionswärme) oder langsam (Strahlungswärme). Sie brauchen dazu lediglich den eleganten Edelstahl-Bedienhebel zu betätigen, der sich harmonisch in das schlichte Design einfügt. Hier trifft Ästhetik auf Funktionalität.

Die Kaminöfen sind in drei verschiedenen Größenausführungen erhältlich und können optional mit einem Warmhaltefach geliefert werden.

- 12 Pa
- 6 kW
- 4-10 kW
- 30 - 120 m²
- Mg/M³** 24
- 1,8 kg
- 82%



EN 13 240



NS 3058 -1/2

Ergänzung nach Art. 15a-B-VG

Der Luftreinhalteverordnung der Schweiz



 435 kg

 1143 mm

 560 mm

 560 mm

 938 mm





Warmhaltefach
Optionales Zubehör für M2,
M3 oder M4. Nicht verfüg-
bar für M2 ST.



M2 + M9

-  485 kg
-  1413 mm
-  560 mm
-  560 mm
-  1248 mm



M2 ST

-  545 kg
-  1453 mm
-  560 mm
-  560 mm
-  1248 mm



M-Jubilee



- KG** 435 kg
- I** 1143 mm
- H** 560 mm
- L** 560 mm
- I** 938 mm

M1



- KG** 545 kg
- I** 1453 mm
- H** 560 mm
- L** 560 mm
- I** 938 / 1248 mm

M2



- KG** 655 kg
- I** 1763 mm
- H** 560 mm
- L** 560 mm
- I** 938 / 1248 / 1558 mm

M3



- KG** 655 kg
- I** 1763 mm
- H** 560 mm
- L** 560 mm
- I** 1248 / 1558 mm

M4

 545 kg

 1453 mm

 560 mm

 560 mm

 938 / 1248 mm



Lotus M Indian Night

A+



Wie der Name andeutet, stammt Indian Night aus Indien. Dieser Stein ist dunkler und weist strukturiertere Farben auf als der übliche Speckstein. Er besitzt eine besonders strapazierfähige und pflegeleichte Oberfläche. Doch nicht nur der schöne Glanz zeichnet dieses exklusive Material aus. Dank seiner hohen Dichte verfügt es auch über eine außerordentliche Fähigkeit, Wärme zu speichern und langsam wieder abzugeben.

Dies macht Indian Night zu einem besonders schönen und äußerst wirkungsvollen Material für die Verkleidung von Kaminöfen.

Indian Night ist ein von der Natur geschaffenes Material, dessen natürliche Variation in Struktur und Oberflächenbeschaffenheit jeden Stein und Ofen einzigartig macht.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

↑ 12 Pa

🔥 6 kW

↻ 4-10 kW

📐 30 - 120 m²

Mg/M³ 24

🕒 1,8 kg

📊 82%



EN
13
240



NS
3058
-1/2

Ergänzung
nach Art.
15a-B-VG

Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz





 545 kg

 1453 mm

 560 mm

 560 mm

 1248 mm

M-Jubilee Indian Night



M1 Indian Night

- 435 kg
- 1143 mm
- 560 mm
- 560 mm
- 938 mm



M2 Indian Night

- 545 kg
- 1453 mm
- 560 mm
- 560 mm
- 938 / 1248 mm



M3 Indian Night

- 655 kg
- 1763 mm
- 560 mm
- 560 mm
- 938 / 1248 / 1558 mm



M4 Indian Night

- 655 kg
- 1763 mm
- 560 mm
- 560 mm
- 1248 / 1558 mm

Lotus M Wenge

A+



Wengestein ist ein natürlicher Sandstein, der zu 80 bis 90% aus Quarz besteht. Dies ist ein 200 Millionen Jahre altes Gestein aus zusammengepressten Sandkörnern.

Wenge erhält seine charakteristische graubraune Farbe, die beim einzelnen Stein changieren kann, vom Sand. Dieses Spiel der Farben entspricht der scharfen horizontalen Schichtung dieses Sandsteins, die an die Jahresringe des schönen afrikanischen Wengéholzes mit seinem Wechsel zwischen Hell- und Dunkelbraun erinnert; daher der Name.

Eine besonders ästhetische Wahl zur Speicherung und Verteilung von Wärme. Sandstein ist ein von der Natur geschaffenes Material, dessen natürliche Variation in Struktur und Oberflächenbeschaffenheit jeden Stein und Ofen einzigartig macht.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

- 12 Pa
- 6 kW
- 4-10 kW
- 30 - 120 m²
- Mg/M³** 24
- 1,8 kg
- 82%



EN
13
240



NS
3058
-1/2

Ergänzung
nach Art.
15a-B-VG

Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz



M1 Wenge



M2 Wenge



M-Jubilee Wenge



M3 Wenge



 613 kg
 1763 mm
 560 mm
 560 mm
 938 / 1248 / 1558 mm



M4 Wenge

M1 Wenge	M2 Wenge	M-Jubilee Wenge	M4 Wenge
 410 kg	 512 kg	 512 kg	 613 kg
 1143 mm	 1453 mm	 1453 mm	 1763 mm
 560 mm	 560 mm	 560 mm	 560 mm
 560 mm	 560 mm	 560 mm	 560 mm
 938 mm	 938 / 1248 mm	 1248 mm	 1248 / 1558 mm



-  392 kg
-  1143 mm
-  560 mm
-  560 mm
-  938 mm



-  392 kg
-  1143 mm
-  560 mm
-  560 mm
-  938 mm

M1 Sand



-  487 kg
-  1453 mm
-  560 mm
-  560 mm
-  938 / 1248 mm

M2 Sand

Lotus M Sand

A+



Sandstein ist ein Sedimentgestein, das auf natürliche Weise durch Wind und Wasser aus Sand entstanden ist. Er ist in einer Vielzahl von Helligkeitsgraden und Texturen erhältlich, die jedem Ofen eine einzigartige Note verleihen.

Seine Oberfläche ist besonders fest mit einer leicht körnigen Struktur, die die natürliche Schönheit noch unterstreicht. Sandstein wird sowohl für Speicheröfen als auch für dekorative Seitenverkleidungen herkömmlicher Kaminöfen verwendet.

Sandstein besitzt eine einzigartige Fähigkeit, Wärme zu speichern und sie dann langsam wieder abzugeben. Sandstein ist ein von der Natur geschaffenes Material, dessen natürliche Variation in Struktur und Oberflächenbeschaffenheit jeden Stein und Ofen einzigartig macht.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

- 12 Pa
- 6 kW
- 4-10 kW
- 30 - 120 m²
- Mg/M³** 24
- 1,8 kg
- 82%



EN 13 240



NS 3058 -1/2

Ergänzung nach Art. 15a-B-VG

Der Luftreinhalteverordnung der Schweiz



- 487 kg
- 1453 mm
- 560 mm
- 560 mm
- 1248 mm



M-Jubilee Sand



M3 Sand

- 583 kg
- 1763 mm
- 560 mm
- 560 mm
- 938 / 1248 / 1558 mm



M4 Sand

- 583 kg
- 1763 mm
- 560 mm
- 560 mm
- 1248 / 1558 mm



-  420 kg
-  1233 mm
-  560 mm
-  560 mm
-  1038 mm



Maestro 1	Maestro 2
 420 kg	 530 kg
 1233 mm	 1543 mm
 560 mm	 560 mm
 560 mm	 560 mm
 1038 mm	 1038 mm

Lotus Maestro 1 und 2

– Wärme in elegantem Design

A+



Maestro 1 und 2 kombinieren mit Strahlungs- und Speicherwärme das Beste aus zwei Welten. Ein Wärmespeicherofen gibt noch bis zu 14 Stunden lang Wärme ab, nachdem das Feuer ausgegangen ist. Dies ist u. a. auf die Steinverkleidung und die einzigartige Brennkammer mit Clean Burn Technology zurückzuführen, die eine sehr vollständige und umweltgerechte Verbrennung gewährleistet.

Die große Glastür bietet einen ausgezeichneten Blick auf das schöne Spiel der Flammen. Die Öfen verfügen über ein automatisches Schließsystem mit zwei Magneten, die die Tür beim Schließen elegant zuziehen. Die gusseiserne Tür ist in Schwarz oder Grau erhältlich, zur Auswahl steht außerdem die Magic Glastür.

Als etwas außergewöhnliche Besonderheit ist Maestro 2 auch mit Backfach erhältlich.

Die Öfen sind in zwei Varianten erhältlich: Speckstein und Indian Night. Sehen Sie die unterschiedlichen Oberflächen auf Seite 106.

↑ 12 Pa

🔥 6 kW

↻ 4-10 kW

📐 30 - 120 m²

Mg/M³ 31

🔄 1,7 kg

📊 83,5%



EN 13 240



NS 3058 -1/2

Ergänzung nach Art. 15a-B-VG

Der Luftreinhalteverordnung der Schweiz



Maestro 1 Indian Night



Maestro 2 Indian Night
Magic door



Maestro 2
Warmhaltefach



 510 kg

 1533 mm

 560 mm

 560 mm

 1321 mm

Lotus Maestro 152

– Etwas kleiner, aber mit denselben hervorragenden Eigenschaften

Lotus Maestro 152 ist eine gute Wahl, wenn Sie alle Vorteile der Maestro Serie möchten, aber in einer Version mit geringerem Platzbedarf.

Maestro 152 ist ebenso wie die anderen Maestro-Öfen ein Wärmespeicherofen, der die Wärme bis zu 14 Stunden lang abgibt. Dies ist u. a. auf die Steinverkleidung und die einzigartige Brennkammer mit Clean Burn Technology zurückzuführen, die eine sehr vollständige und saubere Verbrennung gewährleistet.

Dies ist ein stilvoller und eleganter Kaminofen mit großer Glastür und automatischem Schließsystem mit zwei Magneten, die die Tür beim Schließen zuziehen.

Der Kaminofen ist in zwei Varianten erhältlich: Speckstein und Indian Night. Sehen Sie die unterschiedlichen Oberflächen auf Seite 106.

A+



↑ 12 Pa

🔥 6 kW

↻ 4-10 kW

🏠 30 - 120 m²

Mg/M³ 31

🔄 1,7 kg

📊 83,5%



EN
13
240



NS
3058
-1/2

Ergänzung
nach Art.
15a-B-VG

Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz





-  510 kg
-  1533 mm
-  560 mm
-  560 mm
-  1321 mm

Maestro 152 M
- Grau Tür



-  510 kg
-  1533 mm
-  560 mm
-  560 mm
-  1321 mm

Maestro 152 IN
- Grau Tür



KG 510 kg
I 1533 mm
H 560 mm
↗ 560 mm
I 1321 mm

Maestro 152 M
- Schwarz Tür



KG 510 kg
I 1533 mm
H 560 mm
↗ 560 mm
I 1321 mm

Maestro 152 M
- Magic Tür



KG 510 kg
I 1533 mm
H 560 mm
↗ 560 mm
I 1321 mm

Maestro 152 IN
- Schwarz Tür



KG 510 kg
I 1533 mm
H 560 mm
↗ 560 mm
I 1321 mm

Maestro 152 IN
- Magic Tür

Lotus Maestro

– Wärme in elegantem Design

A+



Mit einer fortschrittlichen Isolierung der Brennkammer, die eine genau abgestimmte Verteilung der Wärme im Stein erlaubt, spielt der großformatige Maestro jetzt in einer ganz eigenen Liga. Es handelt sich um ein Verbrennungssystem, das ganz auf der Höhe der Zeit steht: die Clean Burn Technology.

Der Maestro ist ein durchdacht konstruierter Wärmespeicherofen, der in 3 verschiedenen Verkleidungsvarianten lieferbar ist. Der Ofen sichert die optimale Speicherung von Wärme über bis zu 14 Stunden. Der Kaminofen hebt sich mit seinen hohen, schlanken Linien und seiner runden Form majestätisch von seiner Umgebung ab. Er verfügt über ein automatisches Schließsystem mit zwei hitzebeständigen Magneten, dem so genannten RLU-System – die Tür wird praktisch mit magnetischer Kraft angezogen. Der Kaminofen ist mit einer hohen Gusseisentür mit Glaseinsatz ausgestattet, die einen guten Blick auf die Flammen erlaubt.

Der Kaminofen ist in 3 Varianten erhältlich: Speckstein, Indian Night und Black keramik. Die gusseiserne Ofentür ist in schwarz und grau sowie mit Magic Glastür erhältlich. Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

- ↑ 12 Pa
- 🔥 6 kW
- ↻ 4-10 kW
- 📏 30 - 120 m²
- Mg/M³** 31
- 🕒 1,7 kg
- 📊 83,5%



EN 13 240



NS 3058 -1/2

Ergänzung nach Art. 15a-B-VG

Der Luftreinhalteverordnung der Schweiz





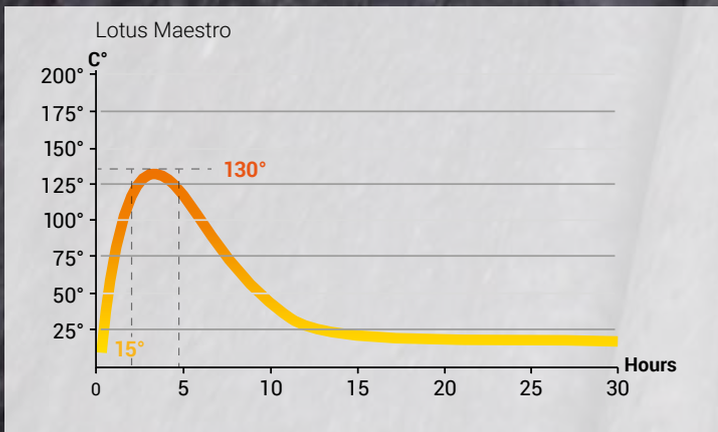
 566 kg

 1733 mm

 560 mm

 560 mm

 1421 mm





-  566 kg
-  1733 mm
-  560 mm
-  560 mm
-  1421 mm

Maestro
- Magic Tür



-  566 kg
-  1733 mm
-  560 mm
-  560 mm
-  1421 mm

Maestro



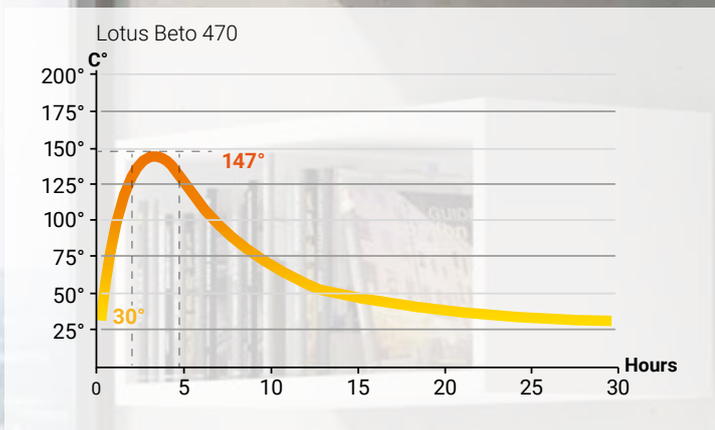
-  566 kg
-  1733 mm
-  560 mm
-  560 mm
-  1421 mm

Maestro Indian Night
- Magic Tür



-  566 kg
-  1733 mm
-  560 mm
-  560 mm
-  1421 mm

Maestro Indian Night



Lotus Beto

– Geschaffen, um Wärme lange zu speichern



Beto ist eine Ofenserie, die entwickelt wurde, um Wärme besonders lange zu speichern. Die Öfen sind in einer Ausführung aus Beton oder einer aus Speckstein erhältlich.

Speckstein bietet einige ganz besondere Vorteile. Der wesentlichste ist die hervorragende Wärmespeicherfähigkeit. Wenn Sie eine ähnliche Wirkung beim Beto Betonofen erreichen möchten, sollten Sie sich für Beto Beton mit Powerstones entscheiden. Vom Design her bietet Beton die Möglichkeit, den Ofen so zu gestalten, dass ein harmonischer und eleganter Gesamteindruck entsteht.

Beide Ofentypen der Serie werden in verschiedenen Varianten und Größen angeboten. Die Ausführung in Speckstein erreicht schon fast die positiven Eigenschaften eines Speicherofens. Die Klappe ist standardmäßig links angeschlagen, ist auf Wunsch aber auch rechts angeschlagen lieferbar.

Powerstones ist ein eigens von Lotus entwickelter Stein, der Wärme besonders lange speichert. Die Steine werden über der Brennkammer montiert. Bei den Betonversionen sind sie ein optionales Zubehör. Bei den Versionen aus Speckstein ist der Wärmespeicherstein im Lieferumfang enthalten. Beto Beton wird standardmäßig in rohem grauen Beton geliefert und kann in Weiß oder einer anderen gewünschten Farbe gestrichen werden.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

- 12 Pa
- 5 kW
- 3-7 kW
- 30 - 120 m²
- Mg/M³** 29
- 1,7 kg
- 83%





 279 kg

 1600 mm

 620 mm

 510 mm

 1073 mm

Beto Beton wird standardmäßig in rohem grauen Beton geliefert und kann in Weiß oder einer anderen gewünschten Farbe gestrichen werden.

 301 kg

 1341 mm

 830 mm

 510 mm

 833/
1183 mm

 12 Pa

 6 kW

 3-7 kW

 30 - 120 m²

Mg/M³ 18

 1,7 kg

 84%

NS
3058
-1/2
Ergänzung
nach Art.
15a-B-VG



Beto 470

 373 kg

 1341 mm

 1050 mm

 510 mm

 833/
1183 mm

 12 Pa

 7 kW

 3-10 kW

 40 - 170 m²

Mg/M³ 19

 2/2,5 kg

 80,5%

NS
3058
-1/2



Beto 470W

 351 kg

 1761 mm

 830 mm

 510 mm

 833/1183/
1603 mm

 12 Pa

 6 kW

 3-7 kW

 30 - 120 m²

Mg/M³ 18

 1,7 kg

 84%

NS
3058
-1/2
Ergänzung
nach Art.
15a-B-VG



Beto 470+

 279 kg

 1600 mm

 620 mm

 510 mm

 1073 mm

 12 Pa

 6 kW

 3-7 kW

 30 - 120 m²

Mg/M³ 29

 1,7 kg

 83%

NS
3058
-1/2



Beto 700



Beto 470M

-  473 kg
-  1345 mm
-  796 mm
-  510 mm
-  840/
1180 mm
-  12 Pa
-  6 kW
-  3-7 kW
-  30 - 120 m²

Mg/M³ 18

 1,7 kg

 84%

NS 3058 -1/2 Ergänzung nach Art. 15a-B-VG



Beto 470WM

-  638 kg
-  1345 mm
-  1009 mm
-  510 mm
-  840/
1183 mm
-  12 Pa
-  7 kW
-  3-10 kW
-  40 - 170 m²

Mg/M³ 19

 2/2,5 kg

 80,5%

NS 3058 -1/2



Beto 470 WM+

-  726 kg
-  1705 mm
-  1009 mm
-  510 mm
-  1020/
1363 mm
-  12 Pa
-  7 kW
-  3-10 kW
-  40 - 170 m²

Mg/M³ 19

 2/2,5 kg

 80,5%



Beto 700M

-  495 kg
-  1600 mm
-  556 mm
-  510 mm
-  1081/
1421 mm
-  12 Pa
-  6 kW
-  3-7 kW
-  30 - 120 m²

Mg/M³ 29

 1,7 kg

 83%

Lotus Beto 470WM



A+

↑ 12 Pa

🔥 7 kW

🔄 3-10 kW

🏠 40-170 m²

Mg/M³ 19

🕒 2/2,5 kg

📊 80,5%

Wahlmöglichkeiten bei BETO

Weißer Oberplatte _____

Graue Oberplatte _____

Schwarze Oberplatte _____



Wahlmöglichkeiten: Graue Tür



Wahlmöglichkeiten: Schwarze Tür



Wahlmöglichkeiten: Magic-Tür



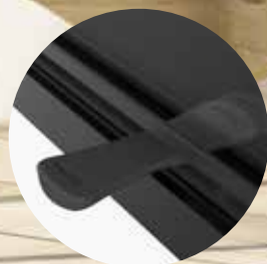
Classic H



Classic Grey H



Classic Black H



Modern Grey H



Modern Black H

Lotus Beto wird aus einem Verbundwerkstoff gegossen, der eine graue Oberfläche hat. Der Vorgang des Gießens und anschließenden Trocknung bewirkt, dass an den Teilen verschiedene Farbnuancen entstehen. Lotus empfiehlt die Teile zu lackieren, wenn man eine einheitliche Farbgebung wünscht.



 127 kg

 885 mm

 491 mm

 301 mm

 718,5 mm



Shape



Modern



Classic

Lotus Jubilee 15

– Benutzerfreundlichkeit auf völlig neuem Niveau

Jubilee 15 ist die kleinste in der Serie der beliebten Jubilee-Öfen. In diesem eleganten Ofen, der sich mit seiner Tiefe von nur 30 cm schön und diskret in jede Inneneinrichtung einfügt, können Holzstücke von bis zu 30 cm verbrannt werden.

Trotz seiner geringen Größe hat Jubilee 15 je nach Ausführung ein Gewicht zwischen 87 und 127 kg. Das ist ein hochwertiger Ofen mit sauberer Verbrennung, der ideal für kleinere Räume ist. Jubilee 15 ist standardgemäß mit dem neuen Soft-Close-System von Lotus ausgestattet. Er ist erhältlich in Stahl, Speckstein und Indian Night und in drei Griffvarianten. Eine Tür für das Holzfach ist optional erhältlich.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

A+



↑ 12 Pa

🔥 4 kW

↻ 3-6 kW

📏 20 - 80 m²

Mg/M³ 23

🕒 0,9 kg

📊 81%



EN 13 240



NS 3058 -1/2

Ergänzung nach Art. 15a-B-VG

Der Luftreinhalteverordnung der Schweiz



Optional mit Specksteinoberplatte



Jubilee 15 Soapstone



Jubilee 15 Indian Night



Jubilee 15

-  84 kg
-  648 mm
-  499 mm
-  322 mm
-  516 mm



Lotus Jubilee Wall, Base und Basic

– Vielseitige Designs für jedes Zuhause

Jubilee 15 gibt es auch in einer attraktiven Wandversion als Jubilee Wall sowie als Jubilee Base mit vier kleinen Beinen. Trotz seiner geringen Größe kann dieser Ofen Brennholzstücke von bis zu 30 cm Länge aufnehmen. Beide Modelle sind wahlweise mit Oberplatten aus Speckstein oder Indian Night erhältlich.

Vervollständigt wird diese Serie durch die klassischen Version Jubilee Basic mit Holzfach, für die optional eine Tür für das Holzfach erhältlich ist. Die geraden Seitenteile verleihen dem Ofen einen schlanken und eleganten Ausdruck.

Alle drei Modelle sind mit dem Soft-Close-System von Lotus ausgestattet und drei Griffvarianten stehen zur Wahl.

A+



-  12 Pa
-  4 kW
-  3-6 kW
-  20 - 80 m²
- Mg/M³** 23
-  0,9 kg
-  81%



EN
13
240



NS
3058
-1/2

Ergänzung
nach Art.
15a-B-VG

Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz





-  82 kg
-  737 mm
-  499 mm
-  301 mm
-  606 mm



-  86 kg
-  850 mm
-  442 mm
-  301 mm
-  718,5 mm

Jubilee Basic



 160 kg

 1092 mm

 626 mm

 404 mm

 932 mm



Lotus Jubilee 25

– Wir bringen Benutzerfreundlichkeit auf ein völlig neues Niveau

Jubilee 25 ist ein stilvoller und betriebssicherer Ofen, in dem problemlos Holzstücke von 40 cm verbrannt werden können und der bereits standardgemäß über das neue Soft-Close-System von Lotus verfügt. Als Besonderheit beim Jubilee 25 können Sie selbst bestimmen, ob der Handgriff oben oder unten an der Ofentür angebracht werden soll. Je nachdem, wie es für Sie bei der täglichen Benutzung am angenehmsten ist.

Jubilee 25 ist selbstverständlich mit dem modernsten heutigen Verbrennungssystem ausgestattet: Clean Burn Technology. Erhältlich in Stahl, Speckstein und Indian Night. Für alle Varianten ist eine Tür für das Holzfach erhältlich, die für ein geschlossenes Design sorgt.

Alle Modelle von Jubilee 25 sind mit Comfort ECO Boost erhältlich, was für ein einfacheres Anzünden und Nachlegen des Kaminholzes sorgt. Mehr über Comfort ECO Boost erfahren Sie auf Seite 9.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

A+



↑ 12 Pa

🔥 6 kW

↻ 3-8 kW

🏠 30 - 120 m²

Mg/M³ 10

🔄 1,8 kg

📊 81%



EN
13
240



NS
3058
-1/2

Ergänzung
nach Art.
15a-B-VG

Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz





Shape

Modern

Classic

Jubilee 15 & 25 Griff

– Mehr Wahlmöglichkeiten und große Benutzerfreundlichkeit

Bei allen Öfen der Serie Jubilee 15 & 25 haben Sie jetzt die Möglichkeit, das Aussehen durch die Wahl eines Griffs, der zu Ihrem Einrichtungsstil passt, individuell zu gestalten.

Sie haben die Wahl zwischen dem Typ Classic – einem Griff aus schwarzlackiertem Stahl, der an der Ofentür von oben nach unten geht – oder dem Typ Modern, bei dem die Vorderseite aus schwarzlackiertem Stahl besteht, mit einer Rückseite aus Soft Touch. Und schließlich können Sie den Typ Shape wählen, der ganz in Soft Touch gehalten ist. Bei Shape und Modern können Sie selbst bestimmen, ob der Handgriff oben oder unten an der Ofentür angebracht werden soll.

Alle Griffe sind nach dem Prinzip gestaltet, Ihnen eine optimale Bedienung beim täglichen Gebrauch zu ermöglichen.



KG 160 kg
I 1102 mm
H 626 mm
L 404 mm
I 932 mm

Jubilee 25 Steel
Specksteinoberplatte



KG 160 kg
I 1092 mm
H 626 mm
L 404 mm
I 932 mm

Jubilee 25 Steel
Mit Tür für das Holzfach



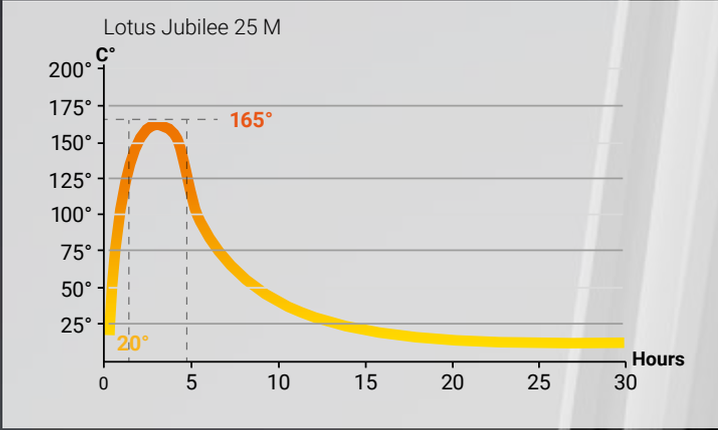
KG 220 kg
I 1102 mm
H 626 mm
L 404 mm
I 932 mm

Jubilee 25 S
Mit Tür für das Holzfach



KG 220 kg
I 1102 mm
H 626 mm
L 404 mm
I 932 mm

Jubilee 25 Indian Night
Mit Tür für das Holzfach





 310 kg

 1420 mm

 626 mm

 404 mm

 932/1220 mm

Jubilee 25 M
Mit Tür für das Holzfach



 310 kg

 1420 mm

 626 mm

 404 mm

 932/1220 mm

Jubilee 25 M Indian Night
Mit Tür für das Holzfach

Lotus Jubilee 35

– Eine Huldigung an das Kraftpaket unter den Kaminöfen

Lotus Jubilee 35 ist eine wahre Supermaschine unter den Kaminöfen. Die riesige Brennkammer kann Holzscheite von bis zu 50 cm Länge aufnehmen. Der gusseiserne Rahmen sorgt für optimale Haltbarkeit und Festigkeit. Die Brennkammer aus formgegossenem Skamol ist so ausgelegt, dass sie lange Stücke Brennholz aufnehmen kann, und ist Teil des Lotus Clean Burn Technology. Das alles gewährleistet eine optimale Ausnutzung und eine hervorragende Wärmeleistung.

Jedes einzelne Detail wurde mit Blick auf die Benutzerfreundlichkeit entwickelt. Die Bediengriffe sind über dem Holzfach integriert, das Brennmaterial und Zubehör aufnehmen kann. Die große, solide Tür lässt sich leicht mithilfe des eleganten, komfortablen Schließmechanismus Schließen.

Jubilee 35 verschafft Ihnen ein Gesamterlebnis mit großem Feuer, einzigartigem Flammenspiel und langer Wärmestrahlung. Für alle Varianten ist eine Kaminholztür erhältlich, die für ein geschlossenes, harmonischeres Design sorgt.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

A+



- ↑ 12 Pa
- 🔥 7 kW
- ↻ 4-10 kW
- 📏 30 - 120 m²
- Mg/M³** 16
- 🔄 2 kg
- 📊 82%



EN
13
240



NS
3058
-1/2

Ergänzung
nach Art.
15a-B-VG

Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz



 192 kg

 1092 mm

 724 mm

 454 mm

 932 mm





-  192 kg
-  1092 mm
-  724 mm
-  454 mm
-  932 mm

Jubilee 35
Mit Tür für das Holzfach



-  243 kg
-  1102 mm
-  726 mm
-  454 mm
-  932 mm

Jubilee 35 S
Mit Tür für das Holzfach

Optional mit Specksteinoberplatte



-  243 kg
-  1102 mm
-  726 mm
-  454 mm
-  932 mm

Jubilee 35 Indian Night
Mit Tür für das Holzfach



 300 kg

 1422 mm

 726 mm

 454 mm

 1222 mm



Lotus Jubilee 35 Mit Warmhaltefach

– Ein Kraftpaket zum Heizen und Backen

Lotus Jubilee ist ein wahres Kraftpaket unter den Kaminöfen, zu dem es als Zusatzausstattung ein Warmhaltefach gibt, das völlig neue Möglichkeiten für das Kochen und Backen bietet. Der Warmhaltefach enthält praktische Böden und Einteilungen, wie Sie sie von einem traditionellen Herd her kennen. Wenn Sie die Speicherung großer Wärmemengen und eine gleichmäßige Wärmeabstrahlung über einen längeren Zeitraum wünschen, ist Jubilee auch mit Indian Night und Speckstein als Modell Jubilee 35 M erhältlich.

Die riesige Brennkammer kann Holzscheite von bis zu 50 cm Länge aufnehmen. Der gusseiserne Rahmen sorgt für optimale Haltbarkeit und Festigkeit. Die Brennkammer aus formgegossenem Skamol ist so ausgelegt, dass sie große Mengen Brennholz aufnehmen kann. Das alles gewährleistet eine optimale Ausnutzung und eine hervorragende Wärmeleistung. Jedes einzelne Detail wurde mit Blick auf die Benutzerfreundlichkeit entwickelt. Die Bediengriffe sind über dem Holzfach integriert, das Brennmaterial und Zubehör aufnehmen kann. Die große, solide Tür lässt sich leicht mithilfe des eleganten, komfortablen Schließmechanismus Schließen.

Jubilee 35 verschafft Ihnen ein Gesamterlebnis mit großem Feuer, einzigartigem Flammenspiel und langer Wärmestrahlung.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.



- ↑ 12 Pa
- 🔥 7 kW
- ↻ 4-10 kW
- 🏠 30 - 120 m²
- Mg/M³** 12
- 🕒 2 kg
- 📊 86%



EN
13
240



Ergänzung
nach Art.
15a-B-VG

Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz







Jubilee 35
- mit Warmhaltefach

-  236 kg
-  1412 mm
-  726 mm
-  454 mm
-  1222 mm



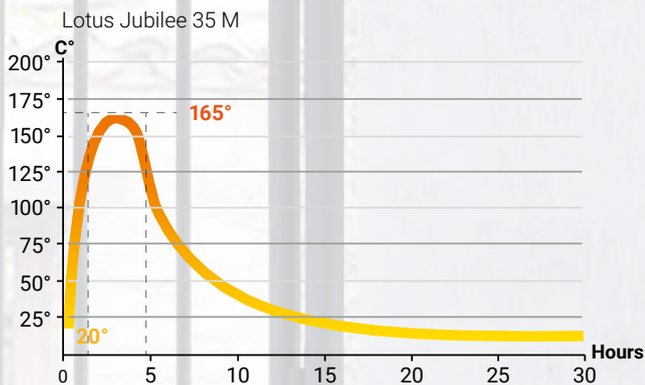
Jubilee 35 S
- mit Warmhaltefach

-  300 kg
-  1422 mm
-  726 mm
-  454 mm
-  1222 mm



Jubilee 35 Indian Night
- mit Warmhaltefach

-  300 kg
-  1422 mm
-  726 mm
-  454 mm
-  1222 mm



Lotus Jubilee 35 M

A+



– Ein Kraftpaket mit Natursteinverkleidung

Lotus Jubilee 35 M ist ein echtes Kraftpaket unter den Kaminöfen. Wenn Sie die Speicherung großer Wärmemengen und eine gleichmäßige Wärmeabstrahlung über einen längeren Zeitraum wünschen, ist Jubilee auch mit Indian Night oder Speckstein erhältlich. Lesen Sie mehr über die einzelnen Steinarten auf Seite 106.

Die riesige Brennkammer kann Holzscheite von bis zu 50 cm Länge aufnehmen. Der gusseiserne Rahmen sorgt für optimale Haltbarkeit und Festigkeit. Die Brennkammer aus formgegossenem Skamol ist so ausgelegt, dass sie große Mengen Brennholz aufnehmen kann, und ist Teil des Lotus Clean Burn Technology-Programms. Das alles gewährleistet eine optimale Ausnutzung und eine hervorragende Wärmeleistung.

Jedes einzelne Detail wurde mit Blick auf die Benutzerfreundlichkeit entwickelt. Die Bediengriffe sind über dem Holzfach integriert, das Brennmaterial und Zubehör aufnehmen kann. Die große, solide Tür lässt sich leicht mithilfe des eleganten, komfortablen Schließmechanismus Schließen.

Jubilee 35 verschafft Ihnen ein Gesamterlebnis mit großem Feuer, einzigartigem Flammenspiel und langer Wärmestrahlung.

- ↑ 12 Pa
- 🔥 7 kW
- 🔄 4-10 kW
- 📐 30 - 120 m²
- Mg/M³** 16
- 🕒 2 kg
- 📊 82%



EN 13 240



NS 3058 -1/2

Ergänzung nach Art. 15a-B-VG

Der Luftreinhalteverordnung der Schweiz



 358 kg

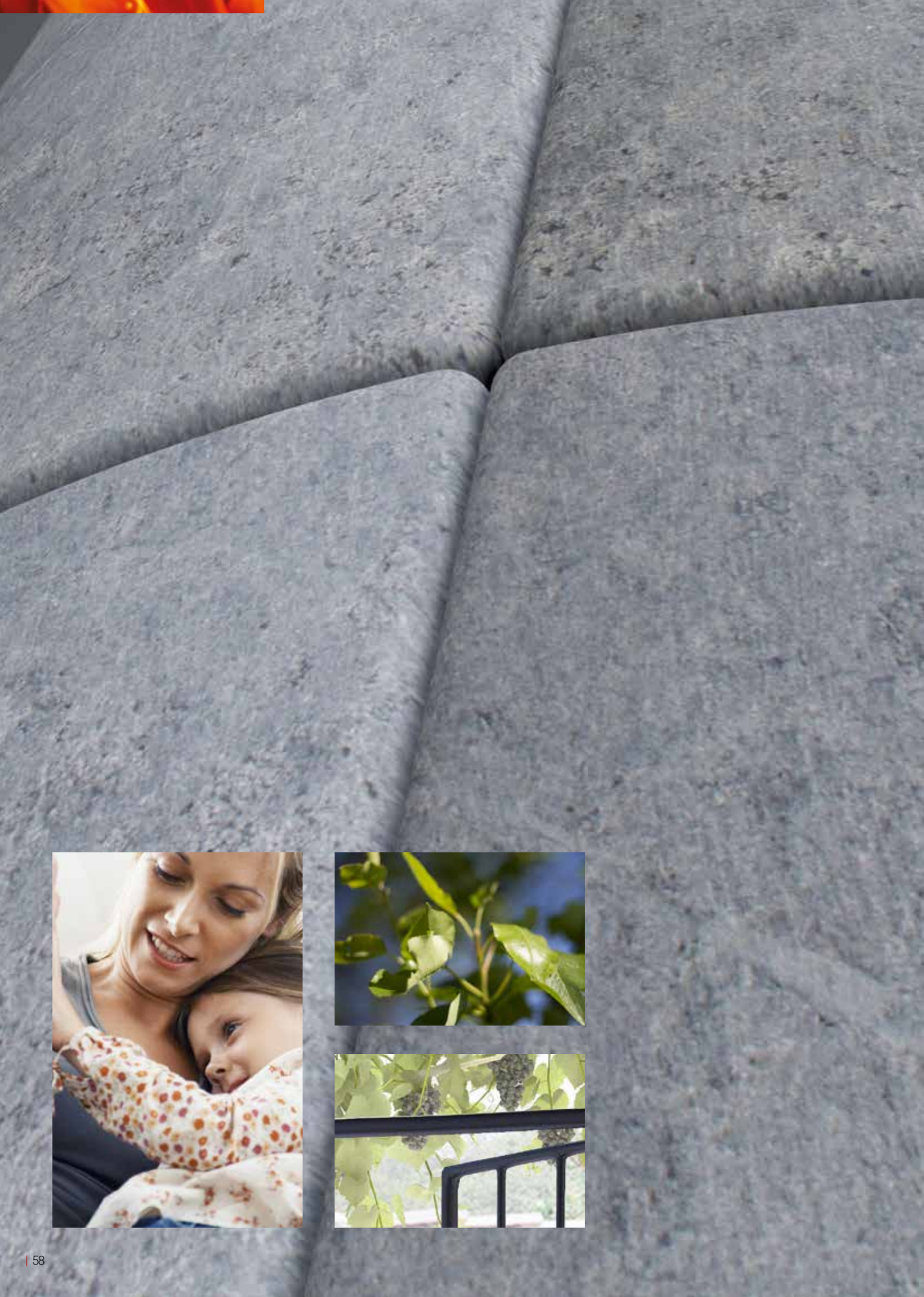
 1420 mm

 726 mm

 454 mm

 1222 mm







Jubilee 35 M

-  358 kg
-  1420 mm
-  726 mm
-  454 mm
-  1222 mm



Jubilee 35 M
Indian Night

-  358 kg
-  1420 mm
-  726 mm
-  454 mm
-  1222 mm

 194 kg

 927 mm

 930 mm

 450 mm

 797 mm



Lotus Style

– Perfektes Design kombiniert mit dem perfekten Ofen

Style kombiniert intelligent das elegante Design des Einsatzes mit der praktischen Funktion des Ofens im Breitformat. Für den Rahmen können Speckstein, Indian Night oder Limestone gewählt werden, was das Design noch raffinierter macht.

Sie erhalten einen praktischen Sockel zur Aufbewahrung von Kaminholz. Optional ist auch eine Box für Handschuhe, Material zum Anzünden usw. erhältlich.

Style ist auch ohne Sockel erhältlich. Dadurch können Sie den Standort des Ofens im Raum frei wählen. Style kann auf jeder feuerfesten Oberfläche wie einer Bank o. Ä. aufgestellt werden.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

A+



↑ 12 Pa

🔥 7 kW

↻ 3-9 kW

📏 30 - 140 m²

Mg/M³ 19

🔄 2 kg

📊 80,5%



EN
13
240



NS
3058
-1/2

Ergänzung
nach Art.
15a-B-VG

Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz





111 kg

Style 370 Indian Night ohne Sockel

537 mm

A

718 mm

350 mm

407 mm



153 kg

Style 470W Speckstein Umrahmung ohne Sockel

537 mm

A+

930 mm

450 mm

407 mm

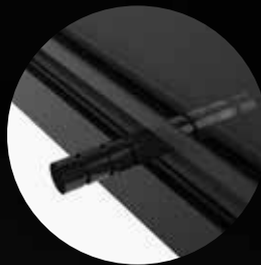
Wählmöglichkeiten bei Lotus Style



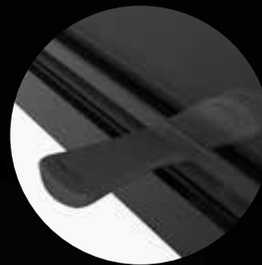
Classic H



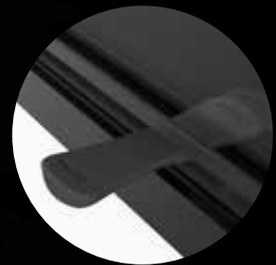
Classic Grey H



Classic Black H



Modern Grey H



Modern Black H



KG 141 kg

I 927 mm

H 718 mm

L 350 mm

I 797 mm

Style 370 Speckstein Umrahmung

A



KG 194 kg

I 927 mm

H 930 mm

L 450 mm

I 797 mm

Style 470W Limestone

A+



KG 194 kg

I 927 mm

H 930 mm

L 450 mm

I 797 mm



Style 470W Indian Night
m/Style box

A+

 127 kg

 1069 mm

 469 mm

 387 mm

 953 mm



Lotus Prestige Basic

– Wohlige Wärme

A+



Prestige Basic ist eine beliebte Kaminofen-Serie, die durch ihr schlankes, elegantes Design besticht. Besonders praktisch ist auch die große Türöffnung und Sichtscheibe, durch die Sie das Spiel der Flammen schön beobachten können. Sie haben die Wahl zwischen dem Typ Classic – einem Griff aus schwarzlackiertem Stahl, der an der Ofentür von oben nach unten geht – oder dem Typ Modern, bei dem die Vorderseite aus schwarzlackiertem Stahl besteht, mit einer Rückseite aus Soft Touch. Und schließlich können Sie den Typ Shape wählen, der ganz in Soft Touch gehalten ist. Der praktische Aschenkasten ist hinter der Tür versteckt. Wenn Prestige Basic mit Stein verkleidet wird, erreicht man den zusätzlichen Vorteil, dass die Ofenwärme auch noch über Stunden im Stein gespeichert wird, nachdem die letzte Glut erloschen ist. Dank seiner abgerundeten Form und einer Tiefe von nur 38,5 cm findet der Kaminofen fast überall Platz. Wetten, dass Sie ihn bald nicht mehr missen wollen?

Zu der Prestige Basic-Serie gehören der Prestige Basic, Prestige Basic S, Prestige Basic WENGE, Prestige Basic INDIAN NIGHT und Prestige Basic SAND mit Sandsteinverkleidung. Siehe die verschiedenen Oberflächen auf Seite 106. Für alle Varianten ist eine Tür für das Holzfach erhältlich, die für ein geschlossenes Design sorgt.

Alle Modelle von Prestige Basic sind mit Comfort ECO Boost erhältlich, was für ein einfacheres Anzünden sorgt. Weiteres zu Comfort ECO Boost auf Seite 9.

↑ 12 Pa

🔥 5 kW

↻ 3-7 kW

📏 30 - 120 m²

Mg/M³ 19

🔄 1,7 kg

📊 80,5%



EN
13
240



NS
3058
-1/2

Ergänzung
nach Art.
15a-B-VG

Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz





LOTUS





KG 147 kg

I 1089 mm

H 469 mm

L 385 mm

I 953 mm



Prestige Basic S
Mit Tür für das Holzfach

KG 147 kg

I 1089 mm

H 469 mm

L 385 mm

I 953 mm



Prestige Basic Indian Night
Mit Tür für das Holzfach

KG 141 kg

I 1089 mm

H 469 mm

L 385 mm

I 953 mm



Prestige Basic Sand
Mit Tür für das Holzfach

KG 148 kg

I 1089 mm

H 469 mm

L 385 mm

I 953 mm



Prestige Basic Wenge

Lotus Prestige M

– Wärme ohne Ende



Der Prestige M ist der ideale Kaminofen für Kunden, die einen Ofen mit viel Speicher haben wollen. Er ist wie der Prestige MST darauf ausgelegt, so viel Wärme wie möglich zu speichern. Die Brennkammer ist mit Materialien verkleidet, die dafür sorgen, dass die Wärme effektiv durch die Brennkammerwand in die Speichermasse eindringt. Dadurch wird die Speichermasse optimal genutzt und die Wärme bis zu 10 Stunden abgegeben. Lotus-Kaminöfen mit Wärmespeicher haben den Vorteil, dass der untere Teil der Speichermasse ebenfalls warm wird.

Der Kaminofen besticht durch sein schlankes, elegantes Design und die große Tür, durch die Sie das Spiel der Flammen in aller Ruhe beobachten können. Der Türgriff aus Edelstahl folgt der abgerundeten Linienführung der Tür und ist so positioniert, dass er nicht heiß wird. Dank seiner abgerundeten Form und einer Tiefe von nur 43,3 cm findet der Kaminofen fast überall Platz.

Mit einem Gewicht von ca. 350 kg decken der Prestige M, MST und INDIAN NIGHT das gesamte Spektrum zwischen einem normalen Kaminofen mit kleiner Speichermasse und größeren Öfen mit Wärmespeicher – wie der Lotus M.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

- 12 Pa
- 5 kW
- 3-7 kW
- 30 - 120 m²
- Mg/M³** 19
- 1,7 kg
- 80,5%



EN 13 240



NS 3058 -1/2

Ergänzung nach Art. 15a-B-VG

Der Luftreinhalteverordnung der Schweiz



- 356 kg
- 1260 mm
- 560 mm
- 433 mm
- 953 mm

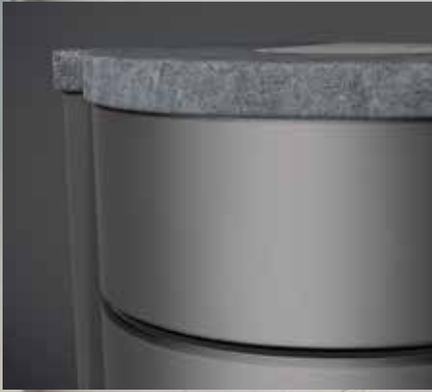


Prestige M

- 356 kg
- 1260 mm
- 560 mm
- 433 mm
- 953 mm



Prestige M Indian Night



Prestige MST - Optional mit Specksteinoberplatte

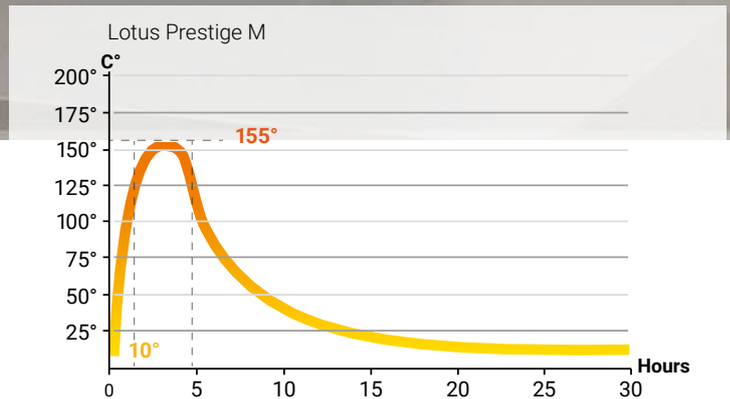


-  356 kg
-  1260 mm
-  560 mm
-  433 mm
-  953 mm



Prestige MST

-  326 kg
-  1226 mm
-  556 mm
-  433 mm
-  953 mm





 143 kg

 1456 mm

 480 mm

 480 mm

 1328 mm

 180°



Lotus Prestige Magic

– Luxur pur

Der Lotus Prestige Magic wurde exklusiv von Architekt Kaare Sølvsten für besonders anspruchsvolle Kunden entworfen. Mit seiner hohen, zylindrischen Form, den schlanken Linien und dem spektakulären schwarzen Glas spielt er in einer ganz eigenen Liga. Seine Proportionen sind perfekt abgestimmt, und er ist der Star in jedem Raum, egal wo er platziert ist.

Ein exklusiver Einrichtungsgegenstand, der durch diverses Zubehör ergänzt werden kann. Zudem kann zusätzliche Speichermasse gewählt werden, die versteckt hinter den Abdeckplatten liegt. Weiteres Highlight ist die 360° Drehfunktion. Ein Kaminofen, den man einfach erleben muss.

Der Prestige ist auch in Speckstein oder in Stahl mit Glastür erhältlich. Der Prestige Magic verfügt über eine eingebaute Comfort ECO Boost, andere Prestige-Modelle können optional mit Comfort ECO Boost geliefert werden. Weiteres zu Comfort ECO Boost auf Seite 9.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

A+



12 Pa

5 kW

3-7 kW

30 - 120 m²

Mg/M³ 19

1,7 kg

80,5%



EN
13
240

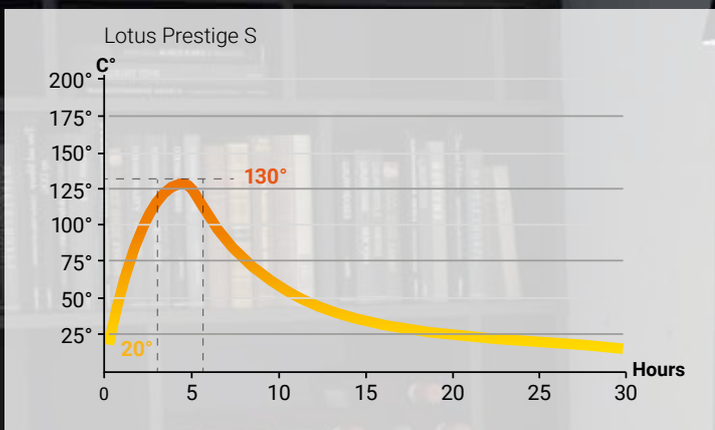


NS
3058
-1/2

Ergänzung
nach Art.
15a-B-VG

Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz





Lotus Prestige S

– Ein Klassiker im neuen Gewand



Der Lotus Prestige wurde von Architekt Kaare Sølvesten entworfen. Mit seiner hohen zylindrischen Form sieht der Kaminofen wie eine Skulptur aus, die Sie von allen Seiten betrachten können. Ein neuer Klassiker ist geboren.

Seine Proportionen sind perfekt abgestimmt, und er steht immer im Mittelpunkt, egal wo er platziert ist.

Ein exklusiver Einrichtungsgegenstand, der durch diverses Zubehör ergänzt werden kann. Zudem kann zusätzliche Speichermasse gewählt werden, die versteckt hinter den Abdeckplatten liegt.

Der Prestige ist auch in Stahl mit Glastür oder als Prestive Magic komplett in Glas erhältlich. Der Prestige Magic ist mit Comfort ECO Boost ausgestattet. Andere Prestige-Modelle können optional mit Comfort ECO Boost geliefert werden.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

- 12 Pa
- 5 kW
- 3-7 kW
- 30 - 120 m²
- Mg/M³** 19
- 1,7 kg
- 80,5%



EN 13 240



NS 3058 -1/2

Ergänzung nach Art. 15a-B-VG

Der Luftreinhalteverordnung der Schweiz



 343 kg

 1470 mm

 500 mm

 500 mm

 998 mm



I 1458 mm

H 480 mm

L 480 mm

I 1003 mm



Lotus Prestige

– Luxur pur

Der Lotus Prestige wurde exklusiv von Architekt Kaare Sølvesten für besonders anspruchsvolle Kunden entworfen. Mit seiner hohen, zylindrischen Form, den schlanken Linien und dem spektakulären schwarzen Stahl spielt er in einer ganz eigenen Liga. Seine Proportionen sind perfekt abgestimmt, und er ist der Star in jedem Raum, egal wo er platziert ist.

Ein exklusiver Einrichtungsgegenstand, der durch diverses Zubehör ergänzt werden kann. Zudem kann zusätzliche Speichermasse gewählt werden, die versteckt hinter den Abdeckplatten liegt. Weiteres Highlight ist die 360° Drehfunktion. Ein Kaminofen, den man einfach erleben muss.

Der Prestige ist auch in Speckstein oder in Stahl mit Glastür erhältlich. Der Prestige Magic verfügt über eine eingebaute Comfort ECO Boost, andere Prestige-Modelle können optional mit Comfort ECO Boost geliefert werden. Weiteres zu Comfort ECO Boost auf Seite 9.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

A+



12 Pa

5 kW

3-7 kW

30 - 120 m²

Mg/M³ 19

1,7 kg

80,5%



EN
13
240



NS
3058
-1/2

Ergänzung
nach Art.
15a-B-VG

Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz



Lotus Prestige Integra

– Möbel, Ofen und Kreativität - alles in einem

A+



Der Architekt Kaare Sølvesten hat mit diesem Ofen ein Möbelstück entworfen, das ganz nach Ihren Wünschen eingerichtet werden kann. Dank des stilreinen Ausdrucks besteht hier die Möglichkeit, alle kreativen Ideen zu realisieren.

Die große Glastür des Prestige Integra bietet eine großartige Aussicht auf das Spiel der Flammen. Unter der Ofentür befindet sich ein praktischer Stauraum für Brennholz, der sich schön in die eleganten Linien des Ofens einfügt. Optional ist der Prestige Integra lieferbar mit der Funktion Comfort ECO Boost, die das Anzünden erleichtert und die Verbrennung wirtschaftlicher macht. Außerdem kann der Prestige Integra mit einem bis zu 96 kg schweren Wärmespeicherstein versehen werden, der für behagliche Wärmeabstrahlung über mehrere Stunden sorgt.

Die Trennwand kann mit praktischem Stauraum für Brennholz oder einer Stütze für Regale kombiniert werden. Es gibt unzählige Möglichkeiten.

Der Kreativität freien Lauf lassen. Mit dem Prestige Integra erhalten Sie einen Einbauofen, der es Ihnen ermöglicht, Ihren Kaminofen auf einmalige Weise in die Inneneinrichtung Ihres Heims zu integrieren.

Wie alle anderen Öfen von Lotus zeichnet sich auch der Prestige Integra durch höchste Verarbeitungsqualität aus und bietet eine perfekte Kombination von harmonischem Design und praktischer Funktionalität.

Mit einer Trennwand hinter dem Prestige Integra haben Sie die Möglichkeit, das Brennholz auf ungewöhnliche Weise dekorativ aufzubewahren. Sie erhalten nicht weniger als einen Einrichtungsgegenstand, der sich natürlich und schön in Ihr Heim einfügt.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

- ↑ 12 Pa
- 🔥 5 kW
- ↻ 3-7 kW
- 📏 30 - 120 m²

Mg/M³ 19

🕒 1,7 kg

📊 80,5%



EN 13 229



NS 3058 -1/2

Ergänzung nach Art. 15a-B-VG

Der Luftreinhalteverordnung der Schweiz





 125 kg

 1900 mm

 443 mm

 478 mm

Lotus Prio

– Gemütlich warm



Die Lotus PRIO-Serie ist ein Meisterstück dänischer Design- und Handwerkskunst. Die Kaminöfen der PRIO-Serie sind größer als herkömmliche Öfen und geben daher besonders viel gemütliche Wärme ab. Weiteres Merkmal ist die außergewöhnlich lange Lebensdauer, so dass Sie lange Freude an Ihrem neuen Einrichtungsgegenstand haben.

Der Kaminofen hat eine abgerundete Front, eine große Glastür und einen eleganten Griff aus, der eine einfache und genaue Kontrolle über Verbrennung und Rüttelrost ermöglicht.

Die Öfen sind auch mit seitlichen Sichtfenstern. Im Holzfach ist Platz für Zubehör und Brennholz. Die großen doppelverglasten Seitenfenster unterstreichen nicht nur die eleganten Linien des Ofens, sondern bewirken auch eine höhere Temperatur in der Brennkammer und somit eine bessere Verbrennung. Der warme Schein der Flammen lässt sich so aus allen Winkeln erleben und macht diesen Ofen zu einem lebendigen Element der Inneneinrichtung. Hochwertige Materialien und Design-Details sind Merkmale dieser Serie.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

- ↑ 12 Pa
- 🔥 7 kW
- ↻ 3-8 kW
- 📏 30 - 120 m²
- Mg/M³** 28
- 🕒 2,1 kg
- 📊 79%



EN
13
240



NS
3058
-1/2

Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz



 226 kg

 1130 mm

 540 mm

 440 mm

 966 mm





Prio 5 – Grau

 164 kg
 1110 mm
 540 mm
 440 mm
 966 mm



Prio 5 S

 239 kg
 1130 mm
 540 mm
 440 mm
 966 mm



Prio 6

 164 kg
 1110 mm
 540 mm
 440 mm
 966 mm



Prio 6 S

 226 kg
 1130 mm
 540 mm
 440 mm
 966 mm



Prio 5
Indian Night

 239 kg

 1130 mm

 540 mm

 440 mm

 966 mm



Optional mit Specksteinoberplatte



Prio 6
Indian Night

 226 kg

 1130 mm

 540 mm

 440 mm

 966 mm



 212 kg

 1472 mm

 540 mm

 440 mm

 1287 mm



Lotus Prio 7

– Zeitloses Design in sauberem Stahl

Lotus Prio 7 ist ein völlig neues Konzept bei Kaminöfen. Hier wird nicht nur das außergewöhnliche Erlebnis der gemütlichen Glut und der tanzenden Flammen geboten, sondern der Prio 7 ist zugleich ein Warmhaltefach, der die Zubereitung der Mahlzeiten zu einem völligen neuen Erlebnis für die ganze Familie macht. Außerdem verfügt er über eine „Dunstabzugshaube“, über die der Essensdunst durch den Schornstein abgesaugt wird. Prio 7 ist ein Stück hervorragender handwerklicher Arbeit. Hier sorgen nicht weniger als 6 keramische Glaselemente für eine optimale und umweltfreundliche Verbrennung. Und natürlich gehört auch Lotus Clean Burn Technology dazu sowie die raffinierte Konstruktion, die dafür sorgt, dass die Glasflächen sauber bleiben. Unten bietet eine große Tür genügend Platz, um praktische Dinge wie Zündhölzer und Anzünder außer Sicht aufzubewahren. Dies alles macht den Prio 7 zum perfekten Mittelpunkt des Heims.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

A



↑ 12 Pa

🔥 7 kW

↻ 3-8 kW

📏 30 - 120 m²

Mg/M³ 28

🕒 2,1 kg

📊 79%



EN
13
240



NS
3058
-1/2

Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz



KG 212 kg

I 1472 mm

H 540 mm

↙ 440 mm

I 1287 mm

Prio 7
- Mit Seitenglas

KG 212 kg

I 1472 mm

H 540 mm

↙ 440 mm

I 1287 mm

Prio 7

 310 kg

 1485 mm

 540 mm

 440 mm

 1287 mm



Lotus Prio M

– Wärmespeicher mit Ausblick



Der fantastische Prio M Kaminofen ist mit Steinen vollgepackt, um eine optimale Wärmespeicherung zu erzielen. Es handelt sich um die Verschmelzung von zwei Stilformen – dem praktischen Wärmespeicher kombiniert mit einem Möbel, das den Tanz der Flammen einfängt. Wenn Sie den Effekt der großen Seitengläser im Raum und auf den Gesamteindruck sehen, werden Sie verstehen, warum Seitenglas so beliebt geworden ist. Der fantastische Indian Night stein mit seiner einzigartigen Oberfläche verleiht dem Eindruck eine zusätzliche Dimension von Exklusivität und Finesse. Der Prio M ist ganz einfach ein Heizmöbel, das zugleich spektakulär und diskret erscheint.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

↑ 12 Pa

🔥 7 kW

↻ 3-8 kW

📏 30 - 120 m²

Mg/M³ 28

🕒 2,1 kg

📊 79%

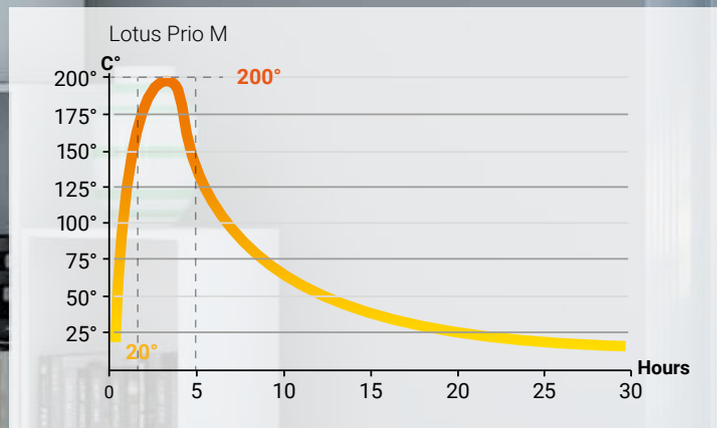


EN 13 240



NS 3058 -1/2

Der Luftreinhalteverordnung der Schweiz





Prio M
- Mit Seitenglas

-  310 kg  440 mm
-  1485 mm  1287 mm
-  540 mm



Prio M Indian Night
- Mit Seitenglas

-  310 kg  440 mm
-  1485 mm  1287 mm
-  540 mm





Prio M

 328 kg  440 mm
 1485 mm  1287 mm
 540 mm



Prio 7M
- Mit Seitenglas

 257 kg  440 mm
 1492 mm  1287 mm
 540 mm



Prio 7M

 272 kg  440 mm
 1492 mm  1287 mm
 540 mm



Prio M Indian Night

 328 kg  440 mm
 1485 mm  1287 mm
 540 mm



Prio 7M Indian Night
- Mit Seitenglas

 257 kg  440 mm
 1492 mm  1287 mm
 540 mm



Prio 7M Indian Night

 272 kg  440 mm
 1492 mm  1287 mm
 540 mm

Lotus Mira

– Raffiniertes Design

Die Kaminöfen der beliebten Lotus Mira-Serie vereinen in hervorragender Weise Form und Funktion. Zur Serie gehören die Modelle 3 und 4, die durch schlichte, schlanke Linien in eine elegante und zeitlose Formensprache bestechen. Besondere Details wie der Luftregulierungshebel aus Edelstahl und der exklusive Griff machen die Bedienung noch einfacher. Kurzum, ein Ofen, der neue Maßstäbe für Benutzerfreundlichkeit und gediegene Verarbeitung setzt.

Die großen doppelverglasten Sichtfenster an den Seiten von Mira 4 unterstreichen nicht nur die eleganten Linien des Ofens, sondern bewirken auch eine höhere Temperatur in der Brennkammer und somit eine bessere und reinere Verbrennung. Der warme Schein der Flammen lässt sich so aus allen Winkeln erleben und macht diesen Ofen zu einem lebendigen Element der Wohnungseinrichtung. Der praktische Aschekasten ist elegant hinter der Tür versteckt.

Optional sind Mira 3 und 4 mit der Funktion Comfort ECO Boost lieferbar, die das Anzünden erleichtert und die Verbrennung wirtschaftlicher macht. Darüber hinaus ist Mira mit Specksteinoberplatte und formgeschnittener Glasplatte erhältlich, die einfach verschoben werden kann, was die Reinigung erleichtert.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.



	12 Pa
	5 kW
	3-7 kW
	30 - 120 m ²
Mg/M³	27
	1,7 kg
	78%



EN
13
240



NS
3058
-1/2

Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz



	117 kg
	1082 mm
	471 mm
	385 mm
	939 mm



Mira 3



Mira 4

	117 kg
	1082 mm
	471 mm
	385 mm
	939 mm



Optional mit Specksteinoberplatte

 117 kg

 1082 mm

 471 mm

 385 mm

 939 mm

LOTUS

Lotus Liva

– Ganz nach Ihren Wünschen



Die Lotus Liva-Kaminofenserie bietet unendlich viele Möglichkeiten – Ihrer Fantasie sind keine Grenzen gesetzt. Sie können wählen zwischen der hohen, mittelhohen und niedrigen Ausführung. Der Kaminofen ist auch als Wandmodell erhältlich. Der Kaminofen ist mit Glas-, Stahl- oder Specksteinseiten in erstklassiger Qualität erhältlich, damit keine Wünsche offen bleiben. Die großen doppelverglasteten Seitenfenster unterstreichen nicht nur die eleganten Linien des Ofens, sondern bewirken auch eine höhere Temperatur in der Brennkammer und somit eine bessere Verbrennung. Der warme Schein der Flammen lässt sich so aus allen Winkeln erleben und macht diesen Ofen zu einem lebendigen Element der Inneneinrichtung. Die Serie Liva, das sind Kaminöfen der absoluten Topklasse. Hochwertige Materialien und Design-Details sind Merkmale dieser Serie.

Für welche Ausführung Sie sich entscheiden, hängt davon ab, ob Sie lieber dem Spiel der Flammen zuschauen oder mehr Wert legen auf ein klassisch-minimalistisches Design oder die Möglichkeit der Wärmespeicherung.

Der Kaminofen ist mit vielen komfortablen Details ausgestattet, wie z. B. das praktische Schubladenelement mit Magnetverschluss für Zubehör und Anzündeilfen, eine besonders robuste Tür aus Stahl und Gusseisen sowie ein exklusiver Edelstahl-Bedienhebel unter der Tür, mit dem Sie die Verbrennung einfach und kontrolliert regulieren können. Der praktische Aschenkasten ist hinter der Tür versteckt.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

- 12 Pa
- 5 kW
- 3-7 kW
- 30 - 120 m²
- Mg/M³** 27
- 1,7 kg
- 78%



EN
13
240



NS
3058
-1/2

Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz

RLU



-  150 kg
-  1212 mm
-  508 mm
-  405 mm
-  1059 mm





Liva 8 G

-  116 kg
-  796 mm
-  508 mm
-  383 mm
-  650 mm

RLU

Optional mit Specksteinoberplatte





Liva 5

KG 134 kg

I 1002 mm

H 508 mm

W 405 mm

I₁ 849 mm

RLU



Liva 5 G

KG 135 kg

I 1002 mm

H 508 mm

W 405 mm

I₁ 849 mm

RLU



Liva 5 S Grau

KG 165 kg

I 1022 mm

H 508 mm

W 405 mm

I₁ 849 mm

RLU



Liva 5 Sand

KG 165 kg

I 1022 mm

H 508 mm

W 405 mm

I₁ 849 mm

RLU



Liva 6

KG 150 kg

I 1212 mm

H 508 mm

W 405 mm

I₁ 1059 mm

RLU



Liva 6 G

KG 150 kg

I 1212 mm

H 508 mm

W 405 mm

I₁ 1059 mm

RLU



Liva 6 S Grau

KG 192 kg

I 1230 mm

H 508 mm

W 405 mm

I₁ 1059 mm

RLU



Liva 7 G



KG 157 kg

I 1100 mm

H 508 mm

W 405 mm

I₁ 954 mm

External Air Supply



OPTION

 211 kg

 911 mm

 915 mm

 500 mm

 783 mm



Lotus Living

– Wir hatten eine Idee in der sich moderne und Eleganz vereinen sollten, das Ergebnis heißt Living

A+



Lotus Living – alle Qualitäten eines Kaminofens vereint in einem exklusiven, luxuriösen Design, das nicht nur für wohlige Wärme sorgt, sondern sich auch harmonisch in die Wohnlandschaft integriert. Lotus Living wurde von Architekt Kaare Søvsten entworfen – ein Kaminofen, der mehr als nur eine Wärmequelle ist. Mit seiner schlichten, modernen Ausdrucksform setzt er neue Maßstäbe bei der Inneneinrichtung.

Lotus Living ist ein eigenständiges Modul mit der Möglichkeit, Sockel in verschiedenen Formen und Materialien zu wählen.

Die Außenkassette ist aus einer 5 mm dicken Stahlplatte hergestellt.

Doppelverglasung in der Tür verringert die Wärmeabstrahlung und sorgt zusammen mit der optimierten Isolierung für eine bessere Verbrennung. Wählen Sie zwischen den folgenden Griffvarianten: Classic, Classic Grey, Classic Black, Modern Grey oder Modern Black.

Lotus Living ist die sichere Wahl für den stilbewussten Käufer, der eine kultivierte Wärmequelle wünscht, die sich leicht in die moderne Wohnung integrieren lässt.

Living ist in den Farben Phantom Grey, Ocean Dark und Alpin White lieferbar.

↑ 12 Pa

🔥 7 kW

↻ 3-9 kW

📏 30 - 140 m²

Mg/M³ 19

⌚ 2 kg

📊 80,5%



EN
13
240



NS
3058
-1/2

Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz



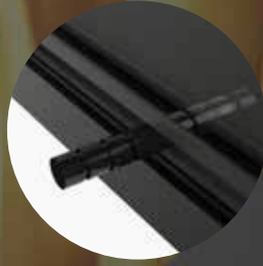
Wählmöglichkeiten bei Lotus Living



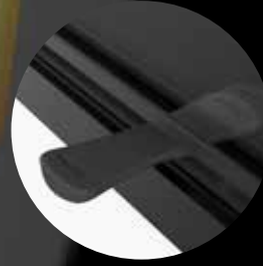
Classic H



Classic Grey H



Classic Black H



Modern Grey H



Modern Black H

LOTUS



KG 190 kg

I 801 mm

H 915 mm

↗ 500 mm

I 673 mm

Living Base



KG 211 kg

I 911 mm

H 915 mm

↗ 500 mm

I 783 mm

Living Cube

KG 162 kg

I 513 mm

H 915 mm

↗ 500 mm

I 385 mm



Living



KG 209 kg

I 966 mm

H 1830 mm

↗ 500 mm

I 838 mm



Alpin White



Ocean Dark



Phantom Grey

Living Furniture

Lotus Mondo 3

– Qualität zu einem vernünftigen Preis



Mondo 3 ist eine neuentwickelte Erweiterung der anerkannten Kaminofenserie mit beeindruckender Wärmeleistung.

Die Tür des Mondo 3 ist aus Gusseisen, ebenso wie die optional erhältliche Tür für das Holzfach. Die schweren Qualitätsmaterialien sorgen für ein Gewicht von 112 bis 210 kg, was hilft, die Effizienz des Ofens zu gewährleisten. Mondo 3 gibt es in Varianten aus Stahl, Speckstein und Indian Night. Erhältlich mit Holzfachtür und Oberplatte aus Gusseisen, Speckstein oder Indian Night.

Alle drei Modelle sind standardgemäß mit dem neuen Soft-Close-System von Lotus ausgestattet und drei Griffvarianten stehen zur Wahl.

Die Öfen sind mit verschiedenen Verkleidungen erhältlich – siehe Übersicht auf Seite 106.

↑ 12 Pa

🔥 5 kW

↻ 3-7 kW

🏠 30 - 120 m²

Mg/M³ 20

🕒 1,5 kg

📊 79%



EN 13 240



NS 3058 -1/2

Der Luftreinhalteverordnung der Schweiz



(Mondo 3M)



Optional mit Specksteinoberplatte



Shape



Modern



Classic



Mondo 3 Speckstein + Gußeisen



Mondo 3 Speckstein



Mondo 3 Indian Night + Gußeisen



Mondo 3 Indian Night



KG 112 kg

I 992 mm

H 480 mm

L 412 mm

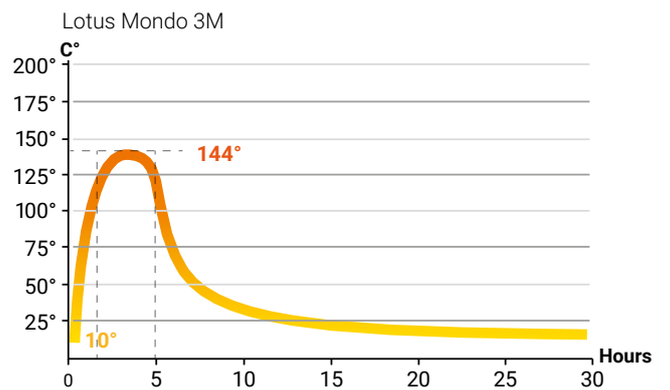
I 838 mm



Mondo 3M Speckstein



Mondo 3M Indian Night



 175 kg

 930 mm

 520 mm

 405 mm

 809 mm



Lotus 2000

– Handwerkskunst in Vollendung



Die Lotus 2000-Serie ist im wahrsten Sinne des Worts ein Schwergewicht. Sie ist das Ergebnis von 35 Jahren Erfahrung und ist der Klassiker unter den Lotus Kaminöfen. Ihr Design ist zeitgenössisch, authentisch und unverfälscht. Ein moderner Ofen mit klassischen Wurzeln. Das hohe Gewicht, die stabile Konstruktion und die einzigartigen Ausstattungsmerkmale wie die Stahlbänder um den Ofen oder der Tür aus Gusseisen lassen deutlich die Affinität zu den Klassikern früherer Zeiten erkennen. Dieser Kaminofen mit seinem ganz speziellen Charme ist aus der Kaminofenlandschaft nicht mehr wegzudenken.

Das Grundmodell Lotus 2060 kann mit verschiedenen Zusatzteilen kombiniert werden, wie Sockel oder Kochaufsatz.

Verfügbar mit Seitenverkleidung aus Speckstein an.

Die Öfen sind mit Specksteinverkleidung erhältlich. Weitere Informationen über Speckstein auf Seite 106.

↑ 12 Pa

🔥 8 kW

↻ 3-10 kW

📏 30 - 160 m²

Mg/M³ 37

🕒 2,4 kg

📊 81%



EN
13
240



Der Luftreinhalte-
verordnung
der Schweiz



Lotus Öfen - Qualität seit 1979



Geschichte

Kaminöfen müssen einfach zu bedienen, hübsch anzusehen und umweltfreundlich sein. Deshalb nehmen Qualität und Funktionalität einen hohen Stellenwert in unserer Designphilosophie und Werkstoffwahl ein. Alle unsere Öfen werden von anerkannten Prüfinstituten getestet – Ihre Garantie, dass Lotus stets die strengsten Umweltvorschriften erfüllt.

Ein Lotus-Kaminofen entsteht stets in enger Zusammenarbeit zwischen dem Architekten Kaare Søvsten, unseren Technikern und Lieferanten aus aller Welt. Wir kombinieren nämlich dänische Designtraditionen mit den besten Qualitätskomponenten. Damit schaffen wir komplette Produkte, bei denen Design, Funktionalität und Technik eine Einheit bilden.

Wir produzieren seit 1979 Kaminöfen. Das Sortiment besteht heute aus einzigartigen Designserien, die sich durch Sonderzubehör ergänzen lassen. Deshalb erhalten Sie stets den Ofen, der am besten zu Ihrer Wohnung und den Bedürfnissen Ihrer Familie passt.



2060

-  175 kg
-  930 mm
-  520 mm
-  405 mm
-  809 mm



2060/2260

-  222 kg
-  1220 mm
-  520 mm
-  405 mm
-  1099 mm



2060/2660

-  189 kg
-  1180 mm
-  520 mm
-  405 mm
-  1060 mm



2080

-  267 kg
-  930 mm
-  592 mm
-  405 mm
-  809 mm



2080/2280

-  347 kg
-  1220 mm
-  592 mm
-  405 mm
-  1099 mm



Strahlungs- oder Konvektionswärme

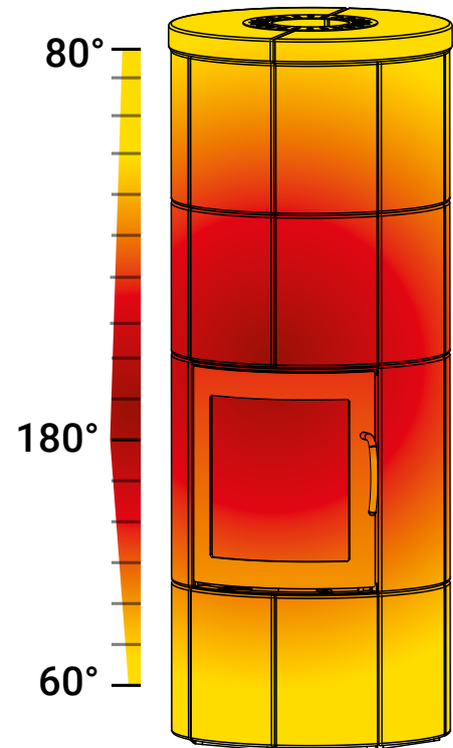
Ob die Wärmeverteilung primär durch Strahlung oder Konvektion erfolgen soll, hängt davon ab, wie schnell sich die Wärme verteilen soll. Bei den Lotus-Kaminöfen können Sie selbst bestimmen, ob die Wärme schnell verteilt werden soll (Konvektionswärme) oder langsam (Strahlungswärme). Sie brauchen dazu lediglich den Bedienhebel zu betätigen.

Speckstein, ein Naturprodukt, hat die einzigartige Eigenschaft, Wärme zu speichern und sie langsam abzugeben. Das hohe Eigengewicht von Speckstein und die einzigartige Konstruktion des Kaminofens haben einen doppelten Vorteil: Der Ofen kann hervorragend Wärme speichern und diese langsam durch eine ruhige, kontrollierte Verbrennung abgeben. Die Wärme verteilt sich dabei sehr schnell. Je mehr Gewicht der Ofen hat, desto mehr Wärme kann gespeichert und später wieder abgegeben werden. Wenn Sie sich für eine langsame Wärmeverteilung entscheiden, bauen Sie gleichzeitig eine höhere Temperatur im Speckstein auf.

Die Regulierung ist ganz einfach und erfolgt über den eleganten Bedienhebel am Ofen. Alle Lotus-Speicheröfen sind in der Brennkammer mit Materialien verkleidet, die dafür sorgen, dass die Wärme effektiv durch die Brennkammerwand in die Speichermasse eindringt. Die Speichermasse wird auf diese Weise optimal genutzt und die Wärme kann über einen Zeitraum von mehr als 14 Stunden abgegeben werden.

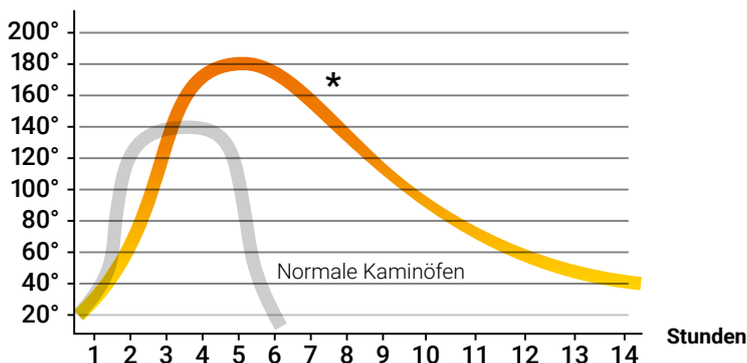
Im Gegensatz zu vielen anderen Kaminöfen werden die Lotus-Kaminöfen mit Wärmespeicher auch im unteren Bereich der Speichermasse warm. Die Gesamtwärmemasse des Ofens wird dadurch optimal genutzt.

Achten Sie auf das Symbol für Strahlungs-/Konvektionswärme bei den verschiedenen Kaminofenmodellen.



Anheizen und 2-3 Mal Nachlegen von Brennholz

Temperatur



Temperaturverteilung

Aufgrund der einzigartigen Konstruktion der Lotus Öfen, bei denen die Wärme nicht nur im oberen Teil des Ofens gespeichert wird, sondern sich auf die gesamte Speichermasse verteilt, bieten sie eine zusätzliche Speicherfunktion für die Abgabe der Wärme über die ganze Nacht.

* Die Kurve zeigt die durchschnittliche Verbrennung in einem M2 Kaminofen, verglichen mit einem normalen 5 kW Konvektionsofen.

Lotus Oberflächen

Das besondere Finish, die Struktur und Farbe der Oberflächen machen diesen Lotus Kaminofen einzigartig. Aufgrund des speziellen Verfahrens mit dem dieses Finish in Speckstein/Sandstein/Wengestein erzielt wird, können im Laufe der Zeit gewisse Verfärbungen oder Flecken auftreten. Ob Sie Stahl, Glas, Edelstahl, Kacheln oder Stein mit Wärmespeicherungsfähigkeit wählen, hängt von Ihren Wünschen hinsichtlich Design und Funktion ab. Jedes dieser unterschiedlichen Materialien trägt dazu bei, einen persönlichen und einzigartigen Mittelpunkt der Inneneinrichtung zu schaffen.



Stahl

Für Lotus Kaminöfen wird ausschließlich kaltgewalzter Qualitätsstahl verwendet. Bevor der Ofen lackiert wird, wird er mit kleinen Stahlkugeln „bombardiert“. Hierdurch wird der Stahl vor dem Lackieren vollständig gereinigt. Hierfür wird ein besonderer, hitzebeständiger Lack verwendet, der sich der wärmebedingten Ausdehnung des Ofenstahls anpasst. Bei Stahlöfen können Sie zwischen einer schwarzen oder grauen Oberfläche wählen.



Speckstein

Speckstein ist ein Mineral, das in Ländern wie Finnland, Norwegen und Brasilien vorkommt. Charakteristisch für dieses Naturmaterial ist seine weiche, lebendige Oberfläche. Speckstein wird häufig für die sogenannten Speicheröfen oder als Seitenverkleidung bei herkömmlichen Kaminöfen verwendet, da er über eine hervorragende Fähigkeit zur Wärmespeicherung verfügt. Er ist wie kein anderes Material in der Lage, Wärme viele Stunden lang zu speichern und langsam abzugeben, nachdem das Feuer bereits erloschen ist. Speckstein ist ein von der Natur geschaffenes Material, dessen natürliche Variation in Struktur und Oberflächenbeschaffenheit jeden Stein und Ofen einzigartig macht.



Sandstein

Sandstein ist ein Sedimentgestein, das auf natürliche Weise durch Wind und Wasser aus Sand entstanden ist. Er ist in einer Vielzahl von Helligkeitsgraden und Texturen erhältlich, die jedem Ofen eine einzigartige Note verleihen. Seine Oberfläche ist besonders fest mit einer leicht körnigen Struktur, die die natürliche Schönheit noch unterstreicht. Sandstein wird sowohl für Speicheröfen als auch für dekorative Seitenverkleidungen herkömmlicher Kaminöfen verwendet. Sandstein besitzt eine einzigartige Fähigkeit, Wärme zu speichern und sie dann langsam wieder abzugeben. Sandstein ist ein von der Natur geschaffenes Material, dessen natürliche Variation in Struktur und Oberflächenbeschaffenheit jeden Stein und Ofen einzigartig macht.



Limestone

Limestone ist ein naturweißer Stein. Er hat sich auf dem vorhistorischen Meeresboden auf natürliche Weise aus Sand, Korallen und 10 Prozent Kalk gebildet. So entstand ein besonders schönes Gestein mit vielfältigen Grautönen.

Jeder Stein ist ein Unikat der Natur. Die natürlichen Unterschiede in Struktur und Oberfläche bei Ihrem Ofen ergeben einen Einrichtungsgegenstand, der wirklich einmalig ist.



Wenge

Wengestein ist ein natürlicher Sandstein, der zu 80 bis 90% aus Quarz besteht. Dies ist ein 200 Millionen Jahre altes Gestein aus zusammengepressten Sandkörnern. Wenge erhält seine charakteristische graubraune Farbe, die beim einzelnen Stein changieren kann, vom Sand. Dieses Spiel der Farben entspricht der scharfen horizontalen Schichtung dieses Sandsteins, die an die Jahresringe des schönen afrikanischen Wengéholzes mit seinem Wechsel zwischen Hell- und Dunkelbraun erinnert; daher der Name. Eine besonders ästhetische Wahl zur Speicherung und Verteilung von Wärme. Sandstein ist ein von der Natur geschaffenes Material, dessen natürliche Variation in Struktur und Oberflächenbeschaffenheit jeden Stein und Ofen einzigartig macht.



Indian Night

Wie der Name andeutet, stammt Indian Night aus Indien. Dieser Stein ist dunkler und weist strukturiertere Farben auf als der übliche Speckstein. Er besitzt eine besonders strapazierfähige und pflegeleichte Oberfläche. Doch nicht nur der schöne Glanz zeichnet dieses exklusive Material aus. Dank seiner hohen Dichte verfügt es auch über eine außerordentliche Fähigkeit, Wärme zu speichern und langsam wieder abzugeben. Dies macht Indian Night zu einem besonders schönen und äußerst wirkungsvollen Material für die Verkleidung von Kaminöfen. Indian Night ist ein von der Natur geschaffenes Material, dessen natürliche Variation in Struktur und Oberflächenbeschaffenheit jeden Stein und Ofen einzigartig macht.



Magic Glas

Lotus Kaminöfen mit „Magic“ Glas kommt eine ultimative Lösung im Bereich keramischen Glases zur Anwendung. „Magic“ ist die Bezeichnung für ein speziell entwickeltes Glas, das wir in unseren Türen und dort verwenden, wo ein Design in markant modernem Stil gewünscht wird. Dieses Glas ist das Ergebnis einer jahrelangen und engen Entwicklungspartnerschaft zwischen Lotus und unserem Zulieferer. Das Herstellungsverfahren von Magic Glas ist äußerst zeitaufwendig. Daher können täglich nur wenige Sätze hergestellt werden. Anders als viele andere Hersteller verwendet Lotus in den „Magic“-Türen immer Doppelverglasung. Hierdurch wird die Wärmeabstrahlung durch das Glas verringert und die Temperatur in der Brennkammer erhöht. Dies gehört zur Lotus Clean-Burn-Technology. Das Ergebnis ist ein ganz einzigartiges Produkt.



Der Katalog, den Sie in den Händen halten, ist ebenfalls umweltfreundlich. Er ist auf FSC®-zertifiziertem Papier gedruckt.



LOTUS HEATING SYSTEMS AS · Tlf. +45 6323 7070 · www.lotusstoves.com · Email info@lotusstoves.com



Alle Kaminöfen hier anschauen