

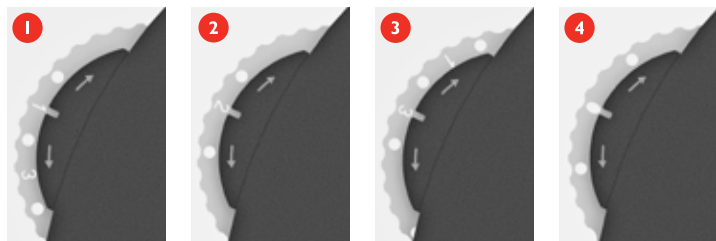
ELITE



2018 / 2019

PRODUKT-BESONDERHEITEN

COMFORT CONTROL Die Comfort Control regelt die Zufuhr der unterschiedlichen Verbrennungslüfte bequem und einfach über einen Drehmechanismus in angenehmer Griffhöhe. Eine optimale Verbrennung von Holz und Braunkohle kann hiermit erreicht werden.



1 Vor Starten des Brandprozesses stellen Sie die Drehscheibe in Position 1 zum Anzünden. In dieser Position sind die Luftkanäle vollständig geöffnet und müssen solange so bleiben bis der Brennstoff das Feuer gleichmäßig annimmt.

2 Wenn das Holz gleichmäßig brennt und Sie weiterhin mit Holz heizen, stellen Sie die Scheibe in Position 2. So wird beim Holzbetrieb eine saubere und effiziente Verbrennung erreicht. Bei dieser Einstellung wird die nötige Luft über die Sekundär- und Tertiärluftkanäle eingeführt.

3 Zum Kohlenbetrieb müssen Sie die Drehscheibe über die Position 0 bis zur Position 3 durchdrehen. Diese Einstellung sichert eine wohlproportionierte Luftzufuhr über die Kanäle für eine saubere und effiziente Verbrennung von Kohlenbriketts.

4 Nach Abbrennen stellen Sie die Scheibe auf Position 0. So wird die Luftzufuhr vollständig geschlossen und dadurch das schnelle Auskühlen des Ofens verhindert. Es ist empfehlenswert, den Regler bis zur nächsten Inbetriebnahme in Position 0 zu lassen.

DAUERBRAND In Verbindung mit dem Automatikregler ist eine lang anhaltende Wärmeabgabe von bis zu 12 Stunden möglich. Somit stehen die Dauerbrandöfen für eine komfortable, saubere Bedienung und ein kostensparendes Heizen.

AUTOMATIK Die eingestellte Wärmeleistung, die automatisch über einen Wärmesensor gesteuert wird, kann während der ganzen Feuerung konstant gehalten werden. Die Regelung ist individuell auf den jeweiligen Brennstoff einstellbar.

AUSSENLUFTANSCHLUSS Möglichkeit zum Aussenluftanschluss für sehr dichte Räume, damit die benötigte Verbrennungsluft direkt aus den Nebenräumen oder von Aussen zugeführt werden kann. Sie sichern einen störungsfreien Betrieb und sparen Heizkosten.

RAUMLUFTUNABHÄNGIG Die RLU Geräte eignen sich besonders für Niedrigenergie- und Passivhäuser. Raumluftunabhängige Kaminöfen brennen unabhängig von den Druckverhältnissen im Aufstellraum sauber und sicher, ohne dass sie Luft aus dem Wohnraum verwenden.

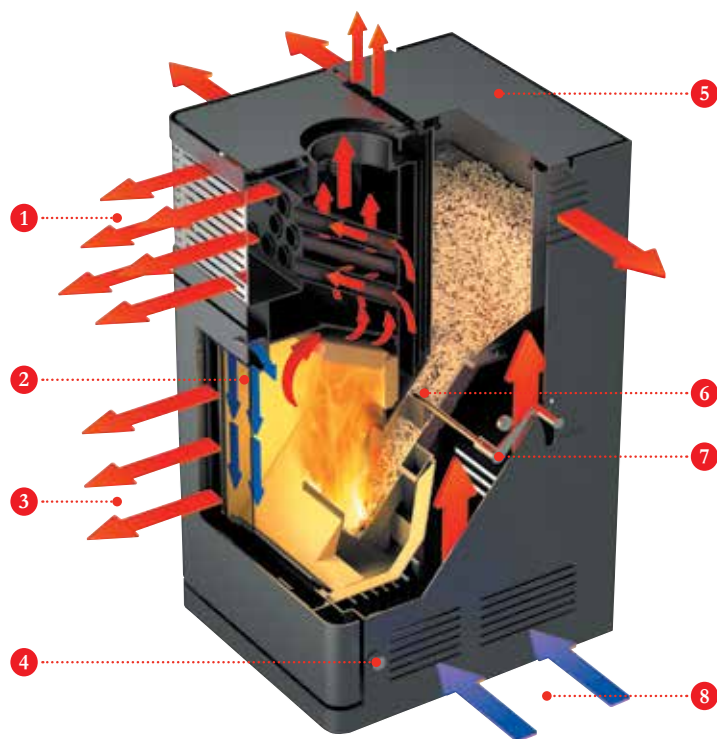
AUTOMATISCHER TÜRVERSCHLUSS Die Tür verriegelt sich selbstständig mit Klickmechanismus.

SOFT CLOSE Dieser patentierte, hydraulische Türverschluss gewährleistet eine aussergewöhnliche Dichtheit zum Aufstellraum hin, dadurch einen raumluftunabhängigen Betrieb. Zur Reinigung des Feuerraums kann die Tür in geöffneter Position arretiert werden.

AUSSENVERGLASUNG Die Vollverglasung der Tür verleiht dem modernen Heizgerät eine elegante Erscheinung.

WÄRMESPEICHERMODUL Die im oberen Bereich des Kaminofens eingesetzten zusätzlichen Wärmespeichersteine sorgen für eine längere Wärmeabstrahlung und dadurch auch für einen ausgeglicheneren Abbrandprozess. Sie genießen Komfort, sparen Zeit, Geld und Heizmaterial.

STROMLOSER PELLETOFEN



- | | |
|--------------------|-------------------------------------|
| 1 KONVEKTIONSWÄRME | 5 FÜLLSCHACHT |
| 2 SCHEIBENSPÜLUNG | 6 SCHLISSKLAPPE |
| 3 STRALUNGSWÄRME | 7 PELLETDOSIERER |
| 4 LEISTUNGSREGLER | 8 VERBRENNUNGSLUFT, KONVEKTIONSLUFT |

- Stromlos
- Geräuschloser Betrieb
- Breiter Pelletbrenner für ein natürliches Flammenbild
- Beschickung durch Nutzung der Gravitationskraft
- Stufenlose Leistungsregelung zwischen 3-6 kW
- Einfache Bedienung
- Große Sichtscheibe

Der Brennstoff gelangt aus dem 15 kg Pelletbehälter über einen Kanal in den Brennraum.

Der Pelletdosierer sorgt für eine konstante Schichtdicke des Brennmaterials.

Der automatische Leistungsregler sorgt für die benötigte Luftzufuhr und für eine ausgewogene Leistung.

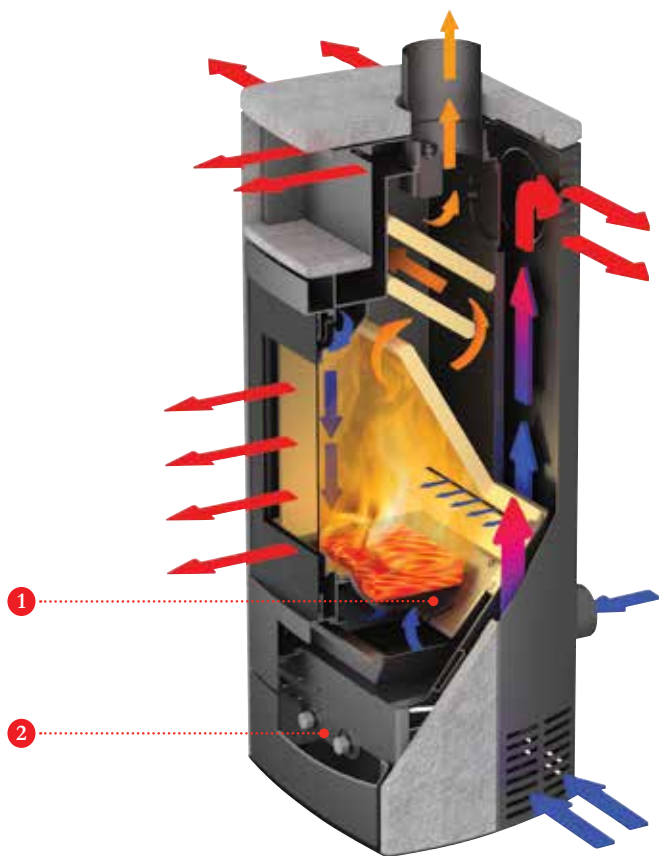
Dies sorgt für eine konstante Temperatur.

Der Aschekasten kann selbst während des Betriebs entleert werden. Über den Dosierstab kann der Brennvorgang jederzeit gestoppt werden.

Durch die Gravitationskraft ist - im Gegensatz zu herkömmlichen Pelletgeräten - somit ein strom- und geräuschloser Betrieb möglich. Der Gravissimo steht somit für die Unabhängigkeit von anderen Energien. Ein breiter Pelletbrenner sorgt dafür, dass ein natürliches und ruhiges Flambild erzeugt wird.

DAUERBRAND KAMINÖFEN

RLU KAMINÖFEN



1 FEUERROSTMULDE

2 LUFTREGLER NACH BRENNSTOFF MIT AUTOMATIK



1 ISOLATION

2 SOFT CLOSE

Dauerbrand Kaminöfen bieten zum wohltuenden Flammenspiel einen zusätzlichen Komfort an. Bei entsprechender Einstellung wird die Abbrandphase wesentlich verlängert. So muß nur selten nachgelegt werden.

TIEFE GUSSMULDE

für eine besonders lange Brenndauer und Gluthaltung

Sie können - im Gegensatz zu herkömmlichen Kaminöfen - bedeutend größere Mengen an Briketts auf einmal aufgeben. So ist eine lang anhaltende Wärmeabgabe und Gluthaltung von bis zu 12 Stunden möglich.

AUTOMATISCHE LUFTREGELUNG

für eine unkomplizierte, saubere Bedienung

Wenn Sie am linken Regler den verwendeten Brennstoff (Scheitholz oder Braunkohlenbrikett) entsprechend eingestellt haben, haben Sie nichts weiter zu tun, als die gewünschte Leistung mit Hilfe des rechten Reglers auszuwählen. Die Luftzufuhr wird automatisch geregelt, so dass eine gleichmäßige Wärmeabgabe gewährleistet ist. Für ein ungestörtes Design sind die Steuerungsknöpfe verdeckt.

AUSSENLUFTANSCHLUSS

für eine zusätzliche Sicherheit in besonders dichten Häusern

Da moderne Häuser immer luftdichter gebaut werden, bieten wir Ihnen durch die Möglichkeit des Außenluftanschlusses -wodurch frische Luft von Außen direkt in den Ofen geführt wird- eine zusätzliche Sicherheit. Zudem steigert die Frischluftzufuhr die Qualität der Verbrennung.

RAUMLUFTUNABHÄNGIGKEIT

Ein Außenluftanschluss am Kaminofen empfiehlt sich bei modernen, gut gedämmten Neubauten mit absolut dichten Fenstern. Diese Kaminöfen bieten die Möglichkeit einen Luftschlauch anzuschließen, der den Ofen mit frischer Verbrennungsluft von außen versorgt. Raumlufunabhängige (RLU) Kaminöfen haben nicht nur einen Außenluftanschluss, sondern auch einen besonders dichten Korpus und eine selbstverriegelnde Tür. Diese Kaminöfen sind vor allem für stark gedämmte Niedrigenergie- und Passivhäuser mit kontrollierten Lüftungsanlagen von entscheidender Bedeutung. Denn hier muss sichergestellt werden, dass beim Betrieb einer Feuerstätte kein Unterdruck entsteht und die Rauchgase dadurch zurück in den Raum gelangen können.

SOFT CLOSE

Das hydraulische „soft close“ Türschließsystem gewährleistet eine ausgezeichnete Dichtheit zum Aufstellraum. Dadurch ist beim Einbau einer zugelassenen Lüftungsanlage eine zusätzliche Sicherheitsvorrichtung nicht mehr nötig. Darüber hinaus ist diese patentierte Lösung besonders schick und völlig geräuschlos.

DIBt

Die Zulassung von Deutsches Institut für Bautechnik - DIBt haftet dafür, dass die zertifizierten Kaminöfen speziell konstruiert und darauf geprüft, dass das Gerät absolut dicht ist und somit als vollkommen raumlufunabhängig nach DIBt-Norm gilt. Unsere RLU Kaminöfen haben diese Eigenschaften in einer Prüfung beim DIBt unter Beweis gestellt.





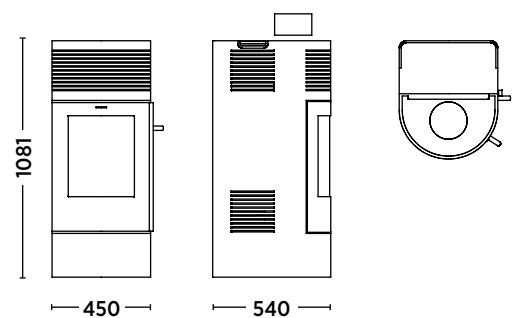
NEU

GRAVISSIMO

STROMLOSER PELLETOFEN
GERÄUSCHLOS
FÜR MEHRFACHBELEGUNG
GEEIGNET



AUTOMATIK



K2053

GRAVISSIMO Stahl

<i>Nennwärmeleistung:</i>	6 kW
<i>Gewicht:</i>	86 Kg
<i>Raumheizvermögen ca.:</i>	108 m³
<i>Energieeffizienzklasse:</i>	A⁺

YBOR CITY
RIVERSIDE HTS
TAMPA HTS
HYDE PARK
SEMINOLE HTS
WEST TAMPA
CHANNELSIDE
SOUTH TAMPA



TROBE RLU

DAUERBRAND + RLU



DAUERBRAND



AUTOMATIK



AUSSENLUFTANSCHLUSS



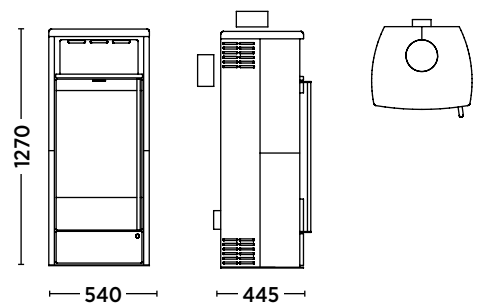
RAUMLUFTUNABHÄNGIG



SOFT CLOSE



AUSSENVERGLASUNG



K5935

TROBE RLU Speckstein

Nennwärmeleistung:	6 kW
Gewicht:	221 Kg
Raumheizvermögen ca.:	108 m ³
Energieeffizienzklasse:	A ⁺





NEU

LAURUS



COMFORT CONTROL



AUSSENLUFTANSCHLUSS

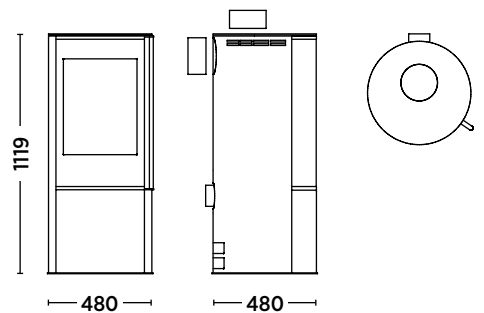


SOFT CLOSE



AUSSENVERGLASUNG

WEISSE FEUERRAUMAUSKLEIDUNG



K6261

Abdeckplatten sind grundsätzlich mit Rauchrohranschnitt.
Vollglasplatte nachbestellbar Art. Nr: 5540-3954.

LAURUS Glas

Nennwärmeleistung:	5 kW
Gewicht:	102 Kg
Raumheizvermögen ca.:	90 m ³
Energieeffizienzklasse:	A ⁺

VERDE



K5697

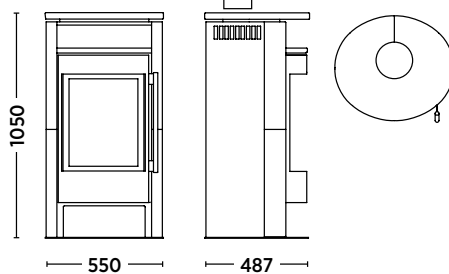
VERDE Speckstein

Nennwärmeleistung: 6 kW

Gewicht: 121 Kg

Raumheizvermögen ca.: 108 m³

Energieeffizienzklasse: A*



AUTOMATISCHER
TÜRVERSCHLUSS



AUSSENVERGLASUNG

LUNA RLU



Deutsches Institut für Bautechnik
DIBt

K6033

LUNA RLU Speckstein

Nennwärmeleistung: **5 kW**

Gewicht: **167 Kg**

Raumheizvermögen ca.: **90 m³**

Energieeffizienzklasse: **A⁺**



-  COMFORT CONTROL
-  AUSSENLUFTANSCHLUSS
-  RAUMLUFTUNABHÄNGIG
-  SOFT CLOSE
-  WÄRMESPEICHERMODUL



IHR HÄNDLER: