



Handgefertigte Kleinspeicheröfen



Schliser Ofen-Manufaktur

Der Ofenbau ist seit Jahrzehnten unsere Berufung und Leidenschaft. Es war uns immer wichtig, auf die Wünsche unserer Kunden einzugehen, ihnen zuzuhören, ein „G’spür“ für Ihre Bedürfnisse zu entwickeln.

Gerade das hat uns geholfen, einen Kleinspeicherofen zu entwickeln, der auf dem Markt einzigartig ist: fortschrittlich in der Leistung, einfach in der Bedienung, ausgeklügelt und innovativ in der Technik, unkompliziert im Einbau, flexibel in Form und Design, sowie vor allem leistbar.



Echte regionale Meisterstücke

... aus der SCHLISER Ofen-Manufaktur vereinen Tradition mit Innovation und haben sich mehr als 5000-fach bestens bewährt.



Der SCHLISER: genial und zugleich ideal, weil er ...

- ... wirklich sehr einfach und kinderleicht zu bedienen ist.
- ... für eine optimale Wärme im Raum sorgt.
- ... im Werk in Schlins vorgefertigt wird.
- ... sich Ihren individuellen Wünschen einfach anpasst.
- ... keinen oder nur einen minimalen Wandabstand benötigt.
- ... durch sein innovatives Konzept in den Kosten sehr attraktiv ist.
- ... einen wechselbaren Türanschlag hat.
- ... bei Bedarf bis zu 10 Stunden die Wärme speichert.

Der SCHLISER, ein kleiner, aber feiner, gut durchdachter und raffinierter Kleinspeicherofen – ein echtes Meisterwerk aus dem Vorarlberger Walgau. Von der Planung bis zur Übergabe ein schönes Stück Wohlbehagen

Der SCHLISER – stark im Charakter mit einer überaus warmen Seele – heiß begehrt bis weit über die Grenzen Österreichs hinaus.

Der SCHLISER – individuell in Form, Farbe, Material und Design. Einfach in der Bedienung und enorm pflegeleicht wird er Sie viele, viele Jahre erfreuen.

Wir sind stolz auf jeden einzelnen handgefertigten SCHLISER Kleinspeicherofen, der die Ofen-Manufaktur verlässt.



Abbildung: Small-Edition
Farbe Edelrost

Modulare Bauweise

Durch die einfache, modulare Bauweise kann der Ofen jederzeit bei einem Wohnungswechsel mitgenommen werden.

Eckdaten

Ausführungen

Small-Edition:

H/B/T: ca. 138 x 58 x 48cm, Gewicht: 342kg

Small-Edition Einbauhöhe 50cm:

H/B/T: ca. 157 x 58 x 48cm, Gewicht: 386kg

Short-Edition:

H/B/T: ca. 115 x 58 x 48cm, Gewicht: 305kg

Small-Edition mit Backfach:

H/B/T: ca. 157 x 58 x 48cm, Gewicht: 374kg

Maße und technische Daten ab Seite 20

Schlank und elegant – sieht einfach gut aus!

Die schmale Form und die geringe Einbautiefe von nur 48cm wird an diesem Ofen besonders geschätzt.

Zeitlose Oberflächen

Raffinierte, attraktive Optik – einfach zu reinigen oder nachträglich zu verändern.

Maximale Speicherleistung

Durch Einbau eines Zusatzspeichers (auch bei bestehenden Anlagen möglich) kann die Speicherleistung auf ca. 10 Stunden angehoben werden.

Lieferbar in den Oberflächen wie auf den Seiten 19 beschrieben.



Small-Edition

Die „schlanke“ Serie

Unsere Small-Edition erfüllt alle Ansprüche für eine langanhaltende Wärmespeicherung. Durch den hohen Magnesitanteil speichert der Ofen die Wärme ebenso lange wie die Standard-Modelle. Durch Einbau eines Zusatzspeichers (auch bei bestehenden Anlagen möglich) kann die Speicherleistung auf ca. 10 Stunden angehoben werden.



Lehmputz altweiß

Lehmputz natur

Einbauhöhe 50cm
Lehmputz Marmorino

mit Backfach, Lehmputz dunkel



Backfach

Das gesamte Edelstahl-Fach wird von heißen Rauchgasen umströmt. Dadurch wird richtiges Backen mit Temperaturen von bis zu 260°C möglich.

Eine einfache Reinigung ist dabei garantiert. Im Lieferumfang ist ein Backrost enthalten. Das für Rollbraten, Schweinebraten, uvm. passende Backblech kann einfach mitbestellt werden.



Beton-Design

Der SCHLISER in neuem Gewand

Geradlinig und zeitlos – einfach modern

Die einzigartige Beton-Veredelung bringt eine komplett neue Alternative in unser Sortiment. Handwerkskunst findet mit dieser Technik seine Perfektion. In jedem Lunker und jedem Detail der Betonoberfläche spiegelt sich die Individualität jedes einzelnen Ofens wider.

Neuer Look und bewährte Qualität

Durch das Arbeiten mit Beton als Endbeschichtung erzielt auch die Beton-Serie die gleichen Wärmespeicher-Ergebnisse wie andere Oberflächen. Diese Art der Verarbeitung bietet auch ein breites Spektrum an Einsatzmöglichkeiten.

Lieferbar für alle Modelle wie auf Seite 28 bis 33 beschrieben.



Unsere Öfen sind handgefertigt

Alle unsere Kleinspeicheröfen sind von uns handgefertigt und kommen direkt aus Schlins im schönen Vorarlberger „Ländle“. Jeder unserer, mit Herzblut handgefertigten, Schliser kann individuell auf Ihre Wünsche angepasst werden. Sie profitieren von unserem Team an Spezialisten und einer großen Auswahl an nachhaltigen Materialien.



Beton grau | Small-Edition



Beton weiß | Small-Edition



Beton dunkel | 90° Panorama-Edition, EBH45



Basis-Edition

Schlicht und massiv

Die breite Front gibt dem Ofen einen ganz besonderen Charakter. Dabei passt sich die urige und bullige Form perfekt jeder Einrichtung an.

Unsere Basis-Edition erfüllt die Wünsche nach langanhaltender Wärmespeicherung auch ohne Zusatzspeicher durch ihre breite Bauform. Bei einer Erhöhung des Korpus und Einsetzen eines Zusatzspeichers kann die Wärmespeicherung nochmals massiv erhöht werden.



Lehmputz natur



Lehmputz dunkel



Lehmputz altweiß

Eckdaten

Der Ursprung des SCHLISER

H/B/T: ca. 130 x 69 x 52cm, Gewicht: 358kg
Maße und technische Daten ab Seite 25.

Schlicht und massiv – die breitere Front gibt dem Ofen einen ganz besonderen Charakter

Die urige und bullige Form passt sich jeder Einrichtung perfekt an.

Lehm ist ein High-Tech-Produkt der Natur und bietet viele Vorteile:

- Lehm schafft ein gutes Raumklima.
- Lehm kann Luftfeuchte speichern und gibt diese langsam wieder ab.
- Lehm reflektiert die Wärmestrahlung besser als alle anderen Baustoffe.
- Die Luftreinigung und die Feuchtigkeitsregulierung durch Lehm ist phänomenal.
- Lehm schafft ein optimales Raumklima, das besonders Allergiker zu schätzen wissen.



Achtung:

Lehm ist ein Naturprodukt. Farbliche Unterschiede sowie Haarrisse in Lehmputzen sind kein Reklamationsgrund sondern ein Echtheitsmerkmal.

90° Panorama-Edition

Die „Eck-Feuer“-Serie

Der Blick von zwei Seiten aufs knisternde Feuer begeistert immer mehr Menschen und macht die Panorama-Edition besonders attraktiv. Im Zusammenspiel mit der stromlosen Abbrandregelung werden auch größere Räume durch die enorme Scheibenfläche schnell erwärmt. Jedes Modell findet seinen perfekten Platz - auch noch in der kleinsten Ecke - und bietet dabei bis zu 180° Einsicht auf das knisternde Feuer.



Lehmputz natur mit Holzlageranbau



Lehmputz altweiß, Einbauhöhe 45cm



Eckdaten

Ausführungen

90° Panorama-Edition:
H/B/T: ca. 143 x 53 x 53cm
Gewicht: 318kg

**90° Panorama-Edition
Einbauhöhe 45cm:**
H/B/T: ca. 157 x 53 x 53cm
Gewicht: 345kg

Maße und technische Daten ab Seite 25.

Ein echter Blickfang – Zwei Seiten Glas

Der Blick von zwei Seiten aufs knisternde Feuer begeistert immer mehr Menschen und macht die Panorama-Edition besonders attraktiv.

Erhältlich in den Ausführungen:

Lehmputz altweiß/dunkel/natur,
Naturputz weiß, Farbe Perlmutter oder
Edelrost und Beton-Design

Optional:

Holzlageranbau links oder rechts
Gewicht: ca. 115kg
Sonderanfertigungen möglich

Weitere Informationen erhalten
Sie auf unserer Homepage unter:
www.schliser.at

Holzlagerbank

Wir haben die klassische Ofenbank ganz neu interpretiert. Diese kann trotz Holzlagerfach als beheizte Ausführung gefertigt werden. Egal ob mit oder ohne Rückenlehne, mit massiver Eichen-Holzplatte oder in unseren verschiedensten Designs; Gestalterisch sind hier keine Grenzen gesetzt.

Extras die begeistern



Einbauhöhen Feuerung

Sie können zwischen verschiedenen Einbauhöhen der Feuerstelle wählen. So wird das Heizen und Entaschen für Sie ganz bequem und der obligate „Kniefall“ vor der Feuerstelle entfällt.



Zusatzspeicher

Ein Speichersatz aus unserem speziellen, hochfesten Schamotte erhöht die Speicherdauer. Ein nachträglicher Einbau ist je nach Modell möglich. Größe je nach Modell.



Backfach

Ideal, praktisch und sehr bewährt hat sich das SCHLISER Backfach zur Herstellung von leckeren Broten oder Pizzen – unvergleichlich im Geschmack! Breite: 290mm | Tiefe: 290mm | Höhe: 230mm



Holzagerbank – individuell gestaltbar

Die klassische Ofenbank erhältlich mit oder ohne Rückenlehne passend zu jedem SCHLISER. In verschiedenen Designs wählbar und auch optional elektrisch beheizbar. Auch ohne Holzbox lieferbar.



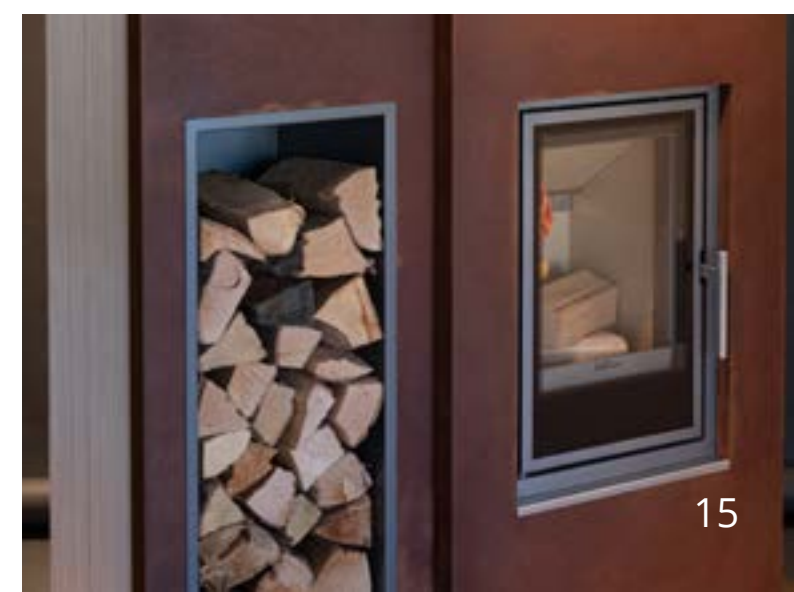
Doppelverglasung

Durch den Einbau einer 2. Scheibe kann die Temperatur im Brennraum erhöht werden und es kommt zu einer noch sauberen Verbrennung. Zusätzlich wird die Strahlungswärme über die Scheibe verringert.



Holzageranbau

Zusätzlich kann ein Holzageranbau zu Ihrem SCHLISER Ofen links oder rechts hinzugefügt werden. So ist das Holz jederzeit griffbereit. Der Anbau ist individuell gestaltbar.



Leistungsdaten-Vergleich

Strahlungswärme

Die hochwertigen Schamotteflächen sorgen dafür, dass der Raum über mehrere Stunden mit einer angenehmen Strahlungswärme versorgt wird. Zusammen sorgen die beiden Wärmearten (Konvektions- und Strahlungswärme) für eine optimale Erwärmung des Raumes. Hausstauballergiker wissen dies zu schätzen.

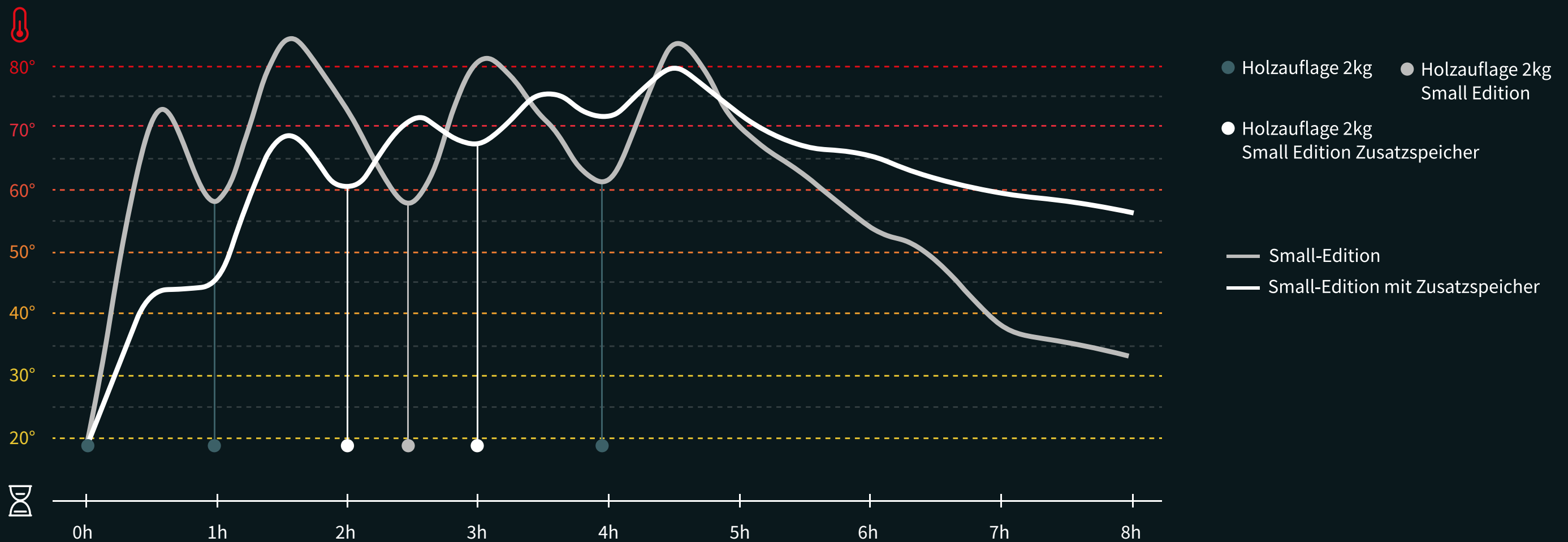
Konvektionswärme

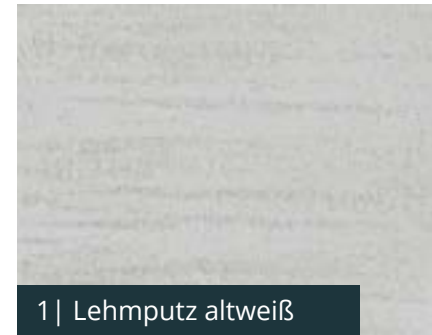
Diese wird als Warmluft an den Raum abgegeben. Der Konvektionsspalt ist werkseitig vorgegeben, kann aber mit Absprache dem Kundenwunsch angepasst werden. Bei direktem Wandanbau muss eine individuelle Konvektionsluftführung eingebaut werden.

Die beeindruckenden Leistungsdaten

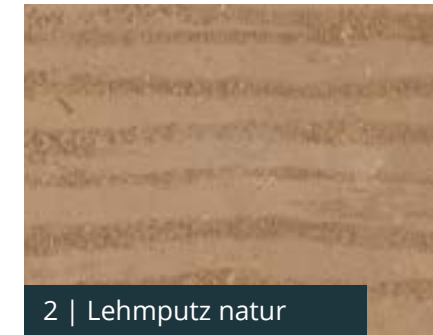
Die angegebenen Werte gelten für alle SCHLISER-Modelle, ausgenommen der 90° Panorama-Edition. Abweichungen durch unterschiedlichen Brennstoff, Schornsteinunterdruck oder Aufstellungssituation sind möglich.

„Schliser“ Leistungs-Daten-Vergleich Small-Edition & Small-Edition mit Zusatzspeicher





1 | Lehmputz altweiß



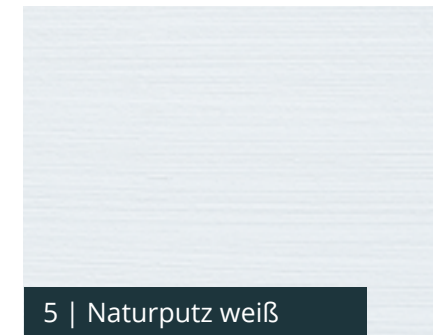
2 | Lehmputz natur



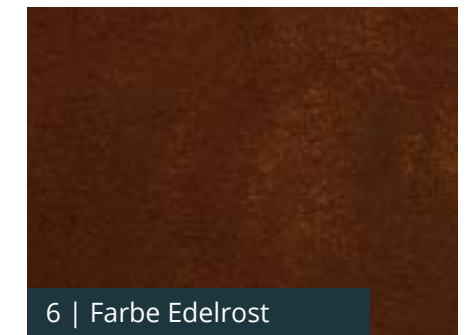
3 | Lehmputz dunkel



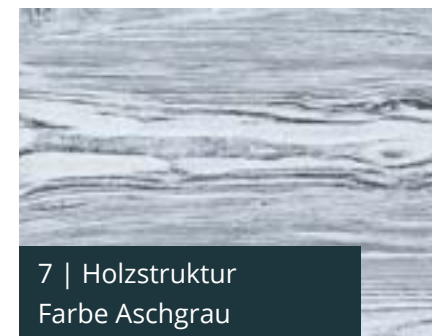
4 | Lehmspachtel
Marmorino



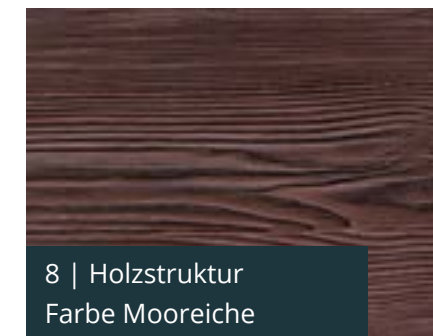
5 | Naturputz weiß



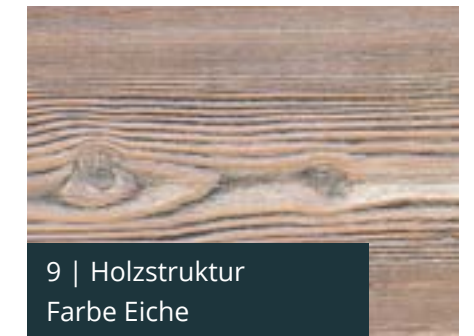
6 | Farbe Edelfrost



7 | Holzstruktur
Farbe Aschgrau



8 | Holzstruktur
Farbe Mooreiche



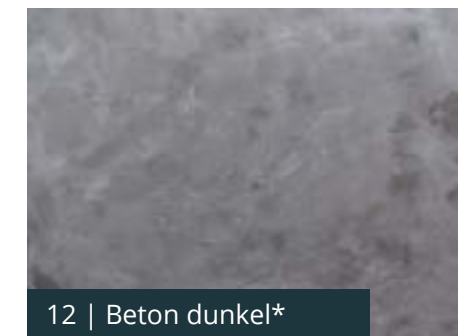
9 | Holzstruktur
Farbe Eiche



10 | Beton weiß*



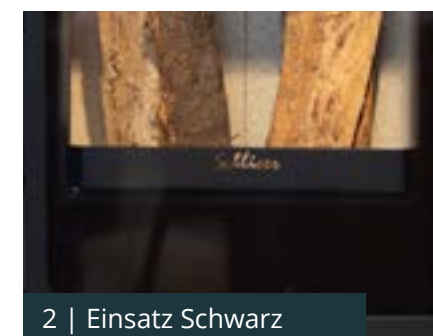
11 | Beton grau*



12 | Beton dunkel*



1 | Einsatz Gussgrau



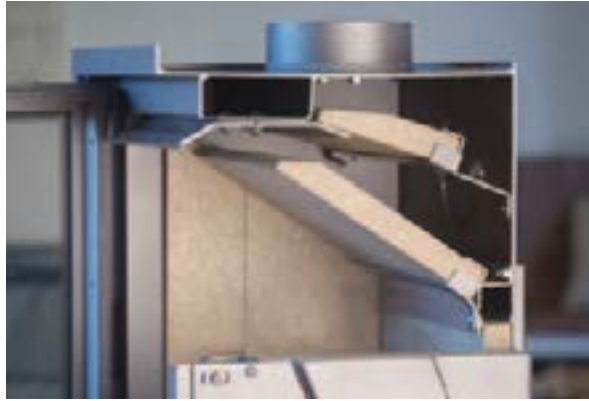
2 | Einsatz Schwarz

Achtung:

Lehm ist ein Naturprodukt. Haarrisse in jeglicher Putzoberfläche sind kein Reklamationsgrund sondern ein Echtheitsmerkmal. Die hier abgebildeten Muster-Oberflächen unterscheiden sich zu jedem einzeln angefertigten Modell.

Die Oberflächen sind nicht mit jeder beliebigen SCHLISER Ausführung kombinierbar.
*Betonoberflächen wahlweise mit oder ohne Lunker (kleine Lufteinschlüsse) wählbar.

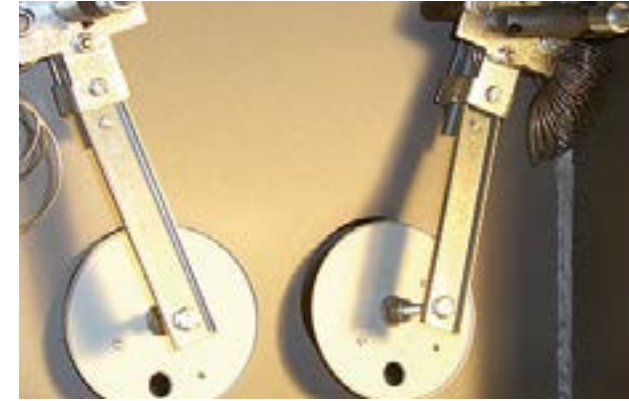
Innere Werte



Ausgeklügelte Technik und jahrelange Entwicklung lässt das Holz sauber und fast restlos bei einer optimalen Verweildauer des Rauchgases im Brennraum verbrennen. Der geringe Holzverbrauch und eine klare Scheibe können dies nur bestätigen.



In nur einem Handumdrehen kann die externe Verbrennungsluft bei allen Modellen gesperrt werden. Somit verhindern Sie, dass die kalte Luft durch den Ofen zirkuliert und dieser zum „Kühlschrank“ wird.



Die beiden Regler für die Primär- und Sekundärluft werden im Kaltbereich gesteuert und sind dadurch komplett wartungsfrei. Alles funktioniert gänzlich mechanisch und ohne Strom. Der Ofen holt sich die benötigte Menge Luft von allein.



Zwei stromlose Leistungsautomaten sorgen in der Brennzelle zur richtigen Zeit für die richtige Menge an Primär-, Sekundär- und Tertiärluft. Dieses Zusammenspiel ergibt einzigartige Mess- und Heizwerte. Der Anschluss für die externe Verbrennungsluft ist bei allen Modellen integriert.

stromlose Abbrandregelung

Genießen Sie stets die optimale Raumtemperatur dank unserer eigens entwickelten Abbrandregelung.

Mit Hilfe unserer Abbrandregelung können unsere Öfen perfekt die Raumtemperatur halten und verbrennen nur so viel Holz, wie auch tatsächlich benötigt wird. So überhitzen unsere Öfen nicht - und das alles ganz ohne Strom.



Einheizen - kinderleicht

Mit unseren besonderen und perfekt auf unsere Öfen angepassten Anheiztechnik, zeigen wir Ihnen wie Sie das Beste aus Ihrem Ofen rausholen können.

Denn so schützen Sie die Glasfläche vor Verschmutzungen und zugleich kann durch die Abbrandregelung das Holz am effizientesten verbrannt werden.



1. Ofentüre auf:

Verbrennungsluftklappe öffnen.



2. Holzscheite auflegen:

Aber richtig – große Holzscheite unten, kleines Holz darauf.



3. Holz anzünden:

Anzündhilfe im oberen Drittel platzieren und in Brand setzen, Ofentür kurz anlehnen, dann schließen.



4. Zurücklehnen und entspannen:

Die Luftversorgung wird automatisch geregelt und sorgt für ein problemloses, gleichmäßiges und sauberes Abbrennen.



Schon gewusst?

Der SCHLISER Kleinspeicherofen zeichnet sich besonders durch seine stromlose Abbrandregelung aus.

Der SCHLISER ist ausgezeichnet mit dem Österreichischen Umweltzeichen

Perfekte Technik

die absolut überzeugt.

Der SCHLISER entspricht folgenden Standards:

- Prüfung nach DIN EN 13240
- BSTV der Städte München und Regensburg
- Zertifiziert nach DINplus
- Zertifiziert nach der BimSCHV2
- Zertifiziert nach dem österr. 15 BVG 2015
- Zertifiziert nach dem österr. UZ 37 Gütesiegel für Heizgeräte
- Zertifiziert nach dem Schweizer VKF AEKI VKF Nr. 22778
- Verbrauch nach Energieeffizienzklasse

Geprüfter Dauerbrandofen Mehrfachbelegung des Schornsteins zulässig.
Beachten Sie bitte die Bedienungsanleitung.

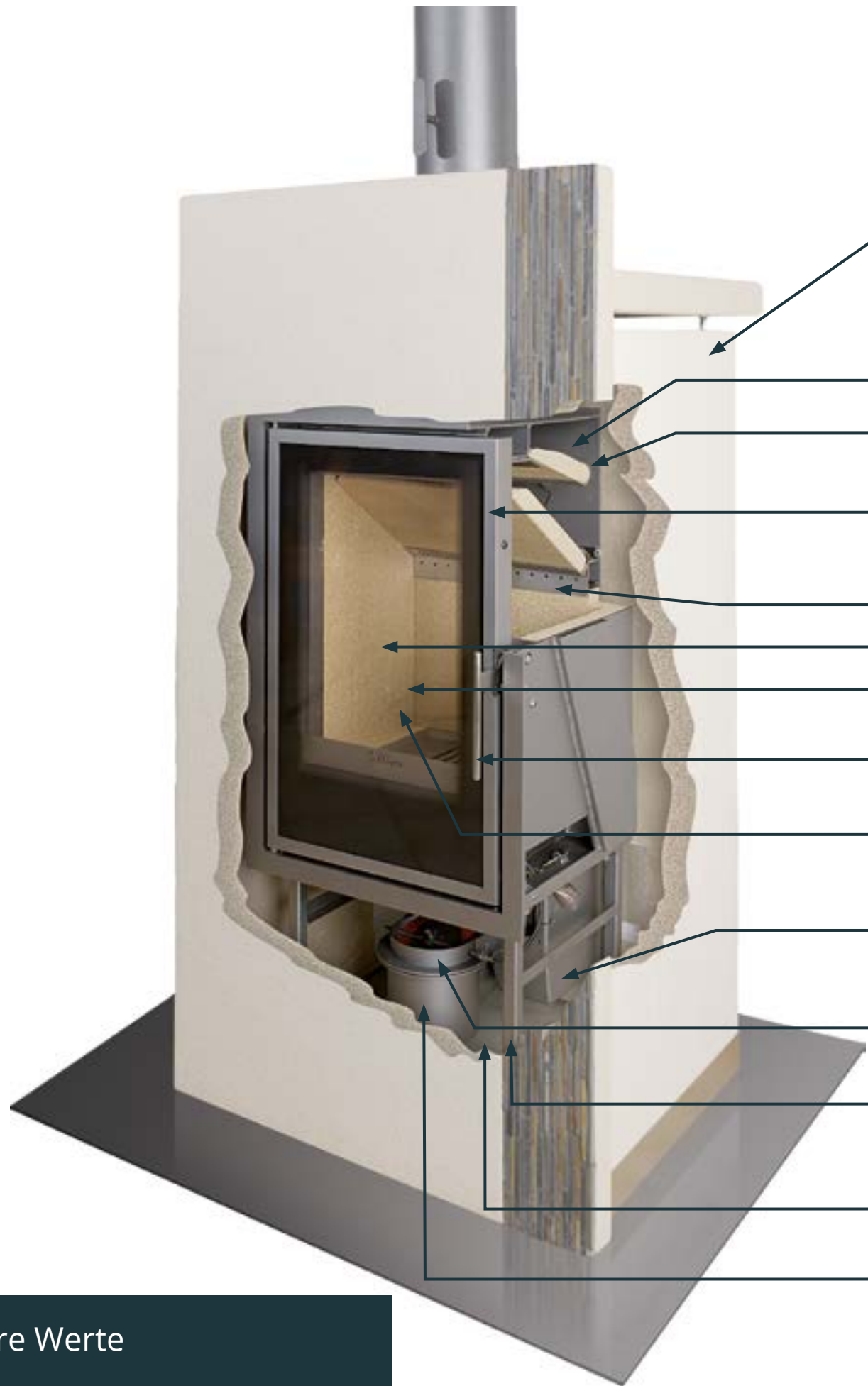
	SCHLISER Eckmodell	SCHLISER
Brennraummaße (BxTxH)	28x28x40cm	min. 26x27x42cm
Energieeffizienzklasse	A+	A+
Direkte Wärmeleistung	7,5 kW	7,5 kW
Energieeffizienzindex	115	110
Wirkungsgrad	84,1%	81,0%
Standards	EN-13229, VKF AEAI	EN-13240, VKF AEAI
Abbrandregelung	Serienmäßig	Serienmäßig
15a B-VG	Serienmäßig	Serienmäßig
BimSchV Stufe 2	Serienmäßig	Serienmäßig
Österr. Umweltzeichen		Serienmäßig
Brennstoff	Scheitholz	Scheitholz
Abstände zu brennbaren Materialien	Glasscheibe 90cm Schamotte-Wand 8cm	Glasscheibe 90cm Schamotte-Wand 8cm
Schornsteinzug	12 mbar	12 mbar
Rauchgastemperatur	183°C	214°C
Abgasmassenstrom	6,11 g/s	5,30 g/s
Feinstaub bez. 13% O ₂	24 mg/MJ	13 mg/MJ
CO	747 mg/MJ	475 mg/MJ
OGC	23 mg/MJ	30 mg/MJ
C _x H _y	36 mg/MJ	
NO _x	84 mg/MJ	112 mg/MJ

Der SCHLISER

Ausgezeichnet mit dem Österreichischen
Umweltzeichen UZ37, FA.-Nr. UW 1022



Das Innenleben



Nur 8 cm Abstand zu einer Holzwand erforderlich!

An eine Ziegelwand kann der Ofen direkt platziert werden. Die Luftführung erfolgt dann in Absprache mit dem Werk.

Sekundärluftkanal links und rechts

Zweite Prallplatte für höheren Wirkungsgrad

Edelstahlumfassung als Schutz vor Beschädigung und Abnutzung

Schmaler Glasscheibenrahmen

schützt die Glaskante vor Beschädigungen, wahlweise in Gussgrau oder Schwarz

Tertiärluft gleitet durch massiven Edelstahlkanal

Höherer Brennraum (innen) für 33er Holzscheite

Zweite, isolierende Scheibe

kann auf Wunsch innen vorgebaut werden.

Türgriff

als Links- oder Rechtsanschlag möglich, Anpressdruck verstellbar

Brennraum mit hoch-effizienter Auskleidung

Der Vorteil gegenüber Schamotte: höhere Stabilität, geringeres Gewicht. Erhöht die Verbrennungstemperatur und verbessert das Abgasverhalten.

Stromlose Abbrandregelung

siehe Seiten 21 - 22.

Externe Verbrennungsluftklappe integriert

mit Gummidichtung, Standard 125mm wahlweise 100mm

Höhenverstellbare Distanzfüße

Nichts wackelt, auch wenn der Untergrund einmal nicht ganz perfekt ist! Es kann auch zwischen verschiedenen Feuerraumhöhen gewählt werden.

Integrierte Brandschutzplatte

auch als Montageanschlag für die Schamottewände.

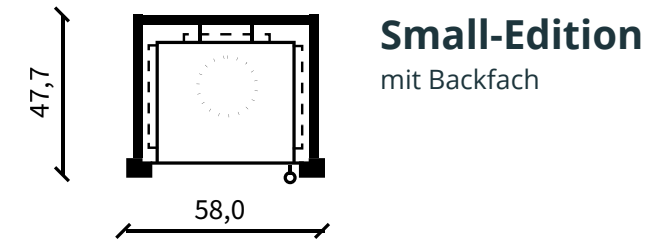
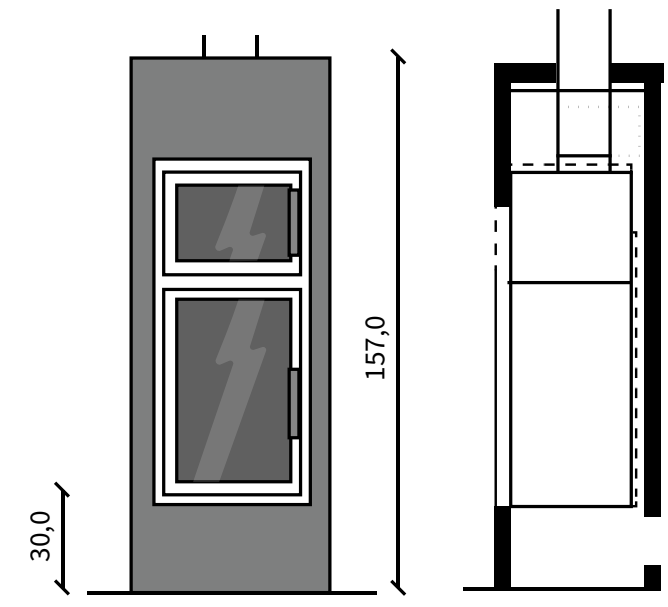
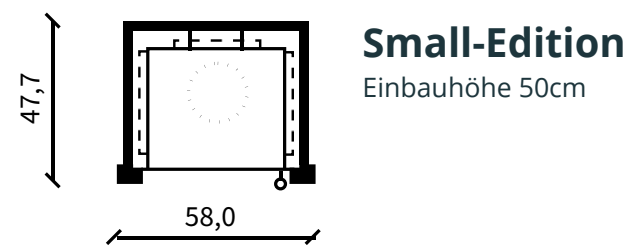
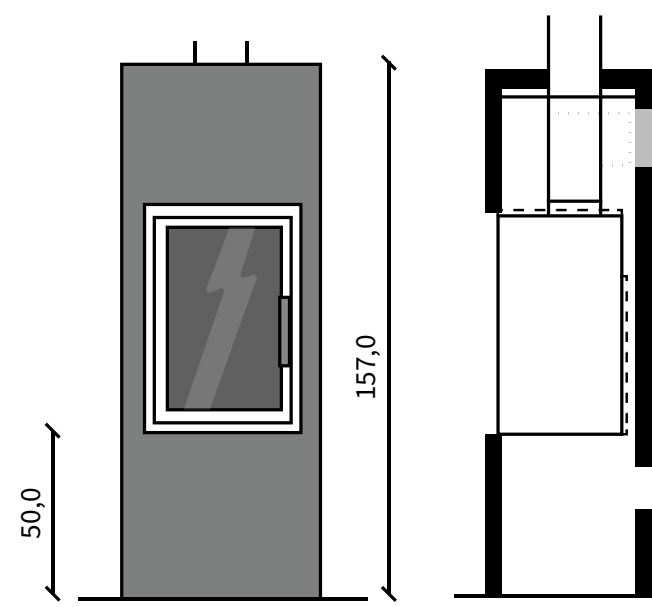
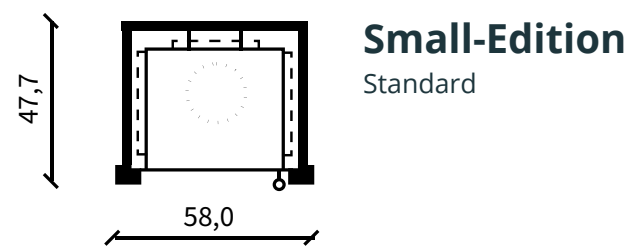
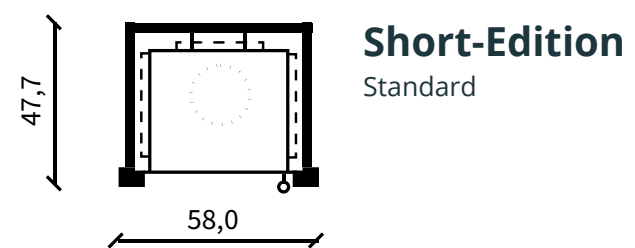
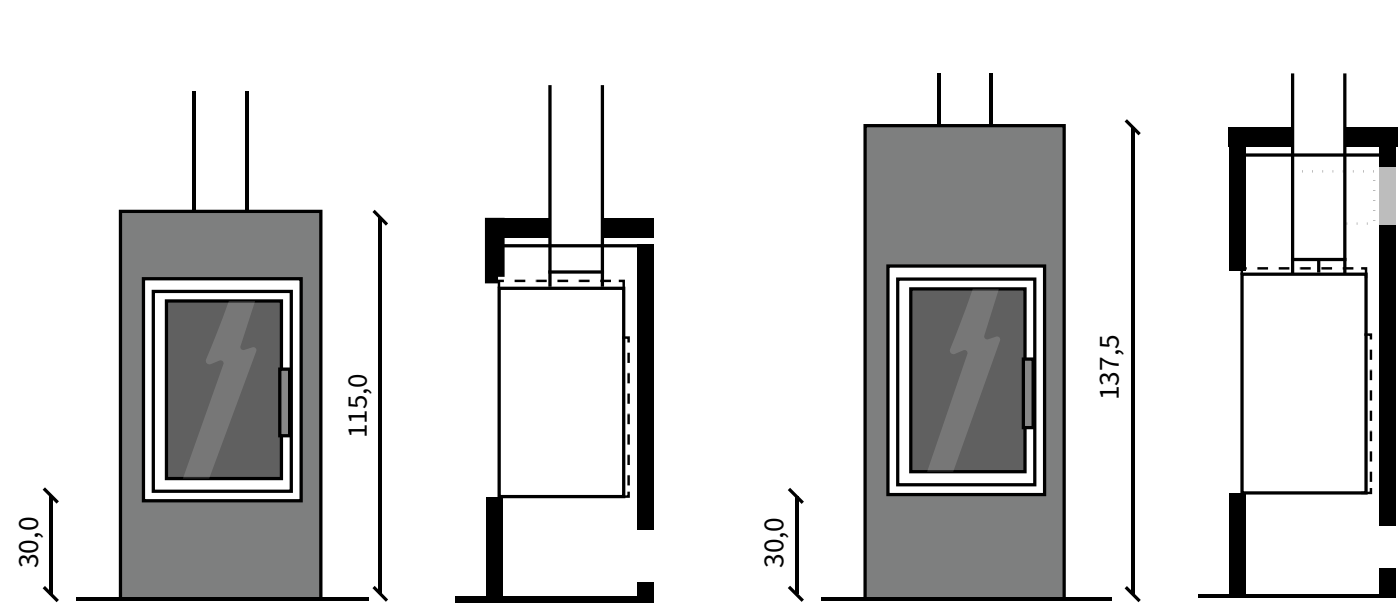
Externe Verbrennungsluft

Durchmesser 125mm, Anschluss von unten, Stutzen für hinten oder seitlich optional



Innere Werte

Erfahren Sie Genaueres zu den Besonderheiten des Schlisers auf den Seiten 19 - 20.



Modell	Maße in mm			Frontplattenüberstand	Einbauhöhe (*EBH)	Gewicht	Externe *VL Ø	*RR Ø	RR-Abgang			Holzlagerbank	Holzlagernbau	Zusatzspeicher
	B	T	H						oben	seitlich	hinten			
Standard	580	480	1380	5 mm	300 mm	342 kg	125	150	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Short	580	480	1150	5 mm	300 mm	305 kg	125	150	✓			✓		
EBH* 50	580	480	1570	5 mm	500 mm	375 kg	125	150	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Backfach	580	480	1570	5 mm	300 mm	367 kg	125	150	✓			✓	✓	

*EBH= Einbauhöhe (Höhe bis Unterkante Heizeinsatz)
 VL = externe Verbrennungsluft
 RR = Rauchrohr

Maße in mm
 Alle Heizeinsätze sind wahlweise in Schwarz oder in Grau erhältlich.



Small-Edition

Technische Informationen, Maße, Grundrisse sowie Ansichten können Sie direkt unserer Website schliser.at entnehmen.

Technische Änderungen bzw. Druckfehler vorbehalten.

Für Detailfragen wenden Sie sich bitte direkt an Ihren SCHLISER Fachpartner vor Ort.

Dimensionen und Maße in cm.

Basis-Edition

Technische Informationen, Maße, Grundrisse sowie Ansichten können Sie direkt unserer Website schliser.at entnehmen.

Technische Änderungen bzw. Druckfehler vorbehalten.

Für Detailfragen wenden Sie sich bitte direkt an Ihren SCHLISER Fachpartner vor Ort.

Dimensionen und Maße in cm.



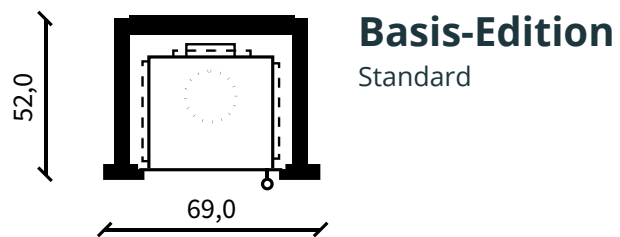
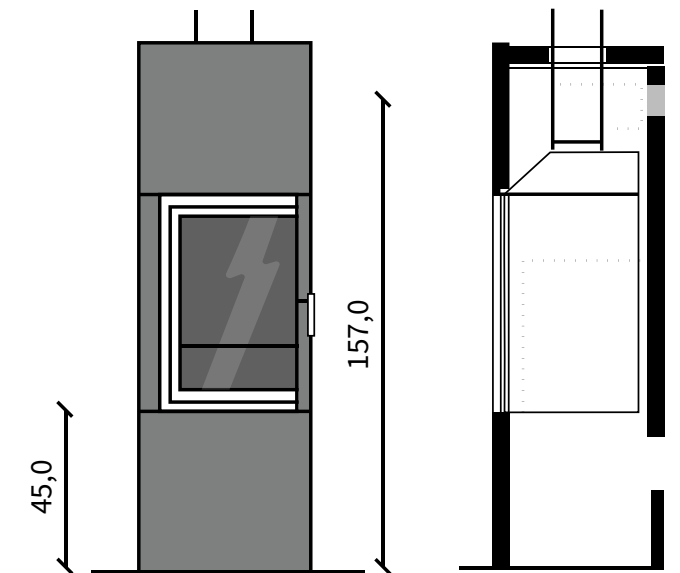
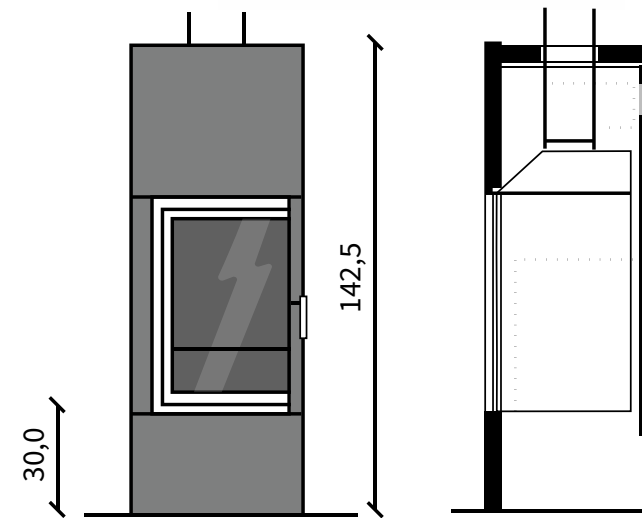
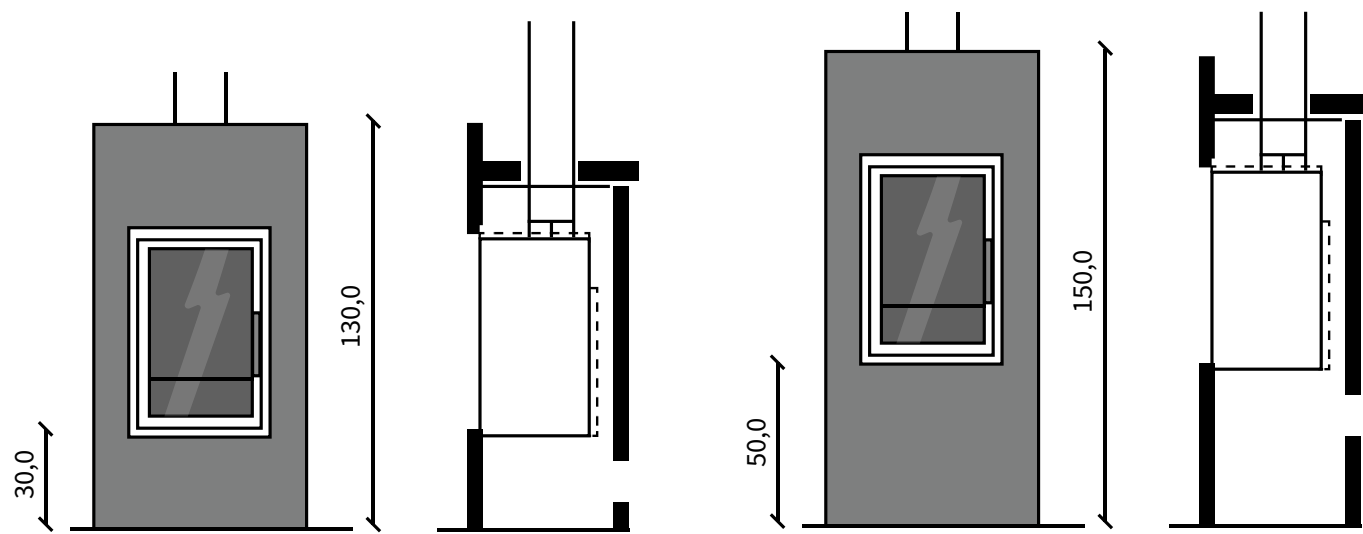
Panorama-Edition

Technische Informationen, Maße, Grundrisse sowie Ansichten können Sie direkt unserer Website schliser.at entnehmen.

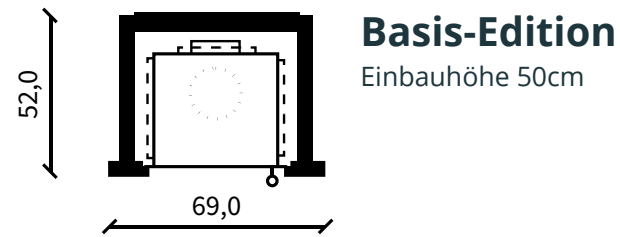
Technische Änderungen bzw. Druckfehler vorbehalten.

Für Detailfragen wenden Sie sich bitte direkt an Ihren SCHLISER Fachpartner vor Ort.

Dimensionen und Maße in cm.



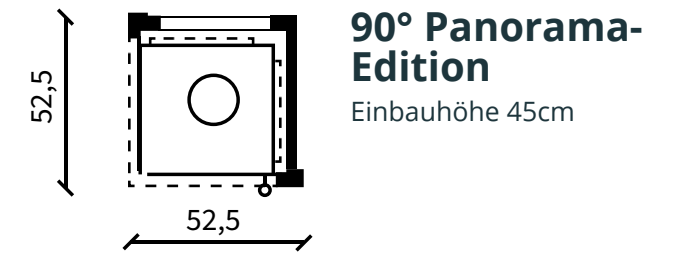
Basis-Edition
Standard



Basis-Edition
Einbauhöhe 50cm



90° Panorama-Edition
Standard



90° Panorama-Edition
Einbauhöhe 45cm

Modell	Maße in mm			Frontplatten- überstand	Einbauhö- he (*EBH)	Ge- wicht	Exter- ne *VL Ø	*RR Ø	RR-Abgang			Holzla- gerbank	Holzla- geranbau	Zusatz- speicher
	B	T	H						oben	seitlich	hinten			
Standard	690	520	1300	125 mm	300 mm	358 kg	125	150	✓			✓		
für Holzlager	690	520	1375	5 mm	300 mm	392 kg	125	150	✓	✓	✓	✓	✓	✓
EBH* 50	690	520	1500	60 mm	500 mm	415 kg	125	150	✓	✓**	✓**	✓	✓	✓
Backfach	690	520	1500	60 mm	300 mm	386 kg	125	150	✓			✓	✓	

*EBH= Einbauhöhe (Höhe bis Unterkante Heizeinsatz) ** nur mit Spezial-Bogen
VL = externe Verbrennungsluft
RR = Rauchrohr

Maße in mm
Alle Heizeinsätze sind wahlweise in Schwarz oder in Grau erhältlich.

Modell	Maße in mm			Frontplatten- überstand	Einbauhö- he (*EBH)	Ge- wicht	Exter- ne *VL Ø	*RR Ø	RR-Abgang			Holzla- gerbank	Holzla- geranbau	Zusatz- speicher
	B	T	H						oben	seitlich	hinten			
Standard	530	530	1430	5 mm	300 mm	315 kg	125	150	✓	✓**	✓**	✓	✓	
EBH* 45	530	530	1570	5 mm	450 mm	345 kg	125	150	✓	✓**	✓**	✓	✓	

*EBH= Einbauhöhe (Höhe bis Unterkante Heizeinsatz) ** nur mit Spezial-Bogen
VL = externe Verbrennungsluft
RR = Rauchrohr

Maße in mm
Alle Heizeinsätze sind wahlweise in Schwarz oder in Grau erhältlich.

Schliser Holzgeranbau

Technische Informationen, Maße, Grundrisse sowie Ansichten können Sie direkt unserer Website schliser.at entnehmen.

Technische Änderungen bzw. Druckfehler vorbehalten.

Für Detailfragen wenden Sie sich bitte direkt an Ihren SCHLISER Fachpartner vor Ort.

Dimensionen und Maße in cm.



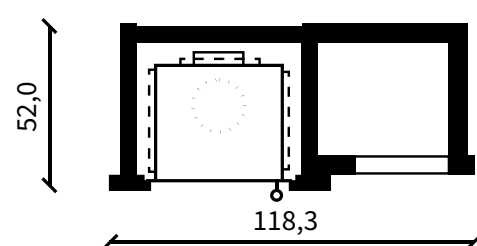
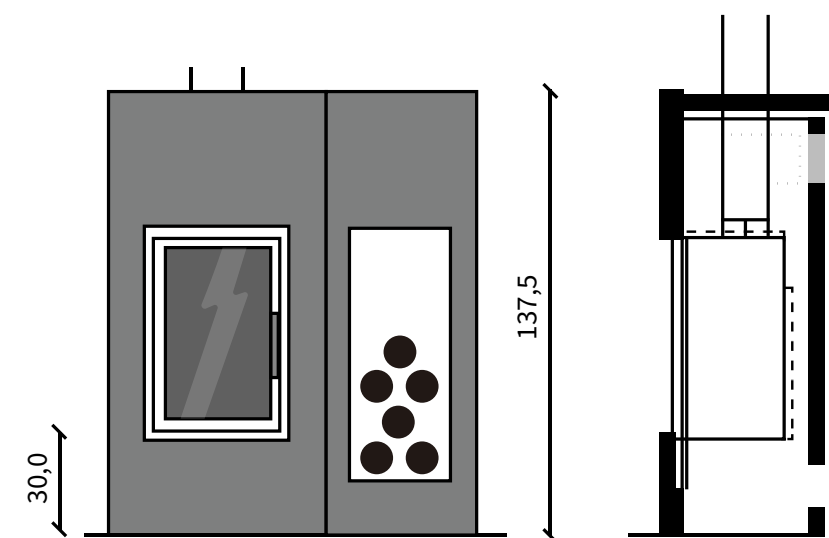
Schliser Holzgerbank

Technische Informationen, Maße, Grundrisse sowie Ansichten können Sie direkt unserer Website schliser.at entnehmen.

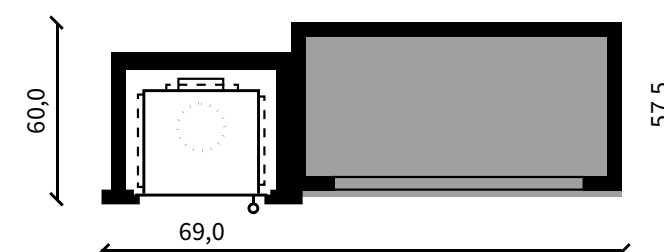
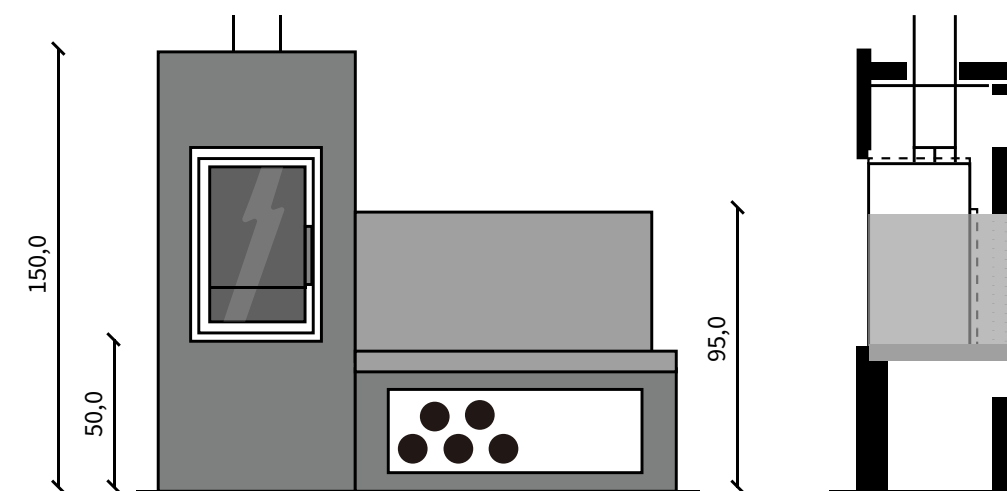
Technische Änderungen bzw. Druckfehler vorbehalten.

Für Detailfragen wenden Sie sich bitte direkt an Ihren SCHLISER Fachpartner vor Ort.

Wahlweise mit Sitzfarbe und Rückenlehne in Schamotte Holzstruktur oder in Eiche massiv.
Dimensionen und Maße in cm



Basis-Edition
mit Holzgeranbau



Basis-Edition
mit Holzgerbank



Schliser®

Ihr Ansprechpartner



Spiegl GmbH & Co KG
Eichengasse 20 | A-6824 Schlins

Tel. +43 (0)5524 8112-0
info@spiegl-schlins.com
www.schliser.at