







echte regionale



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.





Meisterstricke ...



... aus der SCHLISER Ofen-Manufaktur vereinen Tradition mit Innovation und haben sich mehr als 4000-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 individuellenWünschen 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 12 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-EditionFarbe Edelrost

warm ums Herr



Small-Edition

Die "schlanke" Serie

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 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 16/17 beschrieben.

Abbildung: Lehmputz Bi-Color



Abbildung: Farbe Perlmutt



Abbildung: Einbauhöhe 50cm, Lehmspachtel Marmorino





Abbildung: Small-Edition Holzstruktur Mooreiche

schlank und elegant



Small-Edition

Ausführungen

Short-Edition:

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

Small-Edition:

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

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.

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 16/17 beschrieben.

Abbildung: Short-Edition Lehmputz altweiß



Abbildung: Small-Edition Lehmputz natur



Abbildung: Small-Edition mit Backfach, Lehmputz dunkel





Abbildung: Small-Edition Beton dunkel

unglaublich innovativ





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 20 bis 22 beschrieben.



Abbildung: Small-Edition
Beton grau



Abbildung: Small-Edition Beton weiß



Abbildung: 90° Panorama-Edition Einbauhöhe 45cm, Beton dunkel





Abbildung: Basis-Edition mit Einbauhöhe 50cm in Naturputz weiß, schutzimprägniert, optional beheizte Holzlagerbank und Rückenlehne aus Schamotte in Holzstruktur Mooreiche, Holzlagerbox aus Stahl

starker Charakter



Basis-Edition

Der Ursprung des SCHLISER H/B/T: ca.130 x 69 x 52cm, Gewicht: 358kg Maße und technische Daten ab Seite 20

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.



Abbildung: Lehmputz dunkel



Abbildung: Lehmputz altweiß





Abbildung: 90° Panorama-Edition Einbauhöhe 45cm, Lehmputz dunkel

einfach faszinierend



90° Panorama-Edition

Die "Eck-Feuer"-Serie

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 20

Ein echter Blickfang – Zwei Seiten Glas

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

Erhältlich in den Ausführungen:

Lehmputz altweiß/dunkel/natur, Naturputz weiß, Farbe Perlmutt 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-kaminofen.com

Abbildung:

Lehmputz natur mit Holzlageranbau



Abbildung: Einbauhöhe 45cm, Lehmputz altweiß





Abbildung: Basis-Edition mit HolzlageranbauHolzbox aus Metall, einbrennlackiert.
Anbau links oder rechts möglich.

Extras, die bege



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.



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



Sichtschutzaufdoppelung

Die Topplatte kann innen aufgedoppelt werden um so den Blick ins Innere oder den Durchblick zu verschleiern.







Zusatzspeicher

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



Holzlagerbank - 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.

Leistungsdaten-Vergleich

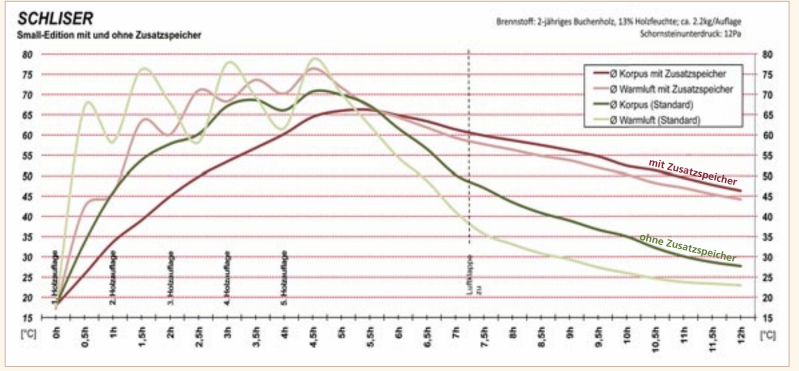


Diagramm oben:

Die beeindruckenden Leistungsdaten

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

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.

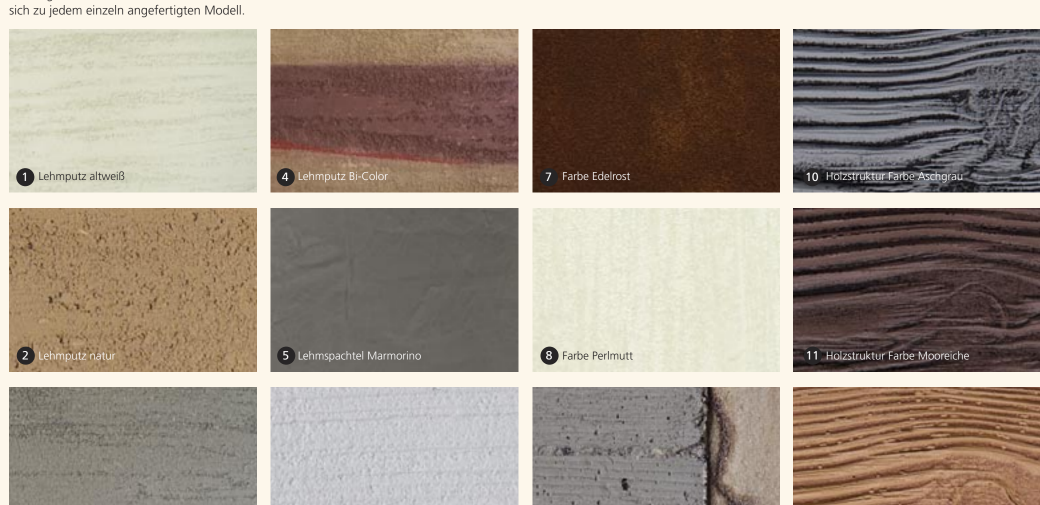
Strahlungswärme

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.

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

Schliser Oberflächen

12 Holzstruktur Farbe Eiche



6 Naturputz weiß

Lehmputz dunkel











Abbildung: Small-EditionEinbauhöhe 50cm, Sichtbetondesign mit Sandstein,
Heizeinsatz in Farbe schwarz

Abbildung: Small-Edition Beton weiß

Innere Weste



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.



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.



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.



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.

Bedienung-kinderleicht





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.

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



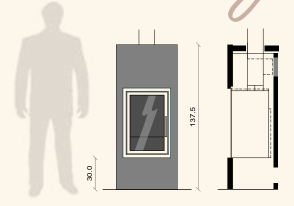


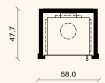
schlank und elegant

Small-Edition

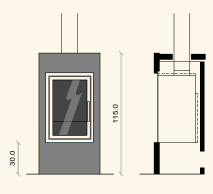
Dimensionen und Bemaßungen, Maße in cm

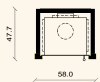




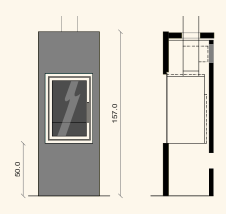


Small-Edition Standard



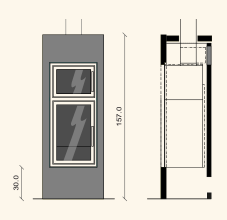


Short-Edition Standard





Small-Edition Einbauhöhe 50cm





Small-Edition mit Backfach

Technische Informationen, Maße, Grundrisse sowie Ansichten können Sie direkt unserer Website www.schliser-kaminofen.com entnehmen.

Für Detailfragen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder direkt an die Ofen-Manufaktur Schlins. Tel. +43 (0)5524 8112 info@spiegl-schlins.com

Technische Änderungen bzw. Druckfehler vorbehalten.

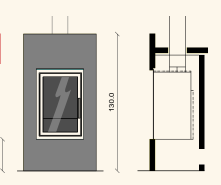
viel Charakter

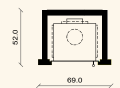


Basis-Edition

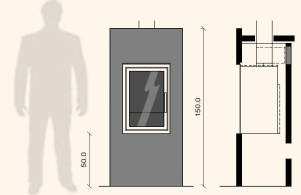
Dimensionen und Bemaßungen, Maße in cm

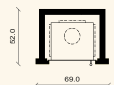






Basis-Edition Standard



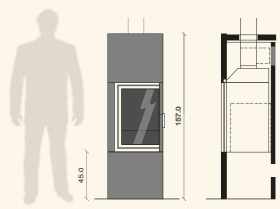


Basis-Edition Einbauhöhe 50cm

90° Panorama-Edition

Dimensionen und Bemaßungen, Maße in cm



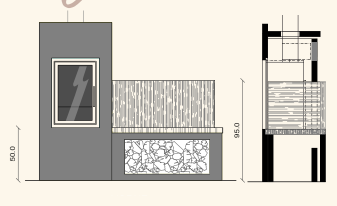


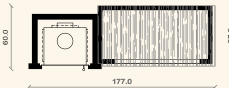
90° Panorama-Edition Einbauhöhe 45cm

Blickfang

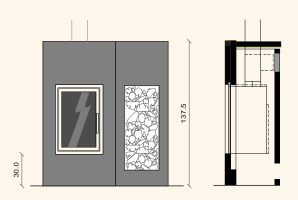
Schliser Optionen

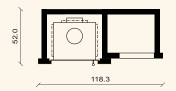
Dimensionen und Bemaßungen, Maße in cm





Basis-Edition mit Holzlagerbank





Basis-Edition mit Holzlageranbau

															Optionen	
Modell		Maße in mm			Frontplatten-	Einbauhöhe	inbauhöhe Externe		RR		RR-Abgang			Holzlager-	Holzlager-	Zusatz-
		В	Т	Н	überstand	(*EBH)	Gewicht	VL Ø	Ø	oben	seitlich	hinten	Anmerkung	bank	anbau	speicher
Basis-Edition	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	~	*	~	* nur mit Spezial-Bogen	~	~	✓
	Backfach	690	520	1500	60 mm	300 mm	386 kg	125	150	~	×	×	* nur mit Spezial-Bogen	✓	✓	×
Small-Edition	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	1560	5 mm	500 mm	374 kg	125	150	~	✓ *	✓*	* nur mit Spezial-Bogen	~	~	V
	Backfach	580	480	1560	5 mm	300 mm	367 kg	125	150	~	*	*	* nur mit Spezial-Bogen	~	~	×
90° Panorama-																
Edition	Standard	530	530	1430	5 mm	300 mm	318 kg	100	150	~	✓ *	✓*	* nur mit Spezial-Bogen	~	~	×
	EBH* 45	530	530	1570	5 mm	450 mm	345 kg	100	150	~	✓ *	✓*	* nur mit Spezial-Bogen	~	×	×

^{*}EBH = Einbauhöhe (Höhe bis Unterkante Heizeinsatz)

Alle Heizeinsätze sind wahlweise in schwarz oder in grau erhältlich

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
 A



Technische Daten:

	SCHLISER Eckmodell	SCHLISER
Brennraummaße (BxTxH)	28x28x40cm	min. 26x27x42cm
Energieeffizienzklasse	A+	A+
Direkte Wärmeleistung	7,3 kW	6,5 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	Glasscheibe 90 cm	Glasscheibe 90 cm
brennbaren Materialien	Schamotte-Wand 8cm	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_xH_Y	36 mg/MJ	
NO _x	84 mg/MJ	112 mg/MJ

Geprüfter Dauerbrandofen Mehrfachbelegung des Schornsteins zulässig.

Beachten Sie bitte die Bedienungsanleitung.

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





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

Tertialluft 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 hochwertiger Vermiculitte-Auskleidung

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

Stromlose Abbrandregelung siehe Seite 19

Von vorne bedienbare, externe Verbrennungsluftklappe

mit Gummidichtung

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

