

LOHBERGER®

Herde



INHALT

Carat	9
Varioline Classic	11
Varioline Classic Einbau	12
Varioline Classic Multi	13
Varioline Pelletmodul	14
Varioline Salzburg	16
Varioline Rustikal	17
Varioline Ceramic	18
Varioline Style	19
Landhausserie LHS	20
Maßherde MH	22
REGA	23
Celus Cook	24
Wirtschaftsherd	25
HEIZUNGSSHERDE:	
Varioline	26
Raumluftunabhängiger Herd	27
LHS/MH	28
AC 105	29
ZEH	30
Farben	31
Technische Daten	32
Legende	38





Abb. v.l.n.r.: Philipp Schörghofer, Anna Fenninger, Marcel Hirscher und Kathrin Zettel mit dem Varioline LC 80 Salzburg

Es ist schön mit seinen Kunden in Kontakt zu sein.

Daher haben wir eine kleine, feine Facebook Seite eingerichtet, auf der immer wieder Gewinnspiele auf Sie warten. Außerdem erfahren Sie hier allerlei Amüsantes, Interessantes und natürlich lernen Sie uns und unsere Produkte von einer etwas persönlicheren Seite kennen. Folgen Sie uns auf www.facebook.com/lohbergerAT!

Wir freuen uns auf Ihre Nachrichten, Fotos und Geschichten.
Ihr LOHBERGER Team





Zukunftsweisend seit 90 Jahren

Wir heizen ein, wir kochen auf - seit 1925!

Lohberger ist im Heizungsbereich mit zwei Unternehmen bzw. Marken am Markt aktiv:

Die **Lohberger Heiz- und Kochgeräte Technologie GmbH** steht für die Entwicklung, die Produktion und den Vertrieb von Scheitholz- und/oder Pellet-**Herden** sowie **Kaminöfen** für das Wohnzimmer.

Die **Lohberger Heiztechnik GmbH**, mit der Marke **SHT Heiztechnik**, ist sowohl führender Anbieter im Bereich der **Kombiheizkessel** für den Heizraum als auch für den Wohnbereich.

Unsere hochwertigen Produkte finden mittlerweile Fans in ganz Europa - Neben Österreich und Deutschland sind die Benelux Staaten, die Schweiz, Italien und Schweden unsere größten und treuesten Kunden.

Schalchen in Oberösterreich ist Sitz unserer Firmenzentrale und Produktionsstandort zugleich. Insgesamt umfasst das Lohberger Team rund 250 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen.

Weil wir stets auf Innovationen gesetzt haben, ist Lohberger als Marke internationales Synonym für Top Produkte mit Top Qualität – Made in Austria.

Traditionen bewahren heißt aber auch Innovationen und neue Technologien fördern. So zählen wir zu den führenden Unternehmen bei Forschung und Entwicklung. Qualifizierte Mitarbeiter, moderne Produktionssysteme und zuverlässige Geschäftspartner sorgen für einen reibungslosen Ablauf von der Planung, über die Fertigung bis hin zur Montage. Ein ausgeklügeltes Logistiksystem gewährleistet kürzeste Lieferzeiten.

Unter dem Motto „Qualität vor Quantität“ werden durch den Einsatz modernster Technologien sowohl bei der Produktion als auch in den einzelnen Produkten selbst intelligente, rationelle und wirtschaftliche Lösungen gesucht. Nicht quantitatives, sondern qualitatives Wachstum ist uns ein großes Anliegen.

Wir wollen damit auch im Sinne einer verantwortungsvollen unternehmerischen Tätigkeit gegenüber Mensch und Natur handeln. Denn eine laufende Verbesserung der Qualität von Produkten kommt nicht nur dem Menschen, sondern auch einer schätzenswerten Umwelt zugute.

Heizen mit Holz

Wer richtig heizt, spart Kosten!

Verwenden Sie deshalb ausschließlich luftgetrocknetes Holz mit einer Restfeuchte von max. 20%. Das Holz sollte mindestens ein Jahr lang getrocknet werden.

Den besten Heizwert hat Eichen- und Buchenholz.

Die Holzscheite sollten nicht länger als 33 cm sein und einen Umfang von maximal 25 cm haben. Je kleiner der Umfang, desto mehr Hitze wird abgegeben.

Das Holz sollte vor dem Verheizen mindestens einen Tag bei Raumtemperatur gelagert werden.

Von Haus aus günstig

Holz als Heizenergie ist von Haus aus günstig. Und das hat mehrere Gründe:

Zum einen wächst das Holz praktisch vor unserer Haustür, im nahen Wald – gespeist von der kostenlosen Sonnenenergie und den vorhandenen Nährstoffen des Bodens.

Zum zweiten entfallen weite Transportwege, weil Holz eben nicht erst importiert werden muss.

Und drittens sind – anders als bei den teuren Raffinerieprodukten – keine aufwändigen Verarbeitungsschritte nötig. Um es als Brennholz nutzen zu können, muss es lediglich getrocknet und in eine passende Größe gebracht werden.

Holz erzeugt keine zusätzlichen Treibhausgase

Moderne Geräte sind so konstruiert, dass – dank einer optimalen Luftzufuhr – das Holz gleichmäßig verbrennt, wodurch die Emissionen stark zurückgehen. Hier hat die Verbrennungstechnik in den letzten Jahren große Fortschritte erzielt.

Hinzu kommt, dass die Verbrennung von Holz keine zusätzlichen Treibhausgase produziert. Da nur so viel Kohlendioxid freigesetzt wird, wie der Baum während seines Wachstums zuvor aufgenommen hat und er bei seiner natürlichen Zersetzung im Wald ohnehin wieder abgeben würde, gilt diese Form des Heizens somit zu Recht als klimaneutral.

Auf diese Weise tragen moderne Feuerstätten, die mit Holz betrieben werden, maßgeblich zur CO₂-Entlastung bei.

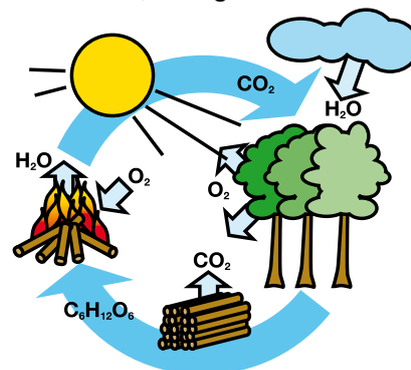
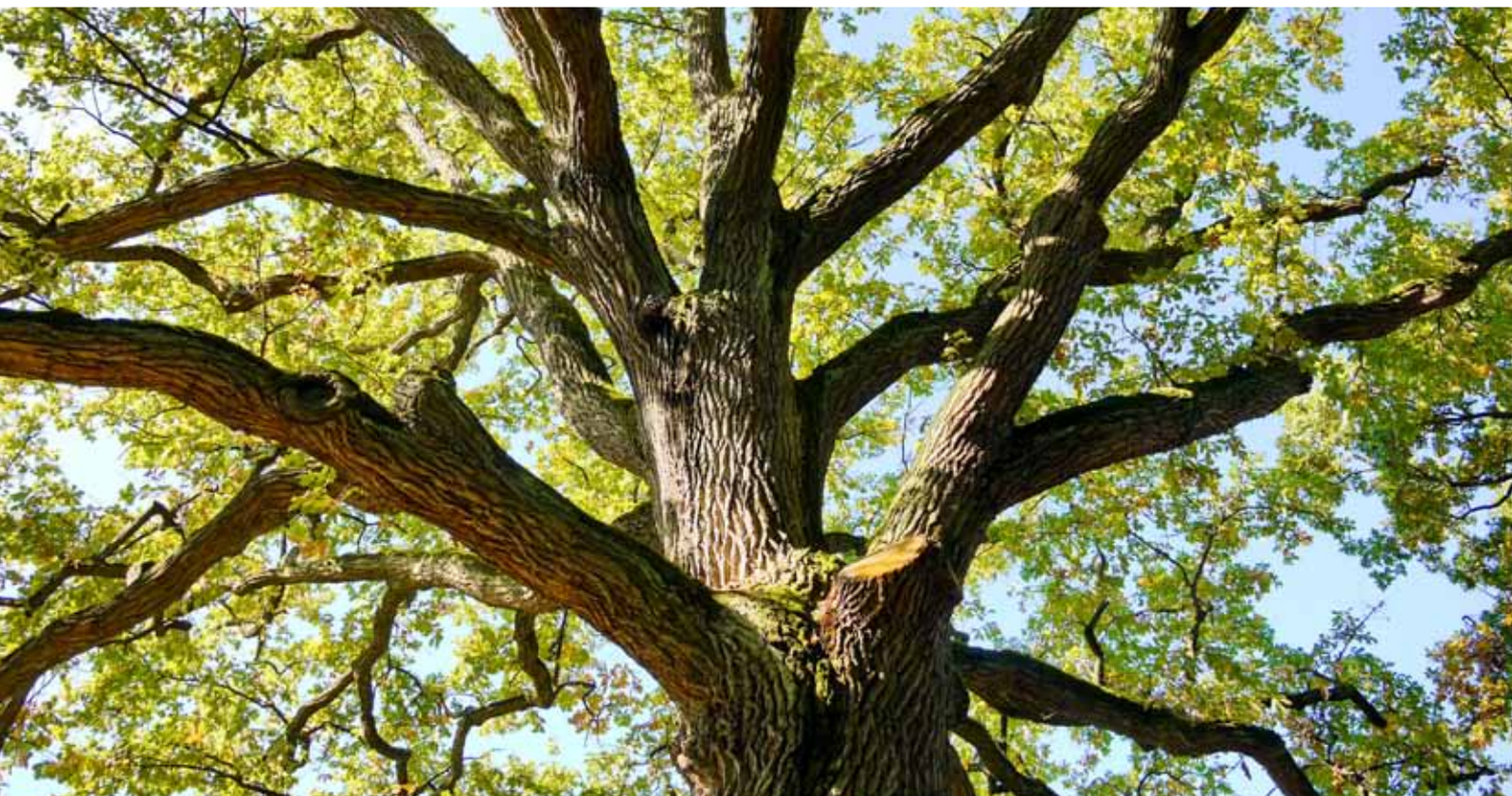


Abb.: CO₂ - Kreislauf



Kochen mit „Turboeffekt“

Festbrennstoffherd mit innovativer Verbrennungstechnik macht's möglich.



Es ist ein gutes Gefühl zu wissen, dass man umweltfreundlich, zeitgemäß und kostensparend kocht und heizt. Und genau darauf können Sie sich verlassen. Denn JETFIRE ist das innovative, patentierte Verbrennungssystem von LOHBERGER, welches dies garantiert.

Eine Bündelung der Flammen direkt über dem Feuerraum und die extra Zufuhr von Frischluft bewirken einen „Turboeffekt“, der zu Temperaturen von bis zu 1200 Grad Celsius führt.

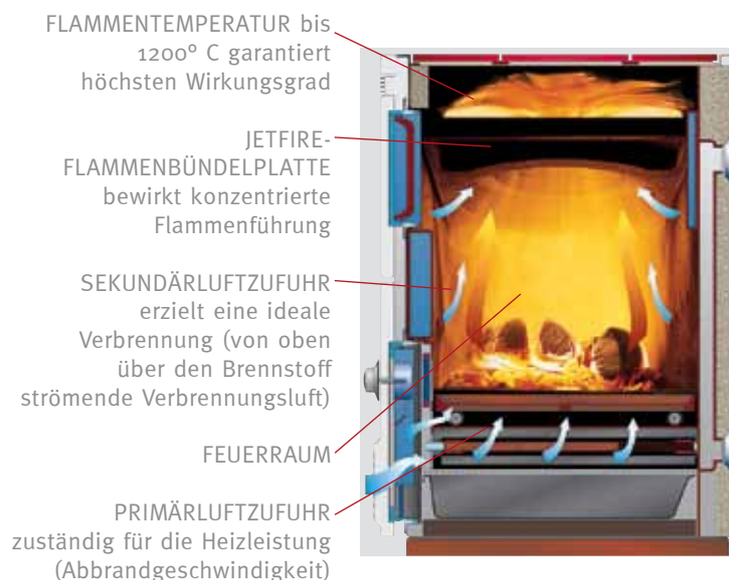
Die Folge: Die Herdplatte erwärmt sich erheblich schneller, die Kochzeit verkürzt sich. Gleichzeitig verbessert sich die Verbrennung, sodass sich die Emissionen auf ein Minimum reduzieren, die Heizkosten sinken und die Nutzung des holzbefeuerten Herdes noch umweltfreundlicher wird.

Mehr Leistung aus gleicher Holzmenge: Was Sie hier sehen, ist der zündendste Vorteil der Festbrennstoffherde von LOHBERGER – das JETFIRE-SYSTEM.

Die JETFIRE Vorteile auf einen Blick:

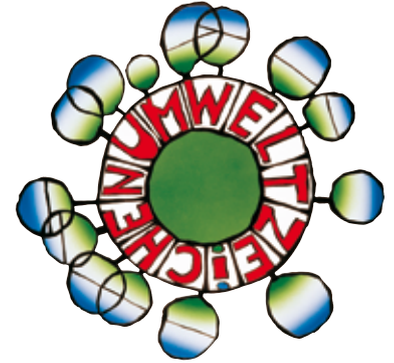
- » hervorragende Brennstoff-Ausbeute von mind. 84% (Wirkungsgrad)
- » niedrige Heizkosten
- » mehr Bedienungskomfort
- » längere Brenndauer
- » höhere Kochplatten-Temperatur
- » kürzere Ankochzeit
- » umweltfreundliche Verbrennung
- » um das Zehnfache reduzierter CO-Ausstoß
- » entspricht BIMSCH (Bundes-Immissions-Schutzverordnung),
- » alle Lohberger Herde erfüllen länderspezifische Anforderungen, wie 1. BImSchV (Deutschland), Art. 15a BVG (Österreich), Luftreinhalteverordnung (Schweiz), usw.
- » alle Herde sind nach EN 12815 geprüft

>>> Geld und Brennstoff sparen und gleichzeitig die Umwelt schonen!



Auszeichnungen

Mit LOHBERGER Zeichen setzen.



Lohberger ist das erste Unternehmen, das für Holzherde mit dem Österreichischen Umweltzeichen ausgezeichnet wurde.

Produkte mit dem Umweltzeichen müssen eine Reihe von Umweltkriterien erfüllen. Deren Einhaltung wird durch ein unabhängiges Gutachten nachgewiesen. Ausgezeichnet werden nur jene umweltschonenden Produkte, die auch eine angemessene Gebrauchstauglichkeit und Qualität aufweisen. Auf diese Weise kombiniert das Umweltzeichen hohen Umweltstandard mit Qualität und Produktsicherheit.

Die Umweltkriterien beziehen sich vor allem auf:

- » Emissionen wie Abgase, Abwasser, Lärm
- » Rohstoff- und Energieverbrauch
- » Umweltgerechten Einkauf
- » Toxizität der Inhaltsstoffe von Produkten
- » Information der KonsumentInnen



Abb: Varioline LC 80 Salzburg in Grün mit Sichtfenster im Feuerraum;

Stolze Gewinner...

...zweier Plus X Awards sind unsere Herde der Landhausserie LHS.

Somit wurde erneut bewiesen, dass es sich bei Herden und Öfen von LOHBERGER um qualitativ hochwertige, funktionelle und auf der Höhe der Zeit gestaltete Produkte handelt. Denn dies sind die Bedingungen, die erfüllt sein müssen, bevor die Plus X Award Jury überhaupt über eine Award abstimmt.

Schließlich kürten die Juroren die Landhaus Herdserie LHS zum besten Produkt des Jahres und zeichneten sie in 4 Kategorien aus!



Abb.: LHS 75.4 N in Anthrazit-metallic mit Cerankochfeld, Aluherdstange, Sichtfenster;

Sonderwünsche

Auch wenn wir mit unseren Herden eine große Palette an Geschmäckern und Stilen abdecken - Für Ihre individuellen Sonderwünsche haben wir immer ein offenes Ohr!

Sie möchten einen pink-schwarzen Herd mit umlaufender Herdstange und einem angebauten Armaturenschrank? Wir freuen uns über Ihre kreativen Ideen!

Fragen Sie einfach bei uns nach und wir erstellen Ihnen Ihr individuelles Angebot.



Abb.: Varioline Classic Sonderfarbkombination Crema/Schwarz

Carat



Abb.: Designherd CARAT



Holz



Außenluft
Anschluss



Einbau

Anbau

Freistehend



Arbeitsplatte und Sockel:
Granit „Nero Assoluto“ in Leather
Look
Emaille: Schwarzgrau

■ Leistung: 7 kW
■ Abmessungen (B x H x T):
1150 x 920 x 600 mm

serienmäßiges Zubehör



Warmhalteplatte
aus Granit



Multifunktionale
Edelstahlschalen
(1x tief, 1x flach, 1x
Deckel). Zum Kochen,
Regenerieren oder
Warmhalten von Speisen – der
Fantasie sind keine
Grenzen gesetzt.



Gelochtes Blech zum
Trocknen von Obst,
Pilzen etc. oder zum
schonenden Dünsten
im Backrohr und
Bratrost.



Tellerhalter für das
Herdfach mit prakti-
schem Front-Zugriff.

VARIOLINE

Ihren Varioline Herd können Sie sich selbst zusammenstellen. Module, Größe, Design und Zubehör werden individuell ausgewählt, damit der Herd bis ins Detail Ihren persönlichen Vorstellungen entspricht. Und weil auch wir stets besser werden wollen, haben wir ein paar spezielle Highlights für Sie umgesetzt!

Der kann sich sehen lassen!

Schön war er schon immer, unser Varioline Herd. Nun ist er jedoch noch schöner: Die waagrechten Heizztürgriffe sorgen nicht nur für perfekte Harmonie im Design, sondern ermöglichen auch ein komfortables Öffnen der Heizztür.

Garantiert selbstzündend.

Ab Herbst 2015 wird das Anzünden des Scheitholzes für Sie zum Kinderspiel! Einfach eine handelsübliche Anzündhilfe einlegen, Knopf drücken und staunen. Nach nur kurzer Zeit können Sie dem Flammenspiel im Brennraum frönen. (Die Zündautomatik ist verfügbar für bestimmte Modelle der Designreihen Varioline Classic, Salzburg und Style)

Weitere Vorteile auf einen Blick:

- Langlebigkeit dank bewährter Lohberger-Qualität
- niedrige Energiekosten dank hohem Wirkungsgrad
- mehr Bedienkomfort durch längere Brenndauer
- umweltfreundliche Verbrennung
- große Auswahl an Farben und Designs
- Holzlade mit Softeinzug
- serienmäßige Edelstahl Herdstange
- Hygieneplus durch oben geschlossene Brandschutzeinheit
- Auswahl von zwei verschiedenen Brennräumen, je nach benötigter Heizleistung
- Auswahl von zwei Bratrohrgrößen
- Sichtfenster mit hitzereflektierender 3-fach Verglasung
- Sonderhöhen bis 92 cm
- automatischer Betrieb mit dem Pelletmodul möglich
- Möglichkeit zur Warmwasseraufbereitung bzw. Heizungsanbindung
- externe Verbrennungsluftzufuhr (Außenluft als Option verfügbar, Modell Varioline LC 80-Z RLU ist sogar gänzlich raumluftunabhängig!)



Video



Abb.: Varioline LM 50 Ceramic in Crema mit kirschroten Kacheln und Sichtfenster im Brennraum

VARIO|LINE Classic



Abb.: Varioline LM 50 Classic in Weiß
Zubehör: links u. rechts werksseitig montierter Brandschutz (B + 15 cm), Ceranfeld, Brennraum Sichtfenster



Holz



Außenluft Anschluss



<input checked="" type="checkbox"/>	Einbau
<input checked="" type="checkbox"/>	Anbau
<input checked="" type="checkbox"/>	Freistehend

Varioline Mono (ohne Backrohr)

LM 40 Classic



- Leistung: 4 kW
- Abmessungen (B x H x T):
400 x 850 x 600 mm
- Feuerraumgröße 1

Abb.: Farbe Weiß;

LM 50 Classic



- Leistung: 5 kW
- Abmessungen (B x H x T):
500 x 850 x 600 mm
- Feuerraumgröße 2

Abb.: Farbe Schwarz, mit Sichtfenster und Cerankochfeld;

Varioline Combi (mit Backrohr)

LC 70 Classic



- Leistung: 6 kW
- Abmessungen (B x H x T):
700 x 850 x 600 mm
- Feuerraumgröße 1
Backrohrgröße 1

Abb.: Farbe Schwarz, mit Sichtfenster und Cerankochfeld;

LC 75 A Classic



- Leistung: 6 kW
- Abmessungen (B x H x T):
750 x 850 x 600 mm
- Feuerraumgröße 1
Backrohrgröße 2

Abb.: Farbe Weiß;

LC 75 B Classic



- Leistung: 7 kW
- Abmessungen (B x H x T):
750 x 850 x 600 mm
- Feuerraumgröße 2
Backrohrgröße 1

Abb.: Farbe Anthrazit-metallic;

LC 80 Classic



- Leistung: 7 kW
- Abmessungen (B x H x T):
800 x 850 x 600 mm
- Feuerraumgröße 2
Backrohrgröße 2

Abb.: Farbe Schwarz, mit Sichtfenster und Cerankochfeld;

Sichtfenster im Brennraum optional

VARIO | LINE Classic Einbau



Abb.: Varioline LC 75A Classic in Anthrazit-metallic
als Einbauvariante
Zubehör: Ceranfeld



Holz



Außenluft
Anschluss

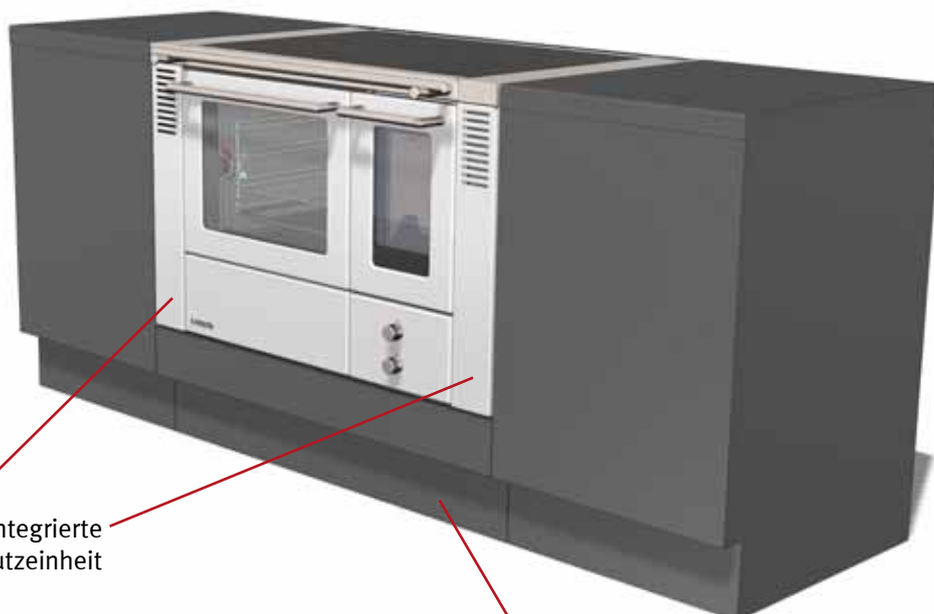


Einbau

Anbau

Freistehend

! Die Varioline Einbau Option ist für alle Herde der Varioline Classic Serie verfügbar.



Beidseitig fix integrierte
Brandschutzzeinheit

Holzladen- und Sockelblende zur
bauseitigen Verblendung vorbereitet

VARIO|LINE Classic Multi



Abb.: Varioline LM 50 Classic in Anthrazit-metallic
Zubehör: Ceranfeld, Multi-Anbau, werksseitig montierter
Brandschutz rechts, Brandschutz zwischen E-Herd und
Holzherd serienmäßig;



Holz



Außenluft
Anschluss



<input checked="" type="checkbox"/>	Einbau
<input checked="" type="checkbox"/>	Anbau
<input checked="" type="checkbox"/>	Freistehend

! Die Varioline Multi Option ist für alle Herde der Varioline Classic Serie verfügbar.

Varioline Multi-Anbau



Multi Anbau für bauseitigen
Elektroherd*

Herdkranzverlängerung



Oberplattenverlängerung für Einbau
Elektro-Ceranfeld*

*Elektrogeräte nicht im Lieferumfang enthalten

VARIOLINE Classic Pelletmodul



LCP 75B in Crema
Zubehör: Ceranfeld, Sichtfenster im
Brennraum, links werkseitig fix
montierte Brandschutzeinheit;



Holz



Pellets



App



Außenluft
Anschluss



Einbau

Anbau

Freistehend



Details zum neuen Touch-Display und App
finden Sie auf der nächsten Seite.



Pellets-Vorratsbehälter
Fassungsvermögen für
18 kg bzw. für ca. 24 h
Heizbetrieb (abhängig
von Leistungsabnahme)

Verbindungsschacht
Pelletflamme mit
Holzbrennraum

Förderschnecke im Pellet
Vorratsbehälter

Brennerschale für Pellets

Aschenlade für Pellet-
brenner



Abb.: Scheitholz Brennraum mit
Pellet Tunnelstein für seitliche
Pelletflamme



Abb.: Förderschnecke im
Pellet Vorratsbehälter



Abb.: Pellet-Vorratsbehälter mit
Touch Display

Das Pelletmodul ist mit jedem Gerät der Serie
VARIOLINE Classic mit Backrohr kombinierbar:

- Varioline LCP 70
- Varioline LCP 75A
- Varioline LCP 75B
- Varioline LCP 80

Sichtfenster im Brennraum optional

NEUES

TOUCH-DISPLAY



- bedienerfreundlich durch intuitive Bedienung
- internetfähig (zum Anschluss an ein Heimnetzwerk über LAN/RJ45 Stecker)
- WLAN optional

FERNWARTUNG

durch Lohberger Kundendienst



- Fernzugriff durch Lohberger Kundendienst möglich
- schnelle Reaktionszeiten im Kundensupport
- lokale Messaufzeichnung zur Datenanalyse
- Softwareupdates (immer die aktuellste Version)

APP

für Smartphone, Tablet und PC

- Überwachung und Fernsteuerung des Gerätes
- Statusabfrage des Betriebszustandes
- jederzeit und von überall Heizzeiten einstellen
- Abfrage der Raumtemperatur
(nur in Kombination mit Raumfühlerfunktion)



VARIO|LINE Salzburg



Varioline LM 50 Salzburg in Grün mit Eleganceset Gold
Zubehör: Sichtfenster im Brennraum



Holz



Außenluft
Anschluss



Einbau

Anbau

Freistehend

Varioline Salzburg Mono (ohne Backrohr)

LM 40 Salzburg

- Leistung: 4 kW
- Abmessungen (B x H x T):
500 x 850 x 650 mm
- Feuerraumgröße 1



LM 50 Salzburg

- Leistung: 5 kW
- Abmessungen (B x H x T):
600 x 850 x 650 mm
- Feuerraumgröße 2

Abb.: Farbe Weiß mit Eleganceset Gold (serienmäßig), mit Sichtfenster;

Varioline Salzburg Combi (mit Backrohr)

LC 70 Salzburg

- Leistung: 6 kW
- Abmessungen (B x H x T):
800 x 850 x 650 mm
- Feuerraumgröße 1
Backrohrgröße 1



LC 75 A Salzburg

- Leistung: 6 kW
- Abmessungen (B x H x T):
850 x 850 x 650 mm
- Feuerraumgröße 1
Backrohrgröße 2

LC 75 B Salzburg

- Leistung: 7 kW
- Abmessungen (B x H x T):
850 x 850 x 650 mm
- Feuerraumgröße 2
Backrohrgröße 1

LC 80 Salzburg

- Leistung: 7 kW
- Abmessungen (B x H x T):
900 x 850 x 650 mm
- Feuerraumgröße 2
Backrohrgröße 2

Abb.: Farbe Grün mit Eleganceset Gold (serienmäßig), mit Sichtfenster;

Sichtfenster im Brennraum optional

VARIO|LINE Rustikal



Varioline LC 80 Rustikal in Anthrazit metallic
Zubehör: Ceranfeld, Sichtfenster im Brennraum, Stahlblech-
sockel, links und rechts Granitseitenwand Shivakashi



Holz



Außenluft
Anschluss



Einbau

Anbau

Freistehend

mögliche Seitenverkleidungen:



Keramik Novella



Granit Shivakashi

LM 50 RUSTIKAL



- ▀ Leistung: 5 kW
- ▀ Abmessungen (B x H x T):
mit Sockel: 600 x 860 x 650 mm
ohne Sockel: 600 x 640 x 650 mm
- ▀ Feuerraumgröße 2

Abb.: Farbe Crema mit Keramik-
seitenwand Novella, Sockel und
Sichtfenster;

LC 80 RUSTIKAL



- ▀ Leistung: 7 kW
- ▀ Abmessungen (B x H x T):
mit Sockel: 900 x 860 x 650 mm
ohne Sockel: 900 x 640 x 650 mm
- ▀ Feuerraumgröße 2
- ▀ Backrohrgröße 2

Abb.: Farbe Anthrazit-metallic, mit
Granitseitenwand Shivakashi, Sockel
und Sichtfenster;

Seitenwand und Sockel bauseits zu gestalten.

Variante RUSTIKAL nur in den abgebildeten Ausführungen LM 50 und LC 80 erhältlich.

Sichtfenster im Brennraum optional

VARIO|LINE Ceramic



Varioline Ceramic LC 80 in Schwarz mit Keramik Ofenkacheln in Beige



Holz



Außenluft Anschluss



- | | |
|-------------------------------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | Einbau |
| <input type="checkbox"/> | Anbau |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Freistehend |

! 15 verschiedene Farbkombinationen möglich!



Keramik Beige



Dekor Nuss mit Specks



Keramik Kirschrot

LM 50 CERAMIC



- » Leistung: 5 kW
- » Abmessungen (B x H x T): 630 x 890 x 650 mm
- » Feuerraumgröße 2
- » mit 67 kg keramischer Speichermasse

Abb.: Emaillefarbe Crema, Ofenkacheln Kirschrot; mit Sichtfenster;

LC 80 CERAMIC



- » Leistung: 7 kW
- » Abmessungen (B x H x T): 930 x 890 x 650 mm
- » Feuerraumgröße 2
- » Backrohrgröße 2
- » mit 73 kg keramischer Speichermasse

Abb.: Emaillefarbe Schwarz, Ofenkacheln Beige;

Variante CERAMIC nur in den abgebildeten Ausführungen LM 50 und LC 80 erhältlich. Keramikbausatz inklusive erforderlichem Aufbaumaterial zur bauseitigen Montage.

Sichtfenster im Brennraum optional

VARIO|LINE Style



Varioline LC 90 Style
Zubehör: Sichtfenster im Brennraum,
umlaufende Edelstahl Herdstange



- Einbau
- Anbau
- Freistehend

LM 65 STYLE



Abb.: mit Sichtfenster
im Brennraum

- » Leistung: 5 kW
- » Abmessungen (B x H x T):
650 x 850 x 600 mm
- » Feuerraumgröße 2

serienmäßig inkludiert:

- » beidseitig fix integrierter
Brandschutz

LC 90 STYLE



Abb.: mit umlaufender
Herdstange und Sichtfenster
im Brennraum

- » Leistung: 7 kW
- » Abmessungen (B x H x T):
900 x 850 x 600 mm
- » Feuerraumgröße 2
Backrohrgröße 1

serienmäßig inkludiert:

- » beidseitig fix integrierter
Brandschutz

Variante STYLE nur in den abgebildeten Ausführungen LM 65 und LC 90 erhältlich.

Sichtfenster im Brennraum optional

Landhausserie LHS



LHS 50.4 N in Anthrazit-metallic
 Zubehör: Sichtfenster im Brennraum,
 Aluminium Herdstange, Brandschutz links und rechts (B + 10 cm);



- Einbau
- Anbau
- Freistehend

Zusatzherde ohne Backrohr

LHS 40.4 N



- Leistung: 4,5 kW
- Abmessungen (B x H x T):
400 x 850 x 600 mm

Abb.: Farbe Weiß mit
 Sichtfenster und Aluminium
 Herdstange;

LHS 50.4 N



- Leistung: 4,5 kW
- Abmessungen (B x H x T):
500 x 850 x 600 mm

Abb.: Farbe Edelstahl mit
 Aluminium Herdstange und
 Cerankochfeld;

Sichtfenster im Brennraum optional



PLUS X AWARD®

ausgezeichnet für:

High Quality

Design

Funktionalität

Ökologie



PLUS X AWARD®

ausgezeichnet als:

**BESTES PRODUKT
DES JAHRES
2013**

LHS 90.4 N in Anthrazit-metallic mit neuem, großen Backrohr;
Zubehör: Sichtfenster im Brennraum, Aluminium Herdstange,
Cerankochfeld, Brandschutz links und rechts (B + 10 cm);



- Einbau
- Anbau
- Freistehend

LHS mit Backrohr

LHS 75.4 N



- Leistung: 7,5 kW
- Abmessungen (B x H x T):
750 x 850 x 600 mm

Abb.: Farbe Anthrazit-metallic mit Sichtfenster, Aluminium Herdstange und Cerankochfeld;

LHS 90.4 N



- Leistung: 8 kW
- Abmessungen (B x H x T):
900 x 850 x 600 mm
- Backrohrgröße neu (B x H x T):
400 x 220 x 435 mm

Abb.: Farbe Anthrazit mit Sichtfenster und Aluminium Herdstange;

LHS 105.4 N



- Leistung: 8 kW
- Abmessungen (B x H x T):
1050 x 850 x 600 mm

Abb.: Farbe Crema mit Sichtfenster und Aluminium Herdstange;

Sichtfenster im Brennraum optional

! Modell LHS 90.4 N ist ab sofort mit einem größerem Backrohr ausgestattet!

Maßherde



MH 850L Tirol
mit beidseitig fix integriertem Brandschutz;



- Einbau
- Anbau
- Freistehend

! Mit beidseitig fix integriertem Brandschutz zum unkomplizierten Einbau in Ihre Küchenzeile.

MH 600L Tirol



Abb.: MH 600L Tirol mit
Edelstahl Herdstange;

- » Leistung: 5 kW
- » Abmessungen (B x H x T):
600 x 850 x 600 mm

serienmäßig inkludiert:

- » beidseitig fix integrierter
Brandschutz

MH 850L Edelstahl



Abb.: mit Herdstange aus Aluminium;

- » Leistung: 7,5 kW
- » Abmessungen (B x H x T):
850 x 850 x 600 mm

serienmäßig inkludiert:

- » beidseitig fix integrierter
Brandschutz

Beide MH-Modelle sind jeweils im Design Tirol sowie im Design Edelstahl verfügbar.

REGA



Abb.: REGA 75F in Anthrazit-metallic mit Sichtfenster im Brennraum und Ceranfeld;
Zubehör: links und rechts je eine Brandschutzeinheit (B + 10 cm)



- | | |
|-------------------------------------|-------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Einbau |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Anbau |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Freistehend |

! Modell REGA 90 ist ab sofort mit einem größerem Backrohr ausgestattet!

REGA 60



- ▀ Leistung: 7,1 kW
- ▀ Abmessungen (B x H x T):
600 x 850 x 600 mm

Abb.: Farbe Weiß;

REGA 75



- ▀ Leistung: 7,5 kW
- ▀ Abmessungen (B x H x T):
750 x 850 x 600 mm

Abb.: Farbe Weiß;

REGA 75-F

Mit Sichtfenster!



- ▀ Leistung: 7,5 kW
- ▀ Abmessungen (B x H x T):
750 x 850 x 600 mm

Nur in den Farben Weiß und Anthrazit-metallic lieferbar!

Abb.: Farbe Anthrazit-metallic;

REGA 90*



- ▀ Leistung: 8 kW
- ▀ Abmessungen (B x H x T):
900 x 850 x 600 mm
- ▀ Backrohrgröße neu (B x H x T):
400 x 220 x 435 mm

Abb.: Farbe Edelstahl;

*Modell Rega 90-W mit kleiner Backrohrgröße (B x H x T: 325 x 220 x 435 mm) kann mit einem Wasserschiff ausgestattet werden.

CELUS



COOK 40 Zusatzherd ohne Backrohr

- Einbau
- Anbau
- Freistehend



- ▀ Leistung: 6 kW
- ▀ Abmessungen (BxHxT)
400 x 850 x 600 mm
- ▀ geschliffene Stahlherdplatte
- ▀ serienmäßig mit Abdeckhaube
- ▀ Farbe: Weiß emailliert

COOK 50



- ▀ Leistung: 6 kW
- ▀ Abmessungen (BxHxT)
500 x 850 x 600 mm
- ▀ geschliffene Stahlherdplatte
- ▀ serienmäßig mit Abdeckhaube
- ▀ Farbe: Weiß emailliert

COOK 75 Festbrennstoffherd mit Backrohr

- Einbau
- Anbau
- Freistehend



Abb.: Farbe Weiß



Abb.: Farbe Bordeaux



Abb.: Farbe Blau

- ▀ Leistung: 6 kW
- ▀ Abmessungen (BxHxT) 750 x 850 x 600 mm
- ▀ lackierte Stahlplatte
- ▀ Edelstahl Herdrahmen
- ▀ Backrohr mit Temperaturanzeige
- ▀ serienmäßig mit verchromter Herdstange
- ▀ manueller Leistungsregler

Wirtschaftsherd



Abb.: Profiköche kochen mit Begeisterung auf einer Lohberger Profi-Gastro Küche



Einbau

Anbau

Freistehend



WH 120

- Leistung: 8 kW
- Abmessungen (B x H x T):
1200 x 850 x 650 mm

serienmäßig inkludiert:

- beidseitig fix integrierter Brandschutz



WHZ 130

- Leistung:
Gesamt: 21 kW
Kessel: 15 kW
- Abmessungen (B x H x T):
1300 x 850 x 650 mm

serienmäßig inkludiert:

- beidseitig fix integrierter Brandschutz



Heizungsherde VARIO|LINE



Abb.: Varioline LC 80-Z Salzburg in Grün mit Sichtfenster

 Holz	 Heizungsanbindung	 Außenluftanschluss	 JETFIRE				<input checked="" type="checkbox"/> Einbau
							<input checked="" type="checkbox"/> Anbau
							<input checked="" type="checkbox"/> Freistehend

Varioline
Kesselleistung bis 4,5 kW

! Jeder Varioline Herd mit Feuerraumgröße 2 in jeder Designvariante (zB Classic, Salzburg, Style) ist als Heizungsherde verfügbar.

LM 50-Z*



- ▀ Leistung:
Gesamt: 9 kW
Kessel: 4,5 kW
- ▀ Abmessungen (B x H x T):
600 x 850 x 650 mm
- ▀ Feuerraumgröße 2

Abb.: Serie Salzburg, Farbe Weiß mit Eleganceset Gold (serienmäßig), mit Sichtfenster;

LC 75 B-Z



- ▀ Leistung:
Gesamt: 9 kW
Kessel: 4,5 kW
- ▀ Abmessungen (B x H x T):
750 x 850 x 600 mm
- ▀ Feuerraumgröße 2
Backrohrgröße 1

Abb.: Classic; Farbe Weiß mit Ceranfeld und Sichtfenster;

LC 80-Z*



- ▀ Leistung:
Gesamt: 9 kW
Kessel: 4,5 kW
- ▀ Abmessungen (B x H x T):
800 x 850 x 600 mm
- ▀ Feuerraumgröße 2
Backrohrgröße 2

Abb.: Classic; Farbe Schwarz mit Ceranfeld und Sichtfenster;

LCP 75B-Z u. 80-Z CLASSIC



- ▀ Leistung:
Gesamt: 9 kW
Kessel: 4 kW
- ▀ Feuerraumgröße 2
Backrohrgröße 1 (75B-Z)
Backrohrgröße 2 (80-Z)
- ▀ Abmessungen (B x H x T):
1125 x 850 x 600 mm (75B-Z)
1175 x 850 x 600 mm (80B-Z)

Abb.: LCP 75B-Z, Farbe Crema mit Ceranfeld und Sichtfenster;

 Holz	 Pellets	 App
--	---	---

*Produktbezeichnung bei Variante Style: LM 65-Z bzw. LC 90-Z
Sichtfenster im Brennraum optional

Heizungsherd VARIO|LINE RLU



Endlich ist es soweit: Der Holzherd ohne Kompromisse für Ihr Niedrigenergie- oder Passivhaus ist da!



Holz



Heizungs-
anbindung



raumluft-
unabhängig



Einbau

Anbau

Freistehend

RaumLuftUnabhängiger Herd

Der Varioline RLU ist der erste raumluftunabhängige Festbrennstoffherd.

Diese Raumluftunabhängigkeit gewährleistet, dass nun endlich auch BesitzerInnen eines Niedrigenergie- oder Passivhauses (mit dichter Gebäudehülle und Wohnraumlüftungsanlagen) ohne Kompromisse die Vorzüge eines Holzherdes genießen können.

Zudem ist das Gerät auch die perfekte Lösung für thermisch sanierte Bestandsgebäude (neue, dichte Fenster!), wenn eine dichte Gebäudehülle nach einer raumluftunabhängigen Lösung für Ihre Küche verlangt.



Abb.: raumluftUNabhängig durch komplett dicht geschweißten Herdkorpus;

Vorteile:

- ▀ Absolut dicht gegenüber Aufstellungsraum, daher in Kombination mit Unterdruckwächter auch gleichzeitiger Betrieb einer Wohnraumlüftungsanlage oder Dunstabzugshaube möglich
- ▀ Dichte Kochfläche (Cerankochfeld)
- ▀ Gesamte Verbrennungsluft wird zentral über einen Zuführschacht angesaugt
- ▀ Selbsttätig schließende Heiztüre
- ▀ Mit einem einzigen Heizgerät kochen, backen, Raum heizen und dem Heizsystem Energie zuführen
- ▀ inkl. bewährtem Jetfire Verbrennungssystem



LC 80-Z RLU

- ▀ Leistung:
Gesamt: 9,3 kW
Kessel: 5 kW
- ▀ Abmessungen (B x H x T):
800 x 850 x 600 mm

Abb.: Farbe Anthrazit-metallic, Sichtfenster;

Heizungsherde LHS/MH



Abb.: Schnittbild Haus mit integriertem Heizungsherd



- Einbau
- Anbau
- Freistehend

Landhausserie LHS/MH Kesselleistung bis 5 kW

! Modell LHS 90.4 N-Z ist ab sofort mit einem größerem Backrohr ausgestattet!

LHS 75.4 N-Z



- Leistung:
Gesamt: 7,5 kW
Kessel: 5 kW
- Abmessungen (B x H x T):
750 x 850 x 600 mm

Abb.: Farbe Anthrazit-metallic mit Ceranfeld, Aluminium Herdstange und Sichtfenster;

MH 850L-Z Edelstahl u. Tirol



- Leistung:
Gesamt: 7,5 kW
Kessel: 5 kW
- Abmessungen (B x H x T):
900 x 850 x 600 mm

Abb.: MH 850L Edelstahl mit Stahlherdplatte und Aluminium Herdstange;

LHS 90.4 N-Z



- Leistung:
Gesamt: 8-8,5 kW
Kessel: 5 kW
- Abmessungen (B x H x T):
900 x 850 x 600 mm
- Backrohrgröße neu (B x H x T):
400 x 220 x 435 mm

Abb.: Farbe Weiß mit Aluminium Herdstange und Sichtfenster;

LHS 105.4 N-Z



- Leistung:
Gesamt: 8-8,5 kW
Kessel: 5 kW
- Abmessungen (B x H x T):
1050 x 850 x 600 mm

Abb.: Farbe Crema mit Sichtfenster und Aluminium Herdstange;

Heizungsherd AC 105



Abb.: AC 105 in Anthrazit-metallic
Zubehör: Ceranfeld, Sichtfenster im Brennraum,
links + rechts fixe Brandschutzzeineinheit (B + 15 cm)



- Einbau
- Anbau
- Freistehend

Varioline Aqua Therm Combi 105 Kesselleistung bis 11 kW

- Leistung: Gesamt: 7–14 kW
Kessel: 6–10,5 kW
- Abmessungen (B x H x T): 1050 x 850 x 600 mm



Abb.: Farbe Crema mit Sichtfenster,
Brandschutz links und rechts fix montiert
und Sonderhöhe 91 cm;



- 1 Neue Bratrohrgröße B3: B/H/T 42/29/41 cm
- 2 Von außen bedienbare Umschaltklappe für Heiz- und Backbetrieb (siehe Skizze)
- 3 Hebe- und Senkrost für Sommer/Winterbetrieb
- 4 Option: Werkseitige Montage einer rückseitig fix integrierten Rücklauf-temperaturerhöhung

Koch-/Backbetrieb: Neben normalem Heizbetrieb ist auch genussvolles Kochen und Backen möglich

Heizbetrieb: Ca. 75 % der Hitze wird direkt in den Wärmetauscher geleitet, sodass die Heizleistung in die Zentralheizung auf ein Maximum erhöht und die Abstrahlungswärme in den Aufstellungsraum auf ein Minimum reduziert wird. (geringe Warmhalte-Temperaturen im Backrohr und auf der Herdplatte).

Sichtfenster im Brennraum optional

Heizungsherde ZEH



Abb.: ZEH 90.4
Zubehör: Elegance Set Edelstahl, links + rechts Brandschutzeinheit
(B + 10 cm)



Holz



Heizungs-
anbindung



Einbau

Anbau

Freistehend

Heizungsherde ZEH Kesselleistung bis 15 kW

ZEH 55.4



- Leistung:
Gesamt: 19 kW
Kessel: 14 kW
- Abmessungen (B x H x T):
550 x 850 x 600 mm

Abb.: Farbe Weiß;

ZEH 90.4



- Leistung:
Gesamt: 20 kW
Kessel: 14 kW
- Abmessungen (B x H x T):
900 x 850 x 600 mm

Bild: Farbe Crema, Herdstange
aus Edelstahl;

ZEH 90.4 TIROL



- Leistung:
Gesamt: 20 kW
Kessel: 14 kW
- Abmessungen (B x H x T):
900 x 850 x 600 mm

Abb.: Design Tirol (Edelstahl/
Schwarz) mit Ceranfeld;

ZEH 110.4



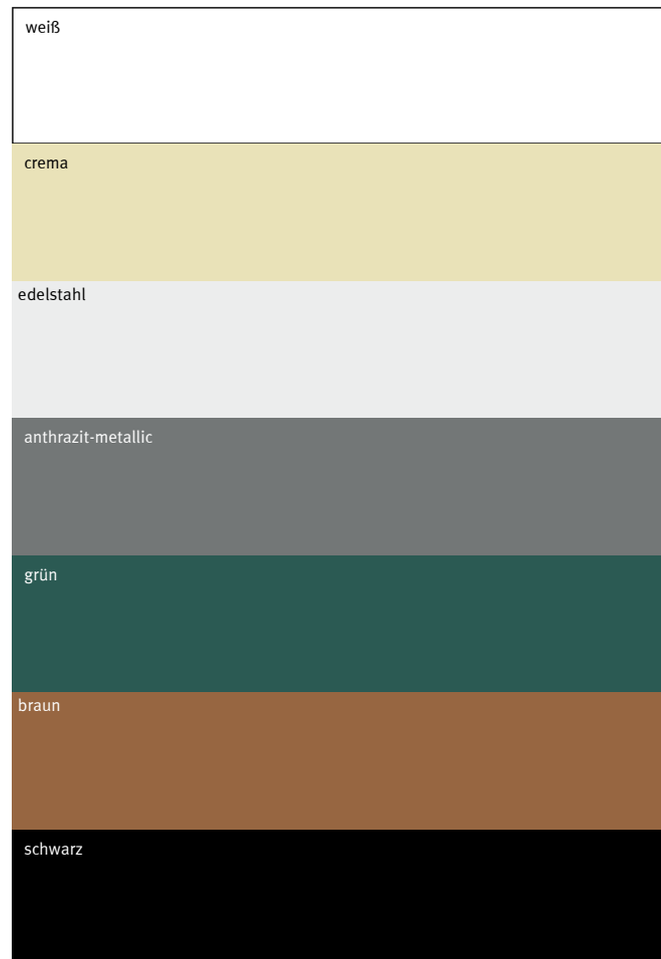
- Leistung:
Gesamt: 21 kW
Kessel: 15 kW
- Abmessungen (B x H x T):
1100 x 850 x 600 mm

Abb.: Farbe Weiß;

		FARBEN								
		weiß	anthrazit- metallic	edelstahl	schwarz	crema	braun	grün	schwarzgrau	rot
AC	AC 105	x	x	-	x	x	-	x	-	-
C	CARAT	-	-	-	-	-	-	-	x	-
COOK	COOK 40	x	-	-	-	-	-	-	-	-
	COOK 50	x	-	-	-	-	-	-	-	-
	COOK 75	x	-	-	-	-	-	-	-	x
LM	LM 40 Classic	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LM 40 Salzburg	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LM 50 Classic	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LM 50 Salzburg	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LM 50 Rustikal	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LM 50-Z Classic	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LM 50-Z Salzburg	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LM 50-Z Rustikal	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LM 65 Style	-	-	-	x	-	-	-	-	BSE
LM 65 Style -Z	-	-	-	x	-	-	-	-	BSE	
LC	LC 70 Classic	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LC 70 Salzburg	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LC 75 A Classic	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LC 75 A Salzburg	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LC 75 B Classic	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LC 75 B Salzburg	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LC 75 B-Z Classic	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LC 75 B-Z Salzburg	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LC 80 Classic	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LC 80 Salzburg	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LC 80 Rustikal	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LC 80 Ceramic	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LC 80-Z Classic	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LC 80-Z Salzburg	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LC 80-Z Rustikal	x	x	-	x	x	-	x	-	-
LC 80-Z RLU	x	x	-	x	x	-	x	-	-	
LC 90 Style	-	-	-	x	-	-	-	-	BSE	
LC 90 Style	-	-	-	x	-	-	-	-	BSE	
LCP	LCP 70 Classic	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LCP 75 A Classic	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LCP 75 B Classic	x	x	-	x	x	-	x	-	-
	LCP 80 Classic	x	x	-	x	x	-	x	-	-
LHS	LHS 40.4 N	x	x	x	-	x	x	-	-	-
	LHS 50.4 N	x	x	x	-	x	x	-	-	-
	LHS 75.4 N	x	x	x	x	x	x	x	-	-
	LHS 75.4 N-Z	x	x	x	x	x	x	x	-	-
	LHS 90.4	x	x	x	x	x	x	x	-	-
	LHS 90.4 N-Z	x	x	x	x	x	x	x	-	-
	LHS 105.4 N	x	x	-	x	x	x	x	-	-
LHS 105.4 N-Z	x	x	-	x	x	x	x	-	-	
MH	MH (-Z) Edelstahl	-	-	x	-	-	-	-	-	-
	MH (-Z) Tirol	-	-	x	x	-	-	-	-	-
REGA	Rega 60	x	x	x	-	-	-	-	-	-
	Rega 75	x	x	x	-	-	-	-	-	-
	Rega 90	x	x	x	-	-	-	-	-	-
WH	WH 120	-	-	x	-	-	-	-	-	-
	WHZ 130	-	-	x	-	-	-	-	-	-
ZEH	ZEH 55.4	x	x	-	x	x	x	x	-	-
	ZEH 90.4	x	x	-	x	x	x	x	-	-
	ZEH 110.4	x	x	-	x	x	x	x	-	-

Nicht jeder Herd ist in allen Farben lieferbar.
Siehe Tabelle.

(Abweichungen von der Druckfarbe zur Originalfarbe)



Nur in der Serie Varioline LM 50 Rustikal oder
LC 80 Rustikal erhältlich:



		LEISTUNG			ABMESSUNGEN												
		Nennleistung gesamt kW	Kesselleistung kW	Raumleistung kW	Gerät			Sockel		Herdrahmen Überhang vorne	Fülltüröffnung		Backrohr			Scheitholzlänge in mm	Gewicht kg
					Breite	Höhe	Tiefe	Höhe	Rücksprung		Breite	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe		
AC	AC 105	14	10,5	3,5	1050	850	600	140	50-65	-	190	220	420	410	290	330	340
C	CARAT	7	-	-	1150	920	600	245	-	27	185	245	370	410	290	330	275
COOK	COOK 40	6	-	-	400	850	600	100	-	-	190	130	-	-	-	250	92
	COOK 50	6	-	-	500	850	600	100	-	-	190	130	-	-	-	250	98
	COOK 75	6	-	-	750	850	600	100	-	-	180	145	320	450	250	330	125
LM	LM 40 Classic	4	-	-	400	850	600	140	50-65	0-30	140	220	-	-	-	330	150
	LM 40 Salzburg	4	-	-	500	850	650	-	-	-	140	220	-	-	-	330	170
	LM 50 Classic	5	-	-	500	850	600	140	50-65	0-30	190	220	-	-	-	330	168
	LM 50 Salzburg	5	-	-	600	850	650	-	-	-	190	220	-	-	-	330	188
	LM 50 Rustikal	5	-	-	600	860	650	220	-	-	190	220	-	-	-	330	185
	LM 50 Ceramic	5	-	-	630	890	650	-	-	30	190	220	-	-	-	330	208
	LM 50-Z Classic	9	4,5	4,5	500	850	600	140	50-65	0-30	190	220	-	-	-	330	168
	LM 50-Z Salzburg	9	4,5	4,5	600	850	650	-	-	-	190	220	-	-	-	330	188
	LM 50-Z Rustikal	9	4,5	4,5	600	860	650	220	-	-	190	220	-	-	-	330	195
	LM 65 Style	5	-	-	650	850	600	140	50-65	0-30	190	220	-	-	-	330	176
LM 65 Style-Z	9	4,5	4,5	650	850	600	140	50-65	0-30	190	220	-	-	-	330	176	
LC	LC 70 Classic	6	-	-	700	850	600	140	50-65	0-30	140	220	320	410	290	330	182
	LC 70 Salzburg	6	-	-	800	850	650	-	-	-	140	220	320	410	290	330	205
	LC 75 A Classic	6	-	-	750	850	600	140	50-65	0-30	140	220	370	410	290	330	193
	LC 75 A Salzburg	6	-	-	850	850	650	-	-	-	140	220	370	410	290	330	217
	LC 75 B Classic	7	-	-	750	850	600	140	50-65	0-30	190	220	320	410	290	330	195
	LC 75 B Salzburg	7	-	-	850	850	650	-	-	-	190	220	320	410	290	330	219
	LC 75 B-Z Classic	9	4,5	4,5	750	850	600	140	50-65	0-30	190	220	320	410	290	330	195
	LC 75 B-Z Salzburg	9	4,5	4,5	850	850	650	-	-	-	190	220	320	410	290	330	219
	LC 80 Classic	7	-	-	800	850	600	140	50-65	0-30	190	220	370	410	290	330	200
	LC 80 Salzburg	7	-	-	900	850	650	-	-	-	190	220	370	410	290	330	225
	LC 80 Rustikal	7	-	-	900	860	650	220	-	-	190	220	370	410	290	330	195
	LC 80 Ceramic	7	-	-	930	890	650	-	-	30	190	220	370	410	290	330	266
	LC 80-Z Classic	9	4,5	4,5	800	850	600	140	50-65	0-30	190	220	370	410	290	330	200
	LC 80-Z Salzburg	9	4,5	4,5	900	850	650	-	-	-	190	220	370	410	290	330	225
	LC 80-Z Rustikal	9	4,5	4,5	900	860	650	220	-	-	190	220	370	410	290	330	195
	LC 80-Z RLU	9,3	5	4,3	800	850	600	140	50-65	0-30	190	220	370	410	290	330	225
	LC 90 Style	7	-	-	900	850	600	140	50-65	0-30	190	220	320	410	290	330	208
LC 90 Style-Z	9	4,5	4,5	900	850	600	140	50-65	0-30	190	220	320	410	290	330	208	
LCP	LCP 70 Classic	6	-	-	1075	850	600	140	50-65	0-30	140	220	320	410	290	330	310
	LCP 75 A Classic	6	-	-	1125	850	600	140	50-65	0-30	140	220	370	410	290	330	322
	LCP 75 B Classic	7	-	-	1125	850	600	140	50-65	0-30	190	220	320	410	290	330	325
	LCP 80 Classic	7	-	-	1175	850	600	140	50-65	0-30	190	220	370	410	290	330	337
LHS / REGA	LHS 40.4 N	4,5	-	-	400	850	600	100	40	-	185	135	-	-	-	330	93
	LHS 50.4 N	4,5	-	-	500	850	600	100	40	-	185	135	-	-	-	330	125
	REGA 60	7,1	-	-	600	850	600	100	40	-	140	135	250	435	220	330	165
	LHS 75.4 N / REGA 75(-F)	7,5	-	-	750	850	600	100	40	-	185	135	325	435	220	330	190
	LHS 75.4 N-Z	7,5	5	2,5	750	850	600	100	40	-	185	135	325	435	220	330	190
	LHS 90.4 N/ REGA 90	8	-	-	900	850	600	100	40	-	185	135	400	435	220	330	212
	REGA 90-W	8	-	-	900	850	600	100	40	-	185	135	325	435	220	330	212
	LHS 90.4 N-Z	8	5	3	900	850	600	100	40	-	185	135	400	435	220	330	212
	LHS 105.4 N	8	-	-	1050	850	600	100	40	-	185	135	400	435	220	330	235
LHS 105.4 N-Z	8	5	3	1050	850	600	100	40	-	185	135	400	435	220	330	235	
MH	MH 600L	5	-	-	600	850	600	100	40	-	185	135	-	-	-	330	150
	MH 850L	7,5	-	-	850	850	600	100	40	-	185	135	325	435	220	330	208
	MH 850L-Z	7,5	5	2,5	850	850	600	100	40	-	185	135	325	435	220	330	208
WH	WH 120	8	-	-	1200	860	650	100	35	20	185	135	400	435	220	330	235
	WHZ 130	21	15,5	5,5	1300	860	650	100	35	20	210	150	400	435	220	330	-
ZEH	ZEH 55.4	19	14	5	550	850	600	100	40	-	210	150	-	-	-	330	215
	ZEH 90.4	20	14	6	900	850	600	100	40	-	210	150	400	435	220	330	250
	ZEH 110.4	21	15	5	1100	850	600	100	40	-	210	150	400	435	220	330	310

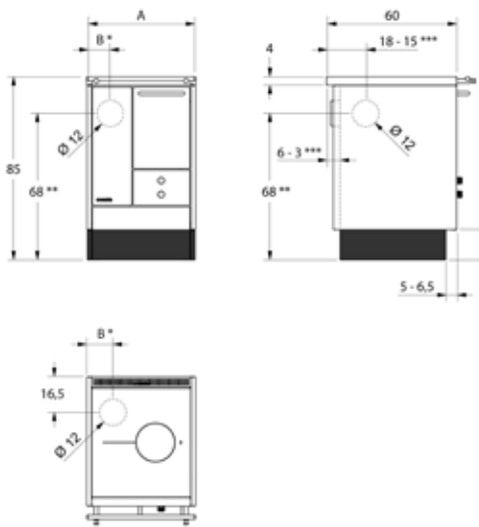
	KAMINANNSCHLUSS							HEIZUNGSANSCHLUSS					Thermische Ablaufsicherung		
	Durchmesser in mm	erfordert. Kaminzug in mbar	RA hinten/ seitlich: Höhe in mm	RA hinten Seiten- abstand in mm	RA seitl. Wand- abstand in mm	RA oben Seiten- abstand in mm	RA oben Wand- abstand in mm	Vortauflöhe in mm	Rücklaufhöhe in mm	Vortauf/Rück- lauf Seitenabst. in mm	Vortauf/Rück- lauf Wandabst. in mm	Höhe mm			
				B*	C*	D*	E*								
AC 105	145	0,2	680	135	180	135	180	760	280	195	-	620	256	30	
CARAT	120	-	680	427	-	442	165	-	-	-	-	-	-	-	
COOK 40	120	0,12	690	200	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COOK 50	120	0,12	690	250	165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COOK 75	120	0,12	432/690	185	125	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LM 40 Classic	120	0,1	680	80	180	100	165	-	-	-	-	-	-	-	
LM 40 Salzburg	120	0,1	680	130	195	150	185	-	-	-	-	-	-	-	
LM 50 Classic	120	0,1	680	105	180	120	165	-	-	-	-	-	-	-	
LM 50 Salzburg	120	0,1	680	155	195	170	185	-	-	-	-	-	-	-	
LM 50 Rustikal	120	0,1	690	155	195	170	185	-	-	-	-	-	-	-	
LM 50 Ceramic	120	0,1	720	155	195	170	185	-	-	-	-	-	-	-	
LM 50-Z Classic	120	0,1	680	105	180	120	165	765	475	160	-	650	48	-	
LM 50-Z Salzburg	120	0,1	680	155	195	170	185	765	475	210	-	650	48	-	
LM 50-Z Rustikal	120	0,1	690	155	195	170	185	775	485	210	-	660	48	-	
LM 65 Style	120	0,1	680	180	180	195	180	-	-	-	-	-	-	-	
LM 65 Style -Z	120	0,1	680	180	180	195	180	-	-	-	-	-	-	-	
LC 70 Classic	120	0,12	680	135	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LC 70 Salzburg	120	0,12	680	185	195	185	195	-	-	-	-	-	-	-	
LC 75 A Classic	120	0,12	680	135	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LC 75 A Salzburg	120	0,12	680	185	195	185	195	-	-	-	-	-	-	-	
LC 75 B Classic	120	0,11	680	135	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LC 75 B Salzburg	120	0,11	680	185	195	185	195	-	-	-	-	-	-	-	
LC 75 B-Z Classic	120	0,11	680	135	180	135	180	765	475	160	-	650	48	-	
LC 75 B-Z Salzburg	120	0,11	680	185	195	185	195	765	475	160	-	650	48	-	
LC 80 Classic	120	0,11	680	135	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LC 80 Salzburg	120	0,11	680	185	195	185	195	-	-	-	-	-	-	-	
LC 80 Rustikal	120	0,11	690	185	195	185	195	-	-	-	-	-	-	-	
LC 80 Ceramic	120	0,11	720	185	195	185	195	-	-	-	-	-	-	-	
LC 80-Z Classic	120	0,11	680	135	180	135	180	765	475	160	-	650	48	-	
LC 80-Z Salzburg	120	0,11	680	185	195	185	195	765	475	210	-	650	48	-	
LC 80-Z Rustikal	120	0,11	690	185	195	185	195	775	485	210	-	660	48	-	
LC 80-Z RLU	120	0,11	680	135	180	-	-	765	475	160	-	650	48	-	
LC 90 Style	120	0,11	680	210	180	210	180	-	-	-	-	-	-	-	
LC 90 Style-Z	120	0,11	680	210	180	210	180	-	-	-	-	-	-	-	
LCP 70 Classic	120	0,12	680	135	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LCP 75 A Classic	120	0,12	680	135	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LCP 75 B Classic	120	0,12	680	135	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LCP 80 Classic	120	0,12	680	135	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 40.4 N	120	0,12	680	200	190	200	180	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 50.4 N	120	0,12	680	250	190	250	180	-	-	-	-	-	-	-	
REGA 60	120	0,12	680	120	190	115	175	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 75.4 N/ REGA 75 (-F)	120	0,12	680	120	190	115	175	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 75.4 N-Z	120	0,12	680	120	190	115	175	727	601	194/104	-	617	225	36	
LHS 90.4 N/ REGA 90	120	0,12	680	110	190	100	170	-	-	-	-	-	-	-	
REGA 90-W	120	0,12	680	110	190	100	170	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 90.4 N-Z	120	0,12	680	110	190	100	170	727	601	194/104	-	617	225	36	
LHS 105.4 N	145	0,12	680	120	190	125	170	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 105.4 N-Z	145	0,12	680	120	190	125	170	727	601	194/104	-	617	225	36	
MH 600L	120	0,12	680	300	179	300	167	-	-	-	-	-	-	-	
MH 850L	120	0,12	680	167	179	165	165	-	-	-	-	-	-	-	
MH 850L-Z	120	0,12	680	167	179	165	165	727	601	244/154	-	617	225	86	
WH 120	145	0,12	680	195	-	200	185	-	-	-	-	-	-	-	
WHZ 130	160	0,2	680	225	-	270	210	730	250	270	165	620	255	160	
ZEH 55.4	145	0,18	650	145	190	145	175	727	247	170	155	617	256	42	
ZEH 90.4	145	0,2	680	120	190	145	175	727	247	170	155	617	256	42	
ZEH 110.4	160	0,2	680	125	195	165	190	727	247	170	155	617	256	42	

*siehe Skizzen

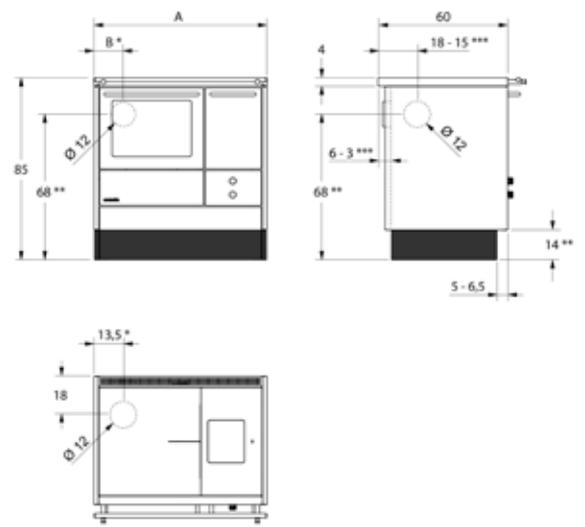
		ZUBEHÖR																			
AC	C	Herdplatte		Elegance Set		Herdstangen			Brandschutz-einheit	Sichtfenster	Pelletsmodul	Sonderhöhe	Durchheize	Zentralheizungseinsatz	Außenluftanschluss	Einbauvariante (nur in anthrazit)	Zierdeckel	Isolierdeckel	Wasserschiff	Holziade mit Soft-einzig	
		Stahlplatte	Ceranfeld	vergoldet	Edelstahl	Edelstahl	vergoldet	Alu													vernickelt
AC	AC 105	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	-	x	-	-	x	-	-	-	-	x
C	CARAT	x	x	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-
COOK	COOK 40	x	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	COOK 50	x	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	COOK 75	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LM	LM 40 Classic	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	-	x	-	-	x	x	-	-	-	x
	LM 40 Salzburg	x	x	x	x	x	x	-	-	-	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-	x
	LM 50 Classic	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	-	x	x	x	x	x	-	-	-	x
	LM 50 Salzburg	x	x	x	x	x	x	-	-	-	x	-	-	x	x	x	-	-	-	-	x
	LM 50 Rustikal	x	x	x	x	x	x	-	-	-	x	-	-	x	x	x	-	-	-	-	-
	LM 50-Z Classic	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	-	x	-	x	x	x	-	x	-	x
	LM 50-Z Salzburg	x	x	x	x	x	x	-	-	-	x	-	-	-	x	x	-	-	-	-	x
	LM 50-Z Rustikal	x	x	x	x	x	x	-	-	-	x	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-
	LM 65 Style	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	-	x	x	x	x	-	-	-	-	x
LM 65-Z Style	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	-	x	-	x	x	-	-	x	-	x	
LC	LC 70 Classic	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	x	x	-	-	x	x	-	-	-	x
	LC 70 Salzburg	x	x	x	x	x	x	-	-	-	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-	x
	LC 75 A Classic	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	x	x	-	-	x	x	-	-	-	x
	LC 75 A Salzburg	x	x	x	x	x	x	-	-	-	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-	x
	LC 75 B Classic	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	-	x
	LC 75 B Salzburg	x	x	x	x	x	x	-	-	-	x	-	-	x	x	x	-	-	-	-	x
	LC 75 B-Z Classic	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	x	x	-	x	x	x	-	x	-	x
	LC 75 B-Z Salzburg	x	x	x	x	x	x	-	-	-	x	-	-	-	x	x	-	-	-	-	x
	LC 80 Classic	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	-	x
	LC 80 Salzburg	x	x	x	x	x	x	-	-	-	x	-	-	x	x	x	-	-	-	-	x
	LC 80 Rustikal	x	x	x	x	x	x	-	-	-	x	-	-	x	x	x	-	-	-	-	-
	LC 80 Ceramic	x	x	x	x	x	x	-	-	-	x	-	-	x	x	x	-	-	-	-	-
	LC 80-Z Classic	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	x	x	-	x	x	x	-	x	-	x
	LC 80-Z Salzburg	x	x	x	x	x	x	-	-	-	x	-	-	-	x	x	-	-	-	-	x
	LC 80-Z Rustikal	x	x	x	x	x	x	-	-	-	x	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-
LC 80-Z RLU	-	x	x	x	x	x	-	-	x	x	-	x	-	x	x	-	-	-	-	x	
LC 90 Style	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	-	x	x	x	x	-	-	-	-	x	
LC 90-Z Style	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	-	x	-	x	x	-	-	x	-	x	
LCP	LCP 70 Classic	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	x	x	-	-	x	-	-	-	-	x
	LCP 75 A Classic	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	x	x	-	-	x	-	-	-	-	x
	LCP 75 B Classic	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	x	x	-	x	x	-	-	x	-	x
	LCP 80 Classic	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	x	x	-	x	x	-	-	x	-	x
LHS	LHS 40.4 N	x	x	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	-	-	-	-	x	-	-	-
	LHS 50.4 N	x	x	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	-	-	-	-	x	-	-	-
	LHS 75.4 N	x	x	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	x	x	-	-	x	-	-	-
	LHS 75.4 N-Z	x	x	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	-	x	-	-	x	-	-	-
	LHS 90.4 N	x	x	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	x	x	-	-	x	-	-	-
	LHS 90.4 N-Z	x	x	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	-	x	-	-	x	-	-	-
	LHS 105.4 N	x	-	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	x	x	-	-	x	-	x	-
LHS 105.4 N-Z	x	-	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	-	x	-	-	x	-	x	-	
MH	MH 600L Edelstahl	x	x	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-
	MH 600L Tirol	x	x	-	-	x	-	-	-	x	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-
	MH 850L(-Z) Edelst.	x	x	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	x*	x	-	-	-	-	-	-
	MH 850L(-Z) Tirol	x	x	-	-	x	-	-	-	x	-	-	x	x*	x	-	-	-	-	-	-
REGA	Rega 60	x	x	-	x	x	-	-	-	x	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rega 75	x	x	-	x	x	-	-	-	x	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rega 90 (-W)	x	x	-	x	x	-	-	-	x	-	-	x	-	-	-	-	-	-	x**	-
WH	WH 120	x	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	x	-
	WHZ 130	x	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-
ZEH	ZEH 55.4	x	x	-	x	x	-	-	x	x	-	-	x	x	-	-	-	x	x	-	-
	ZEH 90.4	x	x	-	x	x	-	-	x	x	-	-	x	x	-	-	-	x	x	-	-
	ZEH 110.4	x	-	-	x	x	-	-	x	x	-	-	x	x	-	-	-	x	x	-	-

*Durchheize nicht in Kombination mit Zentralheizungseinsatz möglich. **Nur bei Rega 90-W verfügbar.

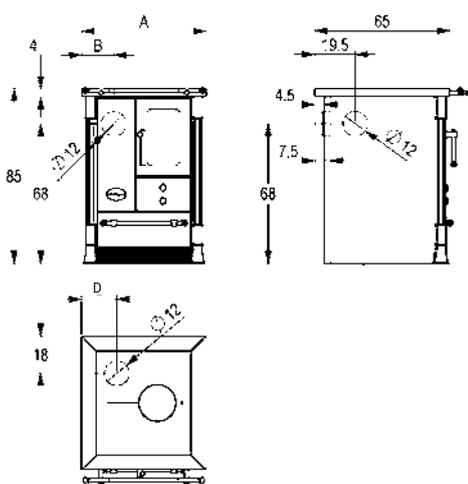
CLASSIC | MONO



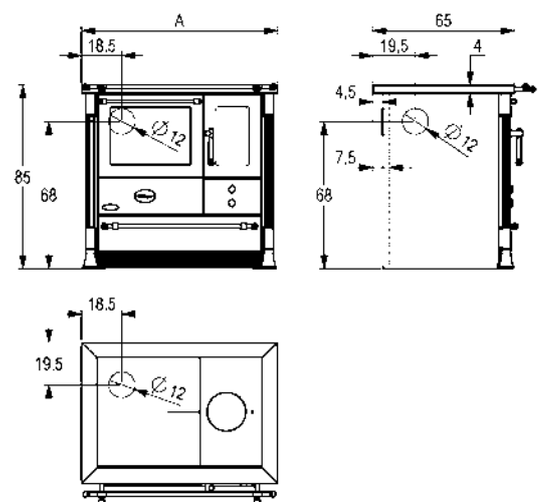
CLASSIC | COMBI



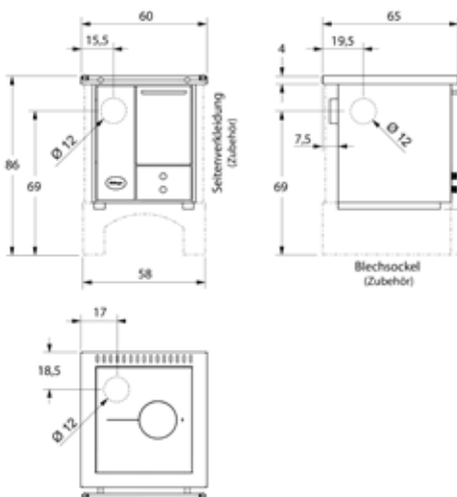
SALZBURG | MONO



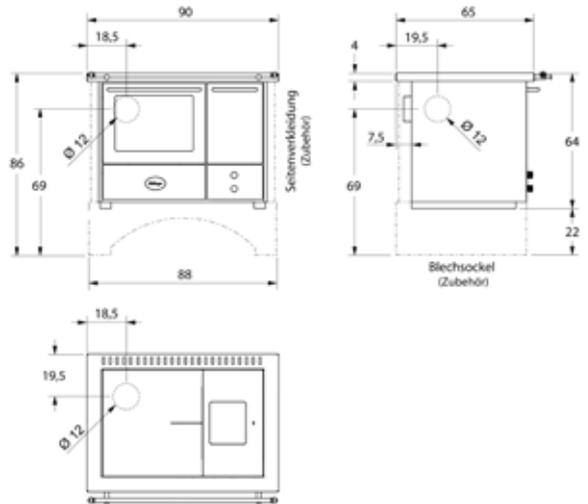
SALZBURG | COMBI



RUSTIKAL | MONO 50

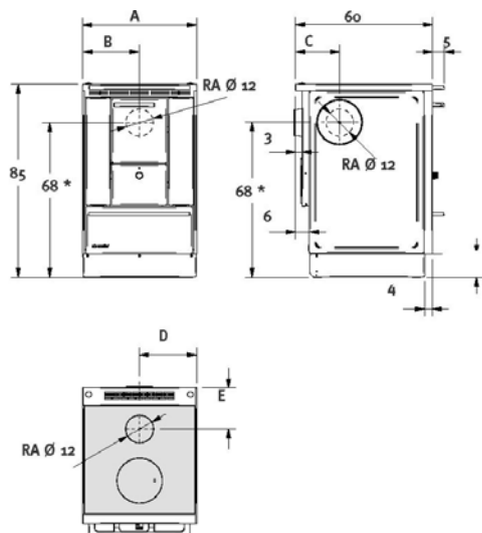


RUSTIKAL | COMBI 80

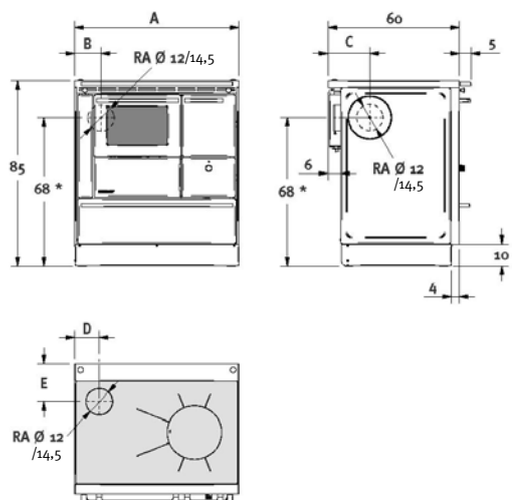


*Bitte Aufmaß berücksichtigen: je Brandschutzeinheit + 5 bzw. + 7,5 cm (bei geschlossener Ausführung)
 **Rauchrohranschlusshöhe bezogen auf Standard Herdhöhe von 85 cm
 ***Maße abhängig von der Herdrahmenverstellung (0-3 cm)

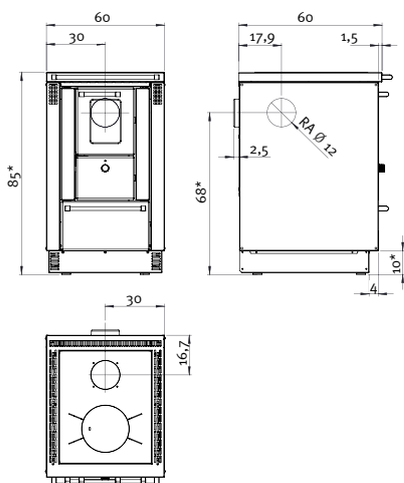
LHS 40|50



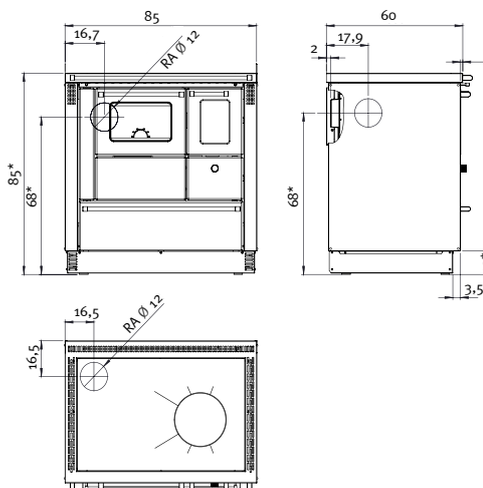
LHS 75|90|105



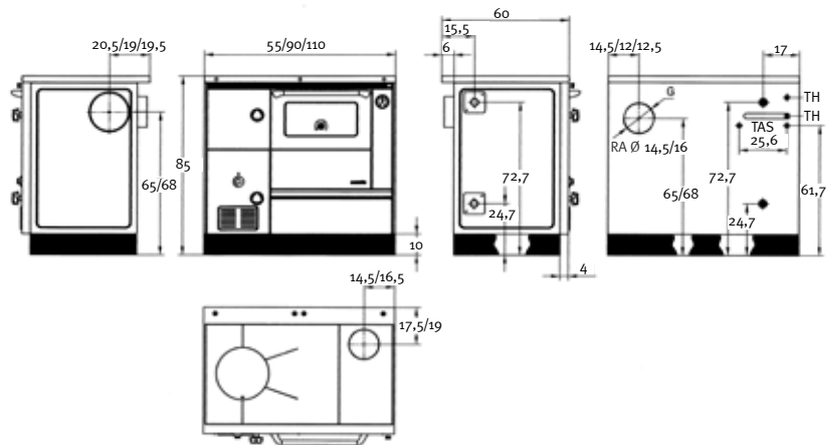
MH 600L



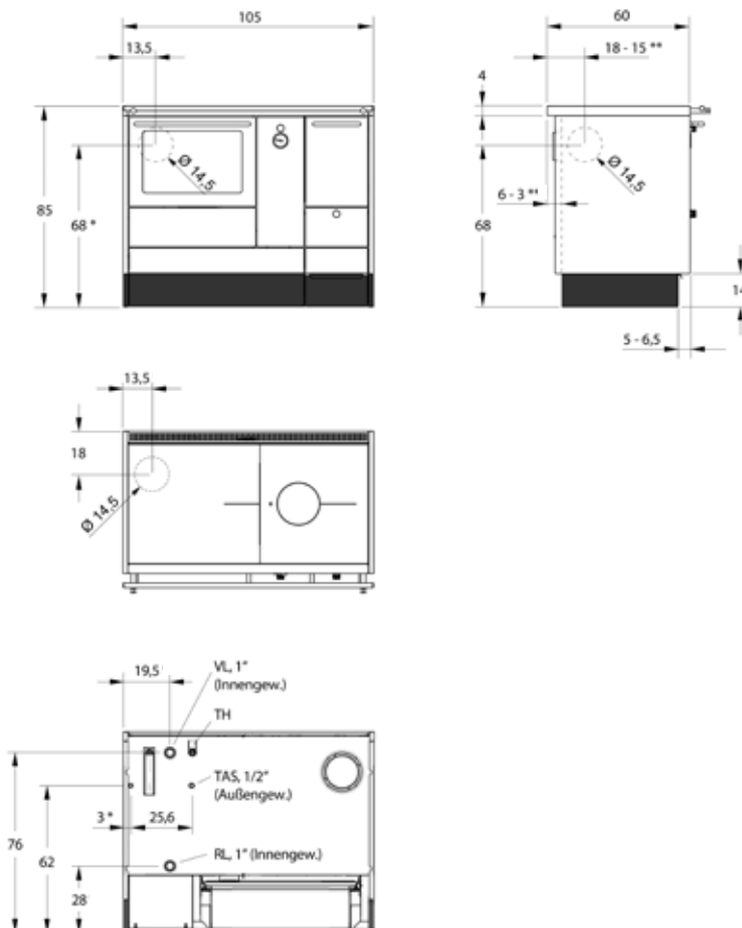
MH 850L



ZEH 55|90|110



AC 105



* Rauchrohranschlusshöhe bezogen auf eine Herdhöhe von 85 cm (Standard)
 ** Maße abhängig von der Herdrahmenverstellung (0-3 cm)

Abkürzungen:
 VL: Heizungsvorlauf
 RL: Heizungsrücklauf

TAS: Thermische Ablaufsicherung
 TH: Tauchhülse

Legende



Holz

geeigneter Brennstoff:
Holzscheite oder Holzbriketts



Pellets

geeigneter Brennstoff:
Holz-Pellets



App

Dieses Gerät verfügt über ein App, das unter anderem die Fernsteuerung ermöglicht (Details siehe Seite 32).



Heizungs-
anbindung

Nutzt einen Teil der produzierten Wärme für die direkte Raumbeheizung und speist den Rest in ein bestehendes Heizungssystem ein.



Außenluft
Anschluss

Die zur Verbrennung benötigte Frischluft wird nicht dem Aufstellungsraum entzogen, sondern wird überwiegend von außen über eine Verbindungsleitung der Feuerstätte zugeführt.



raumluft-
unabhängig

Die zur Verbrennung benötigte Frischluft wird nicht dem Aufstellungsraum entzogen, sondern von außen (dichte Verbindungsleitung) der Feuerstätte zugeführt. Geprüft nach den Zulassungsgrundsätzen für die Prüfung und Beurteilung von raumluftunabhängigen Feuerstätten für feste Brennstoffe.

(Deutsches Institut für Bautechnik [DIBt] Berlin; keine Z-Nummer)



Mehr Leistung aus gleicher Holzmenge: Dieses Gerät ist mit dem LOHBERGER Jetfire-System ausgestattet und ist daher besonders effizient.



Dieses Gerät wurde aufgrund der Einhaltung besonders strenger Umweltkriterien mit dem österreichischen Umweltzeichen prämiert.

Details auf www.umweltzeichen.at



Alle neuen Grenzwerte, die in Deutschland durch die 1. BImSchV (Emissionsgrenzwerte 2. Stufe) sowie in Österreich durch Artikel 15a B-VG und durch die Schweizer Luftreinhalteverordnung LRV eingehalten werden müssen, werden vom Lohberger Produktsortiment erfüllt.



Das HKI Cert Logo steht für eine umweltgerechte Verbrennung – emissionsarm und effizient – und stellt geprüfte, zertifizierte und überwachte Produktqualität dar.

Details finden Sie in der online Datenbank des Industrieverbandes für Haus-, Heiz- und Küchentechnik: www.hki-online.de

Einbau

Dieser Herd kann in Küchenmöbel integriert werden (links und rechts; Brandschutz beachten!).

Anbau

Dieses Gerät kann der Küchenzeile einseitig angebaut werden (Brandschutz beachten!).

Freistehend

Dieses Gerät muss freistehend platziert werden.

Unser Webshop ist d@!

Alles Schöne rund um Ihren Holzherd und Kaminofen

Ab sofort finden Sie auf www.lohberger.com Nützliches und Schönes zugleich - alles rund um Ihren Holzherd und Kaminofen.

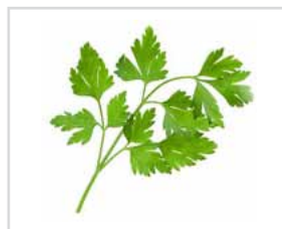
Vom Lohberger Kochbuch über unsere neue Gewürzlinie - beides speziell für das Kochen am Holzherd kreiert, bis hin zum Kaminbesteck und verschiedensten Lösungen zur Holzaufbewahrung: In unserem neuen Webshop sollte für jede und jeden das Passende dabei sein.

Bei der Zusammenstellung des Webshop Sortimentes haben wir besonders darauf geachtet, dass es sich um qualitativ hochwertige Artikel, bevorzugt aus heimischer Produktion, handelt.

So sollen diese Ihre Küche oder Ihr Wohnzimmer verschönern und zum Wohlbefinden beitragen. Andererseits können Sie von viel Nützlichem profitieren, das Ihnen ganz einfach den Alltag erleichtert.

Schauen Sie vorbei auf www.lohberger.com.

Wir freuen uns über Ihren Besuch.



LOHBERGER®

Lohberger Heiz + Kochgeräte Technologie GmbH
Landstraße 19, 5231 Schalchen
Österreich

www.lohberger.com
www.facebook.com/lohbergerAT

EIN UNTERNEHMEN DER
austro
Holding



www.sht.at



www.lohberger.com



www.biggreenegg.at

