



LOHNER ZIEGELEI AG

FABRIK FEUERFESTER STEINE UND TONWAREN



Lohner Ziegelei AG
Vorderdorf 23
8235 Lohn / SH

Telefon 052 / 649 33 18
Telefax 052 / 649 31 68

www.lohnerziegelei.ch
feuerfest@lohnerziegelei.ch



Artikelliste 2020



Lohner Ziegelei AG

Alles für den Ofen- und Cheminéebau

Wir sind Ihr zuverlässiger Partner für den Ofen- und Cheminéebau, für den Bauhandel und für die Industrie.

Wir bieten Ihnen eine riesige Palette an feuerfesten Materialien und weiteren Produkten rund um den Ofenbau und rund um das Feuer.



Der Ursprung der Firma geht zurück bis ins 16. Jahrhundert. Der Betrieb ist seit 1885 im Besitz der Familie Ehrat welche ihn heute in vierter und fünfter Generation erfolgreich leitet.

Damit wir Sie immer schnell und zuverlässig beliefern können, haben wir ständig grosse Mengen Schamottesteine, Mörtel, Dämmstoffe, Pizzaöfen, und viele weitere feuerfeste Produkte am Lager.



Haben Sie Fragen?

Rufen Sie uns an - wir freuen uns auf Sie und werden Sie gerne beraten!

Wir wollen...

- ... Ihnen ein komplettes und aktuelles Produktesortiment im gesamten Feuerfestbereich anbieten
- ... Sie stets freundlich und kompetent bedienen und beraten
- ... Sie immer zügig und fehlerfrei beliefern
- ... zufriedene Kunden, welche uns mit gutem Gewissen weiter empfehlen können

Lieferung

Wir liefern zum Pauschalpreis in die ganze Schweiz:

Paket: 10.- bis 30.-
Palette bis 100 kg: 65.-
Palette über 100 kg: 90.-
(Maximal 360.-)



Inhalt

		Seite
Erzwaren	Steine + Platten	3
Schamotte Q 33	Steine + Platten	3
Handwaren	Flammziegel + Flammziegel geritzt	4
Wetterfeste Steine	Steine	4
Schamotte anthrazit	Steine + Platten	5
Schamotte C 30	Flachabdeckungssteine N+F, Steine + Platten	5
Schamotte B 29 HQ	Steine + Platten	7
Schamotte B 31	Steine + Platten, Gewölbesteine, Abdeckplatten mit Fälzen für T-Eisen, Sekundärluftsteine, Rundkopfsteine, Griffsteine, Abdeckplatten, Wärmerohr-Seitenwände, Wärmerohr-Deckplatten, System-Ofengewölbe	8
Schamotte A 35	Nut- und Federsteine / Trockengepresste Platten	13
Schamotte A 40	Steine + Platten, VSO – Heizkesselsteine	14
Corderit	Platten	14
Hourdis	Hourdis aus Ziegelton & Hourdis aus Schamotte	15
Feuerleichtsteine	Steine	16
Isoliersteine Isolmos	Steine + Platten	16
Verkleidungsplatten	Putzträgerplatten A30 & Putzträgerplatten	17
	Schamotte A35H & Schnellbau-Speicherplatten	18
	Brula GSL & Brula heat & Wärmespeicherplatten	19
	Schamotte-Betonplatten & Silca heat 600c	20
Verarbeitungsmaterialien	Lehmsteine, Lehm, Zuschlagsstoffe, Mörtel, Zement, Kleber, Beton, Kitt, Farbe, Hafnerdraht	21
Verputzmaterialien	Putz, Putzschielen, Armierungsnetz	24
Hitzebest. Dämmstoffe	Hitzebeständige -Matten, -Filz, -Platten hart, -Platten weich, -Papier, Kalziumsilikat, Vermikulit, Cerapaperband selbstklebend, Glasfasergewebe selbstklebend, Mineralwolle, Aluklebeband, Kleber und Grundierung	25
Armaturen & Metallkomponenten	Klappen, Schieber, Griffe, Rohre, Gitter	29
BRULA Produkte	Modul-Zugsteine	31
	Heiztüren	33
	Abbrandregelung	37
	LRV konforme Feuerräume / weitere BRULA Produkte	38
Komplette Speicheröfen	Fertig zusammengestellte Öfen & Cheminées	43
Kamineinsätze	Kamineinsätze, Kaminkassetten, Kaminverglasungen	47
VAIO Kaminöfen	Kaminöfen und weitere Produkte von CB-Stone-Tec	49
Berechnungen & Planungen	Kachelofenberechnungsprog., MegaCAD, PaletteCAD	51
SpeicherKamin	System Burkart	53
Feuerwehr-Brandhaus	Einzelne Komponenten	53
Spezialanfertigungen	Formsteine nach Mass	54
Tonbodenplatten	Handgeformte Tonbodenplatten und passende Verarbeitungsmaterialien	55
Pizza- und Brotbacköfen	Komplette Pizzaofenbausätze	57
	Pizzaofen Systemofengewölbe	60
	Ofenzubehör & Backzubehör	62
Faszination Feuer	Metall-Design-Feuerstellen, Metall-Design-Feuersäulen, Reiat-Kerze, Grill-Zubehör	68
Verschiedenes	Diamantwerkzeuge, Flaschenboxen, Flammator Feueranzünder, Pizza-Casa Set, Arbeitsgerüst, Miet-Pizzaofen, Lieferbedingungen	72
AGB`s & Fax Bestellformular		78

Erzware **stranggepresst**

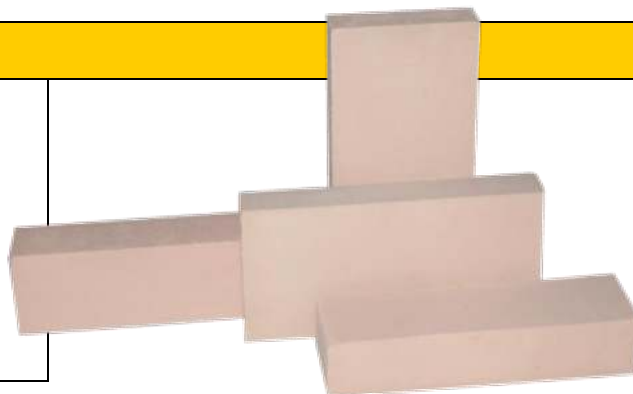
Beschreibung: Stranggepresste Erzware, aus einheimischem Material
Einsatzbereich: Allgemeiner Ofen- und Cheminéebau, Sichtmauerwerke
Lieferung: Alle Formate ab Lager
Herstellungsart: Stranggepresst
Farbe: Rot
AGT: 1100° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
ERZ25/9/6	25/9/6	2,5	425
ERZ25/12/6	25/12/6	3,4	285
ERZ30/9/6	30/9/6	3,0	350
ERZ30/9/6/4	30/9/6/4	2,5	400
ERZ30/9/6/5	30/9/6/5	2,6	400
ERZ30/9/9	30/9/9	4,5	200
ERZ30/15/2	30/15/2	1,7	540
ERZ30/15/3	30/15/3	2,4	400
ERZ30/15/4	30/15/4	3,4	280
ERZ30/15/5	30/15/5	4,3	224
ERZ30/15/6	30/15/6	5,0	200
ERZ30/17/3	30/17/3	2,7	400
ERZ30/17/4	30/17/4	3,8	280
ERZ30/17/6	30/17/6	5,6	200
ERZ32/12/6	32/12/6	4,1	220
ERZ35/15/2	35/15/2	2,0	500

Schamotte Q 33 **handgeformt**

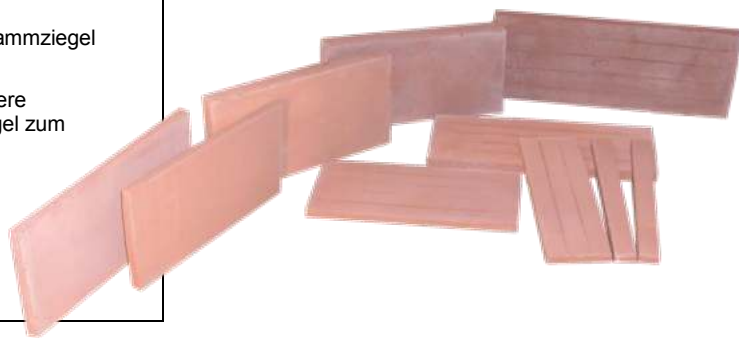
Beschreibung: Preisgünstiger handgeformter Schamottestein
Einsatzbereich: Allgemeiner Ofen- und Cheminéebau
Lieferung: Alle Formate ab Lager
Herstellungsart: Handgeformt
Farbe: Rosa
AGT: 1200° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
Q3324/9/6	24/9/6	2,1	425
Q3330/9/6/4	30/9/6/4	2,5	350
Q3330/9/6	30/9/6	2,7	350
Q3324/12/6	24/12/6	3,0	285
Q3332/12/6	32/12/6	4,0	220
Q3330/15/3	30/15/3	2,2	400
Q3330/15/4	30/15/4	3,0	280
Q3330/15/5	30/15/5	3,7	224
Q3330/15/6	30/15/6	4,5	200
Q3340/20/4	40/20/4	5,4	170
Q3350/20/4	50/20/4	6,5	120

Handware handgeformt

Beschreibung:	Flammziegel und geritzte Flammziegel aus einheimischem Material
Einsatzbereich:	Zugabdoppelungen, evtl. obere Rauchgaszüge, geritzte Ziegel zum auswickeln
Lieferung:	Alle Formate ab Lager
Herstellungsort:	Traditionell handgeformt
Farbe:	Rot, abgesandet
AGT:	1050° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
----------	-------------------	---------------	----------------------

Flammziegel

HAN30/15/1	30/15/1	1,0	500
HAN35/15/1	35/15/1	1,0	500
HAN35/15/2	35/15/2	1,4	500
HAN42/15/2	42/15/2	1,8	400

Flammziegel geritzt

HAN30/15/1G	30/15/1	geritzt	1,0	500
HAN35/15/2G	35/15/2	geritzt	1,4	500
HAN40/15/2,5G	40/15/2,5	geritzt	2,2	350
HAN40/15/3G	40/15/3	geritzt	2,6	300

Wetterfeste Steine handgeformt, engobiert

Beschreibung:	Wetterfeste Steine aus einheimischem Rohmaterial
Einsatzbereich:	Aussenkamine, Sichtmauerwerke
Lieferung:	Alle Formate ab Lager
Herstellungsort:	Traditionell handgeformt, engobiert
Farbe:	Rot
AGT:	1100° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
----------	-------------------	---------------	----------------------

WET24/9/6	24/9/6	2,2	425
WET24/9/9	24/9/9	3,3	280
WET30/9/6	30/9/6	2,7	350
WET30/9/9	30/9/9	4,0	200
WET32/12/6	32/12/6	4,0	220

Schamotte anthrazit

Beschreibung:	Mit Farbpigmenten eingefärbter Schamottestein
Einsatzbereich:	Sichtmauerwerke im Temperaturbereich
Lieferung:	Alle Formate ab Lager
Herstellungsart:	Mit Farbpigmenten eingefärbte keramische Masse halb trocken gepresst
Farbe:	Anthrazit (Schwarz) (Farbnuancen vorbehalten)
AGT:	1050° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
SCH25/9/6	25/9/6	2,9	425
SCH25/12/6	25/12,4/6	3,4	285
SCH60/30/3	60/30/3	9	92
SCHF	Farbpigmente schwarz Zum Einfärben von Mörtel (Zugabe ca. 15%)	1 (Preis per kg)	

Schamotte C30 Flachabdeckungssteine

Beschreibung:	Handliche Feuerraumeindeckungssteine mit Nut- und Falzverbindungen
Einsatzbereich:	Eindeckungen über Feuerräumen und Zügen
Lieferung:	Alle Formate ab Lager
Herstellungsart:	Stranggepresst
Farbe:	Gelblich, leicht geflammt
AGT:	1200° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg
C3057/20/8	57/20/8	16,4
C3067/20/8	67/20/8	19,3
C3077/20/8	77/20/8	22,2
C3087/20/8	87/20/8	25,0

Schamotte C30 stranggepresst

Beschreibung:	Preisgünstiger Schamottestein der C Qualität
Einsatzbereich:	Allgemeiner Ofen- und Cheminéeabau
Lieferung:	Alle Formate ab Lager
Herstellungsart:	Stranggepresst
Farbe:	Gelblich, leicht geflammt
AGT:	1200° C



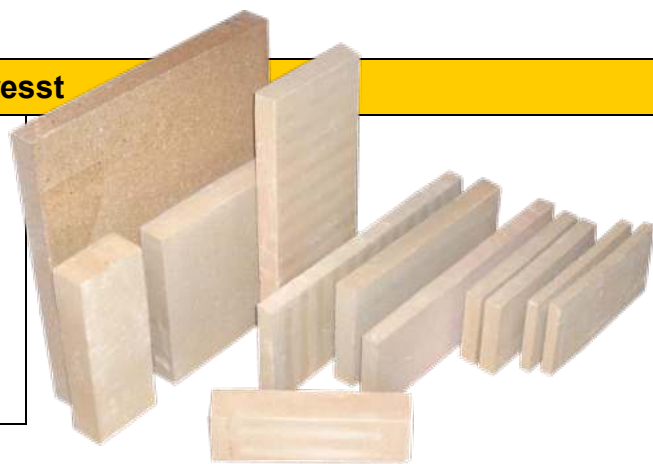
Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
----------	-------------------	---------------	----------------------

Steine und Platten

C3025/9/6	25/9/6	2,5	425
C3025/9/6/4	25/9/6/4	2,1	425
C3025/9/6/5	25/9/6/5	2,3	425
C3025/12/6	25/12/6	3,4	285
C3030/9/6	30/9/6	3,0	350
C3030/9/9	30/9/9	4,5	200
C3030/9/6/4	30/9/6/4	2,6	350
C3030/9/6/5	30/9/6/5	2,8	350
C3030/15/2	30/15/2	1,7	560
C3030/15/3	30/15/3	2,4	400
C3030/15/4	30/15/4	3,4	280
C3030/15/5	30/15/5	4,3	224
C3030/15/6	30/15/6	5,0	200
C3030/20/3	30/20/3	3,4	300
C3030/20/4	30/20/4	4,6	210
C3030/30/5	30/30/5	8,5	120
C3030/30/6	30/30/6	9,5	100
C3032/12/6	32/12/6	4,1	220
C3035/15/2	35/15/2	2,0	500
C3040/15/2	40/15/2	2,3	440
C3040/15/3	40/15/3	3,4	280
C3040/15/4	40/15/4	4,5	220
C3040/15/6	40/15/6	6,8	150
C3040/20/2	40/20/2	3,0	300
C3040/20/3	40/20/3	4,5	220
C3040/20/4	40/20/4	6,1	170
C3050/15/3	50/15/3	4,1	200
C3050/15/4	50/15/4	5,5	170
C3050/20/3	50/20/3	5,7	150
C3050/20/4	50/20/4	7,3	120
C3050/25/6	50/25/6	13,5	54
C3060/30/3	60/30/3	8,7	100
C3060/30/4	60/30/4	11,6	72
C3012/11/3	12/11/3 Kachelfutterstein	0,7	für Kachel 20/20 cm
C3015/11/3	15/11/3 Kachelfutterstein	0,8	für Kachel 20/22 cm

Schamotte B29 HQ
maschinengepresst

Beschreibung:	Strapazierbarer Schamottestein, Hafnerqualität
Einsatzbereich:	Allgemeiner Ofen- und Cheminéebau
Lieferung:	Alle Formate ab Lager
Herstellungsart:	Maschinengepresst
Farbe:	Ocker
AGT:	1250° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
----------	-------------------	---------------	----------------------

Steine + Platten

B2925/9/6	25/9/6	2,6	425
B2925/9/6/4	25/9/6/4	2,1	425
B2930/9/6	30/9/6	3,0	350
B2930/9/4	30/9/4	2,0	400
B2930/9/6/4	30/9/6/4	2,6	350
B2925/12/2	25/12,4/2	1,1	850
B2925/12/3	25/12,4/3	1,7	560
B2925/12/4	25/12,4/4	2,3	450
B2925/12/6	25/12,4/6	3,4	285
B2930/15/2	30/15/2	1,7	540
B2930/15/3	30/15/3	2,4	400
B2930/15/4	30/15/4	3,4	280
B2930/15/5	30/15/5	4,2	224
B2930/15/6	30/15/6	5,0	200
B2930/20/3	30/20/3	3,4	300
B2930/20/4	30/20/4	4,6	210
B2930/30/5	30/30/5	8,5	120
B2930/30/6	30/30/6	9,5	96
B2932/12/6	32/12/6	4,1	220
B2935/15/2	35/15/2	2,0	480
B2940/15/2	40/15/2	2,3	400
B2940/15/3	40/15/3	3,4	280
B2940/15/4	40/15/4	4,6	220
B2940/20/2	40/20/2	3,0	300
B2940/20/3	40/20/3	4,6	210
B2940/20/4	40/20/4	6,1	160
B2950/15/3	50/15/3	4,1	200
B2950/15/4	50/15/4	5,5	170
B2950/20/3	50/20/3	5,7	150
B2950/20/4	50/20/4	7,3	120
B2950/50/4	50/50/4 (trockengepresst)	19,0	30
B2950/50/5	50/50/5 (trockengepresst)	23,8	28

Schamotte B31 handgeformt

Beschreibung:	Traditionell handgeformter Schamottestein mit guter Temperaturwechselbeständigkeit, der sich zudem sehr gut bearbeiten lässt
Einsatzbereich:	Allgemeiner Ofen- und Cheminée-bau, Sichtmauerwerke
Lieferung:	Alle Formate ab Lager
Herstellungsart:	Handgeformt
Farbe:	Weiss
AGT:	1250° C



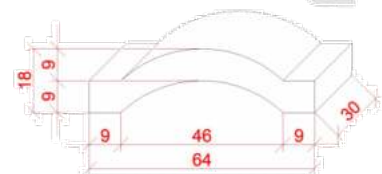
Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
----------	----------------	------------	-------------------

Steine + Platten

B3124/9/6	24/9/6	2,2	425
B3124/12/1	24/12/1	0,6	900
B3124/12/2	24/12/2	1,0	850
B3124/12/3	24/12/3	1,5	600
B3124/12/4	24/12/4	2,0	425
B3124/12/6	24/12/6	3,0	300
B3125/15/6	25/15/6	3,5	240
B3130/9/6	30/9/6	2,7	350
B3130/9/9	30/9/9	4,0	200
B3132/12/6	32/12/6	4,0	240
B3130/15/1	30/15/1	1,0	800
B3130/15/2	30/15/2	1,6	500
B3130/15/3	30/15/3	2,2	400
B3130/15/4	30/15/4	3,0	300
B3130/15/5	30/15/5	3,5	250
B3130/15/6	30/15/6	4,5	200
B3130/20/3	30/20/3	2,9	300
B3130/20/4	30/20/4	4,0	200
B3130/30/5	30/30/5	7,0	120
B3130/30/6	30/30/6	8,3	100
B3135/15/2	35/15/2	1,5	500
B3135/20/3	35/20/3	3,4	250
B3140/15/2	40/15/2	2,0	400
B3140/15/3	40/15/3	3,0	300
B3140/15/4	40/15/4	4,0	200
B3140/20/2	40/20/2	3,0	300
B3140/20/3	40/20/3	4,0	220
B3140/20/4	40/20/4	5,4	170
B3150/15/3	50/15/3	3,5	200
B3150/15/4	50/15/4	5,0	170
B3150/20/3	50/20/3	5,0	150
B3150/20/4	50/20/4	6,5	120

Schamotte B31 handgeformt

Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
Gewölbsteine			
B3124/9/6/4	24/9/6/4	1,9	450
B3124/9/6/5	24/9/6/5	2,0	450
B3124/12/6/4	24/12/6/4	2,5	300
B3124/12/6/5	24/12/6/5	2,8	300
B3130/9/6/4	30/9/6/4	2,3	400
B3130/9/6/5	30/9/6/5	2,4	350
Rundofensteine			
B3130/7/5/3	30/7/5/3	1,0	
B3130/9/7,5/4	30/9/7,5/4	1,6	
Abdeckplatten mit Fälzen für T-Eisen und N+F			
B3120/20/10	20/20/10 N+F	6,5	
B3130/20/10	30/20/10 N+F	9,0	
B3135/20/10	35/20/10 N+F	11,0	
B3140/10/10	40/10/10 N+F	6,5	
B3140/20/10	40/20/10 N+F	13,0	
TEI	T-Eisen auf Mass zugeschnitten, Preis pro Meter		
WEI	Winkel-Eisen auf Mass zugeschnitten, Preis pro Meter		
Abschlusssteine			
B3140/10/10F	40/10/10 mit Falz	6,5	
B3150/10/10F	50/10/10 mit Falz	8,0	
B3160/10/10F	60/10/10 mit Falz	9,0	
B3140/40/10K	40/10/10 Keil	6,5	
Sekundärluftsteine			
B3130/20/10/5	30/20/10/5 Nr. 4	7,0	
B3130/15/10/5	30/15/10/5 Nr. 6	5,1	
Rundkopfsteine			
B3126,5/13,5/4,6/4,4	26,5/13,5/4,6/4,4	2,7	
Griffsteine			
B3115/15/5G	15/15/5	1,5	
Deckplatten mit Loch			
B3136/27/3	36/27/3 – (D 10 cm)	5,0	
Eindeckgewölbe			
B3164/30/9	64/30/9	15,0	



Schamotte B31 handgeformt

Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg
Abdeckplatten		
B3140/15/6	40/15/6	6,0
B3150/15/6	50/15/6	8,0
B3140/40/3	40/40/3	9,0
B3150/45/3	50/45/3	12,0
B3150/50/3	50/50/3	14,0
B3160/25/3	60/25/3	9,0
B3160/30/3	60/30/3	9,5
B3160/35/3	60/35/3	11,0
B3150/40/4	50/40/4	13,0
B3150/50/4	50/50/4	18,0
B3150/40/6	50/40/6	21,0
B3150/50/6	50/50/6	26,0
B3160/50/6	60/50/6	32,0
B3160/60/6	60/60/6	37,0
B3170/50/6	70/50/6	37,0
B3150/50/8	50/50/8	35,0
B3160/50/8	60/50/8	42,0
B3170/50/8	70/50/8	49,0
B3180/50/8	80/50/8	56,0
B3190/50/8	90/50/8	63,0
B31100/50/8	100/50/8	70,0
B3170/50/10	70/50/10	59,0
B3180/50/10	80/50/10	70,0
B3190/50/10	90/50/10	80,0
B31100/50/10	100/50/10	90,0


Abdeckplatten mit Fälzen für T-Eisen

B3170/50/10F	70/50/10	60,0
B3180/50/10F	80/50/10	70,0
B3190/50/10F	90/50/10	80,0
B31100/50/10F	100/50/10	90,0
B31110/50/10F	110/50/10	100,0
TEI	T-Eisen auf Mass zugeschnitten, Preis pro Meter	
WEI	Winkel-Eisen auf Mass zugeschnitten, Preis pro Meter	


Strukturplatten (mit Fugemuster)

B3160/40/6S	60/40/6 (H 60 cm / B 40 cm)	24
B3160/60/6S	60/60/6	36



ARM1818	Rauchfang passend zu einer Rückwand und zwei Seitenwänden Innen: T 36 x B 60 cm Anschluss D 25 cm
---------	--



Schamotte B31 handgeformt

Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg
----------	-------------------	---------------

Wärmerohr Seitenwände

B3140/25/4W	40/25/4	7,0
B3150/25/4W	50/25/4	9,0
B3160/25/4W	60/25/4	11,0
B3170/25/4W	70/25/4	13,0
B3180/25/4W	80/25/4	15,0
B3150/25/5W	50/25/5	11,0
B3160/25/5W	60/25/5	13,0
B3170/25/5W	70/25/5	15,0
B3180/25/5W	80/25/5	18,0
B3190/25/5W	90/25/5	20,0
B31100/25/5W	100/25/5	22,0



Wärmerohr - Deckplatten mit Nut + Falz

B3140/25/4D	40/25/4	7,0
B3150/25/4D	50/25/4	9,0
B3160/25/4D	60/25/4	11,0
B3170/25/4D	70/25/4	13,0
B3180/25/4D	80/25/4	15,0
B3190/25/4D	90/25/4	17,0
B31100/25/4D	100/25/4	19,0



System - Ofengewölbe handgeformt

Beschreibung: Massives Schamottegewölbe. Durch den modularen Aufbau ergeben sich vielseitige Möglichkeiten

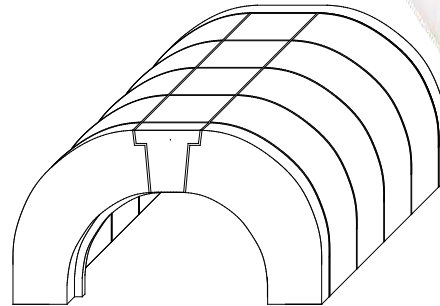
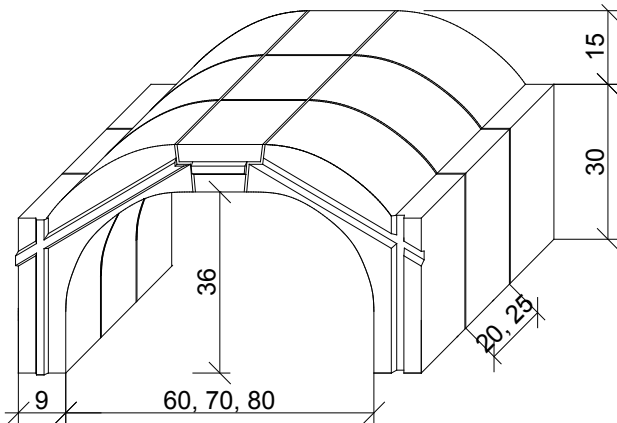
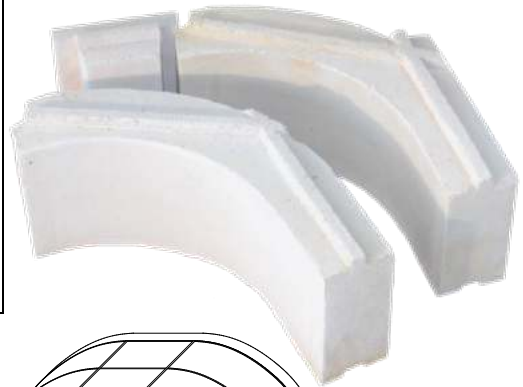
Einsatzbereich: Gewölbe- Feuerräume für Speicheröfen oder Pizza- und Brotbacköfen

Lieferung: Alle Formate ab Lager

Herstellungsart: Handgeformt

Farbe: Weiss

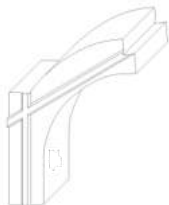
AGT: 1250° C



alle Komponenten sind mit oder ohne seitliche Auflager erhältlich

Art. Nr.	Bezeichnung	Gewicht kg
----------	-------------	------------

Gewölbeteil



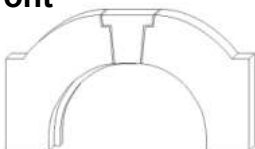
SYS20G	Gewölbeteil 20 cm	18
SYS25G	Gewölbeteil 25 cm	23

Mittelstück



SYS20/60M	Mittelstück 20 cm / Innenbreite 60 cm	3
SYS20/70M	Mittelstück 20 cm / Innenbreite 70 cm	6
SYS20/80M	Mittelstück 20 cm / Innenbreite 80 cm	10
SYS25/60M	Mittelstück 25 cm / Innenbreite 60 cm	4
SYS25/70M	Mittelstück 25 cm / Innenbreite 70 cm	8
SYS25/80M	Mittelstück 25 cm / Innenbreite 80 cm	12

Front



SYS60F	Front (3-teilig) 60 cm	17
SYS70F	Front (3-teilig) 70 cm	24
SYS80F	Front (3-teilig) 80 cm	31

Rückwand



SYS60R	Rückwand 60 cm	38
SYS70R	Rückwand 70 cm	44
SYS80R	Rückwand 80 cm	50

Schamotte A35 N+F **maschinengepresst**

Beschreibung: Nut- und Falz- Steine
Einsatzbereich: Ofenverkleidungen, Ummantelungen
Lieferung: Alle Formate ab Lager
Herstellungsart: Maschinengepresst
Farbe: Ocker
AGT: 1270° C



Nut + Falzsteine



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
A3525/12/4	25/12/4	2,4	400
A3525/12/5	25/12/5	3,1	330
A3530/15/6,5	30/15/6,5	5,6	176

Nut + Falz Halbsteine



A3512/12/5H	12/12/5	1,6	660
A3515/15/6,5H	15/15/6,5	2,8	350

Nut + Falz Ecksteine



A3525/12/4L A3525/12/4R	25/12/4	3,2	100	links
			100	rechts
A3525/12/5L A3525/12/5R	25/12/5	4,0	95	links
			95	rechts
A3530/15/6,5L A3530/15/6,5R	30/15/6,5	7,2	56	links
			56	rechts

Schamotte A35 HT **grosse Platten**

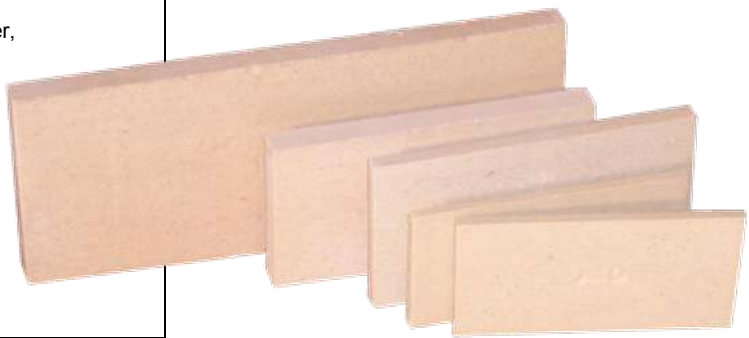
Beschreibung: Sehr belastbare, grossformatige, massgenaue Platten
Einsatzbereich: Industriefeuerungen, Feuerraumauskleidungen, -eindeckungen
Lieferung: ab Lager / grosse Mengen auf Anfrage
Herstellungsart: Stark hydraulisch, halbtrocken gepresst
Farbe: Hellgelb
AGT: 1390° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stk. / Pal.
A35HT60/50/5	60/50/5	30,7	28
A35HT60/50/6,4	60/50/6,4	39,3	24

Schamotte A40 maschinengepresst

Beschreibung:	Hochwertiger, stark gepresster, massgenauer und stark belastbarer Schamottestein
Einsatzbereich:	Hochtemperaturbereich, Industriefeuerungen, Schnitzelfeuerungen
Lieferung:	Alle Formate ab Lager
Herstellungsart:	Maschinengepresst
Farbe:	Hellgelb
AGT:	1380° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
----------	-------------------	---------------	----------------------

Steine + Platten

A4025/12/1	25/12/1	0,7	1'000
A4025/12/6	25/12/6	3,4	285
A4030/15/2	30/15/2	1,7	540
A4030/15/3	30/15/3	2,4	400
A4030/15/4	30/15/4	3,4	280
A4030/20/3	30/20/3	3,4	300
A4030/20/4	30/20/4	4,6	210
A4040/15/3	40/15/3	3,4	280
A4040/15/4	40/15/4	4,6	220
A4040/20/3	40/20/3	4,6	210
A4040/20/4	40/20/4	6,1	160
A4050/15/3	50/15/3	4,1	200
A4050/15/4	50/15/4	5,5	170
A4050/20/3	50/20/3	5,7	150
A4050/20/4	50/20/4	7,3	120

Corderit Corderit-Schamotte

Beschreibung:	Sehr belastbare, grossformatige, dünne Platten
Einsatzbereich:	Industriefeuerungen, Brennhilfsmittel (Keramikindustrie), Backplatten (speziell für Elektrobacköfen)
Lieferung:	ab Lager / grosse Mengen auf Anfrage
Herstellungsart:	Stark hydraulisch gepresst
Farbe:	Hellgelb
AGT:	1320° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg
COR84/61/2	84/61/2	22
COR50/40/1,5	50/40/1,5	6,5

Schamotte A40 maschinengepresst

VSO – KRW Heizkessel - Schamottierung

Beschreibung:	Formsteine für eine hochwertige Schamottierung von Ölkesseln
Herstellungsart:	Maschinengepresst
Farbe:	Hellgelb
AGT:	1380° C



Art. Nr.	Bezeichnung	Abmessungen mm	Gewicht kg
Normplatten			
VSO01	VSO 01	250/123/10	0,7
VSO02	VSO 02	250/123/60	3,5
Abdeck-, Boden- und Rückwandplatten			
VSO21	VSO 21	250/123/20	1,2
VSO22	VSO 22	280/140/20	1,4
VSO23	VSO 23	320/160/25	2,2
VSO24	VSO 24	360/180/30	3,5
VSO25	VSO 25	400/200/30	4,4
VSO255	VSO 255	400/150/30	3,3
VSO26	VSO 26	400/225/35	6,4
VSO27	VSO 27	500/250/40	9,3
Umlenkplatten			
VSO41	VSO 41	250/123/20	1,3
VSO415	VSO 415	250/185/20	1,8
VSO42	VSO 42	300/150/25	2,2
VSO425	VSO 425	300/200/25	2,9
VSO43	VSO 43	350/175/30	3,2
VSO435	VSO 435	350/225/30	4,1
VSO44	VSO 44	400/200/33	4,1
VSO445	VSO 445	400/150/33	3,3
VSO45	VSO 45	500/250/35	8,0
VSO455	VSO 455	500/200/35	6,4
VSO46	VSO 46	650/300/40	14,0

Hourdis aus Ziegelton

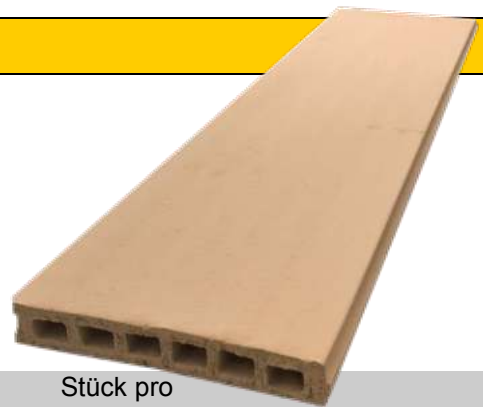
Beschreibung:	Lange, leichte, preisgünstige Platten
Einsatzbereich:	Mäntel und Eindeckungen im Kalt- und bedingt im Warmbereich. Führung von Warmluft.
Lieferung:	Mit Lieferfrist
Herstellungsart:	Aus Ziegelton stranggepresst und keramisch gebrannt
Farbe:	Rot
AGT:	Ca. 200° C – nicht feuerfest!



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
1017811	100/25/4	8,0	96
1042798	100/25/6	10,5	68
1052733	120/25/6	12,5	68
1042799	120/25/8	16,5	52

Schamotte Hourdis

Beschreibung:	Hourdisplatten aus feuerfestem Schamottematerial
Einsatzbereich:	Feuerraumabdeckungen, Ofeneindeckungen, Ofenmäntel
Lieferung:	Ab Lager
Herstellungsart:	Stranggepresst, keramisch gebrannt
Farbe:	rosa
AGT:	1200° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
HOU100/25/4	100/25/4	12,8	36

Feuerleichtsteine

Beschreibung:	Leichter, gut zu bearbeitender, druckfester, hitzebeständiger Isolierstein
Einsatzbereich:	Industrieanwendungen, Auskleidung von Brennöfen
Dichte:	0.6 kg / dm ³
Bindemittel:	Wasserglaskleber, z.B. Blakite oder Sairset
Lieferung:	Auf Anfrage
Herstellungsart:	Keramisch gebrannt
Farbe:	Weiss
Max. dauerh. Anwendungstemp.:	1310° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
FEU25/12,4/6,4	25/12,4/6,4	0.6	432

Isoliersteine Isolmos

Beschreibung:	Leichter, gut zu bearbeitender, druckfester, hitzebeständiger Isolierstein
Einsatzbereich:	Z.B. Wärmedämmschicht in Speicheröfen zur Rückwand oder zum Boden Unterbauten von Öfen und Chemines
Lieferung:	Alle Formate ab Lager
Herstellungsart:	Keramisch gebrannt
Farbe:	Hellbraun
AGT:	900° C

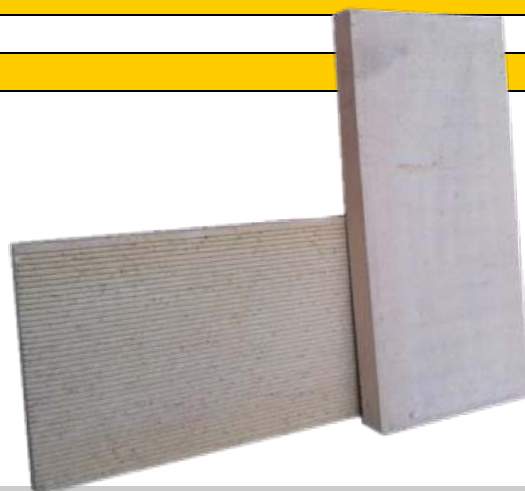


Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
ISO25/12,4/6,4	25/12,4/6,4	1,0	432
ISO50/25/4	50/25/4	2,3	160
ISO50/25/6	50/25/6	3,4	108

Verkleidungsplatten

Putzträgerplatten A30

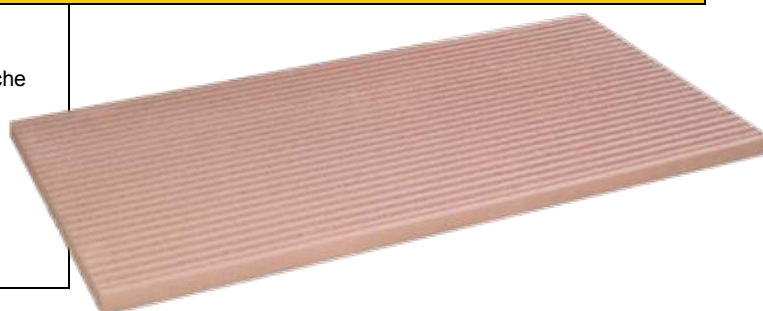
Beschreibung:	Platten 60 x 30 cm aus hochwertigem Schamotte material mit einseitiger Putzträgeroberfläche, für eine rationelle Erstellung von Ofen- und Cheminéeemänteln
Einsatzbereich:	Strahlungsflächen von Öfen und Cheminéés, auch im Ofeninnenausbau einsetzbar
Lieferung:	Ab Lager
Herstellungsart:	Stranggepresst
Farbe:	Gelb
AGT:	1200° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
A3060/30/3	60/30/3	8,9	92
A3060/30/4	60/30/4	12	68

Putzträgerplatten

Beschreibung:	Grossformatige Platten aus Schamotte material mit Putzträgeroberfläche
Einsatzbereich:	Ofeneindeckungen, Ofenverkleidungen
Lieferung:	Ab Lager
Herstellungsart:	Stranggepresst
Farbe:	Rosa
AGT:	1250° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
PUT100/50/3	100/50/3	28	22
PUT75/50/3	75/50/3	19,8	35
Andere Formate auf Anfrage.			

Schamotte A35H

Beschreibung: Die trockengepressten Schamotteplatten in hochwertiger Qualität werden vor allem für Ofenummantelungen verwendet. Wegen ihrer Massgenauigkeit kann sehr genau gemauert werden. So kann an Stelle eines Grundputzes mit einer dünnen Ausgleichsschicht gearbeitet werden.

Einsatzbereich: Ofenummantelungen
Feuerraumabdeckungen, Industrieanwendungen

Lieferung: Ab Lager

Herstellungsart: Halbtrocken gepresst

Farbe: Hellgelb

AGT: 1300° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
A35H50/25/2,5	50/25/2,5	5,5	136
A35H50/25/3	50/25/3	6,6	116
A35H50/25/4	50/25/4	9,5	80
A35H50/25/6	50/25/6	14,2	58

Schnellbau Speicherplatten

Beschreibung: Lange Formsteine aus hochwertigem Schamottmaterial ,die sich besonders für gerade und geschwungene Ofenummantelungen eignen. Durchgehendes Längsprofil

Einsatzbereich: Ofeneindeckungen, gerade und runde Ofenverkleidungen

Lieferung: Ab Lager

Herstellungsart: Stranggepresst

Farbe: Gelb

Max. dauerh. Anwendungstemp.: 1050° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg
SPE100/25/6	100/25/6	27,5
SPE100/12.5/6	100/12.5/6	14,9
SPE80/12.5/4	80/12.5/4 (auf Anfrage)	7
SPE60/25/4	60/25/4 (auf Anfrage)	11
SPE60/12.5/4	60/12.5/4 (auf Anfrage)	5

Brula GSL Kaminbauplatte leicht

Beschreibung:	Speziell für die Verkleidung von Kaminanlagen – mit langsamer Wärmeaufnahme und Abgabe. Doppelt armiert.
Einsatzbereich:	Ofenverkleidungen
Lieferung:	Ab Lager / 3 -21 Tage
Herstellungsart:	Gegossen, gewebearmiert
Farbe:	Grau
Temperaturbeständigkeit:	350° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
1043904	100/50/3	20,5	20
1043903	100/25/3	10,25	40
1043905	50/25/3	5,15	80
1052421	Ecke 90° 25/25/12,5/3	3,9	

Brula heat

Beschreibung:	Leichte Kaminbauplatte mit schneller Wärmeaufnahme und Abgabe.
Einsatzbereich:	Ofenverkleidungen
Lieferung:	Ab Lager / 3 -21 Tage
Herstellungsart:	Gegossen mit Grafit und Liapor, gewebearmiert
Farbe:	Grau, Anthrazit
Temperaturbeständigkeit:	500° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
1057670	100/50/3	14,3	24
1057674	100/25/3	7,3	72
1057679	50/25/3	5,15	80
1057681	60/40/3	6,5	78

Brula Wärmespeicherplatte

Beschreibung:	Speziell für die Verkleidung von Kaminanlagen – mit hohem Anspruch an die Speicherleistung. Doppelt armiert.
Einsatzbereich:	Ofenverkleidungen
Lieferung:	Ab Lager / 3 – 21 Tage
Herstellungsart:	Gegossen, gewebearmiert
Farbe:	Grau-rötlich / teilweise mit Putzträgeroberfläche
Temperaturbeständigkeit:	400° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
1055554	100/50/3	30,5	20
1055556	100/25/3	15,3	40
1055557	50/25/3	7,6	80
1055558	Ecke 90° 25/25/12,5/3	5,5	

Feuerfeste Schamotte - Betonplatten

Beschreibung:	Grossformatige, armierte, dünne Platten aus Schamotte- Beton. Auch als "Gusschamotte" bekannt
Einsatzbereich:	Ofeneindeckungen (z.B. bei mehrschalig aufgebauten Speicheröfen), Ofenverkleidungen
Lieferung:	Alle Formate ab Lager
Herstellungsart:	Auf spezieller Vibrationsmaschine betoniert
Farbe:	Anthrazit
AGT:	900° C
Zu beachten:	Schamotte- Betonplatten werden mit hitzebeständigem Tonerdeschmelzzement gefertigt. Dieser hat die Eigenschaft sich bei Hitze leicht auszudehnen. Es ist daher ratsam dies zu beachten. Es ist absolut notwendig, die jeweiligen Konstruktionen mit einem Armierungsnetz zu überziehen. Keinesfalls "einklemmen".



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
----------	-------------------	---------------	----------------------

Platten

BET120/50/3	120/50/3	36,0	25
BET60/50/3	60/50/3	18,0	45
BET30/50/3	30/50/3	9,0	90
BET120/50/2	120/50/2	24,0	35
BET60/50/2	60/50/2	12,0	70
BET30/50/2	30/50/2	6,0	140

Eckstücke

BET50/12/12/3W	50/12/12/3 Winkel	7,0
BET50/12/12/3R	50/12/12/3 Radius	7,0

Silca heat 600c

Beschreibung:	Wärmeleitende Kaminbauplatte aus Calciumsilikat und Grafit
Einsatzbereich:	Ofen- und Cheminéeeverkleidungen
Bindemittel:	Silcacon Kleber (Seite 23)
Lieferung:	Ab Lager
Herstellungsart:	Unter grossem Druck gepresst
Farbe:	Weiss, mit Grafit-Einschlüssen
AGT:	1000° C



Art. Nr.	Abmessungen cm	Gewicht kg	Stück pro Palette
----------	-------------------	---------------	----------------------

DAE8001	125/50/3.5	14,2	56
---------	-------------------	------	----

Von all diesen Verkleidungsplatten sind auf Anfrage viele weitere Masse und Formstücke verfügbar!



Verarbeitungsmaterialien



Art. Nr.	Bezeichnung
MOE1001	Erzlehmstein 25/12/6 cm, 3 kg, 285 Stk. / Pal.
MOE1002	Gewöhnlicher Lehmstein 25/12/6 cm, 3 kg, 285 Stk. / Pal.
MOE1005	Erzlehm fett Für viele Anwendungen einsetzbar Abbindung keramisch, -1200°C Entspricht Erzlehm fett Nr. 3 Sack à 25 kg, 30 Sack / Pal.
MOE1006	Erzlehm gebrauchsfertig Gebrauchsfertiger, feuerfester Lehmmörtel Abbindung keramisch, -1200°C Entspricht Erzlehm Nr. 3S Sack à 25 kg, 30 Sack / Pal.
MOE1009	Schamottemörtel B zum Vermauern von Schamottesteinen und zum Ausstreichen, Körnung 0-2 mm, Auftragsstärke 0-12 mm / Ideal 5 mm, keramisch abbindend -1300°C Entspricht Schamottemörtel MB Sack à 25 kg, 30 Sack / Pal.
MOE1010	Schamottemörtel fein zum Vermauern von Schamottesteinen und zum Ausstreichen, Körnung 0-1 mm, Auftragsstärke 0-10 mm / Ideal 4 mm, keramisch abbindend -1400°C Entspricht Schamottemörtel Nr. 4 / MA 30 Sack à 25 kg, 30 Sack / Pal.
MOE1012	Schamottemörtel grob zum Vermauern von Schamottesteinen und zum Ausstreichen, Körnung 0-2 mm, Auftragsstärke 0-12 mm / Ideal 5 mm, keramisch abbindend -1400°C Entspricht Schamottemörtel Nr. 6 / MA 37 Sack à 25 kg, 30 Sack / Pal.
MOE1013	Schamottemörtel Monolith zum Vermauern von Schamottesteinen und zum Ausstreichen, <u>im Innen- und Aussenbereich anwendbar</u> Körnung 0-1.5 mm, Auftragsstärke 0-12 mm / Ideal 5 mm, hydraulisch - keramisch abbindend -1250°C Entspricht Schamottemörtel F-MB Sack à 25 kg, 30 Sack / Pal.
MOE1014	Schamottemörtel Monolith hydraulisch – keramisch abbindend -1250°C Sack à 10 kg , 70 Sack / Pal.,





1053381 **Brula Rapid Ofenmörtel**
Haftmörtel -1000°C,
Sack à 20 kg, 42 Sack / Pal.



1053380 **Brula HKP Universalmörtel**
Haft- / Klebe- / und Putzmörtel
-1400°C, diamantweiss
Sack à 20 kg, 50 Sack / Pal.



1021415 **Brula Tunk-Mörtel**
Verarbeitungsfertiger Tunk-Mörtel -1350°C,
Eimer à 10 kg



MOE1016 **Sairset E**
feuerfester Kleber -1700°C
auf Wasserglasbasis, Kübel à 25 kg



MOE1017 **Blakite**
Ff- Mörtel -1650°C
auf Wasserglasbasis,
Kübel à 20 kg, 40 Kübel / Pal.



MOE1018 **Fondue Lafarge**
Zement feuerfest
Sack à 25 kg



MOE1019 **KS- 4**
Trockenbeton feuerfest -1400 °C
Sack à 25 kg, (benötigte Menge: 1890 kg/m³)



MOE1007	<p>Quarzsand gebrannt fein Körnung 0-0.45 mm -1200°C Zum Abmagern von feinem Mörtel Sack à 25 kg, 30 Sack / Pal.</p>
MOE1107	<p>Quarzsand gebrannt grob Körnung 0-2 mm -1200°C Zum Abmagern von Mörtel, auch perfekt als Spielsand geeignet Sack à 25 kg, 30 Sack / Pal.</p>
MOE1108	<p>Schamottekorn fein Körnung 0-2 mm -1400°C zum Beispiel zur Mischung von sehr feinem feuerfestem Beton, oder zur Abmagerung von Mörtel Sack à 25 kg, 30 Sack / Pal.</p>
MOE1008	<p>Schamottekorn grob Körnung 0-4 mm -1400°C zum Beispiel zur Mischung von feuerfestem Beton Sack à 25 kg, 30 Sack / Pal.</p>
MOE1020	<p>Falcosil Profi Silikon-Kitt bis 285°C, Kartusche 310 ml 12 Kartuschen / Karton</p>
SEN1001	<p>Senotherm Ofenspray schwarz grau Hochhitzebeständiger Speziallack, Dose à 400 ml</p>
SEN1002	<p>Senotherm Ofenspray schwarz matt Hochhitzebeständiger Speziallack, Dose à 400 ml</p>
VER1184	<p>Kacheldraht / Hafnerdraht 3 mm Draht blank hart grosse Rolle à 6.8 kg</p>

Verputzmaterialien



	1043316	Brula Natur-Ofenweissputz 1 mm Sack à 20 kg Weiss, Verarbeitungszeit ca. 60 Min.
	1060763	Brula Natur-Ofenweissputz fein 0.5 mm Weiss, Verarbeitungszeit ca. 60 Min. Sack à 20 kg
	1057701	Brula Glattspachtel Weiss, Verarbeitungszeit 30 – 50 Min. Eimer à 10 kg
	1053341	Brula Natur-Ofengrauputz (Grundputz), auch als Mörtel verwendbar, Verarbeitungszeit ca. 60 Min. Sack à 20 kg, 42 Sack / Pal.
	1057700	Brula Modellierputz weiss Verarbeitungszeit 30 – 50 Min. Sack à 20 kg, 50 Sack / Pal.
	1042464	Brula Lehm Oberputz Lehmdeckputz fein, Farbe ocker, Sack à 25 kg 42 Sack / Pal.
	MOE1024	Armierungsnetz hitzebeständig bis 750°C (sofern es in einen Mörtel eingebettet ist, der diese Temperaturen ebenfalls aushält) Rolle 1 x 50 m
	1051069	Kupfergewebe auf Rolle dünnes Maschengeflecht, 1 x 5 m
	1026225	Eck-Putzschiene 90° Set à 5 Stk. Glasfaserbewehrt 1150 x 35 x 35 mm
	1026228	Ausgleich-Putzschiene Set à 5 Stk. Glasfaserbewehrt 1150 x 35 x 5 mm
	1057715	Wandanschluss-Putzschiene Set à 5 Stk. Glasfaserbewehrt 1150 x 35 x 5 mm
	1026229	Putzecke 90° aussen Set à 4 Stk. Glasfaserbewehrt 80 x 80 x 80 mm

Dämmstoffe

Hochtemperatur-Fasermatten Superwool 607 HT Blanket 128 kg/m³



Art. Nr.	Abmessung mm	m ² / Rolle	Klass. Temp. °C	Rollen / Karton
DAE2101	5`500/610/6	3.36	1300	4
DAE2102	18`500/610/10	11.29	1300	1
DAE2103	14`640/610/13	8.93	1300	1
DAE2105	7`320/610/25	4.47	1300	1

Hochtemperatur-Faserfilz Cerafelt 96 kg/m³



Art. Nr.	Abmessung mm	m ² / Stk.	Klass. Temp. °C	Stk. / Karton
DAE2201	1`220/1`070/6	1.31	1425	22
DAE2202	1`220/1`070/10	1.31	1425	12
DAE2203	1`220/1`070/13	1.31	1425	10
DAE2204	1`220/1`070/19	1.31	1425	7
DAE2205	1`220/1`070/25	1.31	1425	5

Hochtemperatur-Faserplatten hart Ceraboard 100 310 kg/m³



Art. Nr.	Abmessung mm	m ² / Stk.	Klass. Temp. °C	Stk. / Pal.
DAE2301	1`200/1`000/6	1.20	1260	160
DAE2302	1`200/1`000/7.5	1.20	1260	120
DAE2303	1`200/1`000/10	1.20	1260	90
DAE2304	1`200/1`000/13	1.20	1260	72
DAE2305	1`200/1`000/15	1.20	1260	60
DAE2306	1`200/1`000/20	1.20	1260	48
DAE2307	1`200/1`000/25	1.20	1260	36
DAE2308	1`200/1`000/40	1.20	1260	24

Hochtemperatur-Faserplatten weich vakuumgeformt, Qualität R1260



Art. Nr.	Abmessung mm	m ² / Stk.	Klass. Temp. °C	Stk. / Karton
DAE2401	1`000/500/3	0.5	1260	25
DAE2403	1`000/500/5	0.5	1260	20
DAE2404	1`000/500/10	0.5	1260	10

Hochtemperatur-Faserpapier Cerapaper (Rollen 50 cm breit)



Art. Nr.	Abmessung mm	m ² / Stk.	Klass. Temp. °C	Rollen / Karton
DAE2501	40`000/500/1	20	1260	1
DAE2502	20`000/500/2	10	1260	1
DAE2503	15`000/500/3	7.5	1260	1
DAE2504	10`000/500/4	5	1260	1
DAE2505	10`000/500/5	5	1260	1
DAE2506	10`000/500/6	5	1260	1

Kalziumsilikatplatten Skamolex super-1100 245 kg/ m³



Art. Nr.	Abmessung mm	m ² / Stk.	Klass. Temp. °C	Stk. / Pal.
DAE2601	1`000/610/25	0,61	1100	144
DAE2602	1`000/610/30	0,61	1100	120
DAE2603	1`000/610/40	0,61	1100	96
DAE2604	1`000/610/50	0,61	1100	72
DAE2605	1`000/610/60	0,61	1100	60
DAE2606	1`000/610/100	0,61	1100	36

Vermikulitplatten Skamolex V-1100 375 kg/ m³


Art. Nr.	Abmessung mm	m ² / Stk.	Klass. Temp. °C	Stk. / Pal.
DAE2701	1`000/610/25	0,61	1100	144
DAE2702	1`000/610/30	0,61	1100	120
DAE2703	1`000/610/40	0,61	1100	96
DAE2704	1`000/610/50	0,61	1100	72
DAE2705	1`000/610/60	0,61	1100	60

Vermikulitplatten Skamolex V-1100 600 kg/ m³


Art. Nr.	Abmessung mm	m ² / Stk.	Klass. Temp. °C	Stk. / Pal.
DAE2720	1`000/610/20	0,61	1100	180
DAE2721	1`000/610/25	0,61	1100	144
DAE2722	1`000/610/30	0,61	1100	120
DAE2723	1`000/610/40	0,61	1100	96
DAE2725	1`000/610/60	0,61	1100	60

Cerapaper - Band selbstklebend


Art. Nr.	Abmessung mm Dicke / Breite	Rolle. m	Klass. Temp. °C
DAE2801	4 / 20	10	1200
DAE2802	4 / 50	10	1200
DAE2803	4 / 100	10	1200

Glasgewebeband selbstklebend


Art. Nr.	Abmessung mm Dicke / Breite	Rolle. m	Klass. Temp. °C
DAE2901	3 / 20	25	550
DAE2902	3 / 50	25	550

Hitzebeständige Dichtschnur KERA glasverstärkt, engmaschig geflochten (ganze Rolle)


Art. Nr.	Abmessung Durchmesser in mm	m / Rolle	Klass. Temp. °C
DAE2931	6	100	600
DAE2932	8	100	600
DAE2933	10	100	600

Hitzebeständige Dichtschnur KERA glasverstärkt, engmaschig geflochten, Zuschn. per Meter


Art. Nr.	Abmessung Durchmesser in mm	Klass. Temp. °C
DAE2941	6	600
DAE2942	8	600
DAE2943	10	600

Hitzebeständige Mineralwolle - Matte Flumroc FMI 500, alukaschiert (Schweizer Brandschutzzert. 27096)


Art. Nr.	Abmessung cm Dicke / Breite / Länge	m ² / Rolle	Klass. Temp. °C
OFE3024	3/100/500	5	750
OFE3027	5/100/500	5	750

Aluminiumklebeband Alujet hitzebeständig (Kleber und Trennpapier)


Art. Nr.	Abmessung mm Dicke / Breite	Rolle. m
DAE3201	0.1/50 mm	50
DAE3202	0.1/50 mm	50 Gewebeverstärkt


Hitzebeständige Mineralwolle - Platte Flumroc FPI 700 (Schweizerisches Brandschutzzertifikat 26398)


Art. Nr.	Abmessung cm Dicke / Breite / Länge	m ² / Platte	Klass. Temp. °C
DAE3301	3/60/100	0,6	650
DAE3302	5/60/100	0,6	650

Hitzebeständige Mineral-Stopfwolle lose FLB 700 (Schweizerisches Brandschutzzertifikat 26390)


Art. Nr.	Einheit	Klass. Temp. °C
DAE3340	Paket à 15 kg (0,36 m ³)	650

Vermikulit Schüttmaterial 4 – 8 mm


Art. Nr.	Einheit	Klass. Temp. °C
DAE3801	Sack à 100 l (ca. 10 kg)	1250

Kalziumsilikatplatten SILCA 250 KM 250 kg/m³
(VKF Brandschutzanwendung 15202)



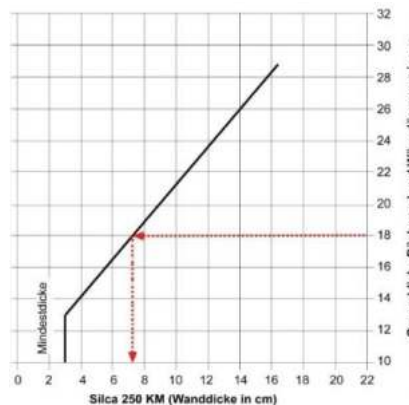
Art. Nr.	Abmessung mm	m ² / Stk.	Klass. Temp. °C	Stk. / Pal.
DAE3003	1`000/625/30	0,62	700	136
DAE3004	1`000/625/40	0,62	700	100
DAE3006	1`000/625/60	0,62	700	66

Kalziumsilikat-Kleber, -Grundierung und Putz zu Silca 250 KM und Silca heat 600c



Art. Nr.	Beschreibung
DAE3011	Silcadur-HFS Kleber Schlauchbeutel 900 g Hochtemperaturkleber für Silca Dämmplatten
DAE3012	Silcadur-HFS Kleber Eimer 6500 g Hochtemperaturkleber für Silca Dämmplatten
DAE3013	Putzgrundierung Silcacon Kanister à 5 Liter Putzgrundierung für Silca Dämmplatten
DAE3014	Silcacon Kleber Folienbeutel à 7,5 kg preisgünstigerer Kleber für Silcaheat u. Silca 250 KM. Verwendung bei niedrigerer Temperaturbelastung
DAE3015	Silcadur HTI Imprägnierung , Flasche à 1 L Grundierung im Temperaturbereich und für Silcaheat
DAE3016	Silcacon Kalkputz , Sack à 30 kg Naturweiss, Körnung 0-1.2 mm, bis 1 cm Auftragsstärke
DAE3017	Silcacon Kalkglätte , Sack à 30 kg Naturweiss, für eine glatte Oberfläche

Mit den Silca Kalziumsilikatplatten dürfen Sie gemäss der **VKF Brandschutzanwendung Nr.15202** die vorgeschriebenen Vormauerungen und Dämmungen an wärmetechnischen Anlagen massiv verringern. 8 cm Silca 250 KM (2 x 4 cm) entspricht den vielfach geforderten 12 cm Vormauerung und 6 cm Dämmung (Rote Linie im Diagramm). Sie sparen mit diesem System Platz, Kosten, Gewicht und Arbeitszeit.



Auszug aus der Brandschutzanwendung Nr. 15202

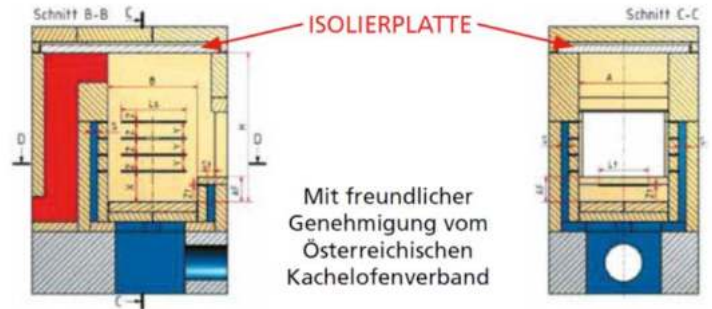
Biolösliche Hochtemperatur-Faserplatten mit anorganischen Füllstoffen
SILCAWOOL Board HFS, 360 kg/m³
(Speziell geeignet für eingeschobene, dämmende Feuerraumeindeckungen)



Art. Nr.	Abmessung mm	m ² / Stk.	Klass. Temp. °C
DAE3020	1'000/600/25	0,6	1150
DAE3021	1'000/600/40	0,6	1150



Anwendungsbeispiel Silca Woolboard HFS
Gedämmte Brennraumdeckel wirken sich positiv auf die Emissionswerte aus.



Weitere Dämmstoffe, andere Formate oder Qualitäten und Zuschnitte auf Anfrage.

Armaturen & Metallkomponenten

Art. Nr.	Beschreibung
ARM4vlsdk150es	CB Doppelklappe CNS dm 150 mm, L 560 mm, Abdeckgitter mit Stützen, PVC-Rohr Dm 174/3 mm
ARM501152	Aluflex-Rohr Dm 152 mm, L 5 m, 2-Lagig
ARM510101	Schlauchbriede K5/6 Dm 115 – 165 mm mit Schnellspanverschluss
ARM404150	Fassadenbüchse rund Alu, Dm 150 mm, mit Fliegengitter
ARMalgres150	Aussenluftgitter eckig Aussen 21 x 21 cm, auf D 15 cm, aus Edelstahl
ARM554759K	Seilzugklappe verzinkt, Dm 150 mm, Seilzug 90 cm, mit Gummidichtung
ARM554754	Zuluftklappe verzinkt, Dm 150 mm, vierkant-Stange mit Gummidichtung
ARM554763 ARM554763/1	Klappen-Griff Stahl Aufputz, 60 x 60 mm schwarz weiss

	<p>CB-Klappengriff aufputz, 85 x 85 mm schwarz, Knopf Edelstahl weiss, Knopf Edelstahl</p>
	<p>CB-Klappengriff vertieft, quadratisch 75 x 75 mm schwarz, Knopf Edelstahl weiss, Knopf Edelstahl</p>
	<p>CB-Klappengriff vertieft, mit Deckel, quadr. 79 x 79 mm schwarz weiss</p>
	<p>4-Kant-Stange 8/8 mm, Länge 800 mm</p>
	<p>CB-Kaltluftgitter fest, 200 x 200 mm weiss schwarz</p>
	<p>CB-Warmluftgitter regulierbar, 200 x 200 mm weiss schwarz</p>
	<p>CB-Stützenblech Passend zu CB-Warmluftgitter und CB-Kaltluftgitter Verzinkt 200 x 200 mm Anschluss Dm 150 mm</p>
	<p>Anheizklappe / Kaminklappe, schwarz 160 / 160 mm (passend in Brula-Modulzugsteine) 180 / 180 mm</p>
	<p>Cheminée Briedenklappe Metall, schwarz, für 4-kantstange 8x8 mm D 180 mm D 200 mm D 250 mm</p>
	<p>Sommerzugklappe 180 / 180 mm, schwarz</p>
	<p>Kaminschieber 200 x 280 mm</p>
	<p>Russtüre normal gasdicht schwarz, mit Deckel eckig 150 x 150 mm 180 x 240 mm</p>
	<p>Russtüre putzbündig 150 x 150 mm, schwarz-grau, Deckel umkehrbar und verputzbar, für den Einbau in einschalig gebaute Öfen</p>
	<p>Russtüre gasdicht einzeln (für Innenausbau) 150 x 150 mm für den Einbau in den Innenausbau mehrschaliger Öfen zu „Russtüre Deckel“ (ARM1011)</p>
	<p>Russtüre Deckel (für Mantel) 160 x 160 mm (Lichtmass) für den Einbau in den Mantel mehrschaliger Öfen, vor „Russtüre gasdicht einzeln“ (ARM1010)</p>
	<p>CB-Revisionstüre mit Schnappverschluss und Dämmplatte, weiss 15/15, Lichtmass 15 x 11,5 cm, aussen 19 x 19 cm 25/25, Lichtmass 25 x 21,5 cm, aussen 29 x 29 cm 30/45, Lichtmass 30 x 41,5 cm, aussen 34 x 49 cm</p>



1043914	Überputzbare Revisionsklappe, für den Einbau im Ofenmantel Aussenrahmen 27 x 22 x 3,5 cm, Revisionsklappe 19 x 18,5 cm
ARM215407	Wandfutter doppelt, verzinkt d 15 cm
ARM218407	d 18 cm
ARM220407	d 20 cm
ARM302241	Aschenfall mit Gussrost 24 x 18 cm und Behälter
ARM304183	Gussrost 24 x 18 cm
ARM542180	Rohrschelle CNS Dm 180 mm mit 3/4" Muffe, M10
ARM75812C	Gewinde-Rohr 3/4" CNS-Länge 300 mm
ARM75802C	Montagegrundplatte CNS zweiloch, mit 3/4" Muffe, 120/60/4 mm

Auf Anfrage bieten wir Ihnen, mit einer kurzen Lieferfrist, viele weitere Produkte an.



Brula - Produkte











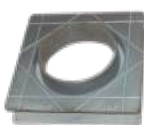






Modulzug - Steine

Innenmasse = 174 x 174 mm
Aussenmasse = 250 x 250 mm



Art. Nr.	Bezeichnung	Gewicht kg
1017803	Nr. 1 Modulzug-Eckstein (90°) b/h/t 250x250x250mm, 3-teilig	17,0
1026179	Nr. 2 Modulzug-Eckstein (90°) b/h/t 250x250x250mm, 3-teilig, liegend links und rechts Ecke abgeschrägt, Ausgang seitlich	15,5
1026185	Nr. 3 Modulzug-Eckstein (45°) b/h/t 250x250x250mm, 2-teilig, Tiefe 125/125mm (aussen) bzw. 12,5/12,5mm (innen)	11,5

	1026180	Nr. 4 Modulzug-Eckstein (90°) b/h/t 250x250x250mm, links abgeschrägt, 3-teilig, linke Ecke abgeschrägt, Ausgang oben	15,5
	1026181	Nr. 5 Modulzug-Eckstein (90°) b/h/t 250x250x250mm, rechts abgeschrägt, 3-teilig, rechte Ecke abgeschrägt, Ausgang oben	15,5
	1017804	Nr. 6 Modulzug Zwischenstein – (Läufer) 1-teilig, b/h /t 250x250x125mm	9,0
	1026183	Nr. 7 Modulzug Rundkeil , 1-teilig, (14 Stk. = Halbkreis), r=550mm, b=250mm, h=250mm, d aussen=1100mm, t =125mm (ausssen), bzw. 62,5mm (innen)	7,0
	1017805	Nr. 8 Modulzug-Anschlussstein , 1-teilig, passend zu Brula- Gussanschlussstutzen G/AST und Anheiz- Schieber AS, b/h/t 250x250x62,5mm	4,5
	1042459	Nr. 9 Modulzug Gasschlitzstein , 1-teilig, Aussparung Gasschlitz 10x174mm (174cm ²), b/h/t 250x250x62,5mm	4,5
	1026184	Nr. 10 Modulzug Zwischenstein , 1-teilig, 1 Ecke abgeschrägt , b/h/t 250x250x125mm	8,0
	1026182	Nr. 12 Modulzug Zwischenstein, mit Reinigungsöffnung d= 120mm, 3-teilig, mit Schamotteeinlage als Reinigungsdeckel, b/h/t 250x250x250mm	17,0
	1017809	Nr. 11 Modulzug Reinigungsstein , Schamotteplatte mit Reinigungsstöpsel d= 90mm	2,5
	1057667	Nr. 14 Modulzug Zwischenstein (Läufer – lang) b/h/t 250x250x250mm, 1-teilig,	17,0
	1021414	G/AST 160 Gussanschlussstutzen Verbindungsstück zwischen Modulzug und Metallrohren, d=160 mm, passend in Nr. 8	5,5
	1030954	G/AST 180 Gussanschlussstutzen Verbindungsstück zwischen Modulzug und Metallrohren, d=180 mm, passend in Nr. 8	6,0
	1052659	G/AST 180 mit Absperrklappe passend in Modulzug-Anschlussstein in Nr. 8	6,5
	1034018	Anheizschieber mit Bedienstange 60 cm passend in Modulzug-Anschlussstein in Nr. 8	6,0
	1026280	Edelstahl-Distanzmatten wärmeleitend und mechanisch trennend / entkoppelnd Set à 16 Matten je 500 x 250 mm, Stärke 10 mm, gesamt 2 m ²	2,0

Heiztüren mit Raumluf



Art. Nr.	Bezeichnung / Masse
freier Luftquerschnitt 120 cm ²	Heiztüre GT01 Breite 460 mm, Höhe 350 mm, Rahmentiefe 70 mm Einbaumaß 370 x 260 mm Sichtfenstergröße 340 x 230 mm, mit Einbaupratzenset Bauart 1 + 2, Gewicht: 9,5 kg
1051339	schwarz mit Schieber
1051340	schwarz ohne Schieber



freier Luftquerschnitt 90 cm ²	Heiztüre GT02 Breite 265 mm, Höhe 330 mm, Rahmentiefe 70 mm Einbaumaß 170 x 240 mm Sichtfenstergröße 145 x 210 mm, mit Einbaupratzenset Bauart 1 + 2, Gewicht: 8,0 kg
1051345	schwarz mit Schieber



freier Luftquerschnitt 90 cm ²	Heiztüre GT03 Breite 330 mm, Höhe 265 mm, Rahmentiefe 70 mm Einbaumaß 240 x 170 mm Sichtfenstergröße 210 x 145 mm, mit Einbaupratzenset Bauart 1 + 2, Gewicht: 8,0 kg
1051333	schwarz mit Schieber



freier Luftquerschnitt 120 cm ²	Heiztüre GT04 Breite 350 mm, Höhe 460 mm, Rahmentiefe 70 mm Einbaumaß 260 x 370 mm Sichtfenstergröße 230 x 340 mm, mit Einbaupratzenset Bauart 1 + 2, Gewicht: 9,5 kg
1051351	schwarz mit Schieber
1051352	schwarz ohne Schieber



freier Luftquerschnitt 140 cm ²	Heiztüre GT05 Breite 460 mm, Höhe 460 mm, Rahmentiefe 70 mm Einbaumaß 370 x 370 mm Sichtfenstergröße 340 x 340 mm, mit Einbaupratzenset Bauart 1 + 2, Gewicht: 11,0 kg
1051357	schwarz mit Schieber
1051358	schwarz ohne Schieber



freier Luftquerschnitt 130 cm ²	Heiztüre GT06 Breite 440 mm, Höhe 480 mm, Rahmentiefe 70 mm Einbaumaß 350 x 390 mm Sichtfenstergröße 320 x 360 mm, mit Einbaupratzenset Bauart 1 + 2, Gewicht: 11,0 kg
1051363	schwarz mit Schieber
1051364	schwarz ohne Schieber



freier Luftquerschnitt 150 cm ²	Grundofen-Heiztüre GT 10 Breite 500 mm, Höhe 600 mm, Rahmentiefe 70 mm Einbaumaß 410 x 510mm Sichtfenstergröße ca. 380 x 480mm, Bauart 1 + 2
1051368	schwarz ohne Schieber



108017	Grundofentüre GOT 1V mit Zuluftklappe Einbaumass 43,5 x 43,5 cm Blendenmass 49,5 x 49,5 cm Glas 34,5 x 26,5 cm Türanschlag links
--------	---



1029754

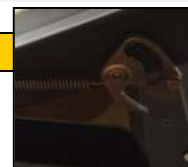
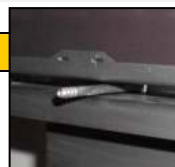
BRULA Backofentüre BT 2

aus Stahlblech mit Sichtscheibe, doppelt verglast mit Luftschiebern, col. schwarz, Anschlag rechts
Breite 470 mm, Höhe 300 mm, Tiefe 70 mm
Glasgröße: Breite ca. 290 mm, Höhe min. ca. 150 mm (max. 230 mm)

Passend zu System-Ofengewölbe

Heiztüren mit Aussenluftanschluss

Hochwertige Feuertüren in modernem Design. Optimierte Modelle mit Smartclose Schliesssystem und integrierter Luftklappe.



1053896 **Grundofen-Heiztüre GT-A04, schwarz**
Breite 35 cm x Höhe 46 cm, Rahmentiefe 106 mm
Sockelhöhe 35 cm, Bandung links
VL-Anschluss im Sockel d=15 cm, Bauart 1 + 2,
mit Smartclose-Schliesssystem und integrierter Luftklappe

1053929 **Grundofen-Heiztüre GT-A08, schwarz**
Breite 35 cm x Höhe 57 cm, Rahmentiefe 106 mm
Sockelhöhe 35 cm, Bandung links
VL-Anschluss im Sockel d=15 cm, Bauart 1 + 2,
mit Smartclose-Schliesssystem und integrierter Luftklappe

1053895 **Grundofen-Heiztüre GT-A05, schwarz**
Breite 46 cm x Höhe 46 cm, Rahmentiefe 106 mm
Sockelhöhe 35 cm, Bandung links
VL-Anschluss im Sockel d=15 cm, Bauart 1 + 2,
mit Smartclose-Schliesssystem und integrierter Luftklappe

1053928 **Grundofen-Heiztüre GT-A07, schwarz**
Breite 66 cm x Höhe 46 cm, Rahmentiefe 106 mm
Sockelhöhe 35 cm, Bandung links
VL-Anschluss im Sockel d=15 cm, Bauart 1 + 2,
mit Smartclose-Schliesssystem und integrierter Luftklappe

1053973 **Grundofen-Eck-Heiztüre GT-A 90°, schwarz** 2311.00
Ecke rechts (Griff links, Bandung rechts)
Breite 70,5 cm x Tiefe 45,5 cm x Höhe 46 cm,
Rahmentiefe 10,6 cm, Einbaumass: 69 x 43,4 x 44,1 cm
Sockelhöhe: 35 cm
VL-Anschluss im Sockel d=15 cm, Bauart 1 + 2,
mit Smartclose-Schliesssystem und integrierter Luftklappe

1047648 **Grundofen-Eck-Heiztüre GT-A 90°, schwarz** 2311.00
Ecke links (Griff rechts, Bandung links)
Breite 70,5 cm x Tiefe 45,5 cm x Höhe 46 cm,
Rahmentiefe 10,6 cm, Einbaumass: 69 x 43,4 x 44,1 cm
Sockelhöhe: 35 cm
VL-Anschluss im Sockel d=15 cm, Bauart 1 + 2,
mit Smartclose-Schliesssystem und integrierter Luftklappe



1990099 **Grundofenheiztüre GT-A20,**
(Ausführung in Prestige Optik)
Breite 46 cm x Höhe 59,5 cm, Rahmentiefe 106 mm
Sockelhöhe 35 cm, Bandung links
VL-Anschluss im Sockel d=15 cm, Bauart 1 + 2,
ohne Luftklappe
(*Sonderproduktion – bitte Lieferfrist anfragen)

199100 Aufpreis für Ausführung mit Stellfüßen



1060777 **Grundofenheiztüre GT-Air 14**
Anschlag rechts
schwarz
Breite 36,4 cm, Höhe 46 cm, Rahmentiefe 10,6 cm
Einbaumass 33,7 x 43,8 cm,
Sockelhöhe 38,2 cm, Sockelbreite 50 cm,
mit Einbaupratzenset
VL-Anschluss im Sockel d = 18 cm, mit VL-Klappe

1060776 Steckblende 5 cm
1060775 Steckblende 8 cm



1057664 **Grundofenheiztüre GT-Air 14**
Anschlag links
schwarz
Breite 36,4 cm, Höhe 46 cm, Rahmentiefe 10,6 cm
Einbaumass 33,7 x 43,8 cm,
Sockelhöhe 38,2 cm, Sockelbreite 50 cm,
mit Einbaupratzenset
VL-Anschluss im Sockel d = 18 cm, mit VL-Klappe

1060773 Steckblende 5 cm
1059296 Steckblende 8 cm



1057665 **Grundofenheiztüre GT-Air 90°**
Ecke rechts
schwarz
Breite 50,3 cm, Höhe 46 cm,
Einbaumass 49 x 49 cm,
Sockelhöhe 38,2 cm, Sockelbreite 60,9 cm,
mit Einbaupratzenset
VL-Anschluss im Sockel d = 18 cm, mit VL-Klappe

1060770 Steckblende 5 cm
1060768 Steckblende 8 cm



1057666 **Grundofenheiztüre GT-Air 90°**
Ecke links
schwarz
Breite 503 mm, Höhe 460 mm,
Einbaumass 490 x 490 mm,
Sockelhöhe 382 mm, Sockelbreite 609 mm,
mit Einbaupratzenset
VL-Anschluss im Sockel d = 180 mm, mit VL-Klappe

1060771 Steckblende 5 cm
1060769 Steckblende 8 cm

**Auch Türen in Spezialmassen, oder mit anderer
Bandung sind auf Anfrage erhältlich!**



Grundofentür GOT AT 1V 45/51
Türbreite 45 cm, Türhöhe 51 cm, Unterbauhöhe 45,4 cm
1058022 **Türanschlag links**
1058023 **Türanschlag rechts**
Für Brennraum bis 20 kg Holz, abnehmbare Steckblende, integrierte Luftklappe, Verbrennungsluftanschluss D 18 cm

Grundofentür AT 1V 32/43
Türbreite 32 cm, Türhöhe 43 cm, Unterbauhöhe 45,4 cm
1063799 **Türanschlag links**
1063800 **Türanschlag rechts**
Für Brennraum bis 20 kg Holz, abnehmbare Steckblende, integrierte Luftklappe, Verbrennungsluftanschluss D 18 cm

Grundofentür AT 1V 43/43
Türbreite 43 cm, Türhöhe 43 cm, Unterbauhöhe 45,4 cm
1063801 **Türanschlag links**
1063802 **Türanschlag rechts**
Für Brennraum bis 20 kg Holz, abnehmbare Steckblende, integrierte Luftklappe, Verbrennungsluftanschluss D 18 cm

Grundofentür AT 1V 60/51
Türbreite 60 cm, Türhöhe 51 cm, Unterbauhöhe 45,4 cm
1063803 **Türanschlag links**
1063804 **Türanschlag rechts**
Für Brennraum bis 20 kg Holz, abnehmbare Steckblende, integrierte Luftklappe, Verbrennungsluftanschluss D 18 cm

Grundofentür AT 1V 63/43
Türbreite 63 cm, Türhöhe 43 cm, Unterbauhöhe 45,4 cm
1063805 **Türanschlag links**
1063806 **Türanschlag rechts**
Für Brennraum bis 20 kg Holz, abnehmbare Steckblende, integrierte Luftklappe, Verbrennungsluftanschluss D 18 cm

Grundofentür AT rund
Türbreite 55 cm, Türhöhe 51 cm, Unterbauhöhe 44,3 cm
1045204 **Türanschlag links**
1045205 **Türanschlag rechts**
Für Brennraum bis 20 kg Holz, abnehmbare Steckblende, integrierte Luftklappe, Verbrennungsluftanschluss D 18 cm

Grundofentür AT 2L/R 55/45/55
Türbreite 48/48 cm, Türhöhe 45 cm, Unterbauhöhe 31,6 cm
1054006 **Türanschlag links**
1054007 **Türanschlag rechts**
Für Brennraum bis 20 kg Holz, abnehmbare Steckblende, integrierte Luftklappe, Verbrennungsluftanschluss D 18 cm

Grundofentür AT 2L/R 58/45/39
Türbreite 58/39 cm, Türhöhe 45 cm, Unterbauhöhe 31,6 cm
1063809 **Ecke links -Türanschlag links**
1063808 **Ecke links - Türanschlag rechts**
1063810 **Ecke rechts- Türanschlag links**
1063811 **Ecke rechts - Türanschlag rechts**
Für Brennraum bis 20 kg Holz, abnehmbare Steckblende, integrierte Luftklappe, Verbrennungsluftanschluss D 18 cm, inkl. Anschlussblech

Grundofentür GOT 2L/R 58/45/39
Türbreite 58/39 cm, Türhöhe 45 cm
Ecke links - Türanschlag rechts (Unterbau 35 cm)
Ecke links - Türanschlag rechts (Unterbau 45 cm)
Ecke rechts - Türanschlag links (Unterbau 35 cm)
Ecke rechts - Türanschlag links (Unterbau 45 cm)
Für Brennraum bis 20 kg Holz, abnehmbare Steckblende, integrierte Luftklappe, Verbrennungsluftanschluss D 18 cm

Abbrandregelungen



Art. Nr. Bezeichnung / Masse

Abbrandsteuerung Brula NEO

Durchmesser der Rohrklappe: 150 mm
(bei Bedarf 180 mm)

Lieferumfang:

- Abgastemperaturfühler 5m (Thermoelement Typ K)
- Drosselklappe mit Motor für Verbrennungsluftregulierung
- Wandeinbaudose für das Display
- Motorkabel 2 m mit Stecker
- Raumtemperaturfühler 2 m
- Magnetischer Türkontaktschalter (Einbau empfohlen)

1059270 mit weissem Display

1059271 mit schwarzem Display



1063825

Abbrandregelung Brula Basic

Durchmesser der Rohrklappe: 150 mm (b. Bedarf 180 mm)

Lieferumfang:

- Abgastemperaturfühler 5m (Thermoelement Typ K)
- Drosselklappe mit Motor für Verbrennungsluftregulierung
- Wandeinbaudose für das Display

Als Hilfestellung zur Einrichtung und Einstellung steht ein verständlicher Film zur Verfügung.

LRV - konforme Feuerräume



Art. Nr. **Grundofen-Feuerraum Typ ZGF 46**
GRUZGF46
Aussen-Masse: B 46 / T 72 / H 111 cm
Feuerraum: B 32 / T 44 cm (T inkl. Türhals = 57 cm)
Feuerraum aus Schamotte-Formstücken, Heitzüre mit Podest, ,
Aufbauanleitung, Klammerset, und Mörtel.
Gesamtwärmeleistung: 10,4 kW
Verbrennungsluftanschluss: D 15 cm
Wirkungsgrad: 80%
Zuglänge min.: 3 m
LRV konform nach EN 13229,
mit Leistungserklärung



GRUZGF61 **Grundofen-Feuerraum Typ ZGF 61**
Aussen-Masse: B 61 / T 72 / H 111 cm
Feuerraum: B 47 / T 44 cm (T inkl. Türhals = 57 cm)
Feuerraum aus Schamotte-Formstücken, Heitzüre mit Podest, ,
Aufbauanleitung, Klammerset, und Mörtel.
Gesamtwärmeleistung: 13 kW
Verbrennungsluftanschluss: D 15 cm
Wirkungsgrad: 83%
Zuglänge min.: 3,2 m
LRV konform nach EN 13229,
mit Leistungserklärung



GRUZGF73 **Grundofen-Feuerraum Typ ZGF 73**
Aussen-Masse: B 73 / T 72 / H 111 cm
Feuerraum: B 69 / T 44 cm (T inkl. Türhals = 57 cm)
Feuerraum aus Schamotte-Formstücken, Heitzüre mit Podest, ,
Aufbauanleitung, Klammerset, und Mörtel.
Gesamtwärmeleistung: 15.9 kW
Verbrennungsluftanschluss: D 15 cm
Wirkungsgrad: 87%
Zuglänge min.: 3,4 m
LRV konform nach EN 13229,
mit Leistungserklärung



Art. Nr.	Beschreibung
1026173 (Bild links)	Komplett Feuerraum Typ A plus Inkl. Grundofentüre GT-A04 , Aussen-Masse B 37,5 / T 50 / H inkl. Sockel 112,5 – 117.5 cm Feuerraum: B 24,5 / T 37 cm (T inkl. Türhals = 47 cm) Feuerraum aus Schamotte-Formstücken, Heitzüre mit Podest, flexibles Ausbrandset, Aufbauanleitung, Klammerset, und Mörtel. Externe Verbrennungsluft durch Sockelpodest inkl. Klappe, d 15 cm Geprüft nach DIN EN 13229 entspricht der Feuerraum der LRV. VKF-Brandschutzanwendung Nr. 23306, mit Leistungserklärung

1026174	Komplett Feuerraum Typ A plus Inkl. Grundofentüre GT-A08 , Aussen-Masse B 37,5 / T 50 / H inkl. Sockel 112,5 – 117.5 cm Feuerraum: B 24,5 / T 37 cm (T inkl. Türhals = 47 cm) Feuerraum aus Schamotte-Formstücken, Heitzüre mit Podest, flexibles Ausbrandset, Aufbauanleitung, Klammerset, und Mörtel. Externe Verbrennungsluft durch Sockelpodest inkl. Klappe, d 15 cm Geprüft nach DIN EN 13229 entspricht der Feuerraum der LRV. VKF-Brandschutzanwendung Nr. 23306, mit Leistungserklärung
---------	---



1026175	Komplett Feuerraum Typ B plus Inkl. Grundofentüre GT-A04 , Aussen-Masse B 50 / T 50 / H inkl. Sockel 112,5 – 117.5 cm Feuerraum: B 37 / T 37 cm (T inkl. Türhals = 47 cm) Feuerraum aus Schamotte-Formstücken, Heitzüre mit Podest, flexibles Ausbrandset, Aufbauanleitung, Klammerset, und Mörtel. Externe Verbrennungsluft durch Sockelpodest inkl. Klappe, d 15 cm Geprüft nach DIN EN 13229 entspricht der Feuerraum der LRV. VKF-Brandschutzanwendung Nr. 23306, mit Leistungserklärung
---------	---

1026176 (Bild links)	Komplett Feuerraum Typ B plus Inkl. Grundofentüre GT-A08 , Aussen-Masse B 50 / T 50 / H inkl. Sockel 112,5 – 117.5 cm Feuerraum: B 37 / T 37 cm (T inkl. Türhals = 47 cm) Feuerraum aus Schamotte-Formstücken, Heitzüre mit Podest, flexibles Ausbrandset, Aufbauanleitung, Klammerset, und Mörtel. Externe Verbrennungsluft durch Sockelpodest inkl. Klappe, d 15 cm Geprüft nach DIN EN 13229 entspricht der Feuerraum der LRV. VKF-Brandschutzanwendung Nr. 23306, mit Leistungserklärung
-------------------------	---



1026177	Komplett Feuerraum Typ C plus Inkl. Grundofentüre GT-A05 , Aussen-Masse B 62,5 / T 50 / H inkl. Sockel 112,5 – 117.5 cm Feuerraum: B 50 / T 37 cm (T inkl. Türhals = 47 cm) Feuerraum aus Schamotte-Formstücken, Heitzüre mit Podest, flexibles Ausbrandset, Aufbauanleitung, Klammerset, und Mörtel. Externe Verbrennungsluft durch Sockelpodest inkl. Klappe, d 15 cm Geprüft nach DIN EN 13229 entspricht der Feuerraum der LRV. VKF-Brandschutzanwendung Nr. 23306, mit Leistungserklärung
---------	---



1022116	Komplett Feuerraum Typ D plus Inkl. Grundofentüre GT-A07 , Aussen-Masse B 75 / T 50 / H inkl. Sockel 112,5 – 117.5 cm Feuerraum: B 62,5 / T 37 cm (T inkl. Türhals = 47 cm) Feuerraum aus Schamotte-Formstücken, Heitzüre mit Podest, flexibles Ausbrandset, Aufbauanleitung, Klammerset, und Mörtel. Externe Verbrennungsluft durch Sockelpodest inkl. Klappe, d 15 cm Geprüft nach DIN EN 13229 entspricht der Feuerraum der LRV. VKF-Brandschutzanwendung Nr. 23306, mit Leistungserklärung
---------	---



Art. Nr. Beschreibung

1042440 **Komplett Feuerraum Typ D plus Tunnel**
Inkl. Grundofentüren **GT-A07**,
Aussen-Masse B 75 / T 50 / H inkl. Sockel 112,5 – 117.5 cm
Feuerraum: B 62,5 / T 37 cm (T inkl. Türhals = 47 cm)
Feuerraum aus Schamotte-Formstücken, Heitzüre mit Podest,
flexibles Ausbrandset, Aufbauanleitung, Klammerset, und Mörtel.
Externe Verbrennungsluft durch Sockelpodest, d 15 cm
Geprüft nach DIN EN 13229 entspricht der Feuerraum der LRV.
VKF-Brandschutzanwendung Nr. 23306,
mit Leistungserklärung



1042438 **Komplett Feuerraum Typ D plus 90° R**
Aussen-Masse B 75 / T 50 / H inkl. Sockel 112,5 – 117.5 cm
Feuerraum: B 62,5 / T 37 cm (T inkl. Türhals = 47 cm)
Feuerraum aus Schamotte-Formstücken, Heitzüre mit Podest,
flexibles Ausbrandset, Aufbauanleitung, Klammerset, und Mörtel.
Externe Verbrennungsluft durch Sockelpodest inkl. Klappe, d 15 cm
Geprüft nach DIN EN 13229 entspricht der Feuerraum der LRV.
VKF-Brandschutzanwendung Nr. 23306,
mit Leistungserklärung



1042439 **Komplett Feuerraum Typ D plus 90° L**
Aussen-Masse B 75 / T 50 / H inkl. Sockel 112,5 – 117.5 cm
Feuerraum: B 62,5 / T 37 cm (T inkl. Türhals = 47 cm)
Feuerraum aus Schamotte-Formstücken, Heitzüre mit Podest,
flexibles Ausbrandset, Aufbauanleitung, Klammerset, und Mörtel.
Externe Verbrennungsluft durch Sockelpodest inkl. Klappe, d 15 cm
Geprüft nach DIN EN 13229 entspricht der Feuerraum der LRV.
VKF-Brandschutzanwendung Nr. 23306,
mit Leistungserklärung



1060778 **Feuerraum Typ D plus (tief) – rechts**
Aussen-Masse B 50 / T 75/ H inkl. Sockel 107 cm
Feuerraum aus Schamotteformstücken,
inkl. Grundofentüre GT-Air 14,
Verbrennungsluftschieber und Podest.
Verbrennungsluftanschluss D 18 cm,
inkl. Reduzierstück auf D 15 cm

1060776 Steckblende 5 cm
1060775 Steckblende 8 cm



1057651 **Feuerraum Typ D plus (tief) - links**
Aussen-Masse B 50 / T 75 / H inkl. Sockel 107 cm
Feuerraum aus Schamotteformstücken,
inkl. Grundofentüre GT-Air 14,
Verbrennungsluftschieber und Podest.
Verbrennungsluftanschluss D 18 cm,
inkl. Reduzierstück auf D 15 cm

1060773 Steckblende 5 cm
1059296 Steckblende 8 cm



Art. Nr. Beschreibung
1057652 **Feuerraum Typ B plus 90° - rechts**
Aussen-Masse B 50 / T 50 / H inkl. Sockel 107 cm
Feuerraum aus Schamotteformstücken,
inkl. Grundofentüre GT-Air 90°,
Verbrennungsluftschieber und Podest.
Verbrennungsluftanschluss D 18 cm,
inkl. Reduzierstück auf D 15 cm

1060770 Steckblende 5 cm
1060768 Steckblende 8 cm



1057661 **Feuerraum Typ B plus 90° - links**
Aussen-Masse B 50 / T 50 / H inkl. Sockel 107 cm
Feuerraum aus Schamotteformstücken,
inkl. Grundofentüre GT-Air 90°,
Verbrennungsluftschieber und Podest.
Verbrennungsluftanschluss D 18 cm,
inkl. Reduzierstück auf D 15 cm

1060771 Steckblende 5 cm
1060769 Steckblende 8 cm



1032273 **Komplett-Feuerraum Typ B / hoch**
Mit GTA04-Feuertüre und Podest
Geprüft nach DIN EN 15250 entspricht der Feuerraum der LRV
Masse Feuerraum: 50 x 50 x 167 cm
Gewicht: 525 kg
Nennwärmeleistung: 2,85 kW über 14,6 Stunden
Mindestförderdruck 12 Pa
Wirkungsgrad 81,3%



1042800 **Komplett-Feuerraum rund, aus Grafitmasse**
Mit Feuertüre und Podest.
Geprüft nach DIN EN 15250 entspricht der Feuerraum der LRV
Durchmesser 50 cm x Höhe 184 cm, 340 kg,
Nennwärmeleistung 1,7 kW über 24 Stunden
Mindestförderdruck 12 Pa
Externer Verbrennungsluftanschluss
Verkleidung z.B. mit Brulafit oder mit Kacheln

Technische Angaben, sowie Masspläne finden Sie unter:

www.lohnerziegelei.ch > Downloads > LRV konforme Feuerräume Daten und Masse

Anwendungsbeispiel:



Art. Nr. Beschreibung

1062992 **BRULA Feuerraum-Ausbrandstein nach oben**
Passend zu allen Brula Feuerräumen
Ermöglicht einen Ausbrand gegen oben.
25 x 25 x 25 cm, ergibt einen Ausbrand von 18 x 18 cm



1030894 **City-Grundi Maxi Kleinspeicherofen-Bausatz, RR-Abgang oben**
1053886 **City-Grundi Maxi Kleinspeicherofen-Bausatz, RR-Abgang hinten**
Geprüft nach DIN EN 13240 entspricht der City-Grundi der LRV

City-Grundi Maxi Bausatz, ohne Frontplatte
Rauchrohrabgang 130 mm wahlweise hinten oder oben
Externer Verbrennungsluftanschluss 12 cm
Breite 59 cm, Höhe 161 cm, Tiefe 43 cm, Gewicht 350 kg
Nennwärmeleistung 2,4 kW

1043931 **Frontplatte Keramik, Glasur wählbar**

1043744 **City-Grundi Mini Kleinspeicherofen-Bausatz**
Geprüft nach DIN EN 13240 entspricht der City-Grundi der LRV



City-Grundi Mini Bausatz, ohne Frontplatte
Rauchrohrabgang 130 mm wahlweise hinten oder oben
Externer Verbrennungsluftanschluss 12 cm
Breite 59 cm, Höhe 131 cm, Tiefe 43 cm, Gewicht 310 kg
Nennwärmeleistung 2,2 kW

1043932 **Frontplatte Keramik, Glasur wählbar**

weitere BRULA Produkte:

- Individuell gestaltbare Feuerräume
- Modul-Heizkästen und Nachheizkästen in vielen Formen und Grössen
- Schornstein-Reparaturset
- Zweiwegrohre / Klappen / Schieber
- Verschiebbare Doppelbogen
- Brulapor Standardplatten und Elemente
- Brulafit Standardplatten und Elemente
- Brulalight Standardplatten und Elemente
- Waffelsteine
- Edellehmputz
- Brula-AquaFit Warmwasserregister und Strahlungsplatte



Das vollständige Sortiment finden Sie in unserer separaten Preisliste.

Komplette Speicheröfen & -Cheminées (Auszug aus dem Sortiment)

Aus unserem grossen Produktesortiment lassen sich hochwertige Öfen und Cheminées im Baukastensystem zusammenstellen. Mit dem Palette CAD können wir Ihnen die Öfen fotorealistisch zusammenstellen und wenn nötig nach Ihren Wünschen anpassen. Hier einige Beispiele:

Art. Nr.	Beschreibung
KOS1010	<p>Komplett Speicherofen Altus Komplett Feuerraum Typ B hoch mit verputztem Mantel</p> <p>Innenausbau: Komplettfeuerraum Typ B hoch (Sturz und Steigzug sind im Bausatz enthalten)</p> <p>Mantel: Aus Schamotte A30 Putzträgerplatten 60/30/3 cm, inkl. Putzschielen und Verputz weiss</p> <p>Aussenmasse: L 62 x B 62 x H 188 cm</p> <p>Brandschutz: Gemäss Leistungserklärung</p> <p>LRV: LRV konform nach EN15250</p> <p>Leistung: 2.85 kW über 14,6 h</p> <p>VL-Anschluss: Dm 150 mm (hinten)</p> <p>Kaminabgang: Dm 130 mm</p> <p>Lieferumfang: Feuerraum Typ B hoch, Putzträgerplatten für Mantel, Mörtel, Putzschielen, Grundputz, Fertigputz 0.5 mm, Aufbauanleitung (ohne Kaminklappe, Kaminanschluss)</p>
KOS1020	<p>Komplett Speicherofen Fornax Komplett Feuerraum Typ B hoch mit Kachelfront</p> <p>Innenausbau: Komplettfeuerraum Typ B hoch (Sturz und Steigzug sind im Bausatz enthalten)</p> <p>Mantel: Gemauert, aufgeklebte Kachelblätter an Front und Deckel (Farbpalette von über 90 Farben)</p> <p>Aussenmasse: L 60 x B 60 x H 185 cm</p> <p>Brandschutz: Gemäss Leistungserklärung</p> <p>LRV: LRV konform nach EN15250</p> <p>Leistung: 2.85 kW über 14,6 h</p> <p>VL-Anschluss: Dm 150 mm (hinten)</p> <p>Kaminabgang: Dm 130 mm</p> <p>Lieferumfang: Feuerraum Typ B hoch, Mantel, Kachelblätter, Aufbauanleitung (ohne Kaminanschluss., Klappe)</p>
KOS1030	<p>Komplett Speicherofen Orbis Speicherofen R250/H, mit Kachelmantel</p> <p>Innenausbau: Komplettfeuerraum R250/N (Sturz und Steigzug sind im Bausatz enthalten)</p> <p>Mantel: Versetzfertige Ofenkacheln mit Falzverbindungen (Farbpalette von über 90 Farben)</p> <p>Aussenmasse: Dm 59,5 cm, H 176,6 cm</p> <p>Brandschutz: Gemäss Leistungserklärung</p> <p>LRV: LRV konform nach EN15250</p> <p>Leistung: 1.7 kW über 24 h</p> <p>VL-Anschluss: Dm 150 mm (hinten)</p> <p>Kaminabgang: Dm 130 mm (hinten)</p> <p>Lieferumfang: Feuerraum R250/N, Kachelmantel, Aufbauanleitung (ohne Kaminanschluss, Klappe)</p>



Kacheln von



in diversen Glasuren



Kacheln von



in diversen Glasuren



geschätzte
Aufbauzeit:
22 h



geschätzte
Aufbauzeit:
27 h



geschätzte
Aufbauzeit:
27 h

KOS1040

Komplett Speicherofen Minor

Feuerraum Typ B plus mit GT-A 08, Sturz- und Steigzug hinten, Mantel verputzt

- Innenausbau: Feuerraum Typ B plus, Nachheizflächen aus Modulgugsteinen, inkl. Putzöffnungen
- Mantel: Mantel gemauert, weiss verputzt, inkl. Russöffnungen
- Aussenmasse: L 90 x T 65 x H 122 cm
- Brandschutz: VKF-Brandschutzanw. Nr. 23306 / Leistungserklärung
- LRV: LRV konform nach EN13229
- Leistung: 3.5 kW
- VL-Anschluss: Dm 150 mm (an Aussenluftanschlussockel)
- Kaminabgang: Dm 180 mm (Gussanschlussstutzen)
- Lieferumfang: Feuerraum Typ B plus mit GT-A08, Modulgugsteine, VL-Klappe, Putzträgerplatten für Mantel, Mörtel, Putzschienen, Grundputz, Fertigputz 0.5 mm, Isolmos für Unterbau, Reinigungsöffnung, Aufbauanleitung
- Nicht dabei: Kaminanschluss, Kaminklappe



geschätzte
Aufbauzeit:
27 h



KOS1050

Komplett Speicherofen Opes

Feuerraum Typ C plus mit Sturz- und Steigzug seitlich, Mantel verputzt

- Innenausbau: Feuerraum Typ C plus, Nachheizflächen aus Modulgugsteinen, inkl. Putzöffnungen
- Mantel: Mantel gemauert, weiss verputzt, inkl. Russöffnungen
- Aussenmasse: L 105 x T 65 x H 122 cm
- Brandschutz: VKF-Brandschutzanw. Nr. 23306 / Leistungserklärung
- LRV: LRV konform nach EN13229
- Leistung: 4.5 kW
- VL-Anschluss: Dm 150 mm (an Aussenluftanschlussockel)
- Kaminabgang: Dm 180 mm (Gussanschlussstutzen)
- Lieferumfang: Feuerraum Typ C plus mit GT-A05, Züge, VL-Klappe, Putzträgerplatten für Mantel, Mörtel, Putzschienen, Grundputz, Fertigputz 0.5 mm, Armierungsgewebe, Isolmos für Unterbau, Gussanschlussstutzen, Reinigungsöffnung, Aufbauanleitung
- Nicht dabei: Sitzbank neben Ofen, Kaminanschluss, Kaminklappe,



geschätzte
Aufbauzeit:
27 h



KOS1060

Komplett Speicherofen Teredo

Feuerraum Typ D plus mit Sturz- und Steigzug hinten, mit Sitzbank, Mantel mit Lehmputz

- Innenausbau: Feuerraum Typ D plus, Nachheizflächen aus Modulgugsteinen, inkl. Putzöffnungen
- Mantel: Mantel gemauert, Lehmputz, inkl. Russöffnungen
- Aussenmasse: L 152.5 x B 91 x H 122 cm (Bank Länge 62 cm)
- Brandschutz: VKF-Brandschutzanw. Nr. 23306 / Leistungserklärung
- LRV: LRV konform nach EN15250
- Leistung: 5 kW
- VL-Anschluss: Dm 150 mm (an Aussenluftanschlussockel)
- Kaminabgang: Dm 180 mm (Gussanschlussstutzen)
- Lieferumfang: Feuerraum Typ D plus mit GT-A07, Züge, VL-Klappe, Putzträgerplatten für Mantel, Mörtel, Putzschienen, Grundputz, Fertigputz 0.5 mm, Armierungsgewebe, Isolmos für Unterbau, Gussanschlussstutzen, Reinigungsöffnung, Aufbauanleitung
- Nicht dabei: Natursteinabdeckung, Kaminanschluss, Kaminklappe, Verbrennungsluftanschluss



geschätzte
Aufbauzeit:
32 h



KOS1070

Komplett Speicherofen Versura

Feuerraum Typ D plus 90° R, mit Modulzugsteinen und verputztem Mantel

Innenausbau: Feuerraum Typ D Ecke rechts, Nachheizflächen aus Modulzugsteinen, inkl. Putzöffnungen

Mantel: Mantel gemauert, weiss verputzt, inkl. Russöffnungen

Aussenmasse: L 114 x T 64 x H 250 cm

Brandschutz: Gem. Leistungserklärung

LRV: LRV konform nach EN13229

Leistung: 5 kW

VL-Anschluss: Dm 150 mm (an Aussenluftanschlusssockel)

Kaminabgang: Dm 180 mm (Gussanschlussstutzen)

Lieferumfang: Eckfeuerraum, Modulzugsteine, VL-Klappe, Kaminklappe, Putzträgerplatten für Mantel, Mörtel, Putzschienen, Grundputz, Edellehmputz grau, Isolation der Rückwand Isolmos für Unterbau, Reinigungsöffnung, Aufbauanleitung

Nicht dabei: Kaminanschluss



geschätzte
Aufbauzeit:
32 h



KOS1080

Komplett Speicherofen Lacuna

Feuerraum Typ D Tunnel mit Zügen aus Modulzugsteinen, Mantel verputzt (auf dem Bild mit Natursteinverklinkerung)

Innenausbau: Feuerraum Typ D Tunnel, Nachheizflächen aus Modulzugsteinen, inkl. Putzöffnungen

Mantel: Mantel gemauert, weiss verputzt, inkl. Russöffnungen

Aussenmasse: L 141 x T 64 x H 245 cm

Brandschutz: Gem. Leistungserklärung

LRV: LRV konform nach EN13229

Leistung: 5 kW

VL-Anschluss: Dm 150 mm (an Aussenluftanschlusssockel)

Kaminabgang: Dm 180 mm (Gussanschlussstutzen)

Lieferumfang: Tunnelfeuerraum, Modulzugsteine, VL-Klappe, Putzträgerplatten für Mantel, Mörtel, Putzschienen, Grundputz, Edellehmputz grau, Isolation der Rückwand Isolmos für Unterbau, Gussanschlussstutzen mit Klappe, Reinigungsöffnungen, Aufbauanleitung

Nicht dabei: Kaminanschluss, Natursteinverkleidung



geschätzte
Aufbauzeit:
32 h



KOC5010

Komplett Speichercheminée Parvus Spartherm Speicherkamin-Einsatz

Innenausbau: Speicherkamin-Einsatz, ummauert mit Schamottesteinen, verputzt

Mantel: Mantel gemauert, weiss verputzt

Aussenmasse: L 57 x T 63 x H 220 cm

Brandschutz: Gem. Leistungserklärung

LRV: LRV konform nach EN13229

Leistung: 6 kW Feuerungswärmeleistung

VL-Anschluss: Dm 150 mm

Kaminabgang: Dm 180 mm

Lieferumfang: Kamineinsatz, Blende um Feuerung, Kaminklappe, Verbrennungsluftstutzen, Schamotteplatten, Mörtel, Grundputz, Putzschienen, Ofenweissputz, Aufbauempfehlung

Nicht dabei: Kaminanschluss, Verbrennungsluftzuführung von aussen

geschätzte
Aufbauzeit:
27 h



KOC5030

Komplett Speichercheminée Favilla
Spartherm Speicherkamin-Einsatz



- Innenausbau: Speicherkamin-Einsatz 2-Seitig offen, ummauert mit Schamottesteinen, verputzt
- Mantel: Mantel gemauert, weiss verputzt
- Aussenmasse: B 73 x T 69 x H 184 cm
- Brandschutz: Gem. Leistungserklärung
- LRV: LRV konform nach EN13229
- Leistung: 7 kW Feuerungswärmeleistung
- VL-Anschluss: Dm 150 mm
- Kaminabgang: Dm 180 mm
- Lieferumfang: Kamineinsatz, Blende um Feuerung, Kaminklappe, Verbrennungsluftstutzen, Schamotteplatten, Mörtel, Grundputz, Putzschienen, Ofenweissputz, Aufbauempfehlung
- Nicht dabei: Kaminanschluss, Natursteinabdeckung, nicht brennbarer Vorbelag

geschätzte
Aufbauzeit:
27 h

KOC5120

Komplett Speichercheminée Fagus
Spartherm Speicherkamin-Einsatz



- Innenausbau: Speicherkamin-Einsatz 2-Seitig offen, ummauert mit Schamottesteinen, verputzt
- Mantel: Mantel gemauert, weiss verputzt
- Aussenmasse: B 156 x T 94,5 x H 251 cm / Raumhoch
- Brandschutz: Gem. Leistungserklärung
- LRV: LRV konform nach EN13229
- Leistung: 11 kW Feuerungswärmeleistung
- VL-Anschluss: Dm 150 mm
- Kaminabgang: Dm 200 mm
- Lieferumfang: Kamineinsatz, Blende um Feuerung, Kaminklappe, Verbrennungsluftstutzen, Schamotteplatten, Mörtel, Grundputz, Putzschienen, Ofenweissputz, Aufbauempfehlung
- Nicht dabei: Kaminanschluss, Natursteinabdeckung, nicht brennbarer Vorbelag, Holzniche

geschätzte
Aufbauzeit:
32 h

KOC5070

Komplett Speichercheminée Pruna
Spartherm Speicherkamin-Einsatz



- Innenausbau: Speicherkamin-Einsatz, ummauert mit Schamottesteinen, verputzt
- Mantel: Mantel gemauert, weiss verputzt
- Aussenmasse: L 102 x T 80 x H 220 cm
- Brandschutz: Gem. Leistungserklärung
- LRV: LRV konform nach EN13229
- Leistung: 9 kW Feuerungswärmeleistung
- VL-Anschluss: Dm 150 mm
- Kaminabgang: Dm 250 mm
- Lieferumfang: Kamineinsatz, Blende um Feuerung, Kaminklappe, Verbrennungsluftstutzen, Schamotteplatten, Mörtel, Grundputz, Putzschienen, Ofenweissputz, Aufbauempfehlung
- Nicht dabei: Kaminanschluss, Natursteinabdeckung

geschätzte
Aufbauzeit:
32 h



KOC5090

**Komplett Speichercheminée Inuro (Tunnel)
Spartherm Speicherkamin-Einsatz**

- Innenausbau: Speicherkamin-Tunnel-Einsatz, ummauert mit Schamottesteinen, verputzt
- Mantel: Mantel gemauert, weiss verputzt
- Aussenmasse: B 92 x T 80 x H 225 cm / Raumhoch
- Brandschutz: Gem. Leistungserklärung
- LRV: LRV konform nach EN13229
- Leistung: 11 kW Feuerungswärmeleistung
- VL-Anschluss: Dm 150 mm
- Kaminabgang: Dm 250 mm
- Lieferumfang: Kamineinsatz, Blende um Feuerung, Kaminklappe, Verbrennungsluftstutzen, Schamotteplatten, Mörtel, Grundputz, Putzschienen, Ofenweissputz, Aufbauempfehlung
- Nicht dabei: Kaminanschluss, Verbrennungsluftzuführung

geschätzte
Aufbauzeit:
32 h

Auf Anfrage schicken wir Ihnen gerne auch den genauen Materialauszug / Lieferumfang der Komplett Speicheröfen zu. Natürlich passen wir Ihnen die Öfen gerne nach Ihren Wünschen an.

!! Brandschutz, Kaminzug und eine einwandfreie und sichere Funktionsweise sind durch einen Fachmann zu gewährleisten!! Die Lohner Ziegelei AG ist lediglich Lieferant der einzelnen Artikel, sie übernimmt keinerlei Haftung in Bezug auf den Einbau des Ofens.

Weitere Komplettöfen & Komplettcheminées finden Sie in unserer Broschüre „Komplett Speicheröfen & komplett Cheminées“ sowie in der „Brula Design-Ideen Broschüre“.



Kamineinsätze und Kaminöfen



Spartherm Kamineinsätze und Spartherm Kaminöfen
sowie
Qualitätsprodukte weiterer Hersteller

Für jede Anwendung das passende Produkt.



Cheminée-Verglasungen

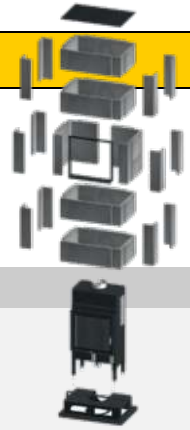
Qualitäts- Kaminverglasungen auf Mass

- Einseitig / Zweiseitig / Dreiseitig
- Einflügelig / Zweiflügelig
- Selbstschliessend / nicht selbstschliessend
- Mit Scheibenspülung / ohne Scheibenspülung



Brula Prestige Kaminbausätze (Auszug aus dem Sortiment)

Der Prestige Systembausatz besteht aus einem hochwertigen Kamineinsatz und aus einer montagefertigen Kaminverkleidung. Alle Teile passen zusammen – nur zusammensetzen - fertig. Die Oberfläche in schöner Betonoptik kann verputzt werden – muss aber nicht.



Art. Nr.	Beschreibung
1045341	<p>Systembausatz Prestige Front 45 Türe hochschiebbar</p> <p>Leistung 5-8 kW, Gewicht: 365 kg, Rauchrohr 160 mm Masse: H 164,8 x B 74,7 x T 62,1 cm</p>
1045356	<p>Systembausatz Prestige Front 60 Türe hochschiebbar</p> <p>Leistung 7-11,5 kW, Gewicht: 490 kg, Rauchrohr 200 mm Masse: H 164,8 x B 91,3 x T 62,1 cm</p>
1045372	<p>Systembausatz Prestige Front 80 hochschiebbar Ausführung Standard</p> <p>Leistung 9 – 14,5 kW, Gewicht: 680 kg, Rauchrohr 200 mm Masse: H 164,8 x B 110,9 x T 62,1 cm</p> <p>Bild links: Ausführung mit Sandstein Ecken</p>
1045316	<p>Systembausatz Prestige Eck 45 / 45 hochschiebbar Ausführung Standard</p> <p>Leistung 7 – 11,5 kW, Gewicht: 395 kg, Rauchrohr 180 mm Masse: H 164,8 x B 70,1 x T 70,1 cm</p>
1045331 1045306	<p>Systembausatz Prestige Eck 39 / 58 hochschiebbar Ecke rechts - Türe hochschiebbar Ecke links - Türe hochschiebbar</p> <p>Leistung 7 – 11,5 kW, Gewicht: 460 kg, Rauchrohr 180 mm Masse: H 164,8 x B 82,1 x T 62,9 cm</p>



VAIO der variable Kaminofen von CB-Stonetec

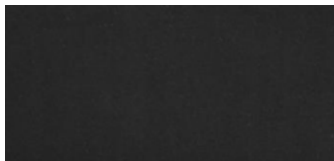
Jedes VAIO Modell ist in drei hochwertigen Natursteinverkleidungen erhältlich. Der Türgriff ist in exklusivem Nussbaum ausgeführt. Diese Verkleidungen bzw. alle Anschlussvarianten sind im Grundpreis enthalten.



Beige Aosta natura



Grigio Saronno natura



Nero Tortona natura



Art. Nr.	Beschreibung
VAIO1	<p>VAIO_1 Höhe: 108,4 cm – Breite: 51,3 cm – Tiefe: 31 cm Gewicht: 173 kg – Nennwärmeleistung 4 kW – Energieeffizienzkl.: A+ Rauchrohrabgang: 15 cm – Verbrennungsluftanschluss: 12 cm In Naturstein Beige Aosta, Grigio Saronno oder Nero Tortona</p>
VAIO2	<p>VAIO_2 Höhe: 122,2 cm – Breite: 44,6 cm – Tiefe: 41 cm Gewicht: 233 kg – Nennwärmeleistung 5 kW – Energieeffizienzkl.: A+ Rauchrohrabgang: 15 cm – Verbrennungsluftanschluss: 12 cm In Naturstein Beige Aosta, Grigio Saronno oder Nero Tortona</p>
VAIO3	<p>VAIO_3 Höhe: 112 cm – Breite: 44,1 cm – Tiefe: 45 cm Gewicht: 159 kg – Nennwärmeleistung 5,9 kW – Energieeffizienzkl.: A+ Rauchrohrabgang: 15 cm – Verbrennungsluftanschluss: 12 cm In Naturstein Beige Aosta, Grigio Saronno oder Nero Tortona</p>
VAIO4	<p>VAIO_4 Höhe: 112 cm – Breite: 44,2 cm – Tiefe: 45,0 cm Gewicht: 194 kg – Nennwärmeleistung 5,9 kW – Energieeffizienzkl.: A+ Rauchrohrabgang: 15 cm – Verbrennungsluftanschluss: 12 cm In Naturstein Beige Aosta, Grigio Saronno oder Nero Tortona</p>
VAIO5	<p>VAIO_5 Höhe: 108,4 cm – Breite: 51,1 cm – Tiefe: 39,4 cm Gewicht: 152 kg – Nennwärmeleistung 4 kW – Energieeffizienzkl.: A+ Rauchrohrabgang: 15 cm – Verbrennungsluftanschluss: 12 cm In Naturstein Beige Aosta, Grigio Saronno oder Nero Tortona</p>
VAIO6	<p>VAIO_6 Höhe: 133,6 cm – Breite: 51,1 cm – Tiefe: 40,4 cm Gewicht: 174 kg – Nennwärmeleistung 4 kW – Energieeffizienzkl.: A+ Rauchrohrabgang: 15 cm – Verbrennungsluftanschluss: 12 cm In Naturstein Beige Aosta, Grigio Saronno oder Nero Tortona</p>
VAIO7	<p>VAIO_7 Höhe: 112,7 cm – Breite: 49,4 cm – Tiefe: 40,9 cm Gewicht: 184 kg – Nennwärmeleistung 4,9 kW – Energieeffizienzkl.: A+ Rauchrohrabgang: 15 cm – Verbrennungsluftanschluss: 12 cm In Naturstein Beige Aosta, Grigio Saronno oder Nero Tortona</p>



VAIO8

VAIO_8

Höhe: 137,2 cm – Breite: 49,4 cm – Tiefe: 40,9 cm
Gewicht: 206 kg – Nennwärmeleistung 4,9 kW – Energieeffizienzkl.: A+
Rauchrohrabgang: 15 cm – Verbrennungsluftanschluss: 12 cm
In Naturstein Beige Aosta, Grigio Saronno oder Nero Tortona

VAIO9

VAIO_9

Höhe: 112,7 cm – Breite: 62,4 cm – Tiefe: 41 cm
Gewicht: 203 kg – Nennwärmeleistung 7 kW – Energieeffizienzkl.: A+
Rauchrohrabgang: 15 cm – Verbrennungsluftanschluss: 12 cm
In Naturstein Beige Aosta, Grigio Saronno oder Nero Tortona

VAIO10

VAIO_10

Höhe: 137,2 cm – Breite: 62,4 cm – Tiefe: 41 cm
Gewicht: 234 kg – Nennwärmeleistung 7 kW – Energieeffizienzkl.: A+
Rauchrohrabgang: 15 cm – Verbrennungsluftanschluss: 12 cm
In Naturstein Beige Aosta, Grigio Saronno oder Nero Tortona

IND01

VAIO Individualpaket

Für höchste Individualität kann das Vaio Individualpaket zum Pauschalpreis von SFr. 419.- ausgewählt werden. Damit lassen sich über 100.000 Gestaltungsvarianten für jeden VAIO zusammenstellen. Zur Auswahl stehen dann 28 Natursteine und 130 Griffvarianten.



Weitere Angaben finden Sie in der VAIO Broschüre



Feuersteine von CB Stonetec

CB Stonetec bietet unter dem Label CB FEUERSTEINE ein grosses Natursteinsortiment, speziell für den Ofenbau. Auch grossflächige Sinterkeramik wird verarbeitet. Die Lohner Ziegelei AG ist offizieller Handelspartner.

Alle Produkte von CB Stonetec können ab Lager Lohn bezogen werden.

Für projektbezogene Offerten fragen Sie uns bitte einfach an.



PaletteCAD



BER1005

Planung mit dem Palette CAD

Planung und fotorealistische Darstellung Ihrer Ofenanlage oder Ihrer Cheminée-Anlage.

Nach der Planung erstellen wir Ihnen gerne ein unverbindliches Angebot über die benötigten Teile. Vom Cheminéeinsatz bis hin zum Verputz - zu einem attraktiven Preis.

BER1010

Bei Auftragserteilung ab 1500.- netto Warenwert werden Ihnen 100.- gutgeschrieben.



Für den E-Mail Verkehr haben wir eine spezielle E-Mailadresse eingerichtet: ofenberechnung@lohnerziegelei.ch
Mehr Informationen und Downloads von Formularen auf www.lohnerziegelei.ch.

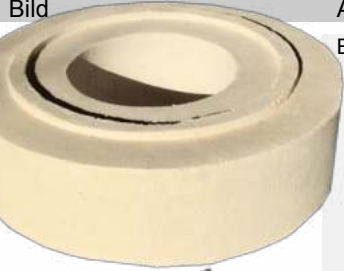



Fragen Sie uns an, wir beraten Sie gerne.



SpeicherKamin System Burkart

Beschreibung / Einsatzbereich:	Nachheizfläche / Keramischer Speicher
Lieferung:	ab Lager
Empfohlener Mörtel:	Monolith Schamottemörtel
Herstellungsart:	Handgeformt / Schamotte B31
Farbe:	Weiss
Max. dauerh. Anwendungstemp.:	1100°C



Bild	Art. Nr.	Beschrieb
	B3120/44	Speicherstein System Burkart Kaminrohr aus Schamotte B31, D=20/44 cm, H=12 cm Stärke 12 cm, Nut und Falzverbindung Gewicht: 26 kg
	ARM3101	Russöffnung mit passender Rundung Massive Ausführung, Lichtmass 12 x 19 cm, schwarz – grau lackiert, passend in Speichersteine System Burkart
	ARM3102	Anfängerstück / Rohranschluss Passend zu Speichersteinen System Burkart
	ARM3103	Russöffnung mit passender Rundung und integrierter Rauchgasklappe Massive Ausführung, Lichtmass 12 x 19 cm, schwarz – grau lackiert, passend in Speichersteine System Burkart
<i>Alle diese Produkte können individuell Ihren Wünschen angepasst werden – weitere passende Produkte können exkl. gefertigt werden - fragen Sie uns an.</i>		

Feuerwehr-Brandhaus

Produkte zur Auskleidung von
Feuerwehr-Brandhäusern



Bild	Art. Nr.	Beschrieb
	BRA1001	Brandhaus Deckenstein 60/40/10 cm, mit vier Befestigungsaussparungen, Hochwertige Schamotte in Qualität A30C (K30), Maschinengepresst, -1350°C
	BRA1002	Brandhaus Wandstein 25/12,4/7,6 cm Hochwertige Schamotte in Qualität KOR30P, Maschinengepresst, -1350°C
	BRA1000	Brandhaus Wand Haltestein 25/12,4/7,6 cm, mit Aussparung für Befestigungsset Wand Hochwertige Schamotte in Qualität KOR30P, Maschinengepresst, -1350°C
	BRA1003	Brandhaus Bodenstein 25/25/7,6 cm Hochwertige Schamotte in Qualität KOR30P, Maschinengepresst, -1350°C



DAE2303 DAE2301	Dämmung und Trennschichten Wand und Decke Keramikfaserplatten Ceraboard 100, 1200/1000/10 mm Keramikfaserplatten Ceraboard 100, 1200/1000/6 mm
BRA1005	Befestigungsset Wand hochwertiger Hilti-Schraubanker (10 x 95 mm) mit feuerfester Winkelbefestigung
BRA1006	Befestigungsset Decke zum Schrauben von unten in Betondecke Hochwertiger Hilti-Schlaganker (190 x 12 mm) mit Unterlagscheibe (13/70 x4 mm) und (Sicherheits-Mutter M12) aus hochhitzebeständigem Edelstahl
BRA1007	Befestigungsset Decke zum Einbetonieren aus hochhitzebeständigem Stahl Schraube (12 / 200 mm, 105 mm im Beton, 50 mm Klemmbereich, mit Unterlagscheibe (13/70 x4 mm) und doppelter Mutter (M 12),
BRA1008	Füllset für Deckenlöcher aus Keramikfasern getränkt in Wasserglaspaste
MOE1013	Mörtel für Wand und Decke Schamottemörtel Monolith Sack à 25 kg, 40 Sack / Pal.

Haftungsausschluss:

Die Lohner Ziegelei AG ist lediglich Lieferant der einzelnen Baumaterialien.

Für den Einbau der Produkte kann keine Gewährleistung übernommen werden.

Bei den Produkten für Feuerwehr Brandhäuser handelt es sich um Verschleissprodukte welche regelmässig kontrolliert und erneuert werden müssen, bevor Sie die an sie gestellten Anforderungen nicht mehr erfüllen können.

Spezialanfertigungen

Wir sind die Spezialisten für die Fertigung von feuerfesten Formstücken aller Art:

- **Schamotte**
- **feuerfeste Giessmassen**
- **Kalziumsilikat**
- **Vermikulit**
- **Keramikfaserprodukte**



- Wir können individuell die verschiedensten **Formstücke** in verschiedenen Schamottequalitäten **fertigen**.
- Wir **fräsen** feuerfeste Steine, Platten und Isolationsmaterialien für Sie auf besondere Masse oder Formen.
- Wir können feuerfeste Produkte **wasserstrahlschneiden**.
- Wir **betonieren** für Sie Formstücke auf einer speziellen Vibrationsmaschine, mit speziellem feuerfestem Schamotte-Beton.



Fragen Sie uns unverbindlich an. Wir finden sicher zu jedem Problem eine Lösung.



Tonbodenplatten handgeformt

Beschreibung: Rustikale, traditionell handgefertigte Tonbodenplatten aus einheimischen Materialien. Ihre Porosität wirkt sich positiv auf den Feuchtigkeitshaushalt eines Raumes oder eines Gebäudes aus.

Einsatzbereich: Wand und Bodenbeläge

Lieferung: Auf Anfrage / ab Lager

Herstellungsart: Handgeformt

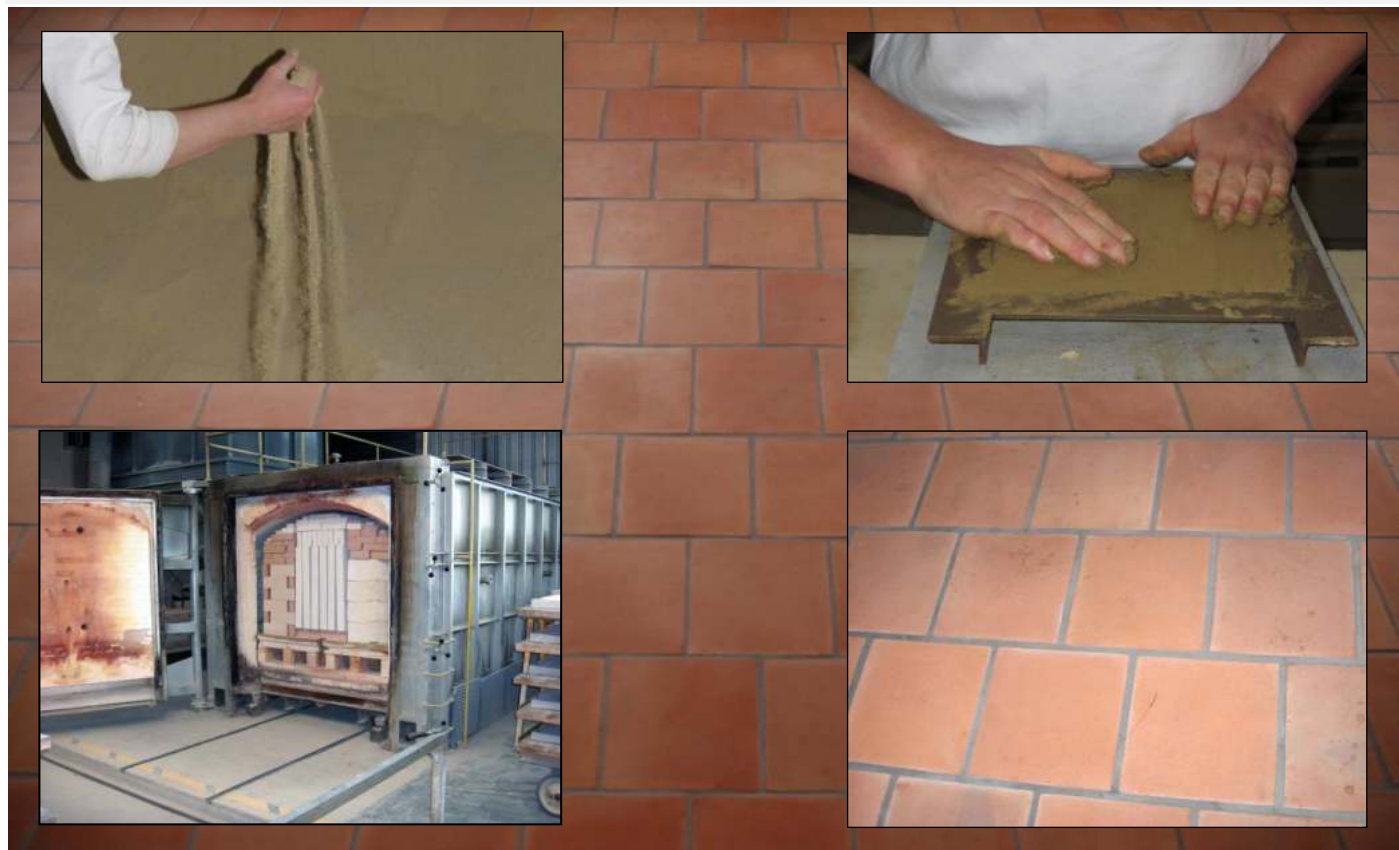
Farbe: Rot

Lieferbar als: Platten in diversen Grössen, Format nach Absprache frei wählbar

Zu beachten: Merkblatt „handgeformte Tonbodenplatten“ der Lohner Ziegelei AG beachten!

Art. Nr.	Format in cm	Stärke in cm	Stück pro m2
TON15/25	15 x 25	2	28
TON20/20	20 x 20	2	25
TON30/30	30 x 30	3	11
TON40/40	40 x 40	4	6 (0,96 m2)
TON50/50	50 x 50	4	4

Andere Formate



Kleben & Fugen – Behandeln und Pflegen

Art. Nr.	Beschreibung
KLE1001	Ardex X 32 , Spezialklebemörtel für Tonbodenplatten. Verfärbungs- und ausblühungsfreie Verlegung. Verbrauch ca. 4 kg / m ² Sack à 25 kg, 40 Sack pro Pal.
KLE1002	Ardex GK, grau , Fugenmaterial für Tonbodenplatten, Verfärbungs- und ausblühungsfreie Verfugung. Ergiebigkeit ca. 7 m ² / Sack Sack à 25 kg, 40 Sack pro Pal.
KLE1003	Ardex P 51 Haft und Grundierdispersion Kübel à 5 kg
KLE1004	Ardex ST, grau , Natursteinsilikon, ebenfalls für Tonbodenplatten geeignet. Ergiebigkeit 5 m ¹ / Kartusche Kartusche à 310 ml, 12 Kartuschen pro Karton
BEH1001	Lithofin Zementschleierentferner für die gründliche Reinigung nach dem Verfugen. Verbrauch: ca. 1 L / 40 m ²
BEH1002	Lithofin Cotto Extraschutz schützt optimal gegen Öl- und Fettflecken, farbneutrales helles Finish, <u>auch als Fugenhilfe</u> verwendbar. Verbr. Fugenhilfe: ca. 12 m ² / L - Verbr. Erstbehandl.: ca. 6 m ² / L Gebinde à 1 L
BEH1003	Lithofin Cotto Wax-Finish seidenmatter Glanz, lösemittelfrei, für alle Tonbodenplatten Verbrauch: ca. 1 L / 12 m ² Gebinde à 1 L
BEH1005	Lithofin Einwascher Set gross mit Teleskopstiel Einwascher für eine optimale Imprägnierung



Das ganze Sortiment, sowie weitere Ausführungen zu den Produkten, finden Sie auch in unserer Broschüre „Handgeformte Tonbodenplatten“.

Pizza- + Brotbacköfen

Komplette Pizzaofenbausätze

Kompletter Pizzaofenbausatz, verputzt, alternative Front



Hochwertiges Schamottegewölbe, Gewölberückwand, Gewölbefront mit Kaminrohr, Ofenboden, erforderliche Dämmstoffe und Mörtel, Putz und Drahtziegelstreifen für Mantel, Fertigputz, Anstelltüre aus Edelstahl mit Eichenzuggriff und Thermometer, Aufbauanleitung
* Luftschieber gegen Aufpreis

KOM60/60VA	Innenmasse (Backfläche): T 60 x B 60 cm Aussenmasse (Mantel): 108 x 92 cm, 500 kg
KOM80/60VA	Innenmasse (Backfläche): T 80 x B 60 cm Aussenmasse (Mantel): 128 x 92 cm, 555 kg
KOM100/60VA	Innenmasse (Backfläche): T 100 x B 60 cm Aussenmasse (Mantel): 148x 92 cm, 600 kg

Kompletter Pizzaofenbausatz, verputzt, normale Front, Kaminklappe



Hochwertiges Schamottegewölbe, Gewölberückwand, Gewölbefront, Kaminrohr, Ofenboden, erforderliche Dämmstoffe und Mörtel, Kaminklappe, Putz und Drahtziegelstreifen für Mantel, Fertigputz, Anstelltüre aus Edelstahl mit Eichenzuggriff und Thermometer, Aufbauanleitung
* Luftschieber gegen Aufpreis

KOM60/60VN	Innenmasse (Backfläche): T 60 x B 60 cm Aussenmasse (Mantel): 87 x 92 cm, 320 kg
KOM80/60VN	Innenmasse (Backfläche): T 80 x B 60 cm Aussenmasse (Mantel): 107 x 92 cm, 500 kg
KOM100/60VN	Innenmasse (Backfläche): T 100 x B 60 cm Aussenmasse (Mantel): 127 x 92 cm, 560 kg
KOM120/60VN	Innenmasse (Backfläche): T 120 x B 60 cm Aussenmasse (Mantel): 147 x 92 cm, 620 kg
KOM60/70VN	Innenmasse (Backfläche): T 60 x B 70 cm Aussenmasse (Mantel): 87 x 102 cm, 480 kg
KOM80/70VN	Innenmasse (Backfläche): T 80 x B 70 cm Aussenmasse (Mantel): 107 x 102 cm, 530 kg
KOM100/70VN	Innenmasse (Backfläche): T 100 x B 70 cm Aussenmasse (Mantel): 127 x 102 cm, 625 kg
KOM120/70VN	Innenmasse (Backfläche): T 120 x B 70 cm Aussenmasse (Mantel): 147 x 102 cm, 700 kg
KOM60/80VN	Innenmasse (Backfläche): T 60 x B 80 cm Aussenmasse (Mantel): 87 x 112 cm, 500 kg
KOM80/80VN	Innenmasse (Backfläche): T 80 x B 80 cm Aussenmasse (Mantel): 107 x 112 cm, 550kg
KOM100/80VN	Innenmasse (Backfläche): T 100 x B 80 cm Aussenmasse (Mantel): 127 x 112 cm, 650 kg
KOM120/80VN	Innenmasse (Backfläche): T 120 x B 80 cm Aussenmasse (Mantel): 147 x 112 cm, 720 kg

Kompletter Pizzaofenbausatz, mit Chromstahlmantel, alternative Front



Hochwertiges Schamottegewölbe, Gewölberückwand, Gewölbefront mit Kaminrohr, Ofenboden, erforderliche Dämmstoffe und Mörtel, Chromstahlmantel inkl. Kaminhut, Anstelltüre aus Edelstahl mit Eichenholzgriff und Thermometer, Aufbauanleitung
* Luftschieber gegen Aufpreis

KOM60/60CA	Innenmasse (Backfläche): T 60 x B 60 cm Aussenmasse (Mantel): 102 x 90 cm, 400 kg
KOM80/60CA	Innenmasse (Backfläche): T 80 x B 60 cm Aussenmasse (Mantel): 122 x 90 cm, 455 kg
KOM100/60CA	Innenmasse (Backfläche): T 100 x B 60 cm Aussenmasse (Mantel): 142 x 90 cm, 500 kg

Kompletter Pizzaofenbausatz, mit Chromstahlmantel, normale Front, Kaminklappe



Hochwertiges Schamottegewölbe, Gewölberückwand, Gewölbefront, Kaminrohr, Ofenboden, erforderliche Dämmstoffe und Mörtel, Chromstahlmantel inkl. Kaminhut, Kaminklappe, Anstelltüre aus Edelstahl mit Eichenholzgriff und Thermometer, Aufbauanleitung
* Luftschieber gegen Aufpreis

KOM60/60CN	Innenmasse (Backfläche): T 60 x B 60 cm Aussenmasse (Mantel): 82 x 90 cm, 280 kg
KOM80/60CN	Innenmasse (Backfläche): T 80 x B 60 cm Aussenmasse (Mantel): 102 x 90 cm, 400 kg
KOM100/60CN	Innenmasse (Backfläche): T 100 x B 60 cm Aussenmasse (Mantel): 122 x 90 cm, 460 kg
KOM60/70CN	Innenmasse (Backfläche): T 60 x B 70 cm Aussenmasse (Mantel): 82 x 100 cm, 380 kg
KOM80/70CN	Innenmasse (Backfläche): T 80 x B 70 cm Aussenmasse (Mantel): 102 x 100 cm, 430 kg
KOM100/70CN	Innenmasse (Backfläche): T 100 x B 70 cm Aussenmasse (Mantel): 122 x 100 cm, 525 kg
KOM60/80CN	Innenmasse (Backfläche): T 60 x B 80 cm Aussenmasse (Mantel): 82 x 110 cm, 500 kg
KOM80/80CN	Innenmasse (Backfläche): T 80 x B 80 cm Aussenmasse (Mantel): 102 x 110 cm, 525 kg
KOM100/80CN	Innenmasse (Backfläche): T 100 x B 80 cm Aussenmasse (Mantel): 122 x 110 cm, 550 kg

Doppelstöckiger Backofen mit Anstelltüren



DOP75/60

Innenmasse (Backfläche): T 75 x B 60 cm

Innenmasse (Feuerraum): 95 x 50 cm
Höhe inkl. 3 cm Dämmung: 83 cm (ohne Kamin)
Aussenmasse mit Dämmung: 114 x 88 cm

Bausatz für doppelstöckigen Backofen, Brennraum unter dem Backraum, ergibt viele Möglichkeiten für Pizza, Brot und Fleisch. Inkl. Mörtel, Dämmstoffe, Chromstahltüren mit Doppel und Eichenholzgriffen, schwarz oder Chromstahl roh, mit Aufbauanleitung, Ummantelung individuell
Gewicht: 700 kg

Doppelstöckiger Backofen mit massiver Türe



DOP100/60C

mit Chromstahltüre, gebürstet

DOP100/60P

mit spritzverzinkter, patinierter Stahltüre

Innenmasse (Backfläche): T 100 x B 60 cm

Innenmasse (Feuerraum): 90 x 50 cm
Höhe inkl. 3 cm Dämmung: 83 cm (ohne Kamin)
Aussenmasse mit Dämmung: 110 x 88 cm

Bausatz für doppelstöckigen Backofen, Brennraum unter dem Backraum, ergibt viele Möglichkeiten für Pizza, Brot und Fleisch. Inkl. Frontplatte mit integrierter Feuer- und Backtür, Aufbauanleitung, Kaminabgang, Mörtel und Dämmstoffe, Ummantelung individuell
Gewicht: 680 kg

Kompletter Pizzaofenbausatz

Doppelstöckiger Backofen mit massiver Türe und Chromstahlmantel



KOM100/60DC

mit Chromstahltüre, gebürstet

KOM100/60DP

mit spritzverzinkter, patinierter Stahltüre

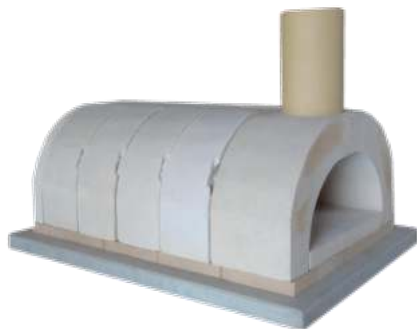
Innenmasse (Backfläche): T 100 x B 60 cm

Innenmasse (Feuerraum): 90 x 50 cm
Höhe: 84 cm (ohne Kamin)
Aussenmasse Mantel: 112 x 90 cm

Kompletter Bausatz für doppelstöckigen Backofen, Brennraum unter dem Backraum, ergibt viele Möglichkeiten für Pizza, Brot und Fleisch. Inkl. Frontplatte mit integrierter Feuer- und Backtür, Aufbauanleitung, Kaminabgang, Mörtel und Dämmstoffe, Mantel aus Chromstahl, Thermometer
Gewicht: 720 kg

Systemofengewölbe

Systemofengewölbe mit alternativer Front



Für Ihren individuell gebauten Pizzaofen:
Hochwertiges Schamottegewölbe, Gewölberückwand, alternative Front, Ofenboden, Bodendämmung, Monolith Mörtel und Aufbauanleitung

Bei der alternativen Front kann der Kaminzug mit der Stellung der Türe reguliert werden. Der Kamin ist vor dem Backraum angebracht.

Türe, Mantel und Kamin können individuell gelöst werden.
Alle Gewölbekomponenten sind mit oder ohne seitlichen Auflagern erhältlich

SYS80/60A **Backfläche T 80 x B 60 cm, alternative Front,**
Gewölbe-Aussenmass 115 x 80 cm, 395 kg

SYS100/60A **Backfläche T 100 x B 60 cm, alternative Front,**
Gewölbe-Aussenmass 135 x 80 cm, 440 kg

SYS120/60A **Backfläche T 120 x B 60 cm, alternative Front,**
Gewölbe-Aussenmass 155 x 80 cm, 485 kg



Systemofengewölbe mit normaler Front



Für Ihren individuell gebauten Pizzaofen:
Hochwertiges Schamottegewölbe, Gewölberückwand, normale Front, Ofenboden, Bodendämmung, Monolith Mörtel und Aufbauanleitung

Bei der normalen Front ist die Türe direkt vor dem Backraum.
Der Kaminabgang ist vorne im Backraum, es ist eine Kaminklappe notwendig.

Türe, Mantel, Kamin und Kaminklappe können individuell gelöst werden.
Alle Gewölbekomponenten sind mit oder ohne seitlichen Auflagern erhältlich

SYS80/60N **Backfläche T 80 x B 60 cm, normale Front,**
Gewölbe-Aussenmass 94 x 80 cm, 340 kg

SYS100/60N **Backfläche T 100 x B 60 cm, normale Front,**
Gewölbe-Aussenmass 114 x 80 cm, 400 kg

SYS120/60N **Backfläche T 120 x B 60 cm, normale Front,**
Gewölbe-Aussenmass 134 x 80 cm, 460 kg

SYS80/70N **Backfläche T 80 x B 70 cm, normale Front,**
Gewölbe-Aussenmass 94 x 90 cm, 370 kg

SYS100/70N **Backfläche T 100 x B 70 cm, normale Front,**
Gewölbe-Aussenmass 114 x 90 cm, 465 kg

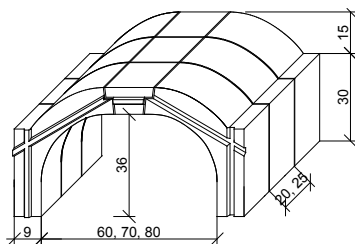
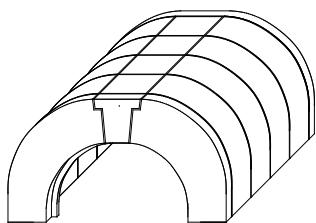
SYS120/70N **Backfläche T 120 x B 70 cm, normale Front,**
Gewölbe-Aussenmass 134 x 90 cm, 540 kg

SYS80/80N **Backfläche T 80 x B 80 cm, normale Front,**
Gewölbe-Aussenmass 94 x 100 cm, 390kg

SYS100/80N **Backfläche T 100 x B 80 cm, normale Front,**
Gewölbe-Aussenmass 114 x 100 cm, 490 kg

SYS120/80N **Backfläche T 120 x B 80 cm, normale Front,**
Gewölbe-Aussenmass 134 x 100 cm, 540 kg

SYS120/120N **Backfläche T 120 x B 120 cm, normale Front,**
Gewölbe-Aussenmass 134 x 140 cm, 680 kg



Baumaterial für individuell gebaute Pizza-Kuppelöfen

**Materialzusammenstellung für individuell betoniertes Gewölbe
(zum selber Betonieren)**



Immer wieder haben wir Anfragen nach Materialien für einfache, betonierte Ofengewölbe, welche über einem Haufen aus Sand modelliert werden. Hiermit bieten wir dafür Materialzusammenstellungen zum Eigenbau.

Gewölbe aus ff-Beton (Schamottekorn und ff-Zement), alternative Front, Ofenboden, Bodendämmung, Aufbauanleitung

Bei der alternativen Front kann der Kaminzug mit der Stellung der Türe reguliert werden. Der Kaminabgang ist vor dem Backraum angebracht.

Mantel und Kamin müssen individuell konstruiert werden und sind nicht in dieser Zusammenstellung enthalten. Im Kapitel Ofenzubehör bieten wir etliche passende Materialien dafür an.

*Es handelt sich hierbei um einen Ofen mit einigem an Eigenleistung: Um das Gewölbe zu modellieren muss ein Negativ aus Sand erstellt werden, der Beton muss selber gemischt werden, die Bodendämmung und der Ofenboden müssen selber zugeschnitten werden. Der Sand ist nicht im Lieferumgang inbegriffen, kann aber optional dazu geliefert werden.

BGW60A	Backfläche D 60 cm, alternative Front, Gewölbe-Aussenmass ca. D 70 cm, 350 kg
BGW80A	Backfläche D 80 cm, alternative Front, Gewölbe-Aussenmass ca. D 90 cm, 425 kg
BGW100A	Backfläche D 100 cm, alternative Front, Gewölbe-Aussenmass ca. D 110 cm, 480 kg

**Materialzusammenstellung für kompletten Kuppelofen mit individuell betoniertem Gewölbe
(zum selber Betonieren), mit komplettem verputztem Mantel**



Materialzusammenstellung für den Eigenbau:
Gewölbe aus ff-Beton (Schamottekorn und ff-Zement), alternative Front, Sichtband um Türe, Türe mit Termometer, Kamin mit Abdeckplatte, Ofenboden, Bodendämmung, Gewölbedämmung und Verputz. Inkl. Aufbauanleitung

Bei der alternativen Front kann der Kaminzug mit der Stellung der Türe reguliert werden. Das Kamin ist vor dem Backraum angebracht.

*Es handelt sich hierbei um einen Ofen mit einigem an Eigenleistung: Um das Gewölbe zu modellieren muss ein Negativ aus Sand erstellt werden, der Beton muss selber gemischt werden, die Bodendämmung und der Ofenboden müssen selber zugeschnitten werden. Der Sand ist nicht im Lieferumgang inbegriffen, kann aber optional dazu geliefert werden.

IND60A	Backfläche D 60 cm, alternative Front, Ofen-Aussenmass ca. D 85 cm (ohne Front) , 500 kg
IND80A	Backfläche D 80 cm, alternative Front, Ofen-Aussenmass ca. D 105 cm (ohne Front), 550 kg
IND100A	Backfläche D 100 cm, alternative Front, Ofen-Aussenmass ca. D 125 cm (ohne Front), 650 kg

Ofenzubehör



- OFE3001 **Alternative Front**
durch die Position der Feuertüre kann der Kamin geöffnet oder geschlossen werden, da durch erspart man sich den Einbau einer Kaminklappe. Nur für Öfen mit 60 cm Innenbreite geeignet.
- OFE3007 **Kaminadapter CNS, d 18 cm**
Anschlussstück für Chromstahlkaminrohre d 18 cm (d 15 cm auf Anfrage)
- OFE3002 **Ofenrohr CNS, d 18 cm, 100 cm**, steckbar, hitzebest.
OFE3003 **Ofenrohr CNS, d 18 cm, 50 cm**, steckbar, hitzebest.
OFE3004 **Ofenrohr CNS Bogen 90°, d 18 cm**, steckbar, hitzebest.
OFE3005 **Ofenrohr CNS Bogen 45°, d 18 cm**, steckbar, hitzebest.
OFE3006 **Kaminhut CNS, d 18 cm**, zu CNS Ofenrohren
OFE3028 **Verbindungsbriede CNS, d 18 cm**, zu CNS Ofenrohren
OFE3049 **Rohr 50 cm mit angeschweisster Rosette**
- OFE3008 **Kaminklappe**
passend zum CNS-Ofenrohr d 18 cm
- OFE3010 **Adapterstück**
für Schamottekaminrohr-Anschluss ans Gewölbe, d 16 cm wird in die Mittelstücke eingeschnitten
- Adapter-Mittelstück, d 16 cm**
(Adapterstück und Mittelstück in einem Element)
für Schamottekaminrohr-Anschluss ans Gewölbe, d 16 cm
- SYS20/60A 20/60 cm
SYS20/70A 20/70 cm
SYS20/80A 20/80 cm
SYS25/60A 25/60 cm
SYS25/70A 25/70 cm
SYS25/80A 25/80 cm
- OFE3009 **Schamotterrohr**
zur Kaminverlängerung, l 33 cm, d 16 cm
Anwendungstemperatur bis 400°C
- OFE3018 **Kaminhut rustikal**
passend auf Schamotterrohr, d 16 cm
Anwendungstemperatur bis 400°C
- OFE3011 **Kaminklappe**
passend zum Edelkeramik-Kaminrohr d 16 cm
- OFE3030 **Edelkeramik-Kaminrohr**
aus Edelkeramik- Schamotte
Anwendungstemperatur bis 800°C
passend auf Adapterstück für Schamotterrohr,
l 66 cm, d 16 cm
- OFE3029 **Edelkeramik-Kamin komplett mit Kaminhut rustikal und Kaminklappe**
aus Edelkeramik-Schamotte
Anwendungstemperatur bis 800°C
passend auf Adapterstück für Schamotterrohr,
l 66 cm, d 16 cm



OFE3012
OFE3013

Anstelltüre passend zu allen Ofengrössen mit Doppel, aus Edelstahl, mit Eichenholzgriff, Farbe: Edelstahl roh oder schwarz
mit Thermometer
ohne Thermometer



OFE3014
OFE3015

Anstelltüre mit Luftschiebern passend zu allen Ofengrössen mit Doppel, aus Edelstahl, mit Eichenholzgriff, Farbe: Edelstahl roh oder schwarz
mit Thermometer
ohne Thermometer



1029754

Backofentüre BT-2 hochwertige Türe mit Sichtscheibe und Luftschiebern, passend zum Systemofengewölbe (spezielle Front notwendig, gleicher Preis wie normale Front)



OFE3016
OFE3017

Türe zu doppelstöckigem Ofen massive, hochwertige Türe mit Doppel, Luftschiebern und kaltem Griff. Ausführung in **Chromstahl gebürstet**
Ausführung **spritzverzinkt, schwarz patiniert**



OFE3019

Sicht-Band um Türe
Mörtel, Gewölbesteine und Gewölbeschablone



MOE1013

Schamottemörtel Monolith feuerfester Mörtel für die Vermauerung des Ofengewölbes, Sack à 25 kg



1053381

Brula Rapid-Ofenmörtel feuerfester Ofenmörtel bis 1000°C, Sack à 20 kg



1053341

Ofen-Grauputz hitzebeständiger Grundputz, Sack à 20 kg



1043316

Fertigputz 1 mm hitzebeständiger Fertigputz, Sack à 20 kg



OFE3020
OFE3021

Betonplatte für den Unterbau
128 x 96 x 6 cm, 216 kg
128 x 106 x 6 cm, 238 kg
mit rundum laufender Wassernase



OFE3022
OFE3023

Kompletter Unterbau, 4-teilig, Sichtbeton, schneller Aufbau
Höhe 92 cm, Grundplatte 128 x 96 cm, 450 kg
Höhe 92 cm, Grundplatte 128 x 106 cm, 480 kg



B3160/50/6 **Ofenbodenplatte 60/50/6 cm**
aus handgeformtem Schamotttematerial



B3130/30/6 **Ofenbodenplatte 30/30/6 cm**
aus handgeformtem Schamotttematerial



ISO50/25/4 **Isolmos Dämmplatte**
feuerfeste, hitzebeständige und druckfeste
Dämmplatte, 50 x 25 x 4 cm



OFE3024 **Hitzebeständige Mineralwolle**
Flumroc FMI 500, alubeschichtet,
hitzebeständig bis 750°C, 3 cm, 5m²



DAE2101 **Keramikfasermatte**
feuerfest bis 1300°C, 550 x 61 x 0.6 cm



OFE3025 **Drahtziegelstreifen**
Rabitznetz als Grundlage für einen verputzten Mantel,
5 m²



OFE3241 **Amorono Handform-Sicht-Steine**
21/10/5 cm
Farbe: Gelb geflammt
Für schöne Unterbauten von Öfen,
für Ofenummantelungen, Sichtmauerwerke, usw.
Nicht feuerfest!
396 Stk. / Pal.



OFE3242 **Briono Handform-Sicht-Steine**
21/10/5 cm
Farbe: Dunkelrot geflammt
Für schöne Unterbauten von Öfen,
für Ofenummantelungen, Sichtmauerwerke, usw.
Nicht feuerfest!
396 Stk. / Pal.

Backzubehör



BAC4001 **Pizzaschaufel aus Edelstahl**
mit Alustiel, D 29 cm,
Länge 178 cm



BAC4101 **Pizzaschaufel Metall klein**
Ideal um die Pizzen im Ofen zu rangieren
Schaufel D 20 cm, Länge mit Stiel: 139 cm



BAC4002 **Backschaufel Holz rund**
Tellerdurchmesser: 28 cm
Länge mit Stiel: 178 cm



BAC4003 **Backschaufel Holz eckig**
Backschaufel: 22 x 48 cm
Länge mit Stiel: 188 cm



BAC4004 **Aschekrücke Metall**
Stahlblech verzinkt, mit Alustiel,
24 x 152 cm



BAC4005 **Aschekrücke aus Holz,**
mit Holzstiel,
28 x 150 cm



BAC4006 **Ascheschaufel**
mit Alustiel,
Gesamtlänge 174 cm



BAC4007 **Messing- Ofenbesen**
mit beweglichem Alustiel,
Länge 150 cm



BAC4008 **Messing- Ofenbesen**
mit Holzstiel,
Länge 150 cm



BAC4009 **Ersatzbürste für Messing-Ofenbesen**



BAC4010 **Pizza-Rüstbrett**
aus Birkenholz,
46 x 30 cm, 6 mm stark



BAC4011 **Backblech 26 / 28 cm**
rund, Blauglanzblech, silikonisiert,
Bäckerqualität



BAC4012 **Aufhängeschiene Metall**
Breite: 42 cm, 3 Schlitze

BAC4013 **Aufhängeschiene Holz**
Breite: 65 cm, 3 Schlitze



BAC4014 **Aufhängeschiene komplett Metall**
mit Pizzaschaufel, Aschekrücke und
Messingbesen aus rostfreiem Metall.
Komplettes Back-Set



BAC4015 **Aufhängeschiene komplett Holz**
mit Backschaufel rund, Aschekrücke und
Messingofenbesen aus Holz.
Komplettes Back-Set aus Schweizer Produktion



BAC4016 **Hitzebeständiger Backhandschuh (Paar)**
Aus gespaltenem Rindsleder,
an den Griffflächen in abwaschbarem Vollleder
Sehr robust und langlebig



BAC4017 **Pizzaschneider**
Edelstahlklinge d 9 cm,
Profiqualität



BAC4018 **Einstell- Thermometer bis 300°C**
Edelstahl



BAC4019 **Lanzenthermometer 40 cm Lanze**
Bimetall-Zeigerthermometer 0 – 500°C
Edelstahlgehäuse D = 63 mm
Befestigung mit fixierbarem Flansch
Geeignet für Einbau in Schamottegewölbe



BAC4020 **Lanzenthermometer 30 cm Lanze**
Bimetall-Zeigerthermometer 0 – 500°C
Edelstahlgehäuse D = 63 mm
Befestigung mit fixierbarem Flansch
Geeignet für Einbau in Schamottegewölbe



BAC4021 **Backofen-Thermometer 10 cm Lanze**
Bimetall-Zeigerthermometer 0 – 500°C
Edelstahlgehäuse D = 63 mm
Befestigung mit fixierbarem Flansch
Geeignet für Einbau in Ofentür



BAC4022 **Backofenplatte 50 x 40 x 2 cm**
aus hochwertigem Schamotte material
(kann auf Anfrage auf das gewünschte Mass
zugeschnitten werden)

Faszination Feuer

Metall-Design-Feuerstellen



Design-Feuerstellen aus rostigem Stahl.
Ein optisches Highlight – nicht nur wenn Sie brennen.
Gefertigt aus rostendem Stahl passen sich die Feuerstellen der Natur an und verändern ihre Farbe mit dem Feuer und mit ihrer Umwelt.

MET1011 Metall-Design-Feuerstelle „Schwiizer-Füür“
Inkl. abnehmbarem, höhenverstellbarem Grill mit Schwenkarm
Einstellbare Stellschrauben für einen festen Stand
Hochwertige Schamottierung, Stahl rostend
Masse: 132 x 52 x 42 cm
Gewicht: 80 kg

MET1012 Metall-Design-Feuerstelle „Füür-Süülä“
Inkl. abnehmbarem, höhenverstellbarem Grill mit Schwenkarm
Einstellbare Stellschrauben für einen festen Stand
Hochwertige Schamottierung, Stahl rostend
Masse: 178 x 45 x 37 cm
Gewicht: 102 kg

MET1013 Metall-Design-Feuerstelle „Flammä-Kubus“
Inkl. abnehmbarem, höhenverstellbarem Grill mit Schwenkarm
Einstellbare Stellschrauben für einen festen Stand
Hochwertige Schamottierung, Stahl rostend
Masse: 125 x 50 x 40 cm
Gewicht: 81 kg

MET1014 Metall-Design-Feuerstelle „Flammä-Süülä“
Inkl. abnehmbarem, höhenverstellbarem Grill mit Schwenkarm
Einstellbare Stellschrauben für einen festen Stand
Hochwertige Schamottierung, Stahl rostend
Masse: 178 x 45 x 37 cm
Gewicht: 98 kg

Mobiles Gartencheminée



Praktisches, mobiles Gartencheminée (mit Stossdeichsel), aus hochwertigen Materialien in dekorativem Materialmix

MET10000 Mobiles Gartencheminée D 80 cm, Tischhöhe 53 cm
Verzinkter Stahl, schwarz hitzebeständig gespritzt,
Kamin aus Kupfer, Feuerraum aus Schamotte

MET10100 Kaminverlängerung aus Kupfer zum Aufstecken
Verlängerung um 100 cm

MET81010 Schwenkarm doppelt Inox
Schwert 265 mm

MET80150 Qualitäts-Grillrost rund D 50 cm
Aus INOX, mit Holzgriff sehr langlebig

Metall-Design-Feuersäulen



Die sichere und saubere Alternative zur Finnenkerze.
Nicht nur während dem Abbrand ein Genuss, sondern auch danach noch ein echter Blickfang.
Für eine einfache Bedienung haben alle unsere Feuersäulen eine Schubladenöffnung mit integriertem Aschenbehälter.



MET1111 Feuersäule mit Flammenmotiv
Aus rostigem Metall
Schubladenöffnung mit integriertem Rost und Aschenbehälter

Masse: 120 x 30 x 30 cm
Gewicht: 25 kg



MET1112 Feuersäule mit Blumenmotiv
Aus rostigem Metall
Schubladenöffnung mit integriertem Rost und Aschenbehälter

Masse: 120 x 30 x 30 cm
Gewicht: 25 kg



MET1113 Feuersäule mit Schmetterlingsmotiv
Aus rostigem Metall
Schubladenöffnung mit integriertem Rost und Aschenbehälter



Masse: 120 x 30 x 30 cm
Gewicht: 25 kg



MET1114 Spezial-Feuersäulen
Feuersäule nach Ihren Wünschen
Mit Aufschriften oder speziellen Symbolen nach Ihren Vorgaben.

Oder Metall-Design-Feuersäulen aus Chromstahl
(Chromstahl kann mit Hitze bleibende Verfärbungen bekommen)

Masse: 120 x 30 x 30 cm
Gewicht: 25 kg

Grill-Zubehör



Hochwertige Grillprodukte, allesamt aus Schweizer Produktion.
Machen das Grillvergnügen zum Erlebnis.

MET1050	Grillrost 42 x 35 cm passend zum Schwenkarm,
MET1051	Schwenkarm passend zum Grillrost,
MET1052	Hülse zu Schwenkarm zum Einbetonieren, Einkleben, Anschweissen
MET80050 MET5006 MET80035 MET80045 MET80150	Qualitäts-Grillrost 50 x 35 cm (Bild links) 40 x 35 cm *solange Vorrat* 35 x 35 cm rund d 45 cm (Bild links) rund d 50 cm Langlebiges Produkt aus Edelstahl, passend zu Schwert und Qualitäts-Schwenkarm, mit Holzgriff
MET81010	Qualitäts-Schwenkarm zu Bodenhülse Qualitätsprodukt aus Edelstahl, passend zu Bodenhülse MET5001 / MET81070
MET5001 MET81070	Bodenhülse zu Schwenkarm, mit Rondelle, gedreht Einfache Bodenhülse zu Schwenkarm Qualitätsprodukt aus Edelstahl, zum Einbetonieren oder Einkleben, passend zu Schwenkarm MET5003
MET5004	Qualitäts-Schwenkarm zu Bügel Qualitätsprodukt aus Edelstahl, passend zu Bügel MET5002,
MET5002	Bügel mit Dübeln und Schrauben Qualitätsprodukt aus Edelstahl, passend zu Schwenkarm MET5004,
MET82500	Klappständer für Ihre individuelle Feuerstelle, passend zum Qualitätsgrillrost stahl, schwarz gespritzt



MET20160
MET20180

Partygrill
D 60 cm, Grill in Inox
D 80 cm, Grill in Inox

Robust im Boden verankert,
höhenverstellbar mit Dorn,
Standrohr und Bodenhülse in feuerverzinktem Stahl,
geeignet auch für öffentliche Feuerstellen

MET50060

Jochgrill
D 60 cm, mit Kurbel
Filigran und dennoch unverwüßlich,
komplett aus Inox

MET30150
MET32160
MET34180

Hängegrill
Mini D 50 cm
klein D 60 cm
gross D 80 cm
Dreibein feuerverzinkt, Rost Inox, Ketten Inox

MET40085
MET40180
MET40105
MET40110

Feuerschale
D 80 cm, mit Füßen, Stahl roh
D 80 cm, mit Füßen, Inox gebeizt
D 100 cm, mit Füßen, Stahl roh
D 100 cm, mit Füßen, Inox geb.

Fotos sind mit nachfolgendem Zubehör ausgestattet:
Bild 1: Grillplatte, Schwert, Qualitätsgrillrost rund
Bild 2: Windschutz, Schwert, Qualitätsgrillrost rund,
Glutenrost

MET44080
MET44180
MET44100
MET44110

Feuertisch
D 80 cm, inkl. Grillplatte Stahl
D 80 cm, inkl. Grillplatte Inox
D 100 cm, inkl. Grillplatte Stahl
D 100 cm, inkl. Grillplatte Inox

Schale mit Stellfuss und Aschenschublade aus
massivem rostendem Stahl

MET42080
MET42100
MET82600
MET81410
MET80045
MET42020
MET45180
MET45080
MET45110
MET45100

Zubehör zu Feuerschale und Feuertisch
Deckel aus Inox D 80 cm
Deckel aus Inox D 100 cm
Glutenrost d 38 cm(siehe Bild 2 Feuerschale)
Schwert, 40 cm für Grill (siehe Bild 1 Feuerschale)
Grillrost rund D 45 cm (siehe Bild 1 Feuerschale)
Windblech INOX 1 mm, halbrund für d 80 cm
Grillplatte für D 80 cm, Inox 10 mm, rostfrei (Bild 1)
Grillplatte für D 80 cm, Stahl 10 mm
Grillplatte für D 100 cm, Inox 10 mm
Grillplatte für D 100 cm, Stahl 10 mm

Wir können Ihnen viele weitere Produkte anbieten – fragen Sie uns an.

Cheminée-Set



MET1819

Individuelles Cheminée-Set

Bestehend aus
1 Stück Strukturplatte für Rückwand,
2 Stück Strukturplatte für Seitenwände,
Rauchfang aus Metall auf D 25 cm,
Bodendämmung, Ofenboden aus Schamotte,
10 kg Schamottemörtel

Masse:

Feuerraum innen: H 57 x B 60 x T 36 cm
Aussenmasse: H 104 x B 72 x T 42 cm

Reiat-Kerze



Die neuste Erfindung aus dem Reiat:

Ob im Gestell, mit Fondueaufsatz oder die Kerze alleine, Sie werden Ihre Freude daran haben.

Durch den Kamineffekt ist die Reiatkerze ganz einfach zu entflammen und hat, je nach Durchmesser, eine Brenndauer von 1,5 bis 4 Stunden.

Mit dem Reiatkerzen-Gestell, mit integrierter Feuerschale, verwandeln Sie Ihren Anlass in ein einzigartiges Erlebnis.

Mit dem Fondueaufsatz oben aufgelegt starten Sie das kulinarische Highlight.

Abgerundet mit unserem Tischservice präsentieren Sie das perfekte Reiat-Fondue.

REI1011

Reiat-Kerze „ORIGINAL“

Komplette, funktionsfertige Reiat-Kerze:

- Gestell
- Fondue Aufsatz
- Tisch
- Reiatkerze inkl. Anzünder
- Gebrauchsanweisung

Die „Herdplatte“ ist abnehmbar. Ohne diese Platte kann optimal ein Wok betrieben, oder ein Speckstein aufgesetzt werden.

REI1016

Reiat-Kerze

Aus natürlichem, regionalen Holz
D 18 cm, L 70 cm
Inkl. Anzünder

Pizza Casa



BAC4024

Pizza Casa Set

Die Pizzaofenvorrichtung für fast jeden Kaminofen, Kachelofen, Heizkamin, Specksteinofen, Gartengrill...

Geniessen Sie alle Vorteile einer Steinofenpizza in Ihrem eigenen Ofen! Nicht nur Steinofenpizza gelingt perfekt - auch Flammkuchen, Brot und Gegrilltes lässt sich mit den zahlreichen Zubehörteilen perfekt zubereiten.

Aus Edelstahl mit hochwertiger Schamotteplatte.

Grösse 27 x 27 cm, Höhe einstellbar

10-teiliges Set mit verschiedenem Zubehör

Inkl. DVD mit Bedienungsanleitung, Tipps & Tricks und mit verschiedenen Rezepten.

Verschiedenes

Rohr-Abschneidehilfe



1063834

BRULA Rohrabschneidehilfe

Für verschiedene Rohrlängen stufenlos einstellbar
universal für jeden Rohrdurchmesser

Arbeitsgerüst



1026271

Arbeitsgerüst für Hafner

Robustes Arbeitsgerüst aus Aluminiumkomponenten.
Riffelblech auf Stand und Ablagefläche.
Gewicht 15 kg.
Höhe 115 cm, Breite 80 cm

Flaschenboxen aus Keramik



BAC6001

Flaschenbox-Stein für 2 Flaschen 30/24/12 cm

BAC6002

Flaschenbox-Stein ½ für 1 Flasche 30/12/12 cm

Keramisches Flaschengestell:
- einfache Aufstellung ohne Mörtel
- dekoratives Aussehen
- unterhaltslose Langlebigkeit
- optimale Weinlagerung, Temperaturstabilisierung
- steckbare Beschriftungsschilder erhältlich

Flaschenöffnung: 90 mm

Bedarf pro m²: 35 Stk., Pro Lage ein ½ Stk.

Scheibenreiniger



1005022

Spartherm Ofen- & Cheminée Glasreiniger

Flasche à 500 ml
Umweltbewusster, starker Reiniger,
biologisch abbaubar

Diamantwerkzeuge

	DIA4001 Rutscherstein / Karborundum 200 / 50 / 25 mm Korn 60, fein
	DIA4010 Diamantschleifklotz Korn 120 Zum Polieren von Naturstein und Kachel und zum Schleifen von Kanten
	DIA4011 Diamantschleifklotz Korn 400 Zum Polieren von Naturstein und Kachel und zum Schleifen von Kanten
	DIA2040 Trockenschleifscheibe d 100 mm, Korn 50
	DIA2041 Trockenschleifscheibe d 100 mm, Korn 100
	DIA2042 Aufnahmeteller zu Trockenschleifset d 100 mm
	DIA2009 Diamant Trennscheibe d 115 / 22.2 mm für Hand-Winkelschleifer, speziell für Schamotte, Profiqualität CC-T
	DIA2109 FSTZ-Diamant Trennscheibe d 115 / 22.2 mm für Hand-Winkelschleifer, unverzahnt feiner Schnitt für Feinsteinzeug, Naturstein und keramische Materialien
	DIA2010 Diamant Trennscheibe d 125 / 22.2 mm für Hand-Winkelschleifer, speziell für Schamotte, Profiqualität CC-T
	DIA2110 Diamant Trenn- und Schleifscheibe d 125 mm mit Flansch M14 Für Hand-Winkelschleifer, fein, für alle Materialien
	DIA2111 Diamant Schleiftopf d 125 mm Für Hand-Winkelschleifer, grob, für alle Materialien
	DIA2020 Diamant Trennscheibe d 230 / 22.2 mm für grossen Winkelschleifer, speziell für Schamotte, Profiqualität Cool Cut universal CC-T



DIA2030 **Diamant Trennscheibe CH-N**
d 350 / 30 mm
Für Nassfräse,
speziell für Schamotte,
Profiqualität



DIA2031 **Diamant Trennscheibe CHS-N - Premium**
d 350 / 30 mm
Für Nassfräse,
speziell für Schamotte, eng verzahnt, Sandwichtechnologie,
sehr vibrations- und geräuscharm,
schneller, feiner Schnitt, extrem lange Standzeit
Profiqualität

DIA2032 **Reduzierring**
Reduziert den Innendurchmesser
von D 30 mm auf D 25,4 mm
passend zu DIA2030 und DIA2031



DIA2049 **S-60 Steintrennmaschine / Nassfräse D 350 mm**
Profimaschine
2.2 kW / 230 V
Schnittlänge 600 mm,
kompakt und universell einsetzbar,
komplett verzinkt



DIA2050 **S-61 Hafner Steintrennmaschine / Nassfräse D 350 mm**
Speziell für den Ofenbauer entwickelt
Profiqualität
2.2 kW / 230 V
Schnittlänge 600 mm,
Höhenverstellung mit dem Handgriff,
Wasserrücklaufrinne,
verstellbare Steckfüsse mit grossen Laufrädern,
breiter Materialtisch mit hohem Hafneranschlag,
komplett verzinkt



DIA2051 **S-83 G Steintrennmaschine / Nassfräse D 350 mm**
Profiqualität
2.2 kW / 230 V
Schnittlänge 830 mm,
vor allem zum Schneiden von grossen Steinen und Platten
geeignet,
komplett verzinkt

Auf Anfrage können wir Ihnen auch viele weitere Diamant-Produkte anbieten.

Geschenkgutschein



GUT

Geschenk-Gutschein

Betrag nach Wunsch

Bereiten Sie Freude - mit unserem Geschenkgutschein.

Gültig auf unser gesamtes Sortiment.

Flammator Feueranzünder



BAC4030

Flammator Nostalgiedose

Holzwoleanzünder, ca. 50 Stk.
hergestellt in der Schweiz,
100% Schweizer Holz

BAC4031

Flammator Nachfüllbox

Holzwoleanzünder, ca. 600 g
hergestellt in der Schweiz,
100% Schweizer Holz

BAC4033

Flammator Sack à 15 kg

Holzwoleanzünder,
hergestellt in der Schweiz,
100% Schweizer Holz

Miet- Pizzaöfen

Für den Tag der offenen Tür, die Gewerbeausstellung, den Weihnachtsmarkt, das Geburtstagsfest oder für sonstige Anlässe. Mit unseren Mietpizzaöfen verpflegen Sie Ihre Gäste originell und stilvoll.

Die Miet-Öfen müssen vorgängig reserviert werden.
Brennholz ist optional erhältlich, die Endreinigung ist obligatorisch.



BAC4023 **Miet-Pizzaofen Nr. 1, erster Tag**

Kompletter Pizzaofen: Chromstahlmantel, normale Front, **Backfläche 100 x 70 cm**, inkl. Zubehör, „einsatzbereit“ auf einem Anhänger

- Backbesteck
- Marmor-Arbeitsplatte
- Partyzelt 3 x 3 m aufklappbar
- Festbankgarnitur
- Fahrzeuganhänger
- Feueranzünder, Axt



BAC4028 **Miet-Pizzaofen Nr. 2, erster Tag**

Kompletter Pizzaofen: Chromstahlmantel, normale Front, **Backfläche 100 x 80 cm**, inkl. Zubehör, „einsatzbereit“ auf einem Anhänger

- Backbesteck
- Marmor-Arbeitsplatte
- Partyzelt 3 x 3 m aufklappbar
- Festbankgarnitur
- Fahrzeuganhänger
- Feueranzünder, Axt



BAC40232 **Miet-Pizzaofen Nr. 3, erster Tag**

- **Pizzaofen mit Backfläche 100 x 80 cm** (Chromstahlmantel)
- Backbesteck, Pizzarüstbrettli
- Feueranzünder, Axt
- teilbarer Unterbau

BAC40233 **Miet-Pizzaofen Nr. 4, erster Tag**

- **Pizzaofen mit Backfläche 100 x 70 cm** (verputzter Mantel)
- Backbesteck, Pizzarüsbretter
- Feueranzünder, Axt
- teilbarer Unterbau



BAC4025 **Mietpizzaofen Nr.1 / Nr. 2 / Nr. 3 / Nr. 4, weiterer Tag**

BAC4026 **50 kg Brennholz zu Mietpizzaofen (optional)**

BAC4027 **Endreinigung (obligatorisch)**



Allgemeine Geschäfts- und Lieferbedingungen der Lohner Ziegelei AG

Die vorliegenden allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten für jede Lieferung und jeden Verkauf. Vorbehalten bleiben alle zwingenden gesetzlichen Bestimmungen sowie allfällige vertragliche Abweichungen im Einzelfall. Geschäftsbedingungen des Auftraggebers haben keine Gültigkeit.

Angebot

Die Preise in unseren Verkaufsunterlagen sind grundsätzlich freibleibend und können jederzeit angepasst werden. Schriftliche Offerten sind drei Monate gültig.

Preise

Die Preise verstehen sich in Schweizer Franken ab Werk Lohn, exklusive 7,7% MWST.

Zahlungskonditionen

Die Zahlungsfrist beträgt 30 Tage. Danach wird ein Verzugszins von 5 % pro Monat fällig. Unberechtigte Abzüge werden nachbelastet. Die Verrechnung und die Zurückhaltung von Zahlungen aus irgendwelchen Gründen des Bestellers sind ausgeschlossen. Bei Privatkunden kann auf Vorkasse bestanden werden.

Lieferung und Transport

Die Waren werden mit grösster Sorgfalt verpackt und verladen, der Transport erfolgt immer auf Gefahr des Kunden. Wo gewünscht, organisieren wir den Transport, die Kosten werden auf der Rechnung separat ausgewiesen. Nur wenn der Kunde ausdrücklich den Wunsch äussert, wird der Transport auf seine Kosten versichert. Transport- und Verpackungshilfsmittel können verrechnet werden.

EUR-Paletten

Bei der Lieferung nicht zurückgegebene EUR-Paletten und Rahmen werden in Rechnung gestellt.

Lieferfrist

Die Lieferungen erfolgen grundsätzlich sofort ab Lager. Bei Lieferengpässen oder Lieferverzögerungen durch unsere Lieferanten entstehen für uns keinerlei Schadensersatzpflichten. Der Besteller hat dabei kein Recht, den Auftrag zu annullieren.

Beanstandungen

Festgestellte Transportschäden sind gleichentags anzubringen. Reklamationen aller Art müssen innert acht Tagen nach Lieferung angebracht werden, sonst kann nicht mehr darauf eingegangen werden.

Liefermenge

Bei Sonderanfertigungen sind Mehr- oder Minderlieferungen von 10 % branchenüblich. Für Sonderanfertigungen werden die bis zu einer Vertragsänderung angefallenen Kosten dem Käufer in Rechnung gestellt. Die bereits gefertigten Produkte müssen abgenommen werden.

Toleranzen

Die angegebenen Masse sind Zirka-Masse. Es gelten die Toleranzen der PRE mit plus/minus 2mm – 100 mm, darüber plus/minus 2 %. Die erlaubte Durchbiegung darf plus/minus 1,5 % der grössten Diagonale betragen.

Schutzrechte

Es ist Sache des Käufers, sich zu vergewissern, ob die bestellten Sonderanfertigungen nicht eine Verletzung von Schutzrechten Dritter darstellen. Der Käufer haftet in dieser Beziehung nicht nur dem Kläger, sondern auch uns gegenüber für allfällige Schadenersatzansprüche.

Planung und Beratung

Die Beratung unserer Mitarbeiter, Hinweise, Beispiele und Vorschläge aus unseren Veröffentlichungen erfolgen ohne Gewähr. Planungen sind vom Auftraggeber zu prüfen. All unsere Planungsarbeiten stellen nur Empfehlungen dar. Ob diese allen Gesetzen entsprechen muss vom Auftraggeber / Anlagenerbauer kontrolliert werden. Die Lohner Ziegelei AG übernimmt dafür keine Verantwortung.

Ofenberechnungen

Alle Ofenberechnungen müssen vom Auftraggeber geprüft werden. Es ist Sache des Auftraggebers, zu kontrollieren ob die erarbeitete Berechnung, mit errechneter Feuerraumgrösse, errechneten Rauchgaszügen und den übrigen technischen Angaben genau, ohne Einschränkungen, in die geplante Anlage eingebaut werden kann. In der fertigen Ofenberechnung ist noch vor dem Bau der Anlage zu prüfen, ob alle eingegebenen Angaben und Berechnungsgrundlagen der Realität entsprechen. Sollte dies nicht der Fall sein, muss die Berechnung vor dem Bau der Anlage angepasst werden.

Haftung

Daten und Abbildungen in unseren Verkaufsunterlagen sind unverbindlich. Wir können jederzeit technische Änderungen an unseren Produkten vornehmen. Eine Zeitgarantie für die Haltbarkeit unserer Produkte wird nicht übernommen. Wenn unsere Produkte in serienmässige Endprodukte eingebaut werden, unterliegt es dem Hersteller dieser Endprodukte zu prüfen, ob unsere Produkte den Anforderungen auf Haltbarkeit und Zweckmässigkeit auch unter extremen Bedingungen standhalten. Wir haften grundsätzlich nur beim Fehlen von ausdrücklich schriftlich zugesicherten Eigenschaften. Bei nachweisbar fehlerhafter Lieferung ersetzen wir die beanstandeten Teile in angemessener Frist auf unsere Kosten. Weitergehende Entschädigungen müssen wir ablehnen. Alle Ansprüche gegen uns, gleich aus welchem Rechtsgrund, verjähren in einem Jahr vom Zeitpunkt der Lieferung an.

Gerichtsstand

Für beide Parteien gilt als Gerichtsstand und Erfüllungsort der Sitz unserer Firma in CH-8200 Schaffhausen. Unsere Firma ist jedoch berechtigt, den Vertragspartner an seinem Sitz oder einem anderen Gerichtsstand zu belangen. Es gilt das Schweizerische Recht.



Fax Bestellschein

Lohner Ziegelei AG
Fax 052 649 31 68

Ort: **Datum:**

	Lieferadresse:	Rechnungsadresse:
Firma:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Bezugsperson:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Adresse:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
PLZ, Ortschaft:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Telefon:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Fax:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
E-Mail:	<input type="text"/>	<input type="text"/>

BESTELLUNG

Art. Nr.	Menge	Einheit	Bezeichnung	Qualität	Abmessung

Liefertermin (Ohne Angabe erfolgt die Lieferung so rasch wie möglich):

Lieferung:

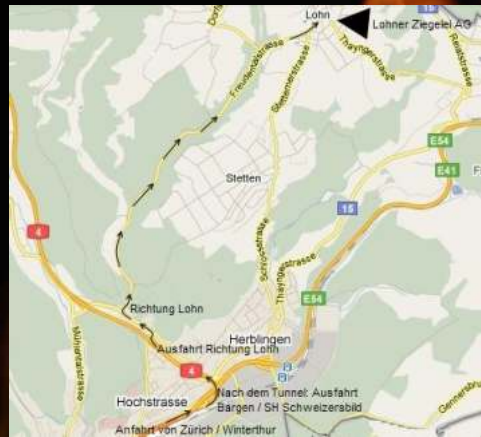
<input type="checkbox"/> wird abgeholt	<input type="checkbox"/> Lieferung per Camion
--	---

Bemerkungen:



LOHNER ZIEGELEI AG

FABRIK FEUERFESTER STEINE UND TONWAREN



Vorderdorf 23 8235 Lohn / SH
Telefon 052 / 649 33 18 Telefax 052 / 649 31 68
www.lohnerziegelei.ch feuerfest@lohnerziegelei.ch

