

# GESAMTPREISLISTE 2019

## TECHNISCHER KATALOG

- CB Lüftungsgitter
- CB Revisionstüren
- CB Putzkapseln
- CB Rohrschellen
- CB Luftklappengriffe
- CB Klappensysteme
- CB Bowdenzugklappe
- CB Aluflexrohre
- CB Kubussystem
- CB Licht am Ofen
- CB Holzregale
- CB stone-tec



# INHALT

CB-tec

■	Allgemeines   Hinweise   CB Marken   Neuheiten .....	4-9
■	CB Lüftungsgitter .....	10-32
■	CB Revisionstüren .....	33-35
■	CB Putzkapseln .....	36-38
■	CB Zubehör für den Kachelofenbau .....	39-43
■	CB Luftklappengriffe .....	44-48
■	CB Luftklappen   CB Klappensysteme .....	49-57
■	CB Aluflexrohre .....	58-65
■	CB Kubussystem .....	66-71
■	LED Beleuchtungssysteme „Licht am Ofen“ .....	72-78
■	Pizza Casa .....	79
■	CB Holzregale .....	80-81
■	CB Präsentationssysteme   CB Planungsservice .....	82-83
■	CB stone-tec .....	84-97



# STARKE LEISTUNG BENÖTIGT BESTMÖGLICHE INFRASTRUKTUR...

## Ihre Ansprechpartner

**TECHNISCHER INNENDIENST | EXPORT- UND PRODUKTMANAGER**

**Stefan Schneider**  
 stefan.schneider@cb-tec.de  
 Tel: + 49 (0) 8393 - 9469 - 422

**AUFTRAGSBEARBEITUNG**

**Katrin Schmid**  
 katrin.schmid@cb-tec.de  
 Tel: + 49 (0) 8393 - 9469 - 311

**AUFTRAGSBEARBEITUNG | BUCHHALTUNG**

**Regina Preisinger**  
 regina.preisinger@cb-tec.de  
 Tel: + 49 (0) 8393 - 9469 - 312

**AUSZUBILDENDE AUFTRAGSBEARBEITUNG**

**Annalena Heidl**  
 annalena.heidl@cb-tec.de  
 Tel: + 49 (0) 8393 - 9469 - 395

**MARKETING | WERBUNG**

**Marcel Gromer**  
 marcel.gromer@cb-tec.de  
 Tel: + 49 (0) 8393 - 9469 - 0

## Kundenbetreuung im Außendienst

**KUNDENBETREUUNG BAYERN | ÖSTERREICH**

**Matthias Brugglehner**  
 matthias.brugglehner@cb-stone-tec.de  
 Tel: + 49 (0) 170 - 781 9717

**KUNDENBETREUUNG SÜD-WEST**

**Reinhard Denk**  
 reinhard.denk@cb-tec.de  
 Tel: + 49 (0) 171 - 54 26 67 14

**KUNDENBETREUUNG NORD**

**Klemens Ortmeier**  
 klemens.ortmeier@cb-tec.de  
 Tel: + 49 (0) 171 - 9 52 00 91

# WARENGRUPPEN UND HINWEISBUTTONS

## WARENGRUPPEN

WG

Die in diesem Katalog dargestellten Produkte sind in verschiedene Warengruppen (WG) eingeteilt. Auf den einzelnen Seiten weist der WG-Button auf die jeweilige Warengruppe hin.

<b>STB</b>	Stützenblech
<b>KR</b>	Keramik & Revisionstüren
<b>KMO</b>	Kaminofen Zubehör

**Achtung:** Die einzelnen Warengruppen können unterschiedliche Rabatte aufweisen!

<b>LG</b>	Lüftungsgitter
<b>KB</b>	Kubus / Holzregal
<b>EL</b>	Elektronik
<b>PC</b>	Pizza Casa

## HINWEISBUTTONS

In diesem Katalog unterstützen wir Sie mit zahlreichen Hinweisbuttons bzw. geben Ihnen wertvolle Tipps und Anmerkungen zu den einzelnen Produkten.



**ZEITSPAR-  
PRODUKT**

Schnellere Montage durch CB Zeitsparprodukte.



**PRODUKT-  
VERBESSE-  
RUNG**

Dieses Produkt wurde in Funktion und/oder Design verbessert.



**CB EMPFIEHLT**

Dieses Produkt ist aus unserer Sicht besonders empfehlenswert.



**TIPP**

Tipps bezüglich der Anwendung und des Einbaus des Produktes.



**ACHTUNG**

Unbedingt zu beachten.



**HINWEIS**

Darauf sollten Sie bei diesem Produkt achten.



Neu im Programm oder noch nicht sehr bekannt.



Erweiterung des Produktsortiments durch eine neue Größe.



Produkt bietet viel Luftraum/Querschnitt.



Hier wird auf andere Produkte im Katalog verwiesen, welche gut zu diesem Produkt passen, häufig zusammen mit diesem Produkt eingebaut werden oder eine gute Ergänzung dazu darstellen.

# ALLGEMEINE INFORMATIONEN

## LAGERWARE

Alle in diesem Katalog aufgeführten Produkte befinden sich in der Regel im CB-tec Lager in Ungerhausen und sind somit kurzfristig verfügbar.

## LIEFERZEIT

Wir haben ca. 95% aller Artikel auf Lager und garantieren eine schnelle Lieferzeit.

## GROSSHANDEL

CB empfiehlt den Bezug der Waren über den Großhandel.

## PALETTE CAD

Alle CB-tec und CB stone-tec Produkte sind im Planungsprogramm „Palette“ hinterlegt.



## ZUSATZRABATTE AUSSTELLUNG / EIGENBEDARF

Gerne unterstützen wir unsere Kunden zusammen mit dem Großhandel mit großzügigen Zusatzrabatten für die Ausstellung und für den Eigenbedarf. Die jeweiligen Zusatzrabatte können von Warengruppe zu Warengruppe variieren. Anfragen hierzu beantwortet Ihnen gerne Stefan Schneider unter +49 (0) 8393 9469 - 422.

## PROSPEKTE / FLYER

Die CB-tec Gesamtpreisliste stellt einen Komplettüberblick über das CB-tec Produktsortiment dar.

## PRÄSENTATIONSSYSTEME

Damit Sie Ihren Kunden das Design bzw. die Funktion der Produkte besser darstellen können, bieten wir Ihnen Produkt-Präsentationssysteme für Ihre Ausstellung an. Dies sind z.B. Systeme für LED, Doppelklappe, Aluflexrohre, Klappengriffe etc. Die detaillierte Aufstellung darüber finden Sie auf Seite 82.

## CB-TEC | CB STONE-TEC

Die hier aufgeführten Produkte beziehen sich hauptsächlich auf die Fa. CB-tec. Alle Leistungen und Produkte der Fa. CB stone-tec sind in diesem Katalog lediglich kurz zusammengefasst. Alle Details dazu finden Sie im „CB Manufaktur Katalog“ und im Internet unter [www.cb-stone-tec.de](http://www.cb-stone-tec.de).

# GESAMTÜBERBLICK ALLER CB MARKEN



**CB-tec**®

LÖSUNGEN FÜR  
DAS HANDWERK

Zubehör für den Ofenbau



**CB stone tec**®

NATURSTEIN FÜR  
DEN OFENBAU

Produktion | Innovation

CB FEUERSTEINE®  
CB  sinterkeramik  
CB STAHL

CB Manufaktur



**neocube**  
modern style of fire

modern style of fire

**monolith**®  
[fire inside]

Die einzigartige Feuerstätte

**VAIO**®

Die neue Vielfalt des Feuers

**extra** **monolith**®  
[fire inside]

Der einzigartige Pelletofen



- CB Lüftungsgitter
- CB Revisionstüren
- CB Putzkapseln
- CB Aluflexrohre ...

[www.cb-tec.de](http://www.cb-tec.de)



- Naturstein
- Keramik
- Feuerstätten
- Küchenarbeitsplatten

[www.cb-stone-tec.de](http://www.cb-stone-tec.de)



- CB Feuersteine
- CB Sinterkeramik
- CB Stahl
- CB Online- Kalkulator

[www.cb-stone-tec.de](http://www.cb-stone-tec.de)  
[www.cb-feuersteine.de](http://www.cb-feuersteine.de)



- 3 Serien | 16 Modelle
- 8 Verkleidungen
- Hochwertige Keramik
- Modulare Element-Bauweise

[www.neocube-fire.de](http://www.neocube-fire.de)



- 3 Serien | 16 Modelle
- 22 Stein- und 14 Keramiksorten
- Jeder Ofen ein Unikat
- Einzigartiges Design

[www.monolith-fire.de](http://www.monolith-fire.de)



- 10 Modelle
- 31 Verkleidungen
- 130 Griffvarianten
- VAIO Individualpaket

[www.vaio-fire.de](http://www.vaio-fire.de)



- 21 Stein- und 14 Keramiksorten
- Hightech Innenleben
- Speichernde Hülle
- Handwerkliches Unikat

[www.monolith-extra.de](http://www.monolith-extra.de)

NEUHEITEN IM ÜBERBLICK

Zubehör für die Luftführung



Verfügbar ab Oktober 2019.

CB BOWDENZUG  
Seite 57



CB LUFTKLAPPEN  
Seite 49



CB FLEXIKLAPPE  
Seite 50



CB FORMSTABILE WELLE  
Seite 51



CB LUFTKLAPPENGRIFFE  
Seite 46



CB PUTZKAPSELN 2.0

Seite 38



CB REVISIONSTÜREN 2.0

Seite 35



CB DECKENGITTER - SCHMALER EBR -

Seite 20



CB DOPPELBOGEN - FLACH -

Seite 41



CB AUSSENLUFTGITTER MIT HAUBE

Seite 30



CB UNIVERSAL-TRAGLAGER

Seite 39

# CB LÜFTUNGSGITTER – STANDARD

WG: LG

Ausführung: weiß, schwarz

- Temperaturbeständige, pulverbeschichtete Oberfläche
- Doppelte Lamellenführung
- Stabiler verwindungssteifer Einbaurahmen
- Massiver Stellgriff & zeitloses modernes Design

LÜFTUNGSGITTER

## CB WARMLUFTGITTER – Standard Aufputz – weiß | schwarz

				weiß		schwarz	
	Deckblech Außenmaß cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Einbaumaß cm	Artikelnummer	Listenpreis EUR	Artikelnummer	Listenpreis EUR
Standard	20 x 15	125	19,5 x 14,5	wg2015w	41,10	wg2015s	38,40
	25 x 15	165	24,5 x 14,5	wg2515w	41,90	wg2515s	38,70
	35 x 15	245	34,5 x 14,5	wg3515w	44,80	wg3515s	44,20
	45 x 15	325	44,5 x 14,5	wg4515w	50,30	wg4515s	48,10
	20 x 20	180	19,5 x 19,5	wg2020w	44,60	wg2020s	43,90
	23 x 23	260	22,5 x 22,5	wg2323w	47,60	wg2323s	43,40
	35 x 23	430	34,5 x 22,5	wg3523w	55,00	wg3523s	50,00
	45 x 23	570	44,5 x 22,5	wg4523w	61,30	wg4523s	55,50
Extra groß	45 x 28	720	44,5 x 27,5	wg4528w	78,90	wg4528s	77,30
	45 x 45	1200	44,5 x 44,5	wg4545w	124,40	wg4545s	122,70
	55 x 23	720	54,5 x 22,5	wg5523w	80,30	wg5523s	76,90
Hochkant	55 x 28	910	54,5 x 27,5	wg5528w	92,40	wg5528s	89,00
	15 x 35	235	14,5 x 34,5	wghk1535w	70,80	wghk1535s	69,30
	15 x 45	315	14,5 x 44,5	wghk1545w	79,30	wghk1545s	77,50
	23 x 28	335	22,5 x 27,5	wghk2328w	70,60	wghk2328s	69,20
	23 x 35	420	22,5 x 34,5	wghk2335w	90,20	wghk2335s	88,30
	23 x 45	560	22,5 x 44,5	wghk2345w	100,30	wghk2345s	98,10



NEU

XXL

NEU



## CB KALTLUFTGITTER – Standard Aufputz – weiß | schwarz

				weiß		schwarz	
	Deckblech Außenmaß cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Einbaumaß cm	Artikelnummer	Listenpreis EUR	Artikelnummer	Listenpreis EUR
Standard	20 x 15	125	19,5 x 14,5	kg2015w	30,20	kg2015s	27,50
	25 x 15	165	24,5 x 14,5	kg2515w	30,60	kg2515s	28,00
	35 x 15	245	34,5 x 14,5	kg3515w	35,00	kg3515s	33,30
	45 x 15	325	44,5 x 14,5	kg4515w	37,60	kg4515s	37,00
	20 x 20	180	19,5 x 19,5	kg2020w	34,80	kg2020s	33,00
	23 x 23	260	22,5 x 22,5	kg2323w	33,70	kg2323s	32,80
	35 x 23	430	34,5 x 22,5	kg3523w	41,20	kg3523s	38,70
	45 x 23	570	44,5 x 22,5	kg4523w	46,70	kg4523s	44,20
Extra groß	45 x 28	720	44,5 x 27,5	kg4528w	68,30	kg4528s	66,80
	55 x 23	720	54,5 x 22,5	kg5523w	69,50	kg5523s	65,90
Hochkant	55 x 28	910	54,5 x 27,5	kg5528w	80,30	kg5528s	76,80
	15 x 35	235	14,5 x 34,5	kghk1535w	55,90	kghk1535s	54,60
	15 x 45	315	14,5 x 44,5	kghk1545w	63,60	kghk1545s	61,90
	23 x 35	420	22,5 x 34,5	kghk2335w	73,80	kghk2335s	71,40
	23 x 45	560	22,5 x 44,5	kghk2345w	82,10	kghk2345s	80,00



NEU

XXL



HINWEIS

Verbrennungsluftzufuhr extern beeinflusst die erforderliche Größe der Kaltluftgitter.



TIPP

Bei der Wahl der Gittergrößen unbedingt die Angaben des Einsatzherstellers bezüglich der erforderlichen Luftmengen beachten.

# CB LÜFTUNGSGITTER – PUTZBÜNDIG

WG: LG

Ausführung: weiß

- Massiver verwindungssteifer Einbaurahmen
- Einbaurahmen hochwertig verarbeitet
- Hitzebeständige Pulverbeschichtung
- Stark beanspruchbare Putzkante des Einbaurahmens



LÜFTUNGSGITTER

CB WARMLUFTGITTER – putzbündig – weiß					
	Artikelnummer	Deckblech Außenmaß cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Einbaumaß cm	Listenpreis EUR
Standard	wgpb2015w	20 x 15	125	20,4 x 15,4	50,20
	wgpb2515w	25 x 15	165	25,4 x 15,4	50,90
	wgpb3515w	35 x 15	245	35,4 x 15,4	54,70
	wgpb4515w	45 x 15	325	45,4 x 15,4	60,00
	wgpb2020w	20 x 20	180	20,4 x 20,4	54,30
	wgpb2323w	23 x 23	260	23,4 x 23,4	58,00
	wgpb3523w	35 x 23	430	35,4 x 23,4	65,30
	wgpb4523w	45 x 23	570	45,4 x 23,4	72,20
Extra groß	wgpb4528w	45 x 28	720	45,4 x 28,4	98,90
	wgpb4545w	45 x 45	1200	45,4 x 45,4	148,00
	wgpb5523w	55 x 23	720	55,4 x 23,4	96,70
Hochkant	wgpb5528w	55 x 28	910	55,4 x 28,4	106,00
	wgpbhk1535w	15 x 35	235	15,4 x 35,4	80,50
	wgpbhk1545w	15 x 45	315	15,4 x 45,4	88,90
	wgpbhk2335w	23 x 35	420	23,4 x 35,4	100,40
	wgpbhk2345w	23 x 45	560	23,4 x 45,4	111,20

NEU

NEU

XXL



CB KALTLUFTGITTER – putzbündig – weiß					
	Artikelnummer	Deckblech Außenmaß cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Einbaumaß cm	Listenpreis EUR
Standard	kgpb2015w	20 x 15	125	20,4 x 15,4	39,70
	kgpb2515w	25 x 15	165	25,4 x 15,4	40,00
	kgpb3515w	35 x 15	245	35,4 x 15,4	43,90
	kgpb4515w	45 x 15	325	45,4 x 15,4	47,40
	kgpb2020w	20 x 20	180	20,4 x 20,4	43,70
	kgpb2323w	23 x 23	260	23,4 x 23,4	44,00
	kgpb3523w	35 x 23	430	35,4 x 23,4	52,20
	kgpb4523w	45 x 23	570	45,4 x 23,4	58,40
Extra groß	kgpb4528w	45 x 28	720	45,4 x 28,4	86,40
	kgpb5523w	55 x 23	720	55,4 x 23,4	86,20
	kgpb5528w	55 x 28	910	55,4 x 28,4	93,50
Hochkant	kgpbhk1535w	15 x 35	235	15,4 x 35,4	65,80
	kgpbhk1545w	15 x 45	315	15,4 x 45,4	73,20
	kgpbhk2335w	23 x 35	420	23,4 x 35,4	83,90
	kgpbhk2345w	23 x 45	560	23,4 x 45,4	93,00

NEU

XXL



TIPP

Haltebratzen für besseren Halt etwas aufbiegen.



TIPP

Während der Montage darauf achten, dass der Rahmen nicht zusammengedrückt wird.

# CB LÜFTUNGSGITTER – PUTZBÜNDIG

WG: LG

Ausführung: schwarz

- Massiver verwindungssteifer Einbaurahmen
- Einbaurahmen hochwertig verarbeitet
- Hitzebeständige Pulverbeschichtung
- Stark beanspruchbare Putzkante des Einbaurahmens



LÜFTUNGSGITTER

## CB WARMLUFTGITTER – putzbündig – schwarz

	Artikelnummer	Deckblech Außenmaß cm	Freier Querschnitt cm²	Einbaumaß cm	Listenpreis EUR
Standard	wgpb2015s	20 x 15	125	20,4 x 15,4	49,20
	wgpb2515s	25 x 15	165	25,4 x 15,4	49,80
	wgpb3515s	35 x 15	245	35,4 x 15,4	53,60
	wgpb4515s	45 x 15	325	45,4 x 15,4	58,90
	wgpb2020s	20 x 20	180	20,4 x 20,4	53,10
	wgpb2323s	23 x 23	260	23,4 x 23,4	57,00
	wgpb3523s	35 x 23	430	35,4 x 23,4	64,10
	wgpb4523s	45 x 23	570	45,4 x 23,4	71,20
Extra groß	wgpb4528s	45 x 28	720	45,4 x 28,4	99,90
	wgpb5523s	55 x 23	720	55,4 x 23,4	95,70
Hochkant	wgpb5528s	55 x 28	910	55,4 x 28,4	104,90
	wgpbhk1535s	15 x 35	235	15,4 x 35,4	84,80
	wgpbhk1545s	15 x 45	325	15,4 x 45,4	94,40
	wgpbhk2335s	23 x 35	430	23,4 x 35,4	106,30
	wgpbhk2345s	23 x 45	580	23,4 x 45,4	117,60

NEU

XXL



## CB KALTLUFTGITTER – putzbündig – schwarz

	Artikelnummer	Deckblech Außenmaß cm	Freier Querschnitt cm²	Einbaumaß	Listenpreis EUR
Standard	kgpb2015s	20 x 15	125	20,4 x 15,4	38,60
	kgpb2515s	25 x 15	165	25,4 x 15,4	38,90
	kgpb3515s	35 x 15	245	35,4 x 15,4	42,80
	kgpb4515s	45 x 15	325	45,4 x 15,4	46,40
	kgpb2020s	20 x 20	180	20,4 x 20,4	42,60
	kgpb2323s	23 x 23	260	23,4 x 23,4	43,00
	kgpb3523s	35 x 23	430	35,4 x 23,4	51,40
	kgpb4523s	45 x 23	570	45,4 x 23,4	57,40
Extra groß	kgpb4528s	45 x 28	720	45,4 x 28,4	87,40
	kgpb5523s	55 x 23	720	55,4 x 23,4	85,10
Hochkant	kgpb5528s	55 x 28	910	55,4 x 28,4	92,40
	kgpbhk1535s	15 x 35	235	15,4 x 35,4	70,00
	kgpbhk1545s	15 x 45	325	15,4 x 45,4	78,70
	kgpbhk2335s	23 x 35	430	23,4 x 35,4	90,00
	kgpbhk2345s	23 x 45	580	23,4 x 45,4	99,30

NEU

XXL



TIPP

Haltebratzen für besseren Halt etwas aufbiegen.



TIPP

Während der Montage darauf achten, dass der Rahmen nicht zusammengedrückt wird.

# CB EINBAURAHMEN – PUTZBÜNDIG FÜR EDELSTAHLGITTER

WG: LG

Ausführung: weiß, schwarz

Der Trend im Ofenbau geht immer mehr zu modernen und geradlinigen Ofenanlagen. Bei solchen reduzierten Ofenformen kann selbst der nur wenige Millimeter überstehende Rahmen der Edelmetallgitter störend wirken. Aus diesem Grund können alle Edelmetallgitter der Serien „exklusiv“ matt und glänzend mit einem putzbündigen Rahmen kombiniert werden. Für dunkle Ofenhüllen kann der schwarze, für weiße verputzte Ofenhüllen der weiße putzbündige Einbaurahmen verwendet werden.

## CB EINBAURAHMEN – putzbündig – weiß

Artikelnummer	Deckblech Außenmaß cm	Einbaumaß cm	Listenpreis EUR
ebrpb2015w	20 x 15	20,4 x 15,4	19,60
ebrpb2515w	25 x 15	25,4 x 15,4	21,30
ebrpb3515w	35 x 15	35,4 x 15,4	23,70
ebrpb4515w	45 x 15	45,4 x 15,4	25,40
ebrpb2020w	20 x 20	20,4 x 20,4	21,20
ebrpb2323w	23 x 23	23,4 x 23,4	23,80
ebrpb3523w	35 x 23	35,4 x 23,4	25,40
ebrpb4523w	45 x 23	45,4 x 23,4	26,80
ebrpb4528w	45 x 28	45,4 x 28,4	37,00
ebrpb5523w	55 x 23	55,4 x 23,4	35,50
ebrpb5528w	55 x 28	55,4 x 28,4	38,10

weiß



NEU

## CB EINBAURAHMEN – putzbündig – schwarz

Artikelnummer	Deckblech Außenmaß cm	Einbaumaß cm	Listenpreis EUR
ebrpb2015s	20 x 15	20,4 x 15,4	19,60
ebrpb2515s	25 x 15	25,4 x 15,4	21,30
ebrpb3515s	35 x 15	35,4 x 15,4	23,70
ebrpb4515s	45 x 15	45,4 x 15,4	25,40
ebrpb2020s	20 x 20	20,4 x 20,4	21,20
ebrpb2323s	23 x 23	23,4 x 23,4	23,80
ebrpb3523s	35 x 23	35,4 x 23,4	25,40
ebrpb4523s	45 x 23	45,4 x 23,4	26,80
ebrpb4528s	45 x 28	45,4 x 28,4	37,00
ebrpb5523s	55 x 23	55,4 x 23,4	35,50
ebrpb5528s	55 x 28	55,4 x 28,4	38,10

schwarz



NEU



+



=



	<b>ACHTUNG</b>	Keine Kombination mit CB Lüftungsgitter „Edelstahl modern“ möglich.
	<b>TIPP</b>	Während der Montage darauf achten, dass der Rahmen nicht zusammengedrückt wird.
<b>DAZU PASST</b>		CB Lüftungsgitter Edelstahl exklusiv matt/glänzend Siehe Seite 14

LÜFTUNGSGITTER

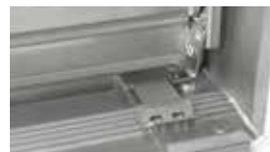
# CB EDELSTAHLGITTER – EXKLUSIV

WG: LG

Ausführung: Edelstahl

LÜFTUNGSGITTER

Hochwertige Edelstahlgitter in geschliffener und glänzender Ausführung. Durch ein sehr aufwendiges Polier- bzw. Bürstenverfahren erhalten die Edelstahlgitter in vielen Arbeitsschritten ihre finale Oberfläche. Alle Hauptbestandteile (Lüftungsgitterrahmen, Lamellen, Stellgriff) aus hochwertigem Edelstahl. Selbst die „Bratzen“ sind aus hochwertigem Edelstahl gefertigt.



## CB WARMLUFTGITTER – Edelstahl exklusiv

	Artikelnummer	Deckblech Außenmaß cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Einbaumaß cm	Listenpreis EUR
Edelstahl matt	wg2015es	20 x 15	125	19,5 x 14,5	100,70
	wg2515es	25 x 15	165	24,5 x 14,5	104,20
	wg3515es	35 x 15	245	34,5 x 14,5	118,80
	wg4515es	45 x 15	325	44,5 x 14,5	128,50
	wg2020es	20 x 20	180	19,5 x 19,5	118,40
	wg2323es	23 x 23	260	22,5 x 22,5	121,50
	wg3523es	35 x 23	430	34,5 x 22,5	129,90
	wg4523es	45 x 23	570	44,5 x 22,5	144,30
	wg4545es	45 x 45	1200	44,5 x 44,5	306,70
Edelstahl Hochglanz	wg2015esg	20 x 15	125	19,5 x 14,5	121,70
	wg2515esg	25 x 15	165	24,5 x 14,5	128,40
	wg3515esg	35 x 15	245	34,5 x 14,5	138,90
	wg4515esg	45 x 15	325	44,5 x 14,5	145,00
	wg2020esg	20 x 20	180	19,5 x 19,5	135,50
	wg2323esg	23 x 23	260	22,5 x 22,5	141,50
	wg3523esg	35 x 23	430	34,5 x 22,5	147,60
	wg4523esg	45 x 23	570	44,5 x 22,5	159,70

XXL



- i **HINWEIS** Keine Gitter mit feststehenden Lamellen (Kaltluftgitter) erhältlich.
- i **HINWEIS** Edelstahlgitter glänzend vorsichtig einbauen. (Gefahr des Verkratzens!)
- 💡 **TIPP** Fixierung der Lamellen rückseitig durch Blechschrauben möglich = Kaltluftgitter
- DAZU PASST CB Putzbündige Einbaurahmen  
Siehe Seite 13
- DAZU PASST CB Luftklappengriffe Edelstahl  
Siehe Seite 44 ff.
- DAZU PASST CB Edelstahlblenden Luftleisten  
Siehe Seite 25

# CB EDELSTAHLGITTER – MODERN

WG: LG

Ausführung: Edelstahl

- Modernes Designgitter mit aufgesetzter geschliffener Edelstahlblende
- Inklusive Einbaurahmen aus verzinktem Stahlblech
- Warmluftgitter mit dahinter angeordneten verstellbaren Lamellen schwarz pulverbeschichtet
- Massiver Edelstahlstellgriff



LÜFTUNGSGITTER

## CB WARMLUFTGITTER – Edelstahl modern

	Artikelnummer	Deckblech Außenmaß cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Einbaumaß cm	Listenpreis EUR
Edelstahl matt	wg2515mesm	25 x 15	135	24,5 x 14,5	69,30
	wg3515mesm	35 x 15	205	34,5 x 14,5	82,80
	wg4515mesm	45 x 15	275	44,5 x 14,5	94,70
	wg2323mesm	23 x 23	220	22,5 x 22,5	83,10
	wg3523mesm	35 x 23	370	34,5 x 22,5	96,20
	wg4523mesm	45 x 23	495	44,5 x 22,5	104,30



## CB KALTLUFTGITTER – Edelstahl modern

	Artikelnummer	Deckblech Außenmaß cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Einbaumaß cm	Listenpreis EUR
Edelstahl matt	kg2515mesm	25 x 15	135	24,5 x 14,5	67,90
	kg3515mesm	35 x 15	205	34,5 x 14,5	81,70
	kg4515mesm	45 x 15	275	44,5 x 14,5	93,20
	kg2323mesm	23 x 23	220	22,5 x 22,5	81,90
	kg3523mesm	35 x 23	370	34,5 x 22,5	94,80
	kg4523mesm	45 x 23	495	44,5 x 22,5	102,80



	<b>ACHTUNG</b>	Nicht mit putzbündigem Einbaurahmen kombinierbar.
<b>DAZU PASST</b>		CB Luftklappengriffe Edelstahl Siehe Seite 44 ff.
<b>DAZU PASST</b>		CB Edelstahlblenden Luftleisten Siehe Seite 25 ff.

# CB DESIGNGITTER D1-D3

WG: LG

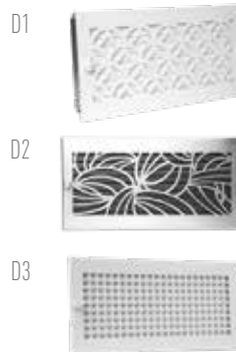
Ausführung: weiß, Edelstahl

LÜFTUNGSGITTER

- Warmluftgitter mit Designblende
- Warmluftgitter mit verstellbaren Lamellen aus Stahlblech pulverbeschichtet
- Massiver Edelstahlstellgriff (nicht bei weiß)
- Inkl. Designblenden D1-D3 in Edelstahl oder weiß pulverbeschichtet

## CB WARMLUFTGITTER – mit Designblende D1-D3

	Artikelnummer	Deckblech Außenmaß cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Einbaumaß cm	Listenpreis EUR
weiß	wg4523d1ww	45 x 23	265	44,5 x 22,5	165,00
	wg4523d2ww	45 x 23	385	44,5 x 22,5	171,30
	wg4523d3ww	45 x 23	385	44,5 x 22,5	149,60
Edelstahl matt	wg4523d1esm	45 x 23	265	44,5 x 22,5	171,70
	wg4523d2esm	45 x 23	385	44,5 x 22,5	178,00
	wg4523d3esm	45 x 23	385	44,5 x 22,5	156,20



**ACHTUNG** Nicht mit putzbündigem Einbaurahmen kombinierbar. Nicht hochkant verfügbar.

# CB DESIGNGITTER PB1

WG: LG

Ausführung: weiß, Edelstahl

Luftgitter blickdicht durch versetzt angeordnete Lüftungsplatten komplett mit Einbaurahmen aus verzinktem Stahlblech. Temperaturbeständige, pulverbeschichtete Oberfläche. Durch den geringen Querschnitt und die erhöhten Widerstände ist der Einbau nur in Kombination mit weiteren Gittern in einer Ofenanlage empfehlenswert. Luftgitter auch als Revisionsöffnung einsetzbar.

## CB DESIGNGITTER PB1 – weiß, Edelstahl matt/schwarz

	Artikelnummer	Deckblech Außenmaß cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Einbaumaß cm	Listenpreis EUR
weiß	wg4523pb1ww	45 x 23	240	44,5 x 22,5	104,30
Edelstahl	wg4523pb1ess	45 x 23	240	44,5 x 22,5	124,90



# CB DESIGNLUFTLEISTEN

WG: LG

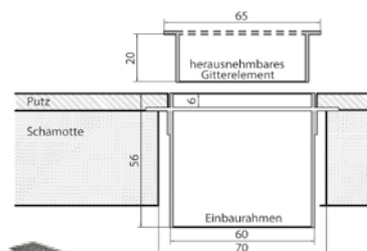
Ausführung: weiß, schwarz, Edelstahl

Luftleiste bestehend aus Einbaurahmen und herausnehmbarem Gitterteil mit quadratischen Auslässen. Geeignet zur waagrechten und senkrechten Montage in die Ofenanlage. Temperaturbeständige, einbrennlackierte Oberfläche.

## CB DESIGNLUFTLEISTE

	Artikelnummer	Außenmaß cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Einbaumaß cm	Listenpreis EUR
weiß	dzs55w	55 x 6,5	158	7,0 x 55,5	81,50
schwarz	dzs55s	55 x 6,5	158	7,0 x 55,5	81,50
weiß   Edelstahl	dzs55es	55 x 6,5	158	7,0 x 55,5	103,10

Draufsicht Design-Luftleiste schmal – eingebaut in die Ofenanlage



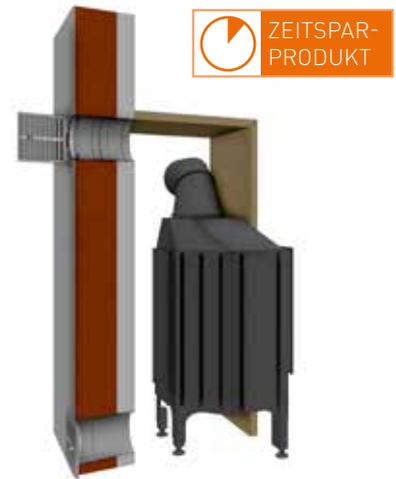
# CB WANDDURCHFÜHRUNG – ROHRTÜRE FÜR KERNBOHRGERÄT

WG: KR

Ausführung: weiß, schwarz (Gitter) | verzinkt (Wanddurchführung)

- Sehr einfache und schnelle Montage – einfach ineinander schieben – fertig
- Verzinkte, leicht zu reinigende Oberfläche
- Nur ein Produkt für fast alle Wandstärken
- Strömungsrichtung der Luft berücksichtigt
- Deckgitter kann gedreht werden
- Querschnittsvergrößerung durch Installation von zwei nebeneinander liegenden Gittern  
Türe kann für Querschnittsvergrößerung komplett geöffnet werden

Schnelle Montage –  
perfektes Ergebnis!



## CB ROHRTÜRE für Kernbohrgerät – rund

	Artikelnummer	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Ausziehbar cm	Listenpreis EUR
weiß	rtwd2323w	240	17–31	104,20
<b>schwarz</b>	rtwd2323s	240	17–31	104,20



TIPP

Zuerst die ausziehbaren Rohre einsetzen und nach Beendigung aller Arbeiten das Deckgitter aufsetzen.

# CB UNIVERSALWANDDURCHFÜHRUNG

WG: KR

Ausführung: verzinkt

Die CB Universal Wanddurchführung besteht aus zwei Teilen – einem Innen- und einem Außenteil. Einfach die Wanddurchführung in den ausgestemten Schacht einsetzen. Durch die genaue Passform der beiden Teile, kann die Wanddurchführung einfach ineinander geschoben werden und passt sich somit jeder Mauerstärke an. Es ist kein genaues Ausstemmen, Verputzen oder Ausfliesen der Wand mehr notwendig. Die Montagezeit wird extrem verkürzt. Die Wanddurchführung ersetzt den Lüftungsgitter-Einbaurahmen. Das Gitter einfach in die Wanddurchführung eindrücken. Die Wanddurchführung besteht aus verzinktem Stahl und kann bei Bedarf durch den Ofensetzer auf der Baustelle schwarz lackiert werden. Auch der Isolierungsbereich kann durch die Wanddurchführung überdeckt werden.



## CB UNIVERSAL WANDDURCHFÜHRUNG – eckig

	Artikelnummer	Gittergröße cm	Ausziehbar cm	Listenpreis EUR
verzinkt	uwd2323vz	23 x 23	21–36	38,60
	uwd3523vz	35 x 23	21–36	42,20
	uwd4523vz	45 x 23	21–36	44,80



TIPP

Verzinkte Wanddurchführung für weniger optische Auffälligkeit mit Senothermlack schwärzen.



DAZU

PASST

CB Stützenbleche  
Siehe Seite 32

CB Aluflexrohre  
Siehe Seite 58 ff.

# CB ROHRTÜREN

WG: KR

Ausführung: weiß, schwarz, Edelstahl

Die CB Rohrtüren zeichnen sich durch das schlichte und zeitlose Design aus. Sie sind erhältlich in „2-kachliger Ausführung“ mit zwei Türen und in „1-kachliger Ausführung“ mit einer Tür. Die Materialausführungen sind weiß, schwarz, Edelstahl/weiß und Edelstahl/schwarz. Ganz besonders hervorzuheben ist der separate, sehr massiv gearbeitete Einbaurahmen, welcher während der Ofenmontage einzeln eingebaut wird. Die eigentliche Rohrtüre mit Rahmen wird dann erst nach Ofenfertigstellung eingebaut bzw. am Einbaurahmen verschraubt. Somit ist eine Verschmutzung bzw. Beschädigung der Rohrtüre während der Bauphase ausgeschlossen. Auch ein Abkleben ist dadurch nicht mehr notwendig. Komplettiert wird das Rohrtürenprogramm durch die passenden Abstellbleche (auch in Edelstahl erhältlich).



## CB ROHRTÜREN

	Artikelnummer	Außenmaß cm	Freier Querschnitt* cm²	Einbaumaß cm	Farbe	Listenpreis EUR
einflüglig	rt2323etd1	23 x 23	400	22,5 x 21,7	Türe/Rahmen weiß	82,30
	rt2323etd2	23 x 23	400	22,5 x 21,7	Türe/Rahmen schwarz	75,90
	rt2323etd3	23 x 23	400	22,5 x 21,7	Türe Edelstahl/Rahmen weiß	144,50
	rt2323etd4	23 x 23	400	22,5 x 21,7	Türe Edelstahl/Rahmen schwarz	137,80
zweiflüglig	rt4523ztd1	45 x 23	800	44,6 x 21,7	Türe/Rahmen weiß	122,90
	rt4523ztd2	45 x 23	800	44,6 x 21,7	Türe/Rahmen schwarz	111,50
	rt4523ztd3	45 x 23	800	44,6 x 21,7	Türe Edelstahl/Rahmen weiß	206,40
	rt4523ztd4	45 x 23	800	44,6 x 21,7	Türe Edelstahl/Rahmen schwarz	199,60
Abstell- blech	rt4523abw	45 x 23	-	-	weiß	25,40
	rt4523abs	45 x 23	-	-	schwarz	25,40
	rt4523abes	45 x 23	-	-	Edelstahl	43,50

\*bei geöffneten Türen



Die eigentliche Rohrtüre (mit Rahmen) wird dann erst nach Ofenfertigstellung eingebaut bzw. am Einbaurahmen verschraubt. Somit ist eine Verschmutzung bzw. Beschädigung der Rohrtüre während der Bauphase ausgeschlossen. Auch ein Abkleben ist dadurch nicht mehr notwendig.



### HINWEIS

Angegebene Querschnitte bezogen auf geöffnete Türen.

### TIPP

Das eigentliche Lüftungsgitter kann durch die Einstellschrauben final ausgerichtet und justiert werden.

### TIPP

Rohrtüre erst nach Ofenfertigstellung in den Rahmen einbauen.

# CB DECKENLUFTGITTER -BREITER EINBAURAHMEN-

WG: LG

Ausführung: weiß, schwarz

Gerade bei halbhohen modernen Ofenanlagen liegen Deckengitter stark im Trend. Die CB Deckengitter zeichnen sich hier durch den breiten Montagerahmen aus. Einfach die passende Aussparung in der Ofendecke vorsehen und das Gitter zum Schluss einlegen. Spannungsrisse, verursacht durch verschiedene Materialausdehnungen (Stahl-Putz, Stahl-Keramik, etc.) werden vermieden. Komplett mit verstellbarer Jalousie und Gitterrost.



LÜFTUNGSGITTER



## CB DECKENGITTER – mit breitem Einbaurahmen

	Artikelnummer	Außenmaß cm	Freier Querschnitt cm²	Einbaumaß cm	Listenpreis EUR
weiß	dg3515w	39 x 19	245	36,5 x 16,5	80,80
	dg4515w	49 x 19	325	46,5 x 16,5	89,50
	dg2323w	27 x 27	260	24,5 x 24,5	81,20
	dg3523w	39 x 27	430	36,5 x 24,5	92,40
	dg4523w	49 x 27	570	46,5 x 24,5	101,10
schwarz	dg3515s	39 x 19	245	36,5 x 16,5	76,90
	dg4515s	49 x 19	325	46,5 x 16,5	86,70
	dg2323s	27 x 27	260	24,5 x 24,5	77,40
	dg3523s	39 x 27	430	36,5 x 24,5	88,10
	dg4523s	49 x 27	570	46,5 x 24,5	96,60
Extra groß	dg4545w	49 x 49	1200	46,5 x 46,5	167,50
	dg4545s	49 x 49	1200	46,5 x 46,5	165,40
	dg5523w	59 x 27	720	56,5 x 24,5	119,60
	dg5523s	59 x 27	720	56,5 x 24,5	118,70



XXL  
NEU  
NEU

**HINWEIS** Lüftungsgitter sollen immer geöffnet sein, um Schäden durch Hitzestau an der Ofenanlage zu vermeiden. Siehe Seite 20, Griffifixierung.

**CB EMPFIEHLT** **Revisions – Deckengitter 45 x 45**

- Ideal zur Revision von Wasserkomponenten
- Ideal zur Revision von Verrohrungen
- Großer freier Querschnitt (ca.1.200 cm²)
- Massive Konstruktion
- Auch als Warmluftgitter erhältlich

**TIPP** Gitterteil mit Lamellenausrichtung der Wand abgewandt einsetzen.

# CB DECKENLUFTGITTER – SCHMALER EINBAURAHMEN HÖHENVERSTELLBAR

WG: LG

Ausführung: weiß, schwarz

LÜFTUNGSGITTER

- Durch schmalen Einbaurahmen kann bündig mit der Oberfläche (Keramik, Stein etc.) gebaut werden
- Einbaurahmen höhenverstellbar
- 12 verschiedene Ausführungen inkl. Extra groß
- Bewährte CB Deckenluftgittertechnik

## CB DECKENLUFTGITTER – mit höhenverstellbarem Einbaurahmen

	Artikelnummer	Außenmaß (B x H) cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Ausschnitt für Naturstein/Keramik	Einbaumaß (B x H) cm	Listenpreis EUR
weiß	dgh2323w	23,8 x 23,8	260	24,2 x 24,2	25,2 x 24,6	78,20
	dgh3515w	35,8 x 15,8	245	36,2 x 16,2	37,2 x 16,6	77,70
	dgh3523w	35,8 x 23,8	430	36,2 x 24,2	37,2 x 24,6	89,00
	dgh4515w	45,8 x 15,8	325	46,2 x 16,2	47,2 x 16,6	86,20
	dgh4523w	45,8 x 23,8	570	46,2 x 24,2	47,2 x 24,6	97,30
	dgh5523w	55,8 x 23,8	720	56,2 x 24,2	57,2 x 24,6	102,50
schwarz	dgh2323s	23,8 x 23,8	260	24,2 x 24,2	25,2 x 24,6	74,50
	dgh3515s	35,8 x 15,8	245	36,2 x 16,2	37,2 x 16,6	74,00
	dgh3523s	35,8 x 23,8	430	36,2 x 24,2	37,2 x 24,6	84,80
	dgh4515s	45,8 x 15,8	325	46,2 x 16,2	47,2 x 16,6	83,50
	dgh4523s	45,8 x 23,8	570	46,2 x 24,2	47,2 x 24,6	93,00
	dgh5523s	55,8 x 23,8	720	56,2 x 24,2	57,2 x 24,6	98,70
Extra groß	dgh4545w	45,8 x 45,8	1200	46,2 x 46,2	47,2 x 46,6	161,20
	dgh4545s	45,8 x 45,8	1200	46,2 x 46,2	47,2 x 46,6	159,10



TIPP

Gitterteil mit Lamellenausrichtung der Wand abgewandt einsetzen.



CB EMPFIEHLT

Flächenbündiger Einbau möglich

## CB DECKENGITTER – GRIFFFIXIERUNG

WG: LG

Ausführung: weiß, schwarz

Vom Ofenbetreiber versehentlich geschlossene Deckengitter können zu Schäden an der Ofenanlage führen. So kann starker Wärmestau zu Rissbildung an der Ofenhülle führen. Abhilfe schafft hier nun die eigens dafür entwickelte Deckengitter-Griffifixierung. Das schwere, aus einem massiven Metallstück heraus gefräste Metall-Passstück weist zwei Öffnungen auf, in welchen der Deckengitter-Griff fixiert werden kann. Somit können die Lamellen in einem Öffnungswinkel von 45 Grad und 90 Grad eingestellt werden.

### CB DECKENGITTER-GRIFFFIXIERUNG

	Artikelnummer	Listenpreis
weiß	dggfw	16,70
schwarz	dggfs	16,70



TR\_OL 2012



Liegen keine Herstellerangaben vor, so dürfen mind. 25% des erforderlichen freien Umluft- und Zuluft-Querschnitts nicht absperrbar sein.

# CB LUFTLEISTEN GERADE – OHNE EINBAURAHMEN

WG: LG

Ausführung: weiß, schwarz

CB Luftleisten zum Einbau in moderne, geradlinige und deckenhohe Ofenanlagen. Gerade hier wirken Lamellen- oder Ziergitter im Frontbereich meist störend. Auch als Kaltluftgitter zum Einbau unter freitragenden Feuertischen geeignet. Temperaturbeständige, pulverbeschichtete Oberfläche. In Längen von 45–100 cm für fast alle gängigen Heizeinsätze verwendbar. Somit werden die Fluchten des Heizeinsatzes durch die Luftleiste wieder aufgenommen. Zwischenlängen oder größere Längen können durch Kombination einzelner Leisten erzielt werden. **Sonderanfertigungen möglich.**

## CB LUFTLEISTEN – gerade ohne EBR - nicht verschließbar

	Einbaumaß (B x H x T) cm	Außenmaß (B x H x T) cm	Länge cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	weiß		schwarz	
					Artikel- nummer	Listenpreis EUR	Artikel- nummer	Listenpreis EUR
nicht verschließbar	31,0x6,3x12,3	32,0x8x12,3	30	165	ll30w	60,80	ll30s	59,80
	45,8x6,3x12,3	47,5x8x12,3	45	258	ll45w	74,30	ll45s	73,10
	61,2x6,3x12,3	62,9x8x12,3	60	352	ll60w	89,00	ll60s	87,90
	69,1x6,3x12,3	70,8x8x12,3	68	399	ll68w	94,10	ll68s	92,70
	77,2x6,3x12,3	78,6x8x12,3	76	445	ll76w	102,20	ll76s	100,40
	88,7x6,3x12,3	90,4x8x12,3	88	515	ll88w	118,10	ll88s	116,90
	100,6x6,3x12,3	102,3x8x12,3	100	590	ll100w	133,30	ll100s	131,90



## CB LUFTLEISTEN – gerade ohne EBR - verschließbar

	Einbaumaß (B x H x T) cm	Außenmaß (B x H x T) cm	Länge cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	weiß		schwarz	
					Artikel- nummer	Listenpreis EUR	Artikel- nummer	Listenpreis EUR
verschließbar	31,0x6,3x12,3	32,0x8x12,3	30	165	llwv30w	70,50	llwv30s	69,30
	45,8x6,3x12,3	47,5x8x12,3	45	258	llwv45w	84,80	llwv45s	83,40
	61,2x6,3x12,3	62,9x8x12,3	60	352	llwv60w	99,90	llwv60s	98,60
	69,1x6,3x12,3	70,8x8x12,3	68	399	llwv68w	104,70	llwv68s	103,20
	77,2x6,3x12,3	78,6x8x12,3	76	445	llwv76w	117,10	llwv76s	115,00
	88,7x6,3x12,3	90,4x8x12,3	88	515	llwv88w	129,20	llwv88s	127,90
	100,6x6,3x12,3	102,3x8x12,3	100	590	llwv100w	148,30	llwv100s	146,80



	<b>TIPP</b>	Bei den verschließbaren Luftleisten kann die Öffnung für den Warmluftaustritt mittels Schiebepatte reguliert bzw. ganz verschlossen werden. Einfache Bedienung und Konstruktion.
	<b>TIPP</b>	CB Luftleisten sind auch in Sondermaßen erhältlich. Gerne berät Sie dazu Stefan Schneider unter +49 (0) 8393 9469 - 422.
	<b>CB EMPFIEHLT</b>	Luftleisten mit Einbaurahmen → Die eigentliche Luftleiste muss erst nach Ofenmontage eingesetzt werden → Keine Verschmutzung!
	<b>ACHTUNG</b>	Luftleisten dürfen nicht statisch belastet werden. (Metall dehnt sich aus!)
<b>DAZU PASST</b>	CB Revisionstüren Siehe Seite 33 ff.	CB Designblenden Siehe Seite 25
		CB Kubus zur Revision Siehe Seite 66 ff.

LÜFTUNGSGITTER

# CB LUFTLEISTEN – MIT EINBAURAHMEN UND NETZ

WG: LG

Ausführung: weiß, schwarz

LÜFTUNGSGITTER

- Erst Ofen fertigstellen, streichen und dann die Luftleiste in den Einbaurahmen einschieben. Damit werden Beschädigungen an der Leiste bzw. am Lack, die während der Montage auftreten können, vermieden.
- Luftleiste kann zu Revisionszwecken aus dem Einbaurahmen gezogen werden, ohne den Putz zu beschädigen (Achtung: geringes Öffnungsmaß)
- Zusätzliche Öffnungen zur Revision an der Rückseite des Einbaurahmens können vom Handwerker mittels Flex/Bleischere selber erstellt werden.
- Hitzebeständige Dichtung zwischen Luftleiste und Einbaurahmen – keine Fehlluft zwischen Luftleiste und Einbaurahmen. Der Verschmutzung der Wand wird entgegengewirkt.
- Der Einbaurahmen beinhaltet ein Sicherheitsnetz aus Metall, das sicherstellt, dass keine Gegenstände durch die Luftleiste in das Ofeninnere gelangen können (optional verwendbar).



## CB LUFTLEISTEN – gerade mit EBR – nicht verschließbar

			weiß		schwarz	
	Einbaumaß (BxHxT) cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Artikelnummer	Listenpreis EUR	Artikelnummer	Listenpreis EUR
nicht verschließbar	31,6x7,6x12,5	165	llebr30w	90,10	llebr30s	89,00
	46,4x7,6x12,5	258	llebr45w	108,20	llebr45s	107,00
	61,8x7,6x12,5	352	llebr60w	129,50	llebr60s	128,30
	69,7x7,6x12,5	399	llebr68w	134,60	llebr68s	133,40
	78,0x7,6x12,5	445	llebr76w	145,30	llebr76s	144,10
	89,3x7,6x12,5	515	llebr88w	163,80	llebr88s	162,40
	101,2x7,6x12,5	590	llebr100w	183,10	llebr100s	181,90



## CB LUFTLEISTEN – gerade mit EBR – verschließbar

			weiß		schwarz	
	Einbaumaß (BxHxT) cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Artikelnummer	Listenpreis EUR	Artikelnummer	Listenpreis EUR
verschließbar	31,6x7,6x12,5	165	llebrvw30w	94,00	llebrvw30s	92,90
	46,4x7,6x12,5	258	llebrvw45w	111,90	llebrvw45s	110,60
	61,8x7,6x12,5	352	llebrvw60w	132,40	llebrvw60s	131,10
	69,7x7,6x12,5	399	llebrvw68w	137,00	llebrvw68s	135,80
	78,0x7,6x12,5	445	llebrvw76w	146,50	llebrvw76s	145,30
	89,3x7,6x12,5	515	llebrvw88w	165,30	llebrvw88s	163,90
	101,2x7,6x12,5	590	llebrvw100w	187,40	llebrvw100s	186,00



TIPP

Bei den verschließbaren Luftleisten kann die Öffnung für den Warmluftaustritt mittels Schiebepatte reguliert bzw. ganz verschlossen werden. Einfache Bedienung und Konstruktion.



HINWEIS

Das Sicherheitsnetz in regelmäßigen Abständen vom Staub befreien, um die Luftzirkulation zu gewährleisten.

DAZU

PASST

CB Revisionsüren  
Siehe Seite 33

CB Designblenden  
Siehe Seite 25

CB Kubus zur Revision  
Siehe Seite 66 ff.

# CB LUFTBOXEN

WG: LG

Ausführung: weiß, schwarz

Zum Einbau in moderne geradlinige Ofenanlagen. Gezielte Luftführung durch großen freien Querschnitt (169 cm<sup>2</sup>). Dezent und unauffällig oder als gewollter „Hingucker und Akzent“ in Kontrastfarbe. Zahlreiche Gestaltungsmöglichkeiten durch Kombination verschiedener Luftboxen in gleicher oder sogar unterschiedlicher Farbe. Temperaturbeständige, pulverbeschichtete Oberfläche.

## CB LUFTBOXEN

	Artikelnummer	Einbaumaß (BxHxT) cm	Außenmaß (BxHxT) cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Listenpreis EUR
weiß	lb13w	15x15x19	13,3x13,3x19	169	49,50
schwarz	lb13s	15x15x19	13,3x13,3x19	169	48,30



## CB LUFTBOXEN – mit Einbaurahmen und Netz

	Artikelnummer	Außenmaß in cm Einbaurahmen (BxHxT)	Außenmaß cm Luftbox (BxHxT)	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Listenpreis EUR
weiß	lbebr13w	14,7x14,7x19,3	13,3x13,3x19	169	68,50
schwarz	lbebr13s	14,7x14,7x19,3	13,3x13,3x19	169	67,30



**DAZU PASST**

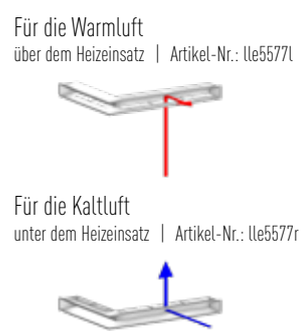
- CB Revisionsstüren Siehe Seite 33
- CB Designblenden Siehe Seite 25
- CB Kubus zur Revision Siehe Seite 66 ff.

# CB ECKLUFTLEISTEN

### Wichtige Info zur richtigen Bestellung:

Werden in einem Ofen oben und unten (Warmluft + Kaltluft) ungleichschenklige Luftleisten verwendet, so muss jeweils eine L- und eine R-Variante gewählt werden.

**Heizeinsätze kurzer Schenkel links = L-Variante**



**Heizeinsätze kurzer Schenkel rechts = R-Variante**



**HINWEIS** Erforderlichen freien Querschnitt prüfen. Ggf. müssen noch weitere Gitter eingeplant werden.

**TIPP** Bei gleichschenkligen Luftleisten muss keine L- oder R-Variante ausgewählt werden.

LÜFTUNGSGITTER

# CB ECKLUFTLEISTEN

WG: LG

Ausführung: weiß, schwarz

LÜFTUNGSGITTER

CB Eckluftleisten für gerade moderne Ofenanlagen. Eckluftleisten sind sowohl gleichschenkelig als auch ungleichschenkelig erhältlich. Durch die Form der Eckluftleiste wird der moderne Ausdruck des Eck-Heizeinsatzes verstärkt. **Sonderanfertigungen möglich.**

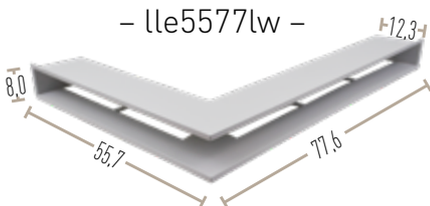
## CB ECKLUFTLEISTEN – gleichschenkelig

	Artikelnummer	Einbaumaß cm	Außenmaß cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Listenpreis EUR
weiß	lle56w	56,5x56,5x7	57x57x8	500	177,40
schwarz	lle56s	56,5x56,5x7	57x57x8	500	176,40



## CB ECKLUFTLEISTEN – ungleichschenkelig

	Artikelnummer	Einbaumaß cm	Außenmaß cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Listenpreis EUR
weiß	lle5577lw	55,2x77,1x7	55,7x77,6x8	620	182,80
	lle5577rw	55,2x77,1x7	55,7x77,6x8	620	182,80
	lle4867lw	47,1x66,6x7	48,3x67,6x8	502	182,80
	lle4867rw	47,1x66,6x7	48,3x67,6x8	502	182,80
	lle4482lw	43,6x81,0x7	44,8x82,0x8	564	182,80
	lle4482rw	43,6x81,0x7	44,8x82,0x8	564	182,80
schwarz	lle5577ls	55,2x77,1x7	55,7x77,6x8	620	181,40
	lle5577rs	55,2x77,1x7	55,7x77,6x8	620	181,40
	lle4867ls	47,1x66,6x7	48,3x67,6x8	502	181,40
	lle4867rs	47,1x66,6x7	48,3x67,6x8	502	181,40
	lle4482ls	43,6x81,0x7	44,8x82,0x8	564	181,40
	lle4482rs	43,6x81,0x7	44,8x82,0x8	564	181,40



### Eckstabilisator

Bei allen Eckluftleisten ist ein „Eckstabilisator“ im Lieferumfang enthalten. Dieser Stabilisator kann in die Luftleistenecke eingesetzt werden. Dadurch wird ein Zusammendrücken der Luftleiste verhindert. Natürlich kann der Stabilisator auch weggelassen werden. Der Stabilisator ist in derselben Farbe wie die jeweilige Luftleiste lackiert. Maße = 16 x 16 x 60 mm

## NEUE GRÖSSE

Neue Größen angelehnt an die Spartherm Heizeinsätze

- Varia-2L-55h-4S / Varia 2L/R-55h-4S
- Varia AS-2Lh-4S / Varia AS-2Rh-4S

## ACHTUNG

Luftleisten dürfen nicht statisch belastet werden.

## TIPP

CB Luftleisten sind auch in Sondermaßen erhältlich. Gerne berät sie dazu Stefan Schneider unter +49 (0) 8393 9469 - 422.

## DAZU PASST

CB Revisionstüren  
Siehe Seite 33

CB Kubus zur Revision  
Siehe Seite 66 ff.

# CB LUFTLEISTEN | CB LUFTBOXEN – DESIGNBLENDEN

WG: LG

Ausführung: weiß, Edelstahl

- Warmluftgitter mit Designblende
- Designblenden für alle Luftleisten und Luftboxen
- Designblenden überdecken Luftleisten komplett
- Drei Designvarianten
- Erhältlich in Edelstahl geschliffen und in weiß hitzebeständig pulverbeschichtet
- Halterungen und Dichtungen zur Fixierung der Designblende
- Einfach abnehm- oder austauschbar

## CB DESIGNBLLENDE D1

Schlitze waagrecht



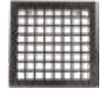
## CB DESIGNBLLENDE D2

Schlitze senkrecht



## CB DESIGNBLLENDE D3

Quadratische Öffnungen



### CB LUFTLEISTEN | CB LUFTBOX – Designblende D1

			weiß		Edelstahl	
	Außenmaß (BxH) cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Artikelnummer	Listenpreis EUR	Artikelnummer	Listenpreis EUR
Designblende D1	33,0x8,5	126	ll30d1w	40,30	ll30d1es	52,50
	48,5x8,5	189	ll45d1w	44,70	ll45d1es	61,40
	63,9x8,5	235	ll60d1w	55,50	ll60d1es	67,50
	71,8x8,5	282	ll68d1w	59,80	ll68d1es	70,10
	79,4x8,5	310	ll76d1w	61,90	ll76d1es	74,10
	91,4x8,5	342	ll88d1w	72,90	ll88d1es	86,70
	103,3x8,5	389	ll100d1w	77,50	ll100d1es	93,10
	15,3x15,3	123	lb15d1w	29,60	lb15d1es	31,60



### CB LUFTLEISTEN | CB LUFTBOX – Designblende D2

			weiß		Edelstahl	
	Außenmaß (BxH) cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Artikelnummer	Listenpreis EUR	Artikelnummer	Listenpreis EUR
Designblende D2	33,0x8,5	126	ll30d2w	40,30	ll30d2es	52,50
	48,5x8,5	189	ll45d2w	44,70	ll45d2es	61,40
	63,9x8,5	235	ll60d2w	55,50	ll60d2es	67,50
	71,8x8,5	282	ll68d2w	59,80	ll68d2es	70,10
	79,4x8,5	310	ll76d2w	61,90	ll76d2es	74,10
	91,4x8,5	342	ll88d2w	72,90	ll88d2es	86,70
	103,3x8,5	389	ll100d2w	77,50	ll100d2es	93,10
	15,3x15,3	123	lb15d1w	29,60	lb15d1es	31,60



**ACHTUNG**

Aufgesteckte Designblenden reduzieren den freien Querschnitt der Luftleisten! Bitte freien Querschnitt beachten!

# CB LUFTLEISTEN | CB LUFTBOXEN – DESIGNBLENDEN

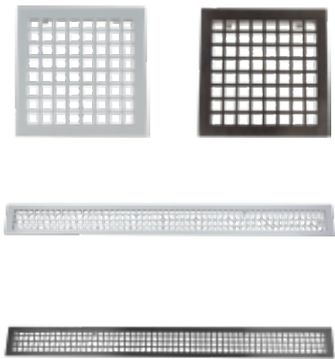
WG: LG

Ausführung: weiß, Edelstahl

LÜFTUNGSGITTER

## CB LUFTLEISTEN | CB LUFTBOX – Designblende D3

		weiß		Edelstahl		
	Außenmaß (BxH) cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Artikelnummer	Listenpreis EUR	Artikelnummer	Listenpreis EUR
Designblende D3	33,0x8,5	126	ll30d3w	40,30	ll30d3es	52,50
	48,5x8,5	189	ll45d3w	44,70	ll45d3es	61,40
	63,9x8,5	235	ll60d3w	55,50	ll60d3es	67,50
	71,8x8,5	282	ll68d3w	59,80	ll68d3es	70,10
	78,9x8,5	310	ll76d3w	61,90	ll76d3es	74,10
	91,4x8,5	342	ll88d3w	72,90	ll88d3es	86,70
	103,3x8,5	389	ll100d3w	77,50	ll100d3es	93,10
	15,3x15,3	123	lb15d3w	29,60	lb15d3es	31,60

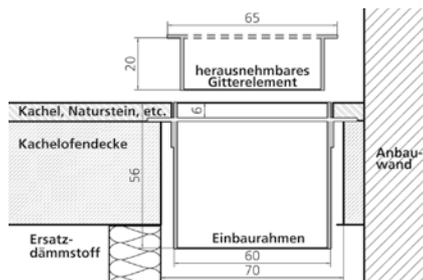


## CB GITTER AKTIVE HINTERLÜFTUNG

WG: LG

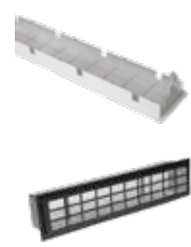
Ausführung: weiß, schwarz

CB Gitter für aktive Hinterlüftung mit rechteckigem Auslass (Breite 6,5 cm). Mit dem in 3 Abmessungen lieferbaren Gitter kann die Stauwärme der Ofenanlage und den angrenzenden brennbaren und isolierten Rückwänden sinnvoll abgeführt werden. Zum Einbau in die Kachelofendecke zur Anbauwand, bestehend aus Einbaurahmen und herausnehmbarem Gitterelement mit rechteckigen Auslässen. Temperaturbeständige, pulverbeschichtete Oberfläche.



## CB GITTER FÜR AKTIVE HINTERLÜFTUNG

	Artikelnummer	Außenmaß (BxHxT) cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Einbaumaß (BxL) cm	Listenpreis EUR
weiß	akh33w	33x6,5x5,6	124	7x33,5	54,10
	akh44w	44x6,5x5,6	165	7x44,5	57,70
	akh55w	55x6,5x5,6	207	7x55,5	71,60
schwarz	akh33s	33x6,5x5,6	124	7x33,5	54,30
	akh44s	44x6,5x5,6	165	7x44,5	57,70
	akh55s	55x6,5x5,6	207	7x55,5	71,60



### ⚠️ ACHTUNG FACHREGELN TR\_OL

Die aktive Hinterlüftung ist in folgenden Einbausituationen zwingend vorgeschrieben, gemäß Auszug aus Fachregeln TR\_OL 02/2007.

- Gedämmte Anbaufächen mit brennbaren Baustoffen.
- Besonders wärmedämmte Gebäudewände, -böden, -decken (mit einem U-Wert  $\leq 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ ) mit oder aus brennbaren Baustoffen, an (auf oder unter) die Feuerstätten direkt angebaut sind.
- Mindestens notwendige Maßnahmen, Mindestschutz:
- Vormauerung mit einer Schichtdicke von mind. 10 cm und Wärmedämmschicht von 10 cm des Referenzdämmstoffs und aktive Hinterlüftung
- oder: entsprechende Schichtdicke eines Ersatzdämmstoffs nach Vorgabe des zugehörigen bauaufsichtlichen Verwendbarkeitsnachweises und aktive Hinterlüftung

Bitte beachten Sie die weiteren Hinweise zur aktiven Hinterlüftung in den Fachregeln TR\_OL 02/2007.

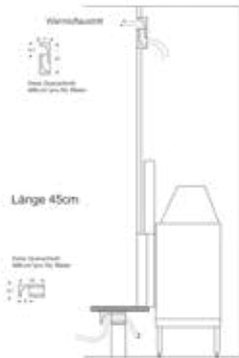


# CB KERAMISCHE LUFTLEISTEN

WG: KR

Ausführung: Warmluft, Kaltluft

- Keramische Luftleisten in den Standardlängen 45 und 71 cm
- Speicherndes Material
- Jede Länge ist möglich – einfach abflexen oder aneinandersetzen
- In der Front überputzbar
- Statisch belastbares Ofen-Bauteil
- Kaltluftleiste für unsichtbare Kaltluftzufuhr
- Stehend als Lüftungsschattenfuge zur Wand verwendbar
- Beleuchtung der keramischen Luftleisten mit LED möglich

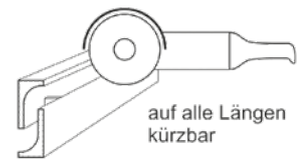


Warmluftleiste



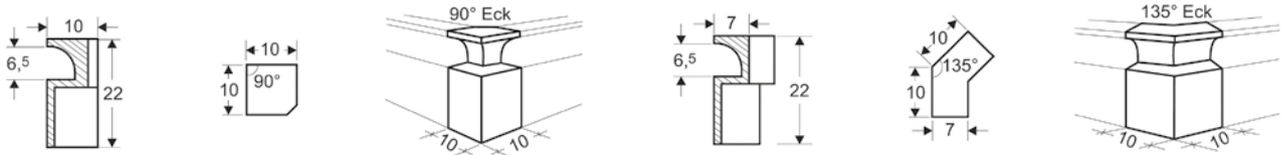
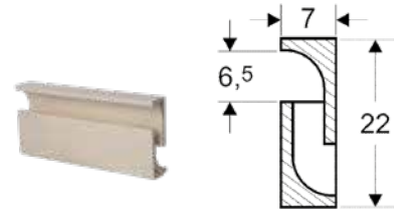
Sichtbar bleibt nur die Rückwand  
Diese Fläche wird überputzt.

Warmluft-Kaltluftleiste



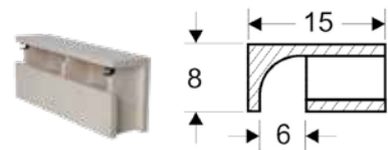
## CB KERAMISCHE LUFTLEISTE – Warmluft

	Artikelnummer	Länge/ Grad	Freier Querschnitt	Listenpreis EUR
gerade	llw45k	45 cm	400 cm <sup>2</sup> /lfm.	103,40
	llw71k	71 cm	400 cm <sup>2</sup> /lfm.	183,50
Ecke	llew45k90	90°	Keine Luftführung	80,10
	llew45k135	135°	Keine Luftführung	80,10



## CB KERAMISCHE LUFTLEISTE – Kaltluft

	Artikelnummer	Länge cm	Freier Querschnitt	Listenpreis EUR
	llk45k	45	400 cm <sup>2</sup> /lfm.	103,40
	llk71k	71	400 cm <sup>2</sup> /lfm.	183,50



	<b>TIPP</b>	Alle keramischen Luftleisten können mit hitzebeständiger LED-Beleuchtung (5 V) ausgestattet werden.
	<b>TIPP</b>	Hotline bei technischen Fragen und Sonderanfertigungen – Martin Leutschacher +49 (0) 8092-45 16
<b>DAZU PASST</b>	CB Revisionstüren Siehe Seite 33	CB Kubus zur Revision Siehe Seite 66 ff.
		CB LED-Beleuchtung (5 V) Siehe Seite 72



LÜFTUNGSGITTER

# CB KERAMISCHE BODEN-KALTLUFTLEISTE

WG: KR

Ausführung: gerade, Ecke

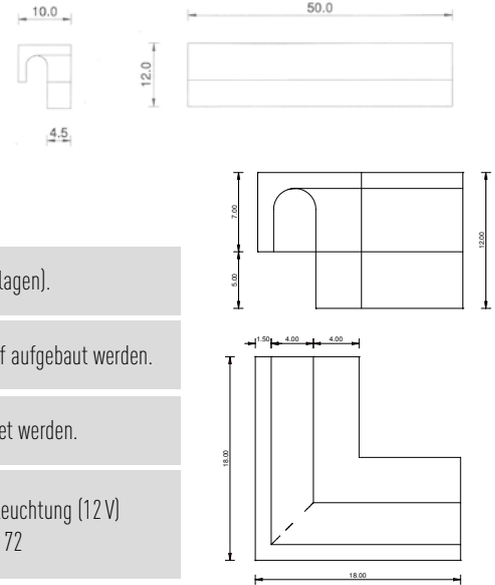
LÜFTUNGSGITTER

Durch die Boden-Kaltluftleiste lässt sich auf einfache Weise eine umlaufende Schattenfuge erstellen, durch welche die Luftzufuhr in die Ofenanlage erfolgt. Bei immer geradlinigeren und moderneren Öfen ist dies die perfekte Möglichkeit, die Luftzuführung ohne optisch störende Gitter sicherzustellen. Für die Ecken wurde eigens ein Eckelement entwickelt. Die Boden-Kaltluftleiste und das Eckelement sind statisch belastbar, d.h. die komplette Vormauerung kann auf diesen Elementen aufliegen. Die Luftleisten enthalten bereits Klippaufnahmen für die CB LED Lichtleisten. Damit kann auf einfachste Weise eine beleuchtete Schattenfuge erstellt werden – das Highlight eines jeden Raumes!



## CB KERAMISCHE BODENKALTLUFTLEISTE

	Artikelnummer	Länge cm	Freier Querschnitt	Listenpreis EUR
gerade	llb50k	50	400 cm <sup>2</sup> /lfm.	110,50
Ecke	llb90k	18x18	Keine Luftführung	88,70



- TIPP** Keramische Leisten sind auf Wunsch auch mit Radius erhältlich (für runde Kaminanlagen).
- TIPP** Die keramische Bodenkaltluftleiste ist statisch belastbar, d. h. es kann weiter darauf aufgebaut werden.
- TIPP** Die keramische Bodenkaltluftleisten können mit LED-Beleuchtung (12V) ausgestattet werden.
- DAZU PASST**

CB Revisionsstüren Siehe Seite 33	CB Kubus zur Revision Siehe Seite 66 ff.	CB LED-Beleuchtung (12V) Siehe Seite 72
--------------------------------------	---	--

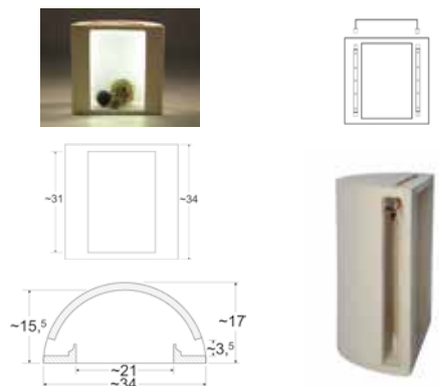
# CB KERAMISCHE LÜFTUNGSNISCHE

WG: KR

- Speicherndes Material
- 2x Lichtleisten mit 25 cm Länge bestückt mit je 5 Hochleistungs-LED, warmweiß
- mit Stecker und Kupplung zum Verbinden
- in PVC-Rohr mit 4 Clips zum Befestigen
- Freier Querschnitt ca. 230 cm<sup>2</sup>.

## CB KERAMISCHE LÜFTUNGSNISCHE inkl. LED Beleuchtung

Artikelnummer	Freier Querschnitt	Listenpreis EUR
ekn2ll25	230 cm <sup>2</sup> /lfm.	490,20



# CB AUSSENLUFTGITTER 2.0 – MIT STUTZEN

WG: LG

Ausführung: weiß, verzinkt, Edelstahl

Außenluftgitter für einfache und schnelle Montage in der Gebäudeaußenwand mit integriertem Anschlussstutzen für ein Flexrohr. Maße für Kernbohrung siehe Tabelle.

- Modernes Blendendesign
- Vereinfachte Revisionierbarkeit
- Geringer Überstand
- Zwei zusätzliche Durchmesser (160 und 180 mm)
- Kleinere Kernbohrungen möglich
- Weiße Pulverbeschichtung, verzinkt, Edelstahl
- Weiße Pulverbeschichtung UV-beständig
- Kein Querschnittsverlust durch Trichterform
- Integrierte Tropfnase
- Silikonierbar
- Herausnehmbarer Insektenschutz
- Montagerahmen Edelstahl

## CB AUSSENLUFTGITTER 2.0 Standard 23x23 – mit Stutzen

	Artikelnummer	Durchmesser mm	Benötigte Kernbohrung mm	Außenmaß (B x H) cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Listenpreis EUR
weiß	algr50w	50	150	23 x 23	19	52,20
	algr60w	60	150	23 x 23	28	52,20
	algr67w	67	150	23 x 23	35	53,40
	algr80w	80	150	23 x 23	50	54,90
	algr100w	100	150	23 x 23	78	54,90
	algr125w	125	150	23 x 23	122	55,50
	algr150w	150	160	23 x 23	176	57,80
	algr160w	160	200	23 x 23	200	59,90
	algr180w	180	200	23 x 23	254	62,30
verzinkt	algr50vz	50	150	23 x 23	19	39,20
	algr60vz	60	150	23 x 23	28	39,20
	algr67vz	67	150	23 x 23	35	40,20
	algr80vz	80	150	23 x 23	50	41,00
	algr100vz	100	150	23 x 23	78	41,00
	algr125vz	125	150	23 x 23	122	41,70
	algr150vz	150	160	23 x 23	176	42,40
	algr160vz	160	200	23 x 23	200	43,10
	algr180vz	180	200	23 x 23	254	44,60
Edelstahl	algr50es	50	150	23 x 23	19	47,90
	algr60es	60	150	23 x 23	28	47,90
	algr67es	67	150	23 x 23	35	48,80
	algr80es	80	150	23 x 23	50	50,40
	algr100es	100	150	23 x 23	78	51,00
	algr125es	125	150	23 x 23	122	51,00
	algr150es	150	160	23 x 23	176	53,50
	algr160es	160	200	23 x 23	200	55,20
	algr180es	180	200	23 x 23	254	58,40



LÜFTUNGSGITTER

# CB AUSSENLUFTGITTER 2.0 – MIT HAUBE

WG: LG

Ausführung: weiß, Edelstahl

LÜFTUNGSGITTER

- Gezielter Schutz vor Wind und Regen
- Keine Beeinflussung des Ofenzugs durch ungünstige Windverhältnisse
- Ansprechendes Design
- Weiß pulverbeschichtet und Edelstahl
- Einfache Montage
- Einfache Revisionsbarkeit durch Schornsteinfeger

## CB AUSSENLUFTGITTER 2.0 – mit Haube

	Artikelnummer	Durchmesser mm	Benötigte Kernbohrung mm	Außenmaß (B x H) cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Listenpreis EUR
weiß	algrh50w	50	150	23 x 23	19	59,00
	algrh60w	60	150	23 x 23	28	59,00
	algrh67w	67	150	23 x 23	35	60,20
	algrh80w	80	150	23 x 23	50	61,80
	algrh100w	100	150	23 x 23	78	61,80
	algrh125w	125	150	23 x 23	122	62,50
	algrh150w	150	160	23 x 23	176	64,90
	algrh160w	160	200	23 x 23	200	67,10
	algrh180w	180	200	23 x 23	254	69,50
Edelstahl	algrh50es	50	150	23 x 23	19	54,40
	algrh60es	60	150	23 x 23	28	54,40
	algrh67es	67	150	23 x 23	35	55,40
	algrh80es	80	150	23 x 23	50	57,10
	algrh100es	100	150	23 x 23	78	57,70
	algrh125es	125	150	23 x 23	122	57,70
	algrh150es	150	160	23 x 23	176	60,30
	algrh160es	160	200	23 x 23	200	62,20
	algrh180es	180	200	23 x 23	254	65,50



# CB AUSSENLUFTGITTER QUADRATISCH

WG: LG

inkl. Einbaurahmen und Insektenschutzgitter

## CB AUSSENLUFTGITTER – quadratisch mit EBR

	Artikelnummer	Außenmaß (B x H x T)	Freier Querschnitt	Einbaumaß	Listenpreis EUR
verzinkt	algqvz	23 x 23	180	22,5 x 22,5	41,50
Edelstahl	algqes	23 x 23	180	22,5 x 22,5	59,30
weiß	algqw	23 x 23	180	22,5 x 22,5	64,10



TIPP

Kombinierbar mit Stutzenblech und Aluflexrohr.

Die hochwertig verarbeitete CB Universal-Schlauchklemme Edelstahl ist gemäß der DIN Norm 3017 gefertigt. Sie eignet sich für Rohre von 60 mm bis 325 mm Durchmesser.

CB UNIVERSAL-SCHLAUCHKLEMME			
Artikelnummer	Durchmesser	Listenpreis EUR	
afrsk60165	60 – 165 mm	3,40	
afrsk60215	60 – 215 mm	4,00	
afrsk60325	60 – 325 mm	4,80	



Das CB ALU KLEBEBAND eignet sich ideal für das Abdichten von Luftaufbereitungssystemen und andere Isolierarbeiten. Es ist bis zu 90°C hitzebeständig und in unverstärkter und gewebeverstärkter Ausführung erhältlich.

CB ALU KLEBEBAND 50 mm breit, 45 lfm			
Artikelnummer	Beschreibung	Listenpreis EUR	
afrkbst50	Standard	18,30	
afrkbgw50	gewebeverstärkt	18,30	



**TIPP**

Effektiver Schutz vor Kondensatbildung bei Frischluftzufuhr → CB Doppelklappensystem anstatt „einfachem“ Außenluftgitter.

**DAZU**



**PASST**

CB Aluflexrohre inkl. Zubehör lackiert/unlackiert + Rosetten  
Siehe Seite 58 ff.

## CB FRISCHLUFTSETS

Ausführung: schwarz, grau, braun

Gerne stellen wir für Ihren persönlichen Bedarf individuelle Frischluftsets im gewünschten Durchmesser und Farbe zum Verkauf an Ihre Kunden zusammen.



**CB Frischluftsets, schwarz/grau/braun besteht aus:**

- CB Aluflexrohr Standard
  - CB Rosette mit zwei Schlauchklemmen
  - CB Steckverbinder für Aluflexrohr
  - CB Außenluftgitter 23 x 23 cm, Edelstahl mit Stutzen
- 
- Individuell zusammenstellbar ab 10 Sets
  - Preis auf Anfrage
  - Belabelung nach Kundenwunsch

# CB STUTZENBLECHE

WG: STB

Ausführung: verzinkt

Verzinkte Stutzenbleche als Übergang von runden Luftleitungen auf Warmluftgitter, Kaltluftgitter und Außenluftgitter.



LÜFTUNGSGITTER

## CB STUTZENBLECHE

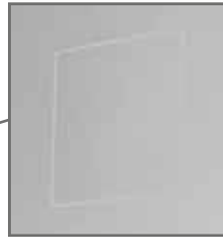
1 STUTZEN				2 STUTZEN				
	Artikelnummer	Durchmesser mm	Listenpreis EUR		Artikelnummer	Durchmesser mm	Listenpreis EUR	
20 x 15	stb2015100	100	15,40	1 STUTZEN	35 x 23	stb3523100	100	15,40
	stb2015125	125	15,40			stb3523125	125	15,40
	stb2015150	150*	15,40			stb3523150	150	15,40
25 x 15	stb2515100	100	15,40			stb3523160	160	15,40
	stb2515125	125	15,40			stb3523180	180	15,40
	stb2515150	150*	15,40			stb3523200	200	15,40
35 x 15	stb3515100	100	15,40		45 x 23	stb4523100	100	16,30
	stb3515125	125	15,40			stb4523125	125	16,30
	stb3515150	150*	15,40			stb4523150	150	16,30
45 x 15	stb4515100	100	15,40			stb4523160	160	16,30
	stb4515125	125	15,40			stb4523180	180	16,30
	stb4515150	150*	15,40			stb4523200	200	16,30
20 x 20	stb2020100	100	15,40	35 x 15	stb23515125	125	24,30	
	stb2020125	125	15,40		stb23515150	150*	24,30	
	stb2020150	150	15,40	45 x 15	stb24515125	125	24,30	
	stb2020160	160	15,40		stb24515150	150*	24,30	
23 x 23	stb2323350	50	15,40	35 x 23	stb23523100	100	24,30	
	stb2323360	60	15,40		stb23523125	125	24,30	
	stb2323380	80	15,40		stb23523150	150	24,30	
	stb2323100	100	15,40		stb23523160	160	24,30	
	stb2323125	125	15,40		45 x 23	stb24523100	100	24,30
	stb2323150	150	15,40			stb24523125	125	24,30
	stb2323160	160	15,40	stb24523150		150	24,30	
	stb2323180	180	15,40	stb24523160	160	24,30		
	stb2323200	200	15,40	stb24523180	180	24,30		
				stb24523200	200	24,30		

\* Stutzenform oval

	<b>ACHTUNG</b>	Zulftleitungen müssen in einigen Ländern/Bundesländern überprüfbar und revisionierbar sein.
	<b>TIPP</b>	Bei längeren Zulftleitungen sollte ein größerer Querschnitt verwendet werden! Aluflexrohrreduzierungen sind hierzu bestens geeignet.
<b>DAZU PASST</b>	CB Aluflexrohre inkl. Zubehör lackiert/unlackiert Siehe Seite 58 ff.	CB Steckverbinder für Aluflexrohre Siehe Seite 63
		CB Revisionsöffnung für Aluflexrohre Siehe Seite 64

# CB REVISIONSTÜREN

Ausführung: zum Kippen, zum Schwenken



Die „fast unsichtbare Revisionstüre“ für die:

- Revision von Wasserkomponenten
- Revision von Rauchrohren
- Revision von Luftklappen
- Verblendung von Schornsteintüren
- Revision der Verbrennungsluftzufuhr

- Öffnen und Schließen der Türe durch einfaches Andrücken
- Innenschale kann verputzt werden
- Sehr geringes Spaltmaß
- Eingearbeitete hitzebeständige Dichtung
- Sicherheitsstahlseil
- Kalzium-Silikat-Dämmplatte bereits in der Revisionstüre eingebaut

- Kalzium-Silikat-Dämmplatte bereits vorgrundiert für optimale Putzhaftung
- „Push-to-open“-Mechanik geschützt und stabil verbaut
- Hitzebeständige Magnete in die Fassung eingeschraubt und eingeklebt
- Verwindungssteifer Einbaurahmen durch aufgedoppelte Rahmenkonstruktion

## ZUM KIPPEN & AUSHÄNGEN



## ZUM SCHWENKEN



# CB REVISIONSTÜREN MIT SCHNAPPVERSCHLUSS

WG: KR

Ausführung: weiß

## CB REVISIONSTÜREN – mit Schnappverschluss

	Artikelnummer	Lichtes Maß (B x H) cm	Außenmaß (B x H) cm	Einbaumaß (B x H) cm	Tiefe cm	Farbe	Listenpreis EUR
ohne	rtmsv2525w	18,5 x 20,4	29 x 29	30 x 30	6,5	weiß	131,20
	rtmsv4530w	38,5 x 22,0	49 x 34	50 x 35	6,5	weiß	149,30
mit	rtmsvod2525w	18,5 x 20,4	29 x 29	30 x 30	6,5	weiß	121,70
	rtmsvod4530w	38,5 x 22,0	49 x 34	50 x 35	6,5	weiß	138,10



## CB REVISIONSTÜREN – zum Aufschwenken

	Artikelnummer	Lichtes Maß (B x H) cm	Außenmaß (B x H) cm	Einbaumaß (B x H) cm	Tiefe cm	Farbe	Listenpreis EUR
mit Dämmplatte	rtmza2525w	17,0 x 19,0	29 x 29	30 x 30	6,5	weiß	146,20
	rtmza3045w	22,5 x 39,0	34 x 49	35 x 50	6,5	weiß	159,60
	rtmza4530w	37,5 x 23,5	49 x 34	50 x 35	6,5	weiß	159,60
	rtmza4545w	37,5 x 39,0	49 x 49	50 x 50	6,5	weiß	178,50

XXL



REVISIONSTÜREN



TIPP

CB Revisionstüren sind auch in Sondermaßen erhältlich. Gerne berät sie dazu Stefan Schneider unter +49 (0) 8393 9469 - 422.



TIPP

Lochblechstreifen als Mauerbratzen verwenden.



ACHTUNG

Durch die Magnethalterungen verringert sich das lichte Maß der Revisionstüre (nicht bei CB Revisionstüre 2.0 gültig).



ACHTUNG

Revisionstüre immer mit Sicherheitsseil am Einbaurahmen befestigen (nicht bei CB Revisionstüre 2.0 gültig).

DAZU

PASST

CB Luftklappengriffe vertieft mit Deckel  
Siehe Seite 45

CB Putzkapseln quadratisch – zum Einputzen  
Siehe Seite 37 ff.



HINWEIS

Die CB Revisionstüren enthalten für den Kamin- und Kachelofenbau zugelassene Kalzium-Silikat-Platten als Putzträger.

## DATEN KALZIUM-SILIKAT-DÄMMPLATTE

- Zulassung
- Gültigkeitsbereich der Zulassung
- Leichter Baustoff
- Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-43.14-117
- Kamin- und Kachelofenbau
- Gut verputzbar - quillt nicht auf!



# CB REVISIONSTÜREN 2.0 – MIT SCHNAPPVERSCHLUSS

WG: KR

Ausführung: weiß

Die CB Revisionsstüre 2.0 stellt eine Weiterentwicklung der CB Revisionsstüre zum Aufschwenken dar. Der Verschlussmechanismus durch Magnete wurde durch eine mechanische Verschlussstechnik ersetzt und somit ein größeres Öffnungsmaß erreicht. Das Türblatt kann zum Verputzen abgeschraubt werden.

- Zum Aufschwenken
- Zum Verputzen demontierbar
- Push to open - Öffnen und Schließen der Türe durch einfaches Andrücken
- Integrierte Kalzium-Silikat-Dämmplatte
- Integrierte Dichtung
- Lochblech-Einbaubänder
- Fünf verschiedene Größen

CB REVISIONSTÜREN – 2.0 mit Schnappverschluss, Dichtung und Kalzium-Silikat-Dämmplatte							
Artikelnummer	Lichtes Maß (BxH) cm	Außenmaß (BxH) cm	Einbaumaß (BxH) cm	Tiefe cm	Farbe	Listenpreis EUR	
rtmv2323w	14 x 18	23 x 23	23,5 x 23,5	6,3	weiß	113,30	
rtmv3030w	21 x 25	30 x 30	30,5 x 30,5	6,3	weiß	121,20	
rtmv4040w	31 x 35	40 x 40	40,5 x 40,5	6,3	weiß	143,60	
rtmv4148w	32 x 43	41 x 48	41,5 x 48,5	6,3	weiß	158,20	
rtmv5050w	41 x 45	50 x 50	50,5 x 50,5	6,3	weiß	169,50	

REVISIONSTÜREN





- **Zahlreiche Gestaltungsmöglichkeiten**  
6 verschiedene Grundvarianten – 31 verschiedene Gestaltungsmöglichkeiten
- **Hohe Dichtigkeit**  
Die eingearbeitete Keramikfaser-Dichtung sorgt für hohe Dichtigkeit
- **Gute Isolierung**  
Die im Lieferumfang enthaltene Kalzium-Silikat Dämmplatte schützt die Putzdeckeloberfläche vor zu hohen Temperaturen
- **Gut zu montieren**  
„Mauerbratzen“ sorgen für eine optimale Verbindung mit der Ofenhülle

PUTZKAPSELN

## DIE GRUNDVARIANTEN



**CB Putzkapsel rund**  
ø 145 mm | Aufputz  
drei Grundvarianten – neun Designmöglichkeiten



**CB Putzkapsel quadratisch**  
ø 140x140 mm | zum Einputzen  
eine Variante



**CB Putzkapsel quadratisch**  
ø 140x140 mm | Aufputz  
drei Grundvarianten – neun Designmöglichkeiten



**CB Putzkapsel rund**  
ø 140 mm | zum Einputzen  
eine Variante



**CB Putzkapsel quadratisch**  
ø 140x140 mm | putzbündig  
drei Grundvarianten – neun Designmöglichkeiten



**CB Putzkapsel quadratisch**  
ø 140x140 mm | Aufputz  
zwei Grundvarianten, ohne Ausschnitt

### Aus Eins mach Drei – unterschiedliche Designs

Der Lieferumfang aller Putzkapseln (Ausnahme Variante „Zum Einputzen“) beinhaltet jeweils Putzkapsel-Deckel in den Ausführungen weiß, schwarz und Edelstahl. Somit können durch die Verwendung eines andersfarbigen Putzkapseldeckels im Ofen ganz gezielt Akzente gesetzt werden.



TR OL 2012

11.1.3 Heizgaszüge

Heizgaszüge sind mehrschichtig auszuführen.



# CB PUTZKAPSELN

WG: KR

Ausführung: weiß, schwarz, Edelstahl

## CB PUTZKAPSELN – rund – Ø 145 mm Aufputz

Beschreibung	Artikelnummer	Listenpreis EUR
weiß – Aufputz	pkrdw	48,00
schwarz – Aufputz	pkrds	48,00
Edelstahl – Aufputz	pkrdes	55,60



## CB PUTZKAPSELN – rund – Ø 140 mm zum Einputzen

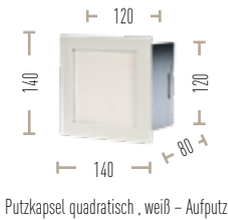
Beschreibung	Artikelnummer	Listenpreis EUR
weiß – zum Einputzen	pkpbrdmgw	73,20



**+** **PRODUKT-VERBESSERUNG** Verbesserte Verschluss Technik -> Verriegeln mit Bajonettverschluss.

## CB PUTZKAPSELN – quadratisch – 140 x 140 mm Aufputz

Beschreibung	Artikelnummer	Listenpreis EUR
weiß – Aufputz	pkqdw	54,40
schwarz – Aufputz	pkqds	54,40
Edelstahl – Aufputz	pkqdes	63,80



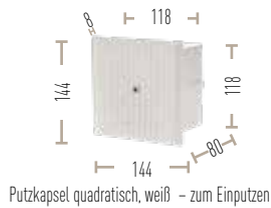
## CB PUTZKAPSELN – quadratisch – 144 x 144 mm putzbündig

Beschreibung	Artikelnummer	Listenpreis EUR
weiß – putzbündig	pkpbqdw	61,30
schwarz – putzbündig	pkpbqds	61,30
Edelstahl – putzbündig	pkpbqdes	73,20



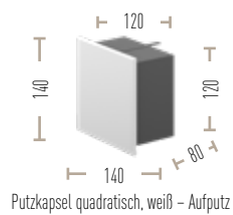
## CB PUTZKAPSELN – quadratisch – 144 x 144 mm putzbündig zum Einputzen

Beschreibung	Artikelnummer	Listenpreis EUR
weiß – zum Einputzen	pkpbmgw	61,30



## CB PUTZKAPSELN – quadratisch – 140 x 140 mm Aufputz ohne Ausschnitt

Beschreibung	Artikelnummer	Listenpreis EUR
weiß – Aufputz/ohne Ausschnitt	pkoaqdw	51,50
schwarz – Aufputz/ohne Ausschnitt	pkoaqds	51,50



## CB ERSATZDICHTUNGSSETS – selbstklebend für CB Putzkapsel – 5 Stk.

Beschreibung	Artikelnummer	Listenpreis EUR
CB Ersatzdichtungssets rund	pket5dbrd	21,90
CB Ersatzdichtungssets quadratisch	pket5dbqd	21,90



PUTZKAPSELN

# CB PUTZKAPSELN 2.0

WG: KR

Ausführung: weiß

- Einfacher Öffnungsmechanismus
- Hohe Dichtigkeit durch Verschluss-technik
- Geschlossener Einbaurahmen
- Massive Ausführung
- Integrierte Mörtelfahnen
- Hochwertig pulverbeschichtet
- Zum Überputzen oder für Keramik- und Steineinleger
- Erhältlich in drei Größen
- Putzbündig



## CB PUTZKAPSELN 2.0 – putzbündig mit Verschluss zum Einputzen oder Einkleben von Einlegern

Beschreibung	Artikelnummer	Außenmaße (B x H) cm	Lichte Maße (B x H) cm	Listenpreis EUR
putzbündig - weiß	pkpbmvg1w	14,5 x 14,5	12,5 x 12,5	61,90
putzbündig - weiß	pkpbmvg2w	17 x 17	15,0 x 15,0	71,80
putzbündig - weiß	pkpbmvg3w	20 x 20	18,0 x 18,0	102,10

PUTZKAPSELN



CB EMPFIEHLT

Großer freier Querschnitt



PRODUKT-  
VERBESSE-  
RUNG

Verbesserte Verschluss-technik

# CB ZUBEHÖR FÜR DEN KACHELOFENBAU

TR\_OL 2012

4.11 Verbindungsstücke und Heizgasrohre ... müssen so dicht sein, dass Verbrennungsgase in Gefahr drohender Menge nicht austreten können.  
Die Dichtigkeit kann z. B. sichergestellt werden durch: **Verbindungsschellen**

## CB ROHRSCHELLEN | MIT / OHNE WULST

WG: KR

Die CB Rohrschlauchsellen sind in zwei Ausführungen und jeweils zwei Größen erhältlich. Die Ausführung der Rauchrohrschellen unterscheiden sich im Dichtungsband. In der einen Ausführungsvariante ist das Dichtungsband mit einem umlaufenden Wulst versehen, in der anderen glatt gewebt. Die Rauchrohrschelle mit Dichtungswulst eignet sich hervorragend für das dichte Fixieren von Übergängen bei Rohren, welche unterschiedliche Außendurchmesser aufweisen, wie z. B. beim Doppelbogen. Die Rauchrohrschelle mit glattem Dichtungsband wurde für Übergänge von eingezogenen Rohren, welche dadurch denselben Außendurchmesser aufweisen, entwickelt. Zum Beispiel Rauchrohrführung bei Heizkamin.

### CB RAUCHROHRSCHELLE

Dichtungsband **mit Wulst**

120–200 mm und 250–300 mm

### CB RAUCHROHRSCHELLE

Dichtungsband glatt gewebt – **ohne Wulst**

120–200 mm und 250–300 mm



CB RAUCHROHRSCHELLEN – Dichtungsband glatt gewebt			
	Artikelnummer	Durchmesser mm	Listenpreis EUR
ohne Wulst	rs1220ow	120–200	21,10
	rs2530ow	250–300	29,50
mit Wulst	rs1220vz	120–200	21,60
	rs2530vz	250–300	30,10



## CB UNIVERSAL-TRAGLAGER

WG: KR

- Massive Ausführung
- Einstellbar in Höhe und Breite – Länge kürzbar!
- Schallentkoppelte Ausführung
- Hitzebeständige Senotherm Lackierung
- Inkl. Stellfüße
- Einstellbare Breite: 23–55 cm
- Kürzbare Länge: 57,5–84 cm
- Einstellbare Höhe: 18–34 cm

CB UNIVERSAL-TRAGLAGER – verstellbar in Höhe und Länge			
Artikelnummer	Länge kürzbar von – bis in cm	Höhenverstellbar von – bis in cm	Listenpreis EUR
tlsch	57,5–84	18–34	66,10



ZUBEHÖR

# CB DOPPELWANDFUTTER MIT DICHTUNG

WG: KR

Ausführung: unbeschichtet

Das CB Doppelwandfutter mit Dichtung sorgt für hohe Dichtigkeit bei der Rauchgasführung zum Schornstein. Geruchsbelästigung durch Rauchgasaustritt wird effektiv entgegengewirkt.

## CB DOPPELWANDFUTTER – mit Dichtung

	Artikelnummer	Durchmesser mm	Listenpreis EUR
mit Dichtung	rdwfm12u	120	30,30
	rdwfm13u	130	30,90
	rdwfm14u	140	31,70
	rdwfm15u	150	32,10
	rdwfm16u	160	32,70
	rdwfm18u	180	36,00
	rdwfm20u	200	39,20
	rdwfm25u	250	45,80



# CB DOPPELWANDFUTTER OHNE DICHTUNG

WG: KR

Ausführung: unbeschichtet

## CB DOPPELWANDFUTTER – ohne Dichtung

	Artikelnummer	Durchmesser mm	Listenpreis EUR
ohne Dichtung	rdwfo12u	120	16,60
	rdwfo13u	130	16,70
	rdwfo14u	140	17,00
	rdwfo15u	150	17,20
	rdwfo16u	160	18,10
	rdwfo18u	180	18,90
	rdwfo20u	200	19,30
	rdwfo25u	250	25,50



# CB DOPPELBOGEN – FLACH

WG: KR

Ausführung: unbeschichtet

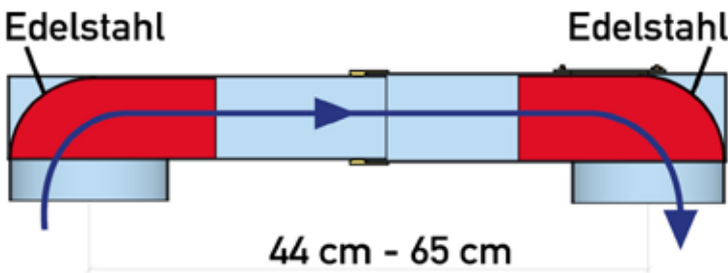
- Starkes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Sehr flache Ausführung
- Hohe Hitzebeständigkeit
- Zweischalige Sandwichbauweise
- Edelstahl-Innenschale
- Integrierte Revisionsöffnung
- Hohe Dichtigkeit durch Rauchrohrschelle
- Verstellbar von 44 bis 65 cm



CB DOPPELBOGEN – ausziehbar inkl. Revisionsöffnung und Dichtschelle, unbeschichtet					
Artikelnummer	Durchmesser mm	ausziehbar von - bis cm	Einbaumaß cm (B x H)	Listenpreis EUR	
rdb180ru	180	44 - 65	24,5 x 14,5	288,60	

**Im Detail:**

- 2-schalige Sandwichbauweise, innen mit hochhitzebeständigem Edelstahl ausgekleidet, temperaturbeständig bis 1000°C bietet Sicherheit und Langlebigkeit
- Mit Revisionsöffnung RGÖ im Flachbogen 2
- Strömungsgünstige Rauchgasführung durch radialen Ein- und Auslaß Ø181/178 mm
- Quadratische Rauchrohrschelle mit Dichtband gewährleistet dichte Rauchrohrverbindung
- Länge von 44 – 65 cm, dadurch zwischen Heizeinsatz und Nachheizkasten individuell anpassbar
- Geringe Höhe von 16 cm, dadurch bei geringer Heizkammerhöhe leicht im Austausch einbringbar



DAZU **PASST** CB Traglager Siehe Seite 39

DAZU **PASST** CB Rohrtüre Siehe Seite 17 ff.

**CB EMPFIEHLT** Ideal geeignet bei geringen Einbauhöhen im Austauschgeschäft

ZUBEHÖR

- Rauchrohrreduzierungen aus 2mm Stahlblech
- Starkes Preis-Leistungsverhältnis
- Hohe Dichtigkeit durch Tiefziehverfahren
- Einzeln verpackt

## CB RAUCHROHRREDUZIERUNGEN

Artikelnummer	Durchmesser mm	Listenpreis EUR
redu1816	180/160	27,90
redu2018	200/180	29,00
redu2520	250/200	34,40



# CB KUNSTRUSSTÜREN

### Zur Revisionierung von Rauchgaszügen

Dichtigkeit bezüglich Rauchgasaustritt durch eingearbeitetes Dichtungsband und hochwertige Verschlusstechnik.



ZUBEHÖR

## CB KUNSTRUSSTÜRE – gasdicht

	Artikelnummer	Außenmaß (BxH) cm	Farbe	Listenpreis EUR
weiß	kr1919gdw	19 x 19	weiß	64,50
	kr1930gdw	19 x 30	weiß	74,70
schw.	kr1919gds	19 x 19	schwarz	64,50
	kr1930gds	19 x 30	schwarz	74,70
Edelstahl	kr1919gdes	19 x 19	schwarzer Rahmen, Edelstahl Abdeckung	95,70
	kr1930gdes	19 x 30	schwarzer Rahmen, Edelstahl Abdeckung	115,40



**HINWEIS**

Kunstrüstüre darf nicht in direkter Verbindung mit Rauchgas stehen! Kein Prüfzertifikat!

# CB ESTRICHSTEMPEL

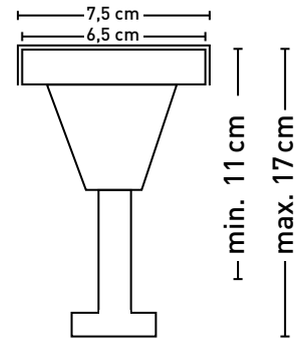
WG: KR

inkl. Gummikappe zur Schallentkopplung 4 Stück im Set

- Starkes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Sehr flache Ausführung
- Hohe Hitzebeständigkeit
- Zweischalige Sandwichbauweise
- Edelstahl-Innenschale
- Integrierte Revisionsöffnung
- Hohe Dichtigkeit durch Rauchrohrschelle
- Verstellbar von 44 bis 65 cm

## CB ESTRICHSTEMPEL

Artikelnummer	Listenpreis EUR
estrst4	66,10



# CB LUFTKLAPPENGRIFFE

In der heutigen Zeit sind der optischen Gestaltung von Feuerstätten nahezu keine Grenzen gesetzt. Die CB Luftklappengriffe unterstützen bzw. betonen hierbei die optische Ausführung der Ofenanlage. Oft kann ein Luftklappengriff störend wirken und sollte deswegen „fast unsichtbar“ sein. Manchmal aber soll der Griff durch seine hochwertige Verarbeitung ein schönes Accessoire und einen Blickfang in der Ofenanlage darstellen.

Egal ob die eine oder die andere Wirkung gewünscht wird – das CB Luftklappensortiment mit 32 verschiedenen Varianten erfüllt fast alle Gestaltungswünsche.

		Aufputz	vertieft	mit Deckel
	 <p>geschlossen</p>	 <p>CB Luftklappengriffe rund ø 75 mm – Aufputz 5 unterschiedliche Varianten</p>	 <p>CB Luftklappengriffe rund ø 60 mm – vertieft 6 unterschiedliche Varianten</p>	
	 <p>geöffnet</p>	 <p>CB Luftklappengriffe quadr. ø 85x85 mm – Aufputz 5 unterschiedliche Varianten</p>	 <p>CB Luftklappengriffe quadr. ø 75x75 mm – vertieft 6 unterschiedliche Varianten</p>	 <p>CB Luftklappengriffe quadr. ø 85x85 mm – vertieft m. Deckel 4 unterschiedliche Varianten</p>

- **Modernes, zeitloses Design**

Die CB Klappengriffe sind sehr geradlinig entworfen und können somit ideal in modernen geradlinigen Ofenanlagen eingesetzt werden.

- **Fast unsichtbar**

Getreu dem Leitspruch „der schönste Griff ist der, den man nicht sieht“ können die „CB Klappengriffe mit Deckel“ fast unsichtbar in die Ofenanlage integriert werden.

- **32 verschiedene Varianten**

Das umfangreiche Programm mit 6 verschiedenen Grund- und 32 Einzelvarianten lässt nahezu keine gestalterischen Wünsche offen.

- **Massive, hochwertige Ausführung**

Durch die massive Einbauhülse lässt sich der Klappengriff sehr gut in die Ofenhülle einbauen.

- **Isoliermaterial zwischen der Einbauhülse und dem Griff/der Rückwand**

- **„Mauerbratzen“ zur besseren Montage**

- **Für Vierkant und flexible Welle**

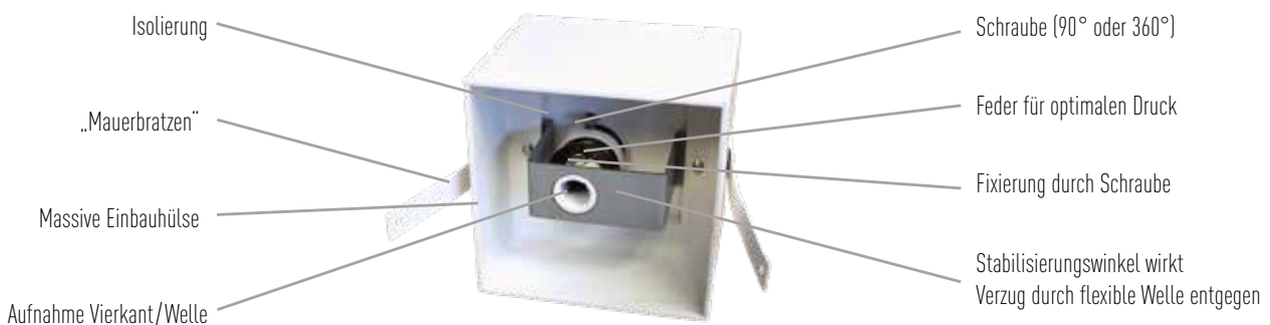
Der Standarddrehwinkel des Griffes beträgt 90°, nach Entnahme der Schraube kann der Griff jedoch komplett 360° gedreht werden. Dies ist vor allem bei Verwendung von flexiblen Wellen sehr wichtig, da diese sich verwinden (Torsion) und einen größeren Drehwinkel als 90° benötigen. Fixierung des Vierkants/Welle mittels Schraube (im Lieferumfang enthalten) möglich.

- **Montage des Griffes nach Ofenfertigstellung**

Bei den Aufputzvarianten wird zuerst die massive Einbauhülse eingebaut und nach kompletter Fertigstellung der Ofenanlage der Klappengriff und die Rückwand verbaut.

- **Stabilisierungswinkel für flexible Welle**

Durch den Stabilisierungswinkel wird die Vierkantaufnahme gerade bei Verwendung von flexiblen Wellen fixiert.



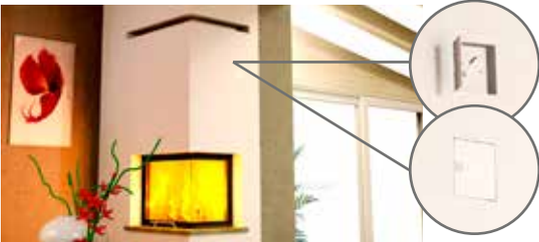
# CB LUFTKLAPPENGRIFFE QUADRATISCH VERTIEFT MIT DECKEL

WG: KR

Ausführung: weiß, schwarz, Edelstahl

In der heutigen Zeit geht der Trend sehr stark zu modernen Ofenanlagen. Diese Ofenanlagen sind i.d.R. sehr kubistisch gehalten und verputzt ausgeführt. Oft wird die Feuerstätte lediglich in die Wand eingelassen. Bei solchen Ausführungen wirken auffällige Klappengriffe meist sehr störend und lenken von der eigentlichen Feuerstelle ab. Gerade für den Einsatz in solchen Anlagen wurde die Luftklappenserie „Quadratisch – vertieft mit Deckel“ entwickelt. Der Klappengriff ist im Ofen versenkt und hinter einem Deckel „versteckt“. Lediglich zur Bedienung kann der Deckel durch leichtes Andrücken geöffnet und der Griff bedient werden.

Sehen Sie selbst – Sie sehen fast nichts!



## CB LUFTKLAPPENGRIFFE – quadratisch – 85 x 85 mm mit Deckel

	Beschreibung	Artikelnummer	Listenpreis EUR
D1	EBR, Deckel, RW und Knopf weiß	lkmdqdd1	61,90
D2	EBR, Deckel, RW und Knopf schwarz	lkmdqdd2	61,90
D3	EBR weiß, Deckel, RW und Knopf Edelstahl	lkmdqdd3	86,10
D4	EBR schwarz, Deckel, RW und Knopf Edelstahl	lkmdqdd4	86,10



**+** **PRODUKT-VERBESSERUNG** Die Klappengriffe mit Deckel wurden verbessert. Der Deckel kann nun zusammen mit der Basisplatte entnommen werden.

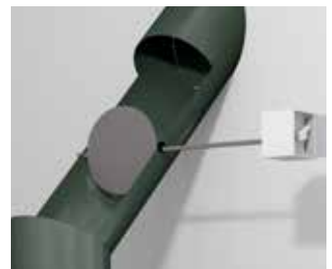
# CB LUFTKLAPPENGRIFFE – VERSTÄRKTE FEDER

WG: KR

Ausführung: weiß, schwarz

## CB LUFTKLAPPENGRIF – quadratisch – 85 x 85 mm vertieft mit Deckel und verstärkter Feder

	Beschreibung	Artikelnummer	Listenpreis EUR
D1	EBR, Deckel, verstärkte Feder, RW und Knopf, weiß	lkvfmdqdd1	74,50
D2	EBR, Deckel, verstärkte Feder, RW und Knopf, schwarz	lkvfmdqdd2	74,50



**TIPP** CB Luftklappengriffe mit verstärkter Feder z. B. zur Arretierung der Drosselklappen im Rauchgassammler.

LUFTKLAPPENGRIFFE

# CB LUFTKLAPPENGRIFFE RUND

WG: KR

Ausführung: weiß, schwarz, Edelstahl

## CB LUFTKLAPPENGRIFFE – rund – Ø 75 mm Aufputz

	Beschreibung	Artikelnummer	Listenpreis EUR
D1	RW und Knopf weiß	lkaprdd1	30,80
D2	RW und Knopf schwarz	lkaprdd2	30,80
D3	RW und Knopf Edelstahl	lkaprdd3	60,90
D4	RW schwarz, Knopf Edelstahl	lkaprdd4	54,60
D5	RW weiß, Knopf Edelstahl	lkaprdd5	54,60

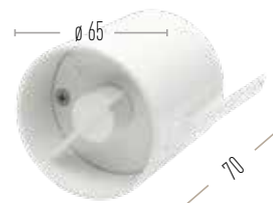


Luftklappengriff rund, Aufputz – Design 3



## CB LUFTKLAPPENGRIFFE – rund – Ø 65 mm vertieft

	Beschreibung	Artikelnummer	Listenpreis EUR
D1	EBR, RW und Knopf weiß	lkvtrdd1	44,60
D2	EBR, RW und Knopf schwarz	lkvtrdd2	44,60
D3	EBR weiß, RW und Knopf Edelstahl	lkvtrdd3	71,40
D4	EBR schwarz, RW und Knopf Edelstahl	lkvtrdd4	71,40
D5	EBR und RW schwarz, Knopf Edelstahl	lkvtrdd5	66,80
D6	EBR und RW weiß, Knopf Edelstahl	lkvtrdd6	66,80



Luftklappengriff rund, vertieft – Design 1



## CB LUFTKLAPPENGRIFFE – rund – Ø 65 mm einfache Ausführung

	Beschreibung	Artikelnummer	Listenpreis EUR
D1	rund, „einfache Ausführung“ weiß	lkeaw	17,90
D2	rund, „einfache Ausführung“ schwarz	lkeas	17,90



Luftklappengriff rund, einf. Ausführung – Design 1



TIPP

Die Wellenspannung kann einen frisch eingebauten Luftklappengriff in der Ofenhülle verschieben. Deswegen die Griffe mit Haftmörtel einbauen und solange fixieren bis dieser abgebinden hat.

DAZU

PASST

CB Zubehör Luftklappengriffe  
Siehe Seite 48, 51

CB Klappensysteme  
Siehe Seite 49 ff.

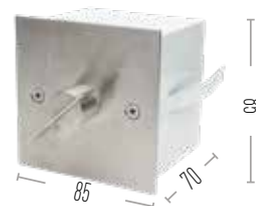
# CB LUFTKLAPPENGRIFFE QUADRATISCH

WG: KR

Ausführung: weiß, schwarz, Edelstahl

## CB LUFTKLAPPENGRIFFE – quadratisch – 85 x 85 mm Aufputz

	Beschreibung	Artikelnummer	Listenpreis EUR
D1	RW und Knopf weiß	lkapqdd1	30,80
D2	RW und Knopf schwarz	lkapqdd2	30,80
D3	RW und Knopf Edelstahl	lkapqdd3	60,90
D4	RW schwarz, Knopf Edelstahl	lkapqdd4	54,60
D5	RW weiß, Knopf Edelstahl	lkapqdd5	54,60



Luftklappengriff quadratisch, Aufputz – Design 3



## CB LUFTKLAPPENGRIFFE – quadratisch – 85 x 85 mm vertieft

	Beschreibung	Artikelnummer	Listenpreis EUR
D1	EBR, RW und Knopf weiß	lkvtqdd1	44,60
D2	EBR, RW und Knopf schwarz	lkvtqdd2	44,60
D3	EBR weiß, RW und Knopf Edelstahl	lkvtqdd3	71,40
D4	EBR schwarz, RW und Knopf Edelstahl	lkvtqdd4	71,40
D5	EBR und RW schwarz, Knopf Edelstahl	lkvtqdd5	66,80
D6	EBR und RW weiß, Knopf Edelstahl	lkvtqdd6	66,80

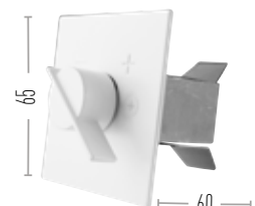


Luftklappengriff quadratisch, vertieft – Design 1



## CB LUFTKLAPPENGRIFFE – quadratisch – 65 x 65 mm einfache Ausführung

	Beschreibung	Artikelnummer	Listenpreis EUR
D1	quadratisch, „einfache Ausführung“, weiß	lkeaqdw	19,50
D2	quadratisch, „einfache Ausführung“, schwarz	lkeaqds	19,50



Luftklappengriff quadratisch, einf. Ausführung – Design 1



LUFTKLAPPENGRIFFE

## CB FLEXIBLE WELLE – 9,5 mm Wellenseele Außenvierkant 8x8 mm / Innenvierkant 9x9 mm

Artikelnummer	Länge cm	Listenpreis EUR
fw50a88i99	50	64,50
fw100a88i99	100	78,60
fw150a88i99	150	91,90

## CB FLEXIBLE WELLE – 7 mm Wellenseele beide Enden Außenvierkant 8x8 mm

Artikelnummer	Länge cm	Listenpreis EUR
fw50za88	50	28,50
fw70za88	70	31,20

## CB KREUZGELENK – 45° für Vierkantstab 8x8 mm

Artikelnummer	Listenpreis EUR
vk88kg	32,30

## CB VIERKANTSTAB – 8x8 mm in verzinkter Ausführung

Artikelnummer	Länge cm	Listenpreis EUR
vk88st100	100	9,10

## CB VERBINDER FÜR VIERKANTSTAB – 8x8 mm in Edelstahl

Artikelnummer	Listenpreis EUR
vk88vb	9,80



### TIPP

#### Kreuzgelenk statt Welle

Flexible Wellen „überdrehen“, d.h. die Kraftübertragung erfolgt nicht 1:1 (Torsion). Wenn z. B. der Klappengriff um 90 Grad gedreht wird, bewegt sich die Klappe um weniger als 90°; bedingt durch die Flexibilität der Welle. Dieser Effekt verstärkt sich bei zunehmender Länge und Temperaturbelastung der Welle.

Eine sehr gute Alternative hierzu stellt die Verwendung von Kreuzgelenken in Verbindung mit einer Vierkantstange dar. Mit zwei Kreuzgelenken und einem Vierkantstab kann die flexible Welle sehr oft ersetzt werden und die Kraftübertragung verläuft 1:1. Diese Art der Kraftübertragung ist sogar günstiger (1x Vierkant, 2x Kreuzgelenk = 65,20 € Listenpreis – 1x flexible Welle 9,5 mm, 1 m Länge = 70,20 € Listenpreis).



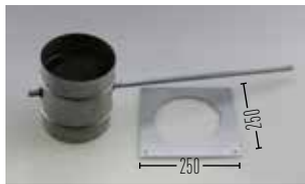
# CB LUFTKLAPPEN MIT VIERKANT

WG: KR

Ausführung: verzinkt

- Verstellbare Achse
- Hochwertige Achsarretierung durch Drehgriff
- Hohe Dichtigkeit bei der dichtschließenden Variante
- Dichtung hitzebeständig bis 180°C
- Starkes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Inkl. Auflageblech
- Verzinkte Ausführung
- Integrierte Achsdichtung
- Zentrierung der Achse durch Achsdichtung
- Definierte Klappen-Endposition
- Kombinierbar mit allen CB-tec Klappengriffen
- Sandwichbauweise der Luftklappe (bei dichtschließender Klappe)

- **CB Luftklappen – ohne Dichtung**  
Ausziehbare Achse 8/8 mm  
Größen 100–200 mm
- **CB Luftklappen – dichtschließend**  
Ausziehbare Achse 8/8 mm  
Größen 100–200 mm



## CB LUFTKLAPPE – ohne Dichtung mit 500 mm Vierkantstange 8x8 mm und Auflageblech, verzinkt

	Artikelnummer	Durchmesser mm	Listenpreis EUR
ohne Dichtung	lfkuv100vz	100	24,60
	lfkuv125vz	125	24,70
	lfkuv150vz	150	24,70
	lfkuv160vz	160	25,20
	lfkuv180vz	180	25,60
	lfkuv200vz	200	27,30



– ohne Dichtung –

## CB LUFTKLAPPE – dichtschließend mit 500 mm Vierkantstange 8x8 mm und Auflageblech, verzinkt

	Artikelnummer	Durchmesser mm	Listenpreis EUR
dichtschließend	lfkdv100vz	100	41,70
	lfkdv125vz	125	42,50
	lfkdv150vz	150	43,00
	lfkdv160vz	160	46,00
	lfkdv180vz	180	48,30
	lfkdv200vz	200	52,20



– mit Dichtung –

<b>TIPP</b>	Effektiver Schutz vor Kondensatbildung bei Frischluftzufuhr → CB Doppelklappensystem anstatt „einfacher“ Luftklappe.				
	<b>DAZU PASST</b>	CB Klappengriffe Siehe Seite 44 ff.	CB Aluflexrohre Siehe Seite 58 ff.	CB Formstabile Welle Siehe Seite 51	CB Außenluftgitter Siehe Seite 29 ff.

KLAPPEN

Ausführung: verzinkt

## Die starre – flexible Verbindung. ... einmal eingestellt und die Welle bleibt in Form!

### Die starke Alternative zum Bowdenzug:

- Einmal eingestellt bleibt die flexible Welle in der definierten Ausrichtung/Form
- Starke mechanische Belastbarkeit
- Drehfunktion immer gewährleistet – kein Blockieren, Aushängen etc. wie beim Bowdenzug möglich
- Leichtgängigkeit auch bei großen Umlenkungen
- Hohe Dichtigkeit durch integrierte Silikondichtung
- Dichtung hitzebeständig bis 180°C
- Sehr verschleißarm
- Nichtbrennbares Material (Welle)
- Einfache Montage
- Starkes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Gute Einstellbarkeit durch Klappen-Drehgriff
- Massiver Klappengriff aus Metall
- Gute Sichtbarkeit der Klappenposition am Drehgriff
- Drei verschiedene Längen
- Kann alternativ mit jedem CB Klappengriff kombiniert werden
- Für längere Strecken mit allen CB Wellensystemen kombinierbar
- Definierte Klappen-Endposition
- Integrierte Achsdichtung



## CB FLEXIKLAPPEN-SETS – DICHTSCHLIESSEND

### Flexiklappen-Set bestehend aus:

- Luftklappe
- Starr-flexible Welle
- Luftklappengriff (rund/weiß)



### CB LUFTKLAPPEN-SET 1 – dichtschießend Länge = 250 mm Welle + 500 mm Vierkantstange / weißer, runder Stellgriff

	Artikelnummer	Durchmesser mm	Listenpreis EUR
verzinkt	lfks1df100	100	51,50
	lfks1df125	125	51,80
	lfks1df150	150	56,90
	lfks1df160	160	60,00
	lfks1df180	180	63,70
	lfks1df200	200	66,00



CB EMPFIEHLT

Flexiklappe statt Bowdenzug → Drehfunktion immer gewährleistet – kein Blockieren, Aushängen etc. wie beim Bowdenzug möglich.

# CB FLEXIKLAPPEN-SETS – DICHTSCHLIESSEND

WG: KR

Ausführung: verzinkt

## CB LUFTKLAPPEN-SET 2 – dichtschießend Länge = 500 mm Welle + 500 mm Vierkantstange / weißer, runder Stellgriff

	Artikelnummer	Durchmesser mm	Listenpreis EUR
verzinkt	lfks2df100	100	56,70
	lfks2df125	125	57,00
	lfks2df150	150	62,10
	lfks2df160	160	65,10
	lfks2df180	180	68,90
	lfks2df200	200	71,20



## CB LUFTKLAPPEN-SET 3 – dichtschießend Länge = 1000 mm Welle + 500 mm Vierkantstange / weißer, runder Stellgriff

	Artikelnummer	Durchmesser mm	Listenpreis EUR
verzinkt	lfks3df100	100	59,80
	lfks3df125	125	60,20
	lfks3df150	150	65,20
	lfks3df160	160	68,30
	lfks3df180	180	72,00
	lfks3df200	200	74,30



# CB FORMSTABILE WELLE

WG: KR

- Einmal eingestellt bleibt die formstabile Welle in der definierten Ausrichtung/Form
- Starke mechanische Belastbarkeit
- Drehfunktion immer gewährleistet – kein Blockieren, Aushängen etc. wie bei Bowdenzug möglich
- Leichtgängigkeit auch bei großen Umlenkungen
- Sehr verschleißarm
- Nichtbrennbares Material (Welle)
- Drei verschiedene Längen
- Kann alternativ mit jedem CB Klappengriff kombiniert werden
- Für längere Strecken mit allen CB Wellensystemen kombinierbar
- In der Wellenstärke 7 mm und 10 mm erhältlich

## CB Formstabile Welle – 7 mm Wellenseele Außenvierkant 8x8 mm / Innenvierkant 9x9 mm

	Artikelnummer	Länge cm	Listenpreis EUR
	fw30s7ai8	30	24,60
	fw60s7ai8	60	30,10



## CB Formstabile Welle – 9 mm Wellenseele Außenvierkant 8x8 mm / Innenvierkant 9x9 mm

	Artikelnummer	Länge cm	Listenpreis EUR
	fw30s9ai8	30	28,90
	fw60s9ai8	60	34,40
	fw120s9ai8	120	43,90



**DAZU PASST**   
 CB Luftklappengriffe Siehe Seite 44   
 CB Aluflexrohre Siehe Seite 58 ff.   
 CB Doppelklappe Siehe Seite 52 ff.

KLAPPEN

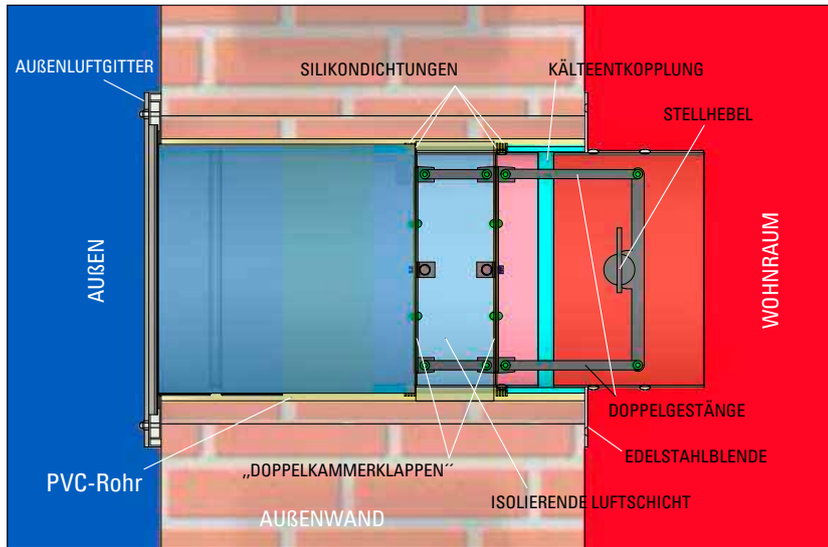
# CB DOPPELKLAPPENSYSTEM

Die CB Doppelklappe ist das perfekte Bauteil, welches im Ofenbau zwischen warmen und kalten Bereichen eingebaut werden kann und entsprechend isolierend wirkt. Das „dichtschließende/kälteentkoppelte“ CB Doppelklappensystem wurde so entwickelt und konzipiert, dass es der Kondensatbildung bzw. der Wärmebrücke im Wohnbereich entgegenwirkt bzw. die Kälte bei geschlossenen Klappen den Wohnraum erst gar nicht erreicht.



**PATENTIERTE  
INNOVATION**

- Beide Klappen mit integrierter Silikondichtung für höhere Dichtigkeit
- Stehende Luftschicht zwischen den Doppelklappen wirkt isolierend
- Kälteentkopplung des Doppelklappenmoduls mittels eingesetztem Kunststoffring
- Klappenantrieb durch Doppelgestänge
- Doppelklappenmodul aus Edelstahl
- Materialübergänge mit Silikon abgedichtet
- Montage mittels Kernbohrung 180–200 mm (bei Einsatz Außenwand)



**KERNBOHRUNG**  
Ø 18-20 cm erforderlich

- Die isolierende Klappe zwischen „warm und kalt“
- Dichtschließend – Kälteentkoppelt
- Wirkt Kondensatbildung und Energieverlust effektiv entgegen

## Die Bestandteile im Überblick



**Doppelklappenmodul**  
(inkl. 2x Silikondichtung, Doppelklappengriff Edelstahl)

**PVC Kunststoffrohr**  
Länge 43 cm – beliebig ab-längbar zur Wanddurchführung (Außendurchmesser 170 mm, Wandungsstärke 3 mm)

**Außenluftgitter Edelstahl**  
Edelstahl Außenluftgitter in revisionierbarer Ausführung inkl. Insektenschutzgitter und Tropfkante

**Adapter für Vierkant/Welle/ Motorische Steuerung**

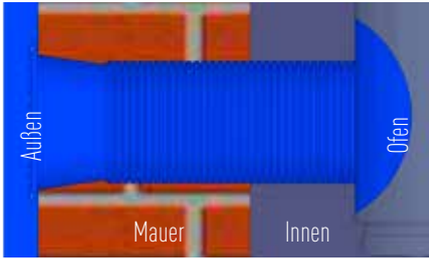
KLAPPEN

# CB DOPPELKLAPPENSYSTEM

WG: KMO

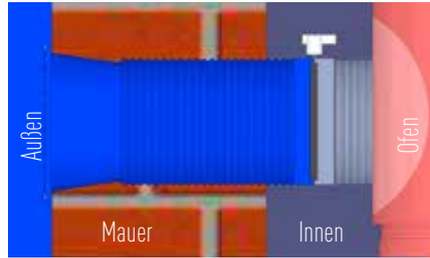
Ausführung: Edelstahl

## Ohne Klappe



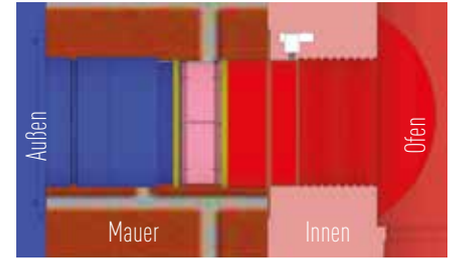
Die Verbrennungsluftleitung kühlt aus.  
Die Ofenanlage kühlt ganz oder teilweise aus.

## Einzelklappe

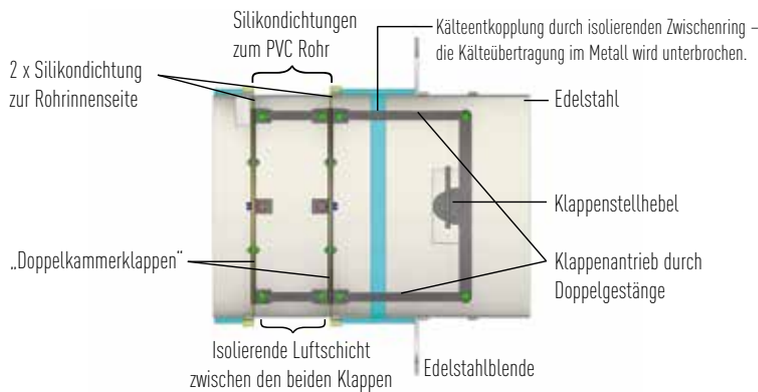


Die Verbrennungsluftleitung kühlt teilweise aus.

## Doppelklappe



Keine Gefahr des Auskühlens bei der Verbrennungsluftleitung und der Ofenanlage.



CB DOPPELKLAPPENSYSTEM				
	Artikelnummer	Stutzen Ø mm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Listenpreis EUR
	vlsdk50es	50	20	241,80
	vlsdk60es	60	28	241,80
	vlsdk67es	67	35	241,80
	vlsdk80es	80	50	241,80
	vlsdk100es	100	78	241,80
	vlsdk125es	125	124	241,80
	vlsdk150es	150	173	241,80



	<b>TIPP</b>	Wanddurchführung und Edelstahlstutzen mit Dämmmatte und Dämmhülse ummanteln.			
	<b>TIPP</b>	PVC-Rohr mit minimalem Gefälle nach außen einbauen.			
	<b>TIPP</b>	PVC-Rohr mit Säge auf Mauerstärke kürzen.			
	<b>TIPP</b>	PVC-Rohr mit Dämmmatte passt genau in Kernbohrung 180 mm.			
<b>DAZU</b>	<b>PASST</b>	CB Luftklappengriffe Siehe Seite 44	CB Formstabile Welle Siehe Seite 51	CB Aluftexrohre Siehe Seite 58 ff.	CB Kreuzgelenke Siehe Seite 48

# CB EINZELKLAPPENSYSTEM

WG: KMO

Ausführung: Edelstahl

Klappensystem zum Abschließen der Frischluftzufuhr zur Ofenanlage.



**Achtung: Optimale Dichtigkeit, Kälteentkopplung und Isolierwirkung kann nur durch den Einsatz der CB Doppelklappe erzielt werden.**

Die Bestandteile im Überblick:



**Einzelklappenmodul**  
(inkl. 2x Silikondichtung, Klappengriff Edelstahl)



**PVC Kunststoffrohr**  
Länge 43 cm – beliebig ab-längbar zur Wanddurchführung (Außendurchmesser 174 mm, Wandungsstärke 3 mm)



**Außenluftgitter Edelstahl**  
Edelstahl Außenluftgitter in reVISIONIERBARER Ausführung inkl. Insektenschutzgitter und Tropfkante



**Adapter für Vierkant/Welle/ Motorische Steuerung**

CB EINZELKLAPPENSYSTEM				
	Artikelnummer	Stutzen Ø mm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Listenpreis EUR
	vlsek50es	50	20	132,10
	vlsek60es	60	28	132,10
	vlsek67es	67	35	132,10
	vlsek80es	80	50	132,10
	vlsek100es	100	78	132,10
	vlsek125es	125	124	132,10
	vlsek150es	150	173	132,10



KLAPPEN

- 
**TIPP** Doppelklappe ist thermisch/energetisch die empfehlenswertere Variante.
- 
**TIPP** PVC-Rohr mit minimalem Gefälle nach außen einbauen.
- 
**TIPP** PVC-Rohr mit Säge auf Mauerstärke kürzen.
- 
**TIPP** PVC-Rohr mit Dämmmatte passt genau in Kernbohrung 180 mm.

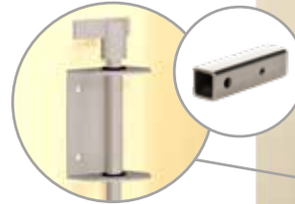
## CB GRIFFVERLÄNGERUNG – für CB Klappensysteme

Artikelnummer	Länge cm	Listenpreis EUR
vlsgr60es	60	32,90

### Im Lieferumfang enthalten:

- Edelstahl Vierkantstab, Länge = 60 cm
- Edelstahl Wandhalter
- Befestigungsmaterial, (Schrauben + Dübel)
- 2 Kunststoffhülsen

Oft ist der Abstand des Kaminofens zur Wand nicht sehr groß. Somit gestaltet sich die Bedienung der CB Klappensysteme durch den Griff an der Klappe als mühevoll. Abhilfe schafft hier die CB Griffverlängerung. Die Griffverlängerung kann mittels Adapter mit der Klappe gekoppelt werden. Einfach den Klappengriff abnehmen, den im Lieferumfang der Klappe enthaltenen Adapter montieren und mit der Griffverlängerung koppeln. Der Wandhalter sorgt für Stabilität.



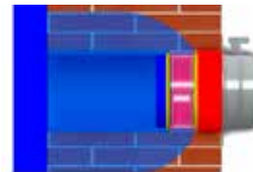
Einfach Klappe und Griffverlängerung durch Adapter koppeln.



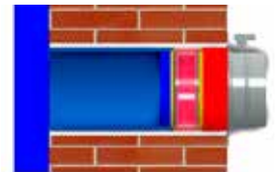
## CB ROHRDÄMMMATTE XS – für CB Klappensysteme

Artikelnummer	Länge cm	Listenpreis EUR
dmlvs45	43,5	43,40

Die CB Klappensysteme befinden sich in einem Kunststoffrohr in der Wand. Kalte Luft kann nun über das Kunststoffrohr ein Auskühlen der Außenwand bewirken. Diesem Vorgang kann durch das Anbringen der CB Rohrdämmmatte effektiv entgegengewirkt werden.



ohne Rohrdämmmatte



mit Rohrdämmmatte

## CB ISOLIERMUFFE – für CB Klappensysteme inkl. XS Isoliermatte und Aluklebeband

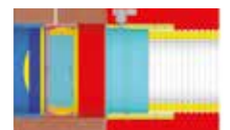
Artikelnummer	Länge cm	Listenpreis EUR
vlsisomes	11,5	50,10



Ist die Ofenanlage nicht in Betrieb, wirkt das CB Doppelklappensystem dem Auskühlen der Bestandteile im Wohnbereich effektiv entgegen. Während des Verbrennungsvorganges wird die Verbrennungsluft über das CB Doppelklappensystem und ein isoliertes Aluflexrohr in die Ofenanlage geleitet. Hierbei kann bei längeranhaltender Verbrennung und sehr kalter Verbrennungsluft der im Wohnraum befindliche Edelstahlbereich der CB Doppelklappe auskühlen. Dies kann zu Bildung von Kondensat an diesem Bauteil führen. Diesem Vorgang kann durch das Anbringen der CB Isoliermuffe effektiv entgegengewirkt werden.



ohne Isoliermuffe



mit Isoliermuffe



TIPP

Eventuell die Edelstahlmuffe farblich passend zum Ofen mit Senothermlack besprühen.

Die Einzelteile der CB Klappensysteme eignen sich für zahlreiche Anwendungen. Hochwertige Klappen werden im Ofenumfeld in vielen Bereichen eingesetzt. Deswegen sind alle Komponenten der CB Klappensysteme auf vielfachen Kundenwunsch nun auch einzeln erhältlich.

## CB DOPPELKLAPPENMODUL – mit Stutzen – Einzelteil

Artikelnummer	Stutzen Ø mm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Listenpreis EUR
vletdk50	50	20	177,90
vletdk60	60	28	177,90
vletdk67	67	35	177,90
vletdk80	80	50	177,90
vletdk100	100	78	177,90
vletdk125	125	124	177,90
vletdk150	150	173	177,90



## CB EINZELKLAPPENMODUL – mit Stutzen – Einzelteil

Artikelnummer	Stutzen Ø mm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Listenpreis EUR
vletek50	50	20	85,30
vletek60	60	28	85,30
vletek67	67	35	85,30
vletek80	80	50	85,30
vletek100	100	78	85,30
vletek125	125	124	85,30
vletek150	150	173	85,30



## CB KLAPPENSYSTEM – Zubehör Einzelteile

Artikelnummer	Bezeichnung	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Listenpreis EUR
vletalgres	Außenluftgitter 230 x 230 mm	173	55,50
vletpvc43	PVC Kunststoffrohr, L43 cm	180	20,30
vlspvc100	PVC Kunststoffrohr, L100 cm	180	42,50



TIPP

Doppelklappenmodul für die Zuluftführung über die Kellerdecke nutzen.

DAZU

PASST

CB Luftklappengriffe  
Siehe Seite 44

CB Formstabile Welle  
Siehe Seite 51

CB Aluflexrohre  
Siehe Seite 58 ff.

CB Kreuzgelenke  
Siehe Seite 48

# CB BOWDENZUGKLAPPE

WG: KMO

Ausführung: verzinkt

- Extrem leichtgängig
- Dichtschließend
- Griff mit Einbauhülse zum Einmauern
- Abdeckplatte vom Bedienknopf abschraubbar
- Dichtung hitzebeständig bis 180°C
- Bowdenzug-Kabel 1,70 m
- Bowdenzug-Kabel mit hitzebeständiger, nicht brennbarer Silikonhülle
- einfache Einstellbarkeit in Abhängigkeit vom Biegeradius



Verfügbar ab Oktober 2019.

## CB BOWDENZUGKLAPPE – Länge Bowdenzug 1,70 m

Artikelnummer	Ø mm	Höhe in mm	Listenpreis EUR
lfkdb100w	100	150	58,20
lfkdb125w	125	150	59,80
lfkdb150w	150	150	63,40
lfkdb160w	160	160	67,80
lfkdb180w	180	180	71,30
lfkdb200w	200	200	74,80



DAZU
PASST
CB Aluflexrohre  
Siehe Seite 58 ff.
CB Rosetten  
Siehe Seite 59
CB Aluminium-Klebeband  
Siehe Seite 31
CB Revisionstüren  
Siehe Seite 33 ff.

# CB ALUFLEXROHRE STANDARD – FARBIG BESCHICHTET

WG: KMO

Ausführung: schwarz, grau, braun

- Dezentere Verbrennungsluftversorgung durch Aluflexrohr in Ofenfarbe
- Hochwertige Beschichtung
- Ausziehen – zusammenstauchen – die Beschichtung bleibt bestehen
- Erhältlich in grau, schwarz und braun
- Aluflexrohr in 2-lagiger Ausführung
- Einzeln verpackt im Karton
- Ausgezogene Länge von 150 cm (gestaucht ca. 60 cm) – reicht in der Regel für mehrere Öfen
- Beschichtung hitzebeständig bis 200°C



## CB ALUFLEXROHR 2-lagig, ausgezogene Länge 150 cm (gestaucht 60 cm)

	Artikelnummer	Durchmesser mm	Listenpreis EUR
schwarz	afrevfl50s	50	32,40
	afrevfl60s	60	32,80
	afrevfl67s	67	33,10
	afrevfl80s	80	33,30
	afrevfl100s	100	34,80
	afrevfl125s	125	37,20
	afrevfl150s	150	39,20
grau	afrevfl50gr	50	32,40
	afrevfl60gr	60	32,80
	afrevfl67gr	67	33,10
	afrevfl80gr	80	33,30
	afrevfl100gr	100	34,80
	afrevfl125gr	125	37,20
	afrevfl150gr	150	39,20
braun	afrevfl50br	50	37,20
	afrevfl60br	60	37,80
	afrevfl67br	67	38,10
	afrevfl80br	80	38,50
	afrevfl100br	100	39,90
	afrevfl125br	125	42,60



# CB ROSETTEN ZU ALUFLEXROHRE STANDARD – FARBIG BESCHICHTET

Ausführung: schwarz, grau, braun

WG: KMO

Hochwertig pulverbeschichtete Rosetten speziell auf die Aluflexrohr-Außendurchmesser angepasst.  
Inkl. zwei pulverbeschichteter Klemmschellen. Erhältlich in den Ausführungen schwarz, grau und braun.

CB ROSETTE – mit 2 Schlauchklemmen				
	Artikelnummer	Ø mm Innenmaß	Ø mm Außenmaß	Listenpreis EUR
schwarz	afrrofl50s	59	199	18,60
	afrrofl60s	72	199	19,10
	afrrofl67s	75	199	19,60
	afrrofl80s	89	199	19,80
	afrrofl100s	109	230	21,10
	afrrofl125s	138	244	22,30
	afrrofl150s	159	249	24,30
grau	afrrofl50gr	59	199	18,60
	afrrofl60gr	72	199	19,10
	afrrofl67gr	75	199	19,60
	afrrofl80gr	89	199	19,80
	afrrofl100gr	109	230	21,10
	afrrofl125gr	138	244	22,30
	afrrofl150gr	159	249	24,30
braun	afrrofl50br	59	199	21,40
	afrrofl60br	75	199	22,00
	afrrofl67br	67	199	22,50
	afrrofl80br	89	199	22,80
	afrrofl100br	109	230	24,20
	afrrofl125br	138	244	25,60



	<b>ACHTUNG</b>	Zuluftleitungen müssen ggf. reVISIONIERBAR sein.				
	<b>ACHTUNG</b>	Zu starker Biegeradius – Gefahr der Querschnittsverringering.				
	<b>TIPP</b>	Bei längeren Verbrennungsluftleitungen ist es ggf. ratsam den Durchmesser der Verbrennungsluftleitung größer als den Anschlussstutzen des Heizeinsatzes zu wählen. Durch diese Vorgehensweise können Widerstände in langen Verbrennungsluftleitungen ausgeglichen werden.				
	<b>TIPP</b>	Alle Aluflexrohre sind in hochwertigen Kartonagen verpackt, damit u. a. Reststücke wieder verpackt und bei der nächsten Montage verwendet werden können.				
	<b>TIPP</b>	Für optimalen Kondensatschutz isolierte Aluflexrohre verwenden.				
<b>DAZU</b>	<b>PASST</b>	<table border="0"> <tr> <td>CB Außenluftgitter Siehe Seite 29 ff.</td> <td>CB Doppelklappe Siehe Seite 52 ff.</td> <td>CB LAS-Ringspalt Siehe Seite 65</td> <td>CB Stutzen für separaten Schacht Siehe Seite 65</td> </tr> </table>	CB Außenluftgitter Siehe Seite 29 ff.	CB Doppelklappe Siehe Seite 52 ff.	CB LAS-Ringspalt Siehe Seite 65	CB Stutzen für separaten Schacht Siehe Seite 65
CB Außenluftgitter Siehe Seite 29 ff.	CB Doppelklappe Siehe Seite 52 ff.	CB LAS-Ringspalt Siehe Seite 65	CB Stutzen für separaten Schacht Siehe Seite 65			
<b>DAZU</b>	<b>PASST</b>	<table border="0"> <tr> <td>CB Steckverbinder Siehe Seite 63</td> <td>CB Aluflexrohr-Reduzierungen Siehe Seite 64</td> </tr> </table>	CB Steckverbinder Siehe Seite 63	CB Aluflexrohr-Reduzierungen Siehe Seite 64		
CB Steckverbinder Siehe Seite 63	CB Aluflexrohr-Reduzierungen Siehe Seite 64					

Während des Verbrennungsvorgangs strömt kalte Außenluft durch das luftzuführende Rohr. Einwandige, nicht gedämmte Rohre kühlen dadurch innerhalb kurzer Zeit ab.

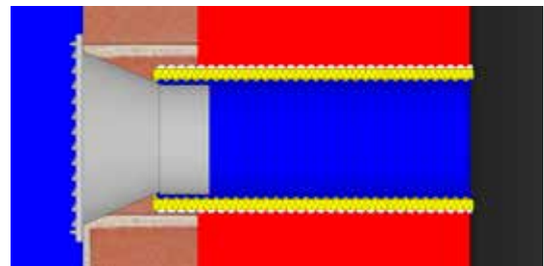
#### Die Folge:

Kondensat- bzw. Wassertropfenbildung auf der Verbrennungsluftleitung. Dieser Problematik wird durch die Verwendung von CB Alu-Isolierflexrohren (farbig beschichtet) entgegengewirkt.

#### Die aufwendig gearbeiteten CB Alu-Isolierflexrohre bestehen aus 5 Lagen:

- Innenrohr 2-lagig Alu
- Dämmschale aus Mineralwolle
- Außenrohr 2-lagig Alu farbig beschichtet

Durch die integrierte Dämmschicht aus Mineralwolle wird dem Auskühlen der Verbrennungsluftleitung während des Verbrennungsvorgangs effektiv entgegengewirkt.



- Gedämmtes, flexibles Zuluftrohr
- Dezentre Verbrennungsluftversorgung durch Außenrohr in Ofenfarbe
- Flexible Luftführung
- Hochwertige Beschichtung
- Erhältlich in grau, schwarz und braun
- 5-lagig
- Einzelnd verpackt
- Länge Innenrohr 80 cm, Außenrohr 75 cm
- Passende Rosetten/Schlauchklemmen als Zubehör erhältlich
- Beschichtung/Dämmung hitzebeständig bis 200°C



#### ACHTUNG FACHREGELN TR\_OL

##### Die »TR\_OL 2012 (Technische Regeln für Ofen- und Luftheizungsbau) besagt:

»5.3 Dämmung von Verbrennungsluftleitungen: Um Kondensation von Raumluftfeuchtigkeit zu verhindern, müssen zugängliche Leitungen ausreichend gedämmt werden.«



ZENTRALVERBAND  
SANITÄR  
HEIZUNG KLIMA



#### ACHTUNG

Zuluftleitungen müssen in manchen Ländern/Bundesländern überprüf- bzw. revisionierbar sein.



#### TIPP

Alle Aluflexrohre sind in hochwertigen Kartonagen verpackt, damit u. a. Reststücke wieder verpackt und bei der nächsten Montage verwendet werden können.

#### DAZU

#### PASST

CB Außenluftgitter  
Siehe Seite 29 ff.

CB Doppelklappe  
Siehe Seite 52 ff.

CB LAS-Ringspalt  
Siehe Seite 65

CB Stützen für separaten Schacht  
Siehe Seite 65

#### DAZU

#### PASST

CB Steckverbinder  
Siehe Seite 63

CB Aluflexrohr-Reduzierungen  
Siehe Seite 64

# CB ALU-ISOLIERFLEXROHRE – FARBIG BESCHICHTET

WG: KMO

Ausführung: schwarz, grau, braun

CB ALU-ISOLIERFLEXROHR – 5-lagig, Länge 80 cm				
	Artikelnummer	Ø mm Innenmaß	Ø mm Außenmaß	Listenpreis EUR
schwarz	afrevfliso50s	50	100	51,00
	afrevfliso60s	60	100	51,70
	afrevfliso67s	67	100	52,00
	afrevfliso80s	80	120	52,20
	afrevfliso100s	100	140	53,20
	afrevfliso125s	125	170	55,80
	afrevfliso150s	150	190	60,00
grau	afrevfliso50gr	50	100	51,00
	afrevfliso60gr	60	100	51,70
	afrevfliso67gr	67	100	52,00
	afrevfliso80gr	80	120	52,20
	afrevfliso100gr	100	140	53,20
	afrevfliso125gr	125	170	55,80
	afrevfliso150gr	150	190	60,00
braun	afrevfliso50br	50	100	58,80
	afrevfliso60br	60	100	59,20
	afrevfliso67br	67	100	59,80
	afrevfliso80br	80	120	60,00
	afrevfliso100br	100	140	61,30
	afrevfliso125br	125	170	64,30



CB ROSETTE – mit 2 Schlauchklemmen für Alu-Isolierflexrohr				
	Artikelnummer	Ø mm Innenmaß	Ø mm Außenmaß	Listenpreis EUR
schwarz	afrrofliso50s	100	230	19,80
	afrrofliso60s	100	230	20,40
	afrrofliso67s	100	230	20,90
	afrrofliso80s	120	230	21,10
	afrrofliso100s	140	244	22,30
	afrrofliso125s	170	244	23,70
	afrrofliso150s	190	269	26,60
grau	afrrofliso50gr	100	230	19,80
	afrrofliso60gr	100	230	20,40
	afrrofliso67gr	100	230	20,90
	afrrofliso80gr	120	230	21,10
	afrrofliso100gr	140	244	22,30
	afrrofliso125gr	170	244	23,70
	afrrofliso150gr	190	269	26,60
braun	afrrofliso50br	100	230	22,80
	afrrofliso60br	100	230	23,70
	afrrofliso67br	100	230	24,00
	afrrofliso80br	120	230	24,20
	afrrofliso100br	140	244	25,60
	afrrofliso125br	170	244	27,10



## CB ALU-ISOLIERFLEXROHRE – UNBESCHICHTET

WG: KMO

Das CB Alu-Isolierflexrohr unbeschichtet wirkt dem Auskühlen der Verbrennungsluftleitung effektiv entgegen.

CB Alu-Isolierflexrohr unbeschichtet wurde als preiswerte Alternative für den Einsatz innerhalb der Ofenanlage (später nicht mehr einsehbare Bereiche) entwickelt. Damit Sie innerhalb der Ofenanlage größere Strecken überbrücken können, besitzt das Rohr eine Anwendungslänge von 120 cm. Das CB Alu-Isolierflexrohr unbeschichtet ist in den Durchmessern 100 mm bis 200 mm erhältlich.

- Gedämmtes, flexibles Zuluftrohr
- 5-lagig
- Einzeln verpackt
- Überbrückt große Strecken durch Anwendungslänge 120 cm
- Preisvorteil durch Verzicht auf farbige Beschichtung



## CB ALU-ISOLIERFLEXROHR – 5-lagig, Länge 120 cm

	Artikelnummer	Ø mm Innenmaß	Ø mm Außenmaß	Listenpreis EUR
Alu	afreviso100	100	140	61,60
	afreviso125	125	170	65,90
	afreviso150	150	190	71,60
	afreviso160	160	200	77,90
	afreviso180	180	225	82,50
	afreviso200	200	250	88,60



## CB ALUFLEXROHR STANDARD – ohne Dämmung, Länge 60 – 250 cm

	Artikelnummer	Ø mm Innenmaß	Listenpreis EUR
Alu	afrevst80	80	12,90
	afrevst100	100	13,70
	afrevst125	125	17,40
	afrevst150	150	20,70
	afrevst160	160	22,20
	afrevst180	180	25,50
	afrevst200	200	28,90



## CB UNIVERSAL-SCHLAUCHKLEMMEN

	Artikelnummer	Durchmesser mm	Listenpreis EUR
Edelstahl	afrsk60165	60 – 165	3,40
	afrsk60215	60 – 215	4,00
	afrsk60325	60 – 325	4,80



## CB ALU KLEBEBAND – 50 mm breit, 45 lfm

	Artikelnummer	Listenpreis EUR
Alu	afrkbst50	18,30
	afrkbgw50	18,30

**ACHTUNG**

Zuluftleitungen müssen in manchen Ländern/Bundesländern überprüf- bzw. revisionierbar sein.

# CB ALUFLEXROHRE ZUBEHÖR – SCHLAUCHKLEMMEN BESCHICHTET

Ausführung: schwarz, grau, braun

WG: KMO

CB SCHLAUCHKLEMMEN – für farbig beschichtete Aluflexrohre			
	Artikelnummer	Durchmesser mm passend zu Aluflexrohr	Listenpreis EUR
schwarz	afrskfl50s	50	3,80
	afrskfl60s	60	3,90
	afrskfl67s	67	3,90
	afrskfl80s	80	4,00
	afrskfl100s	100	4,30
	afrskfl125s	125	4,40
	afrskfl150s	150	4,50
grau	afrskfl50gr	50	3,80
	afrskfl60gr	60	3,90
	afrskfl67gr	67	3,90
	afrskfl80gr	80	4,00
	afrskfl100gr	100	4,30
	afrskfl125gr	125	4,40
	afrskfl150gr	150	4,50
braun	afrskfl50br	50	3,80
	afrskfl60br	60	3,90
	afrskfl67br	67	3,90
	afrskfl80br	80	4,00
	afrskfl100br	100	4,30
	afrskfl125br	125	4,40



# CB ALUFLEXROHRE ZUBEHÖR – STECKVERBINDER

Ausführung: verzinkt

WG: KMO

CB STECKVERBINDER – für Aluflexrohre, Länge 85 mm			
	Artikelnummer	Durchmesser mm passend zu Aluflexrohr	Listenpreis EUR
verzinkt	afrsv50vz	50	3,60
	afrsv60vz	60	3,70
	afrsv67vz	67	3,70
	afrsv80vz	80	3,80
	afrsv100vz	100	4,30
	afrsv125vz	125	4,30
	afrsv150vz	150	4,40
	afrsv160vz	160	4,70
	afrsv180vz	180	5,20
	afrsv200vz	200	5,30
	afrsv225vz	225	5,50
	afrsv250vz	250	5,60



# CB ALUFLEXROHRE ZUBEHÖR – REDUZIERUNGEN

WG: KMO

Ausführung: verzinkt

Bei längeren Verbrennungsluftleitungen ist es ggf. ratsam den Durchmesser der Verbrennungsluftleitung größer als den Anschlussstutzen des Heizeinsatzes zu wählen. Durch diese Vorgehensweise können Widerstände in langen Verbrennungsluftleitungen ausgeglichen werden. Die Reduzierung für Aluflexrohre aus verzinktem Stahl sorgt hier für einen problemlosen Übergang verschiedener Flexrohrgrößen.



## Zum Beispiel:

- Verbrennungsluftstutzen Heizeinsatz 150 mm – Verbrennungsluftleitung 160 mm oder 180 mm.
- Verbrennungsluftstutzen Heizeinsatz 125 mm – Verbrennungsluftleitung 150 mm oder 160 mm.

## CB REDUZIERUNG – für Aluflexrohre

	Artikelnummer	Ø mm Stutzen groß	Ø mm Stutzen klein	Listenpreis EUR
verzinkt	afrredu10080vz	100	80	14,60
	afrredu125100vz	125	100	17,10
	afrredu150125vz	150	125	17,90
	afrredu180150vz	180	150	18,80



# CB ALUFLEXROHRE ZUBEHÖR – STECKVERBINDER ZUR REVISION

WG: KMO

Ausführung: verzinkt

Verbrennungsluftleitungen müssen in einigen Ländern/Bundesländern überprüfbar und reVISIONIERBAR sein. Aus diesem Grund enthält der CB Steckverbinder für Aluflexrohre eine Revisionsöffnung. Somit ist sichergestellt, dass die Verbrennungsluftzufuhr zur Feuerstätte überprüft und in regelmäßigen Abständen, z. B. vom Schornsteinfeger, gereinigt werden kann.



## CB STECKVERBINDER – für Aluflexrohr mit Revision

	Artikelnummer	Durchmesser mm passend zu Aluflexrohr	Listenpreis EUR
verzinkt	afrsvrp125vz	125	25,70
	afrsvrp150vz	150	26,80
	afrsvrp160vz	160	27,70


**ACHTUNG**

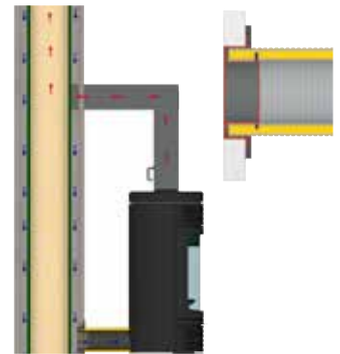
Zulftleitungen müssen ggf. in manchen Ländern/Bundesländern überprüf- bzw. reVISIONIERBAR sein.

# CB SCHORNSTEIN ANSCHLUSSSTUTZEN – LAS RINGSPALT

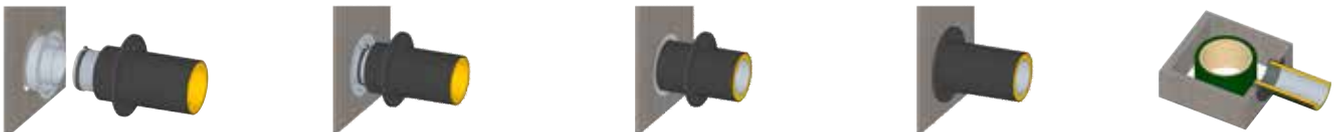
WG: KMO

Ausführung: verzinkt

In vielen Fällen erhält die Ofenanlage ihre Verbrennungsluft über einen Schornstein mit Ringspalt (LAS Schornstein). Der CB Schornstein-Verbrennungsluftstutzen für LAS Ringspalt sorgt hierbei für eine optimale Montage des Aluflexrohres. Gerade bei isolierten Aluflexrohren gestaltete sich die Montage am Mantelstein in der Vergangenheit oft als schwierig. Durch die Verwendung des CB Schornstein-Verbrennungsluftstutzen kann die Montage nun problemlos durchgeführt werden. Alle CB Rosetten passen optimal zum Verbrennungsluftstutzen!



CB SCHORNSTEIN-VERBRENNUNGSLUFTSTUTZEN – LAS Ringspalt, passend für Aluflexrohr Standard und isoliert					
	Artikelnummer	Ø mm Stutzen Außenmaß	empf. Kernbohrung in mm	passend zu Aluflexrohr Ø mm	Listenpreis EUR
verzinkt	afrsvslas50vz	108	120 – 140	50	37,20
	afrsvslas60vz	110	120 – 140	60	38,10
	afrsvslas67vz	110	120 – 140	67	38,50
	afrsvslas80vz	130	140 – 160	80	39,10
	afrsvslas100vz	147	150 – 180	100	40,80
	afrsvslas125vz	175	180 – 200	125	41,80
	afrsvslas150vz	200	200 – 230	150	43,60
	afrsvslas160vz	210	210 – 230	160	45,20
	afrsvslas180vz	230	240 – 260	180	51,10
	afrsvslas200vz	251	250 – 270	200	56,20



# CB SCHORNSTEIN ANSCHLUSSSTUTZEN »SEPARATER SCHACHT«

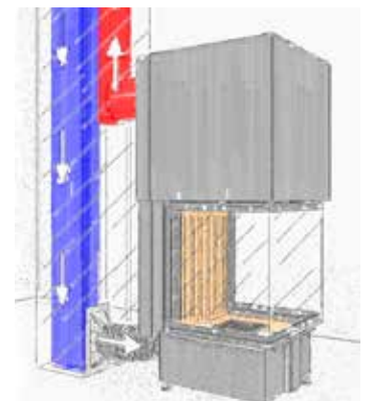
Ausführung: verzinkt

WG: KMO

In vielen Fällen erhält die Ofenanlage ihre Verbrennungsluft über einen Schornstein mit separatem Verbrennungsluftschacht. Der CB Schornstein-Verbrennungsluftstutzen für den separaten Schacht sorgt hierbei für einen optimalen Übergang vom eckigen Schacht, hin zur runden Verbrennungsluftleitung, Durchmesser 150 mm.



CB SCHORNSTEIN-VERBRENNUNGSLUFTSTUTZEN – für den separaten Schacht		
Artikelnummer	Durchmesser mm passend zu Aluflexrohr	Listenpreis EUR
afrsvsss150vz	150	58,40



# CB KUBUSSYSTEM – DIE VORTEILE

## ▪ Setzen Sie Akzente – Schaffen Sie Blickpunkte

Bei immer geradlinigeren Ofenanlagen können mit dem Kubussystem gezielt perfekte Akzente in der Ofenanlage gesetzt werden.



## ▪ Vielfältige Varianten

Durch den modularen Aufbau und die Kombinationsmöglichkeiten von Kubuskorpus, Rückwand und schmalem bzw. breitem Blendrahmen lassen sich vielfältige Kubusvarianten kreieren.



## ▪ Schier unendliche Kombinationen

„Ein Kubus steht selten allein“ – die fünf verschiedenen Kubusgrößen lassen sich perfekt in der Ofenanlage zum „Gesamtkunstwerk“ zusammenstellen.



## ▪ Nischen und Holzlager

Die größeren Kuben können hauptsächlich als Holzlager, die kleineren als Nischen eingesetzt werden – durch angepasste Breiten können nahezu alle Kuben perfekt miteinander kombiniert werden.



## ▪ Das unverwüstliche Holzlager

Keine abgebrochenen und angeschlagenen Kanten mehr wie bei verputzten Holzlagern. Keine unansehlichen Verschmutzungen.



## ▪ Gerade Kanten und Fluchten für geradlinige Öfen

Gerade bei absolut geradlinigen Ofenanlagen ist es gestalterisch sehr wichtig, dass auch die Kanten und Fluchten der Nischen und Holzlager „100% stimmen“ – verputzt nahezu unmöglich – beim Kubus kein Problem.



## ▪ Die unsichtbare Revision

Durch die Einbaubox können alle Kuben auch als Revision verwendet werden.



## ▪ Ein anderer Style nach Jahren – kein Problem

Kuben und/oder Blendrahmen können in Kombination mit der Einbaubox problemlos nach Jahren ausgetauscht und so dem Ofen ein komplett neuer Style verliehen werden.



## ▪ Ausgefeilte Zusatzmodule die begeistern

Kubus beleuchtet, Kubus als Luftgitter, Kubus als Regalsystem ... Kein Problem dank ausgefeilter Zusatzmodule!



# CB KUBUSSYSTEM – DIE ÜBERSICHT

WG: KB

Ausführung: weiß, schwarz

Das CB Kubussystem bietet durch seine zahlreichen Bestandteile, Größen, Zusatzmodule, Farben und Oberflächen schier unendliche Kombinationsmöglichkeiten. So kann für nahezu jede Ofenform und für jeden Anwendungsbereich der passende Kubus bzw. die passende Kubuskombination zusammengestellt werden. Kuben können als Holzlager, Nischen, als Revision, zur Beleuchtung als optisches Highlight etc. eingesetzt werden.

### Das Kubussystem ist in 5 verschiedenen Größen erhältlich:

- 22 x 22 cm
- 22 x 32 cm
- 32 x 32 cm
- 32 x 80 cm
- 32 x 120 cm

### Das Kubussystem – die Bestandteile und Module:

- Kubus-Basismodul incl. 12 mm Rahmen weiß und schwarz
- Kubus-Rückwand weiß, schwarz und Edelstahl
- Kubus-Rückwand für Regalböden weiß und schwarz
- Kubus-Regalboden weiß und schwarz
- Kubus-Blendrahmen 24 mm weiß, schwarz und Edelstahl
- Kubus-Einbaubox verzinkt – nicht sichtbar
- Kubus-Luftmodul weiß und schwarz
- Kubus-Lichtmodul dimmbar weiß
- Kubus-Lichtmodul nicht dimmbar weiß



KUBUSSYSTEM

LICHT  
DESIGN  
FUNKTION  
ÄSTHETIK



## CB KUBUS-BASISMODUL

WG: KB

CB KUBUS-BASISMODUL					
Maße cm	weiß		schwarz		Listenpreis EUR
	Artikelnummer	Listenpreis EUR	Artikelnummer	Listenpreis EUR	
22 x 22 x 16	kb2222w	122,00	kb2222s	122,00	
22 x 32 x 20	kb2232w	126,60	kb2232s	126,60	
32 x 32 x 20	kb3232w	137,20	kb3232s	137,20	
32 x 80 x 35	kb3280w	219,60	kb3280s	219,60	
32 x 120 x 35	kb32120w	287,00	kb32120s	287,00	



# CB KUBUS-RÜCKWAND ZU BASISMODUL

WG: KB

KUBUSSYSTEM

## CB KUBUS-RÜCKWAND – zu CB Kubus-Basismodul

Maße cm	weiß		schwarz		Edelstahl	
	Artikel- nummer	Listenpreis EUR	Artikel- nummer	Listenpreis EUR	Artikel- nummer	Listenpreis EUR
22x22	kbrw2222w	33,60	kbrw2222s	33,60	kbrw2222es	39,40
22x32	kbrw2232w	37,20	kbrw2232s	37,20	kbrw2232es	44,10
32x32	kbrw3232w	39,40	kbrw3232s	39,40	kbrw3232es	49,90
32x80	kbrw3280w	52,30	kbrw3280s	52,30	kbrw3280es	74,30
32x120	kbrw32120w	68,50	kbrw32120s	68,50	kbrw32120es	89,40



# CB KUBUS-EINBAUBOX

WG: KB

## CB KUBUS-EINBAUBOX – zu Kubus verzinkt

	Artikelnummer	Maße cm	Listenpreis EUR
	verzinkt	kbebr2222vz	22x22x16
kbebr2232vz		22x32x20	68,50
kbebr3232vz		32x32x20	76,70
kbebr3280vz		32x80x35	103,40
kbebr32120vz		32x120x35	115,10



# CB KUBUS-BLENDRAHMEN

WG: KB

## CB KUBUS-BLENDRAHMEN – 24 mm zu Kubus-Basismodul

Maße cm	weiß		schwarz		Edelstahl	
	Artikel- nummer	Listenpreis EUR	Artikel- nummer	Listenpreis	Artikel- nummer	Listenpreis EUR
22x22	kbbr2222w	38,40	kbbr2222s	38,40	kbbr2222es	47,60
22x32	kbbr2232w	41,80	kbbr2232s	41,80	kbbr2232es	57,00
32x32	kbbr3232w	47,60	kbbr3232s	47,60	kbbr3232es	67,40
32x80	kbbr3280w	73,20	kbbr3280s	73,20	kbbr3280es	110,30
32x120	kbbr32120w	98,80	kbbr32120s	98,80	kbbr32120es	138,30



# CB LUFTMODUL

WG: KB

## CB LUFTMODUL – zu Kubus

Maße cm	freier Querschnitt	weiß		schwarz	
		Artikelnummer	Listenpreis EUR	Artikelnummer	Listenpreis EUR
22x32	220	kblm2232w	90,70	kblm2232s	90,70
32x32	338	kblm3232w	97,60	kblm3232s	97,60



## CB KUBUS-REGALBODEN

WG: KB

CB KUBUS-REGALBÖDEN – zu Kubus-Basismodul					
		weiß		schwarz	
Maße cm	Artikelnummer	Listenpreis EUR	Artikelnummer	Listenpreis EUR	
32x33	kbrb3233w	68,50	kbrb3233s	68,50	



KUBUSSYSTEM

## CB KUBUS-RÜCKWAND FÜR REGALBÖDEN

WG: KB

CB RÜCKWAND – für Regalböden					
		weiß		schwarz	
Maße cm	Artikelnummer	Listenpreis EUR	Artikelnummer	Listenpreis EUR	
32x80	kbrwrb3280w	125,50	kbrwrb3280s	125,50	
32x120	kbrwrb32120w	149,90	kbrwrb32120s	149,90	



## CB KUBUS RÜCKWAND – LED-TECHNIK

WG: KB

LED RÜCKWANDBELEUCHTUNGSMODUL – zu Kubus					
	Artikelnummer	Maße cm	Watt	Listenpreis EUR	
Ein-speiseset	eledess	23,5x23,5x10,5	100	211,60	
	kbrwled2222	22x22x3	2,9	110,90	
	kbrwled2232	22x32x3	2,9	130,90	
	kbrwled3232	32x32x3	4,4	144,40	
	kbrwled3280	32x80x3	11,6	277,60	
	kbrwled32120	32x120x3	17,3	403,10	



## CB LICHTMODUL

WG: EL

CB LICHTMODUL – zu Kubus			
	Artikelnummer	Maße cm	Listenpreis EUR
standard	kblichtst2232	22x32	288,60
	kblichtst3232	32x32	300,80
	kblichtst3280	32x80	446,20
dimmbar	kblichtdb2232	22x32	400,40
	kblichtdb3232	32x32	412,70
	kblichtdb3280	32x80	558,10



CB EMPFIEHLT

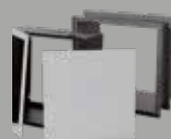
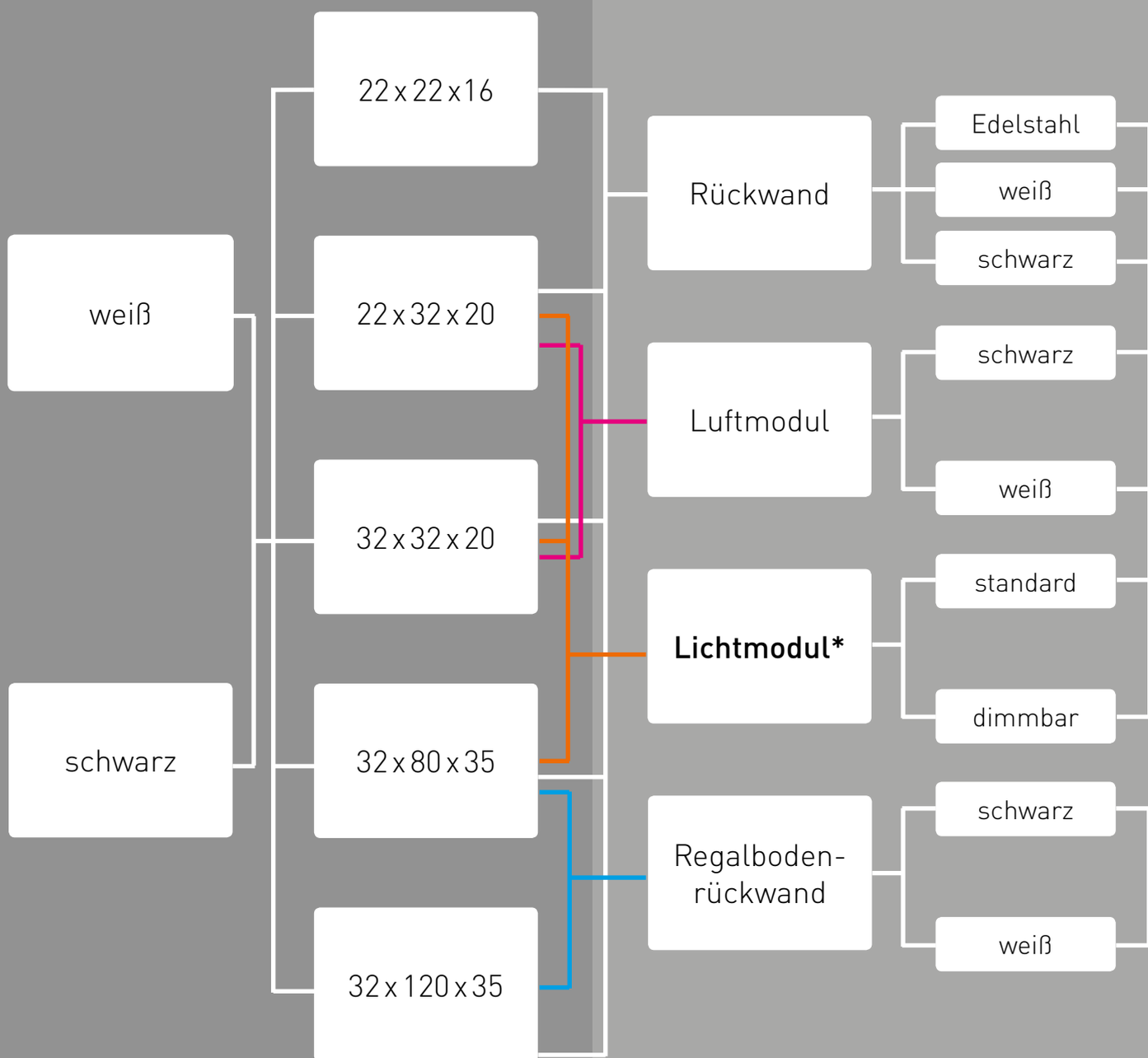
Kubusrückwand in LED-Technik anstatt CB Lichtmodul Halogen.

HINWEIS

Licht unbedingt mit verzinkter Einbaubox kombinieren.

## BASISMODUL

## RÜCKWAND



## REGALBÖDEN

## BLENDRAHMEN

## EINBAUBOX

LED  
Lichtmodul

Regalböden

schwarz

weiß

ohne

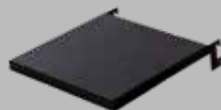
schwarz

weiß

Edelstahl

ohne EBR

mit EBR



## DIE KERAMISCHE LICHTLEISTE



- Die umlaufende, indirekte Beleuchtung befindet sich in der Schattenfuge. Keramik- und LED-Leiste sind perfekt aufeinander abgestimmt.

Die keramische Lichtleiste sorgt für eine dezente, indirekte Beleuchtung der Ofenanlage. Alle Bestandteile sind aufeinander abgestimmt.

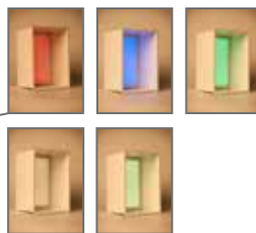
## DIE FEUERTISCHBELEUCHTUNG



- Die indirekte Beleuchtung unter dem Feuertisch befindet sich in der Schattenfuge. Keramik- und LED-Leiste sind perfekt aufeinander abgestimmt.
- Farbwechsel ganz nach Belieben – mit dem RGB-Conroller.

Die indirekte Beleuchtung des Feuertisches durch die CB Feuertischbeleuchtung. Einfach Clipshalterung anbringen, LED-Lichtleisten einclippen – fertig.

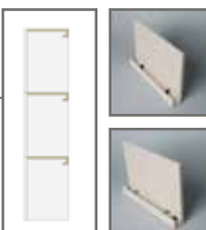
## DIE KUBUSBELEUCHTUNG



- In folgenden Größen erhältlich:  
22x22cm, 22x32cm, 32x32cm, 32x80cm,  
32x120cm

LED Lichtmodule für die CB Kubusmodule. Alle Kubusgrößen können mit den LED Lichtmodulen ausgerüstet werden.

## DIE NISCHENBELEUCHTUNG

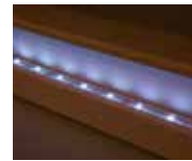


- Mehrere Regale möglich
- Die Regalbreite ist variabel
- Regalhöhe 35 cm oder 75 cm

Perfekt beleuchtete Nischen einfach erstellen – mit der CB Nischenbeleuchtung. Auch übereinander liegende, beleuchtete Regale können ohne Probleme realisiert werden.

## DIE MÖGLICHKEITEN IM ÜBERBLICK

Öfen sind heutzutage nicht nur alleine zum Heizen da – es sind Möbelstücke. Moderne Designobjekte – oft im Mittelpunkt des Hauses. Dank modernster Beleuchtungstechnik und komplett aufeinander abgestimmter Systembauteile können Sie Ihre Ofenanlage nun durch perfekte Beleuchtungselemente zu einem wahren Schmuckstück in Ihrem Hause machen. Alle Beleuchtungs-Systemteile sind allein oder, je nach Geschmack, auch in Kombination miteinander einsetzbar. Alles ist aufeinander abgestimmt und montagesicher, alleine durch Steckverbindungen verbaubar.



LED BELEUCHTUNG

## DIE ÜBERSICHT



**Die Einspeise-Box**

- Netzteil: Anschluss 230 V AC
- Ausgang: 12 V DC max. 100 W
- RGB-Controller  
Einstellung jeder gewünschten Farbe per Fernbedienung
- 3 x Anschluss für die LED-Beleuchtung mit verpolungssicheren Steckern vormontiert

*DIE KERAMISCHE LICHTLEISTE*



Kabeleinführung



Keramikleiste einmauern



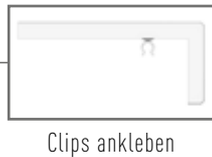
LED-Leiste einclippen

Fertig

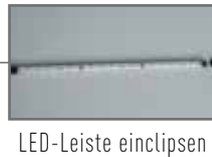
*DIE FEUERTISCHBELEUCHTUNG*



Halte-Clips



Clips ankleben



LED-Leiste einclippen

Fertig

*DIE KUBUSBELEUCHTUNG*



Einbaubox einmauern



Kubus einschieben



Rückwandmodul anstecken

Fertig

*DIE NISCHENBELEUCHTUNG*



Nischenleisten einmauern



LED-Leiste einclippen

Fertig

**Die Kabel**

- Verbindungsleitung in verschiedenen Längen
- Flexibler Eckverbinder
- Y-Stecker zum Abzweigen

Alle Kabel sind steckfertig vormontiert. Verpolungssicher mit Stecker und Kupplung.

## 12V LED-EINSPEISE-SET – mit Fernbedienung

Artikelnummer	Maße cm	Watt	Listenpreis EUR
eledess	23,5x23,5x10,5	100	211,60



# CB LED-LEISTE 12V

## 12V LED-LEISTE – in Plexiglasrohr mit Stecker und Kupplung

Artikelnummer	Länge cm	Watt	Listenpreis EUR
elled10	10	0,8	21,80
elled20	20	1,5	29,70
elled30	30	2,2	36,30
elled50	50	3,6	44,20



# CB LED-ZUBEHÖR 12V

## 12V LED-VERBINDUNGSKABEL – mit Stecker und Kupplung

Artikelnummer	Länge cm	Listenpreis EUR
ezledsk6	6	11,00
ezledsk50	50	16,80
ezledsk100	100	21,30
ezledsk300	300	31,10



## 12V LED-CLIP

Artikelnummer	Verwendung	Listenpreis EUR
ezledcl1	zur Montage der LED-Leiste an Naturstein	1,00



## 12V LED-VERTEILERKUPPLUNG (Y-Stecker) – zum Anschluss von zwei Verbrauchern

Artikelnummer	Verwendung	Listenpreis EUR
ezledvk2	zum Anschluss von zwei Verbrauchern	16,80



**! ACHTUNG** 12V-LEDs sind nicht hitzebeständig → vor Erwärmung schützen!

**i HINWEIS** Einzelne Leitungen sollten nicht länger als 3 m sein → Spannungsabfall!

## 12V LED RÜCKWANDBELEUCHTUNGSMODUL – zu Kubus

	Artikelnummer	Maße cm	Watt	Listenpreis EUR
Ein-speiseset	eledess	23,5x23,5x10,5	100	211,60
	kbrwled2222	22x22x3	2,9	110,90
	kbrwled2232	22x32x3	2,9	130,90
	kbrwled3232	32x32x3	4,4	144,40
	kbrwled3280	32x80x3	11,6	277,60
	kbrwled32120	32x120x3	17,3	403,10



DAZU  PASST CB Kubussystem  
Siehe Seite 66 ff.

# CB BELEUCHTUNGSSYSTEM KERAMIK

## KERAMISCHE LEISTE – zur indirekten LED-Beleuchtung

	Artikelnummer	Länge cm	Listenpreis EUR
	klled10	10,5	26,90
	klled30	30,5	43,70
	klled50	50,5	66,00



## KERAMISCHE NISCHENLEISTE – zur indirekten LED-Beleuchtung

	Artikelnummer	Länge cm	Listenpreis EUR
	knlled35	35,5	74,90
	knlled75	75	130,90



## KERAMISCHE LEISTE ANSCHLUSSSTÜCK – zur indirekten Beleuchtung

	Artikelnummer	Länge cm	Listenpreis EUR
	klastled	5 cm mit Bohrung	31,30



## KERAMIKLEISTEN ECKE – 90 Grad, 6x6 cm Außenmaß

	Artikelnummer	Länge cm	Listenpreis EUR
	kle90led	6x6	40,40



 CB EMPFIEHLT Gerne erstellt Ihnen Stefan Schneider eine kleine technische Skizze Ihrer LED-Beleuchtung – +49 (0) 8393 9469 - 422.

LED BELEUCHTUNG

# CB BODEN-KALTLUFTLEISTE

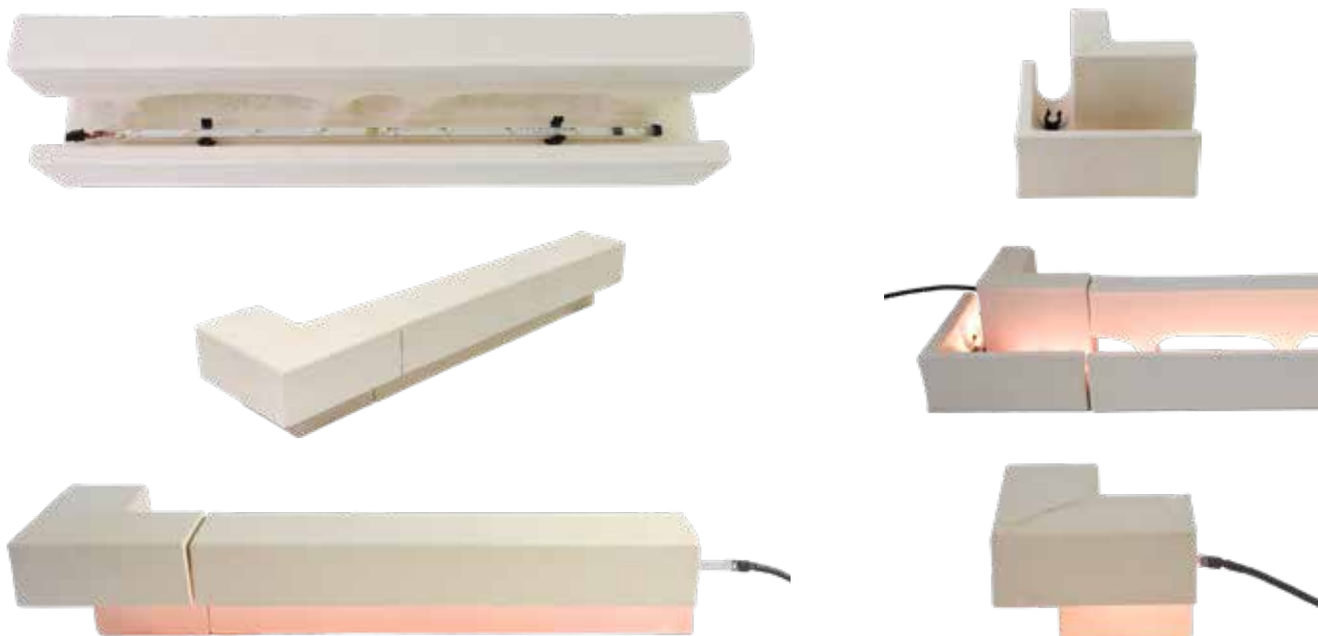
LED BELEUCHTUNG



Durch die Boden-Kaltluftleiste lässt sich auf einfache Weise ein umlaufender Untertritt erstellen, durch welche die Luftzufuhr in die Ofenanlage erfolgt.

Bei immer geradlinigeren und moderneren Öfen ist dies die perfekte Möglichkeit ohne optisch störende Gitter die Luftzuführung sicherzustellen. Für die Ecken wurde eigens ein Eckelement entwickelt. Die Boden-Kaltluftleiste und das Eckelement sind statisch belastbar, d.h. die komplette Vormauerung kann auf diesen Elementen aufliegen.

Die Luftleisten enthalten bereits Klippaufnahmen für die CB LED Lichtleisten. Somit kann auf einfachste Weise eine beleuchtete Schattenfuge erstellt werden – das Highlight eines jedes Raumes!



# CB BODEN-KALTLUFTLEISTE

WG: KR

## CB KERAMISCHE BODENKALTLUFTLEISTE

	Artikelnummer	Länge cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Listenpreis EUR
gerade	llb50k	50 cm	400 cm <sup>2</sup> /lfm.	110,50
Ecke	llb90k	18x18 cm	-	88,70



### HINWEIS

Abmessungen siehe S. 28. Technische Zeichnung auf Anfrage.

## BESTANDTEILE FÜR BELEUCHTUNGSOPTIONEN

### CB EINSPEISE-SET 12V

WG: KB

#### 12V LED EINSPEISE-SET – mit Fernbedienung

	Artikelnummer	Maße cm	Watt	Listenpreis EUR
	eledess	23,5x23,5x10,5	100	211,60



### CB LED-LEISTE 12V

WG: KB

#### 12V LED-LEISTE – in Plexiglasrohr mit Stecker und Kupplung

	Artikelnummer	Länge cm	Watt	Listenpreis EUR
	elled10	10	0,8	21,80
	elled20	20	1,5	29,70
	elled30	30	2,2	36,30
	elled50	50	3,6	44,20



**LED-Leisten nicht temperaturbeständig**

### CB LED-ZUBEHÖR 12V

WG: KB

#### 12V LED-VERBINDUNGSKABEL – mit Stecker und Kupplung

	Artikelnummer	Länge cm	Listenpreis EUR
	ezledsk6	6	11,00
	ezledsk50	50	16,80
	ezledsk100	100	21,30
	ezledsk300	300	31,10



### CB EMPFIEHLT

Das optische Highlight jeder Ofenanlage – die CB Bodenkaltauftleiste mit LED-Beleuchtung – Funktion und Optik in einem!

LED BELEUCHTUNG

**5V EINSPEISE-SET – für LED-Lichtleiste und Nischenbeleuchtung**

Artikelnummer	Beschreibung	Leistung	Listenpreis EUR
eess	inkl. 4m Verbindungskabel und Unterputzdose	25 Watt	106,00



CB LED-LEISTE 5V

**5V LED LICHTLEISTE – mit Stecker und Kupplung zum Verbinden**

Artikelnummer	Länge cm	Leistung	Listenpreis EUR
ell45	45	2,0 Watt	137,40
ell71	71	3,1 Watt	214,20



LED BELEUCHTUNG



**HINWEIS**

LED-Leisten hochtemperaturbeständig bis 105°C. Geeignet für den Bereich Warmluftaustritt.

CB LED-ZUBEHÖR 5V

**5V LED-ZUBEHÖRTEILE**

Artikelnummer	Beschreibung	Listenpreis EUR
ezsk45	45 cm Silikonkabel mit Steckverbindung und Kupplung	21,10
ezsk100	100 cm Silikonkabel mit Steckverbindung und Kupplung	26,70
ezsk400	Anschlussleitung 4 m mit Steckverbindung	31,60
ezyst	Y-Stecker, Silikonkabelverteiler für 2 Verbraucher	14,60
ezdim5v	Dimmschalter für hitzebeständige LED und Infrarotfernbedienung	85,90



CB KERAMISCHE LUFTLEISTEN

**CB KERAMISCHE LUFTLEISTE – llk = Kaltluft, llw = Warmluft**

Artikelnummer	Länge cm	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Listenpreis EUR	
llk45k	45 cm	400 cm <sup>2</sup> /lfm.	103,40	
llk71k	71 cm	400 cm <sup>2</sup> /lfm.	183,50	
gerade	llw45k	45 cm	400 cm <sup>2</sup> /lfm.	103,40
	llw71k	71 cm	Keine Luftfüh.	183,50
Ecke	llw45k90	90°	400 cm <sup>2</sup> /lfm.	80,10
	llw45k135	135°	Keine Luftfüh.	80,10



**CB KERAMISCHE LÜFTUNGSNISCHE – inkl. LED Beleuchtung**

Artikelnummer	Freier Querschnitt cm <sup>2</sup>	Listenpreis EUR
ekn2ll25	230 cm <sup>2</sup> /lfm.	490,20

**CB PIZZA CASA – 10-teilige Pizza Backvorrichtung aus Edelstahl**

**PATENTIERTE INNOVATION**

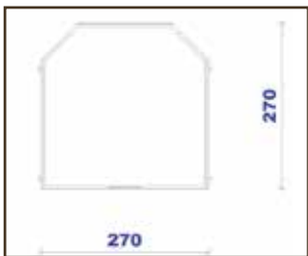
Artikelnummer	Beschreibung	Listenpreis EUR
pbpc10	Pizza Casa	133,20



- „Pizza Casa“-Set bestehend aus:**
- Edelstahl-Trägerplatte inkl. vier Edelstahlstellfüße
  - Schamottestein-Trägerplatte (Edelstahl)
  - Schamottestein
  - Pizzaschäufel (dreiteilig/Holz)
  - Edelstahlgestellheber mit zwei Holzgriffen
  - Edelstahlschaber mit Holzgriff
  - Pizza-Cutter
  - Edelstahlgrillrost



**TIPP**  
Ideal bei Preisverhandlungen mit Ihrem Endkunden – **statt Preisnachlass einfach Pizza Casa verschenken!**



- Pizza Casa Maße**
- Pizza Casa Außenmaß: 27 cm x 27 cm
  - Einstellbar in der Höhe von 21 cm – 26 cm

**CB NATURFLAMME OFENANZÜNDER**

**CB NATURFLAMME – 1 kg Kamin- und Ofenanzünder**

Artikelnummer	Beschreibung	Listenpreis EUR
nf1kg	1 kg Kamin- und Ofenanzünder	8,80



- Die Vorteile:**
- Lange Brenndauer
  - Sehr sparsam im Verbrauch
  - Aus natürlichen Materialien
  - Verpackung mit 1 kg Inhalt (mehr als 80 Grillanzünder)
  - Schadstoffarme Verbrennung
  - Sehr lange Haltbarkeit
  - Ideal für Kaminöfen und Kachelöfen
  - Inkl. Pizza Casa Werbung auf der Verpackung

PIZZA CASA

Holz aufbewahren auf die schönste Weise



Statt Kaminofen lieber **OFENANLAGE!**

## DIE GRÖSSEN



40 x 40 cm

40 x 80 cm

40 x 120 cm

40 x 160 cm



Statt langweilig lieber **KREATIV!**

## DIE AUFLAGEN



MIT STEIN

MIT HOLZ

MIT HOLZ + FILZ



## DIE FARBEN



PULVERBESCHICHTET  
WEIß

PULVERBESCHICHTET  
SCHWARZ

PULVERBESCHICHTET  
GRAU

Durch die ausgefeilte Konzeption der Holzregale mit verdeckt installierten »Schlüssellöchern« kann das Holzregal bequem und stabil an der Wand befestigt werden. Hierbei ist der Anbau sowohl waagrecht als auch senkrecht möglich.

# CB HOLZREGALE

WG: KB

Ausführung: weiß, grau, schwarz

CB Holzregale 40 x 40				
	Farbe	Maße (BxHxT) cm	Artikelnummer	Listenpreis EUR
	weiß	39 x 39 x 37	hr4040w	206,90
	grau	39 x 39 x 37	hr4040gr	206,90
	schwarz	39 x 39 x 37	hr4040s	206,90

CB Holzregale 40 x 80				
	Farbe	Maße (BxHxT) cm	Artikelnummer	Listenpreis EUR
	weiß	39 x 78 x 37	hr4080w	253,40
	grau	39 x 78 x 37	hr4080gr	253,40
	schwarz	39 x 78 x 37	hr4080s	253,40

CB Holzregale 40 x 120				
	Farbe	Maße (BxHxT) cm	Artikelnummer	Listenpreis EUR
	weiß	39 x 117 x 37	hr40120w	345,10
	grau	39 x 117 x 37	hr40120gr	345,10
	schwarz	39 x 117 x 37	hr40120s	345,10

CB Holzregale 40 x 160				
	Farbe	Maße (BxHxT) cm	Artikelnummer	Listenpreis EUR
	weiß	39 x 156 x 37	hr40160w	382,30
	grau	39 x 156 x 37	hr40160gr	382,30
	schwarz	39 x 156 x 37	hr40160s	382,30

# CB HOLZREGALE – HOLZAUFLAGEN

WG: KB

Ausführung: Eiche grau, Eiche natur, Eiche natur - Wollfilz

CB Holzauflage 40 x 40				
	Farbe	Maße (BxT) cm	Artikelnummer	Listenpreis EUR
	Eiche grau	39 x 37	hr4040heg	104,50
	Eiche natur	39 x 37	hr4040hen	104,50
	Eiche natur - Wollfilz	39 x 37	hr4040fgen	213,30

CB Holzauflage 40 x 80				
	Farbe	Maße (BxT) cm	Artikelnummer	Listenpreis EUR
	Eiche grau	78 x 37	hr4080heg	170,20
	Eiche natur	78 x 37	hr4080hen	170,20
	Eiche natur - Wollfilz	78 x 37	hr4080fgen	321,10

CB Holzauflage 40 x 120				
	Farbe	Maße (BxT) cm	Artikelnummer	Listenpreis EUR
	Eiche grau	117 x 37	hr40120heg	234,90
	Eiche natur	117 x 37	hr40120hen	234,90
	Eiche natur - Wollfilz	117 x 37	hr40120fgen	428,80

CB Holzauflage 40 x 160				
	Farbe	Maße (BxT) cm	Artikelnummer	Listenpreis EUR
	Eiche grau	156 x 37	hr40160heg	287,60
	Eiche natur	156 x 37	hr40160hen	287,60
	Eiche natur - Wollfilz	156 x 37	hr40160fgen	536,50

# CB HOLZREGALE – STEINAUFLAGEN

**HINWEIS** Natursteinauflagen für Holzregale sind über die Naturstein-Manufaktur erhältlich. Preis und Natursteinsorten auf Anfrage.



INSGESAMT  
56 STEINSORTEN  
MÖGLICH

HOLZREGALE

# CB PRÄSENTATIONSSYSTEME

## CB MUSTERSTÄNDER LÜFTUNGSGITTER

Artikelnummer	Stein	Nettopreis EUR
mss12s	dunkel	399,00
mss12w	hell	399,00



## CB MUSTERSTÄNDER DOPPELKLAPPE UND ALUFLEXROHR

Artikelnummer	Artikeltext	Nettopreis EUR
msvlscb	Musterständer Doppelklappe und Aluflexrohr	216,00



## CB MUSTERKOFFER LUFTKLAPPENGRIFFE

Artikelnummer	Artikeltext	Nettopreis EUR
	Musterkoffer Luftklappengriffe	269,00



## CB PIZZA CASA PRÄSENTER

Artikelnummer	Artikeltext	Nettopreis EUR
	Pizza Casa Präsenter	Preis auf Anfrage



**i HINWEIS** Kann auf Anfrage leihweise zur Verfügung gestellt werden.

## CB Musterkoffer LED

Artikelnummer	Artikeltext	Nettopreis EUR
mkled1	Musterkoffer LED Basis	219,00
mkled2	Musterkoffer LED Erweiterung	200,00



**💡 TIPP** Für umfangreichere Präsentation bieten wir als Erweiterungsmodul das Musterkoffer-Set 2.

Bei den Preisen auf dieser Seite handelt es sich um Nettopreise. Kein Rabattabzug mehr möglich.

# CB PLANUNGSSERVICE

- Ofenanimationen in sehr hoher Qualität
- Großer animierter Raumausschnitt
- Personalisiertes Bild
- Mindestens zwei bis drei Ofenanimationen je nach Raumsituation
- Viele eigene Texturen und Objekte
- Ofenplanungen vom Profi für den Profi
- Technische Belange werden bei der Planung berücksichtigt
- Kurze Bearbeitungszeit
- Feste Erreichbarkeit
- Starke Zusatzleistungen
- Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis

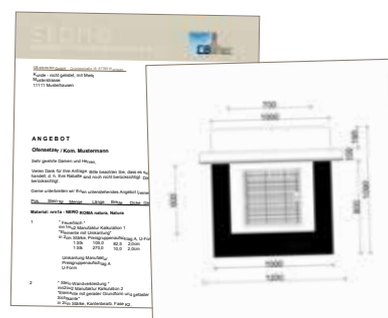
## DAS GRUNDPAKET

**Die Kosten des Grundpakets betragen 100,00 EUR netto.**

Eine Abrechnung des Planungsservices ist nicht über den Großhandel möglich, nur eine direkte Abrechnung über CB.

**Folgende Leistungen sind darin enthalten:**

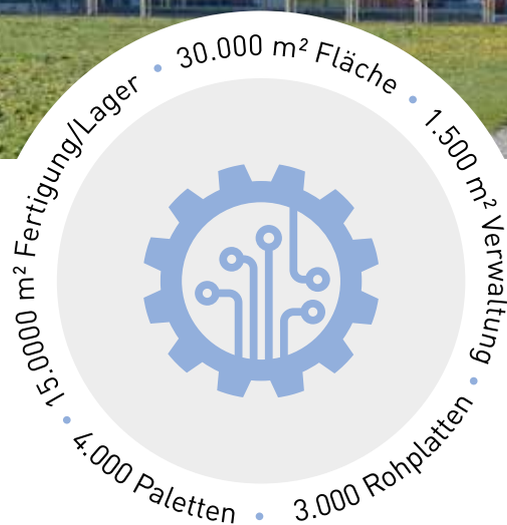
- Zwei bis drei fotorealistische Animationen (je nach Raumsituation)
- Grundriss, Front- und Seitenansicht



ALLGEMEIN



STARKE LEISTUNG BENÖTIGT  
BESTMÖGLICHE INFRASTRUKTUR...



Als CB Kunde stehen Ihnen alle CB stone-tec Leistungen zu starken Konditionen zur Verfügung.

### Feuerstätten

- CB Feuersteine
- CB Sinterkeramik
- CB Stahl
- monolith
- neocube
- VAIO
- monolith extra

### Baugewerbe

- Fenstersimse
- Treppen
- Podeste
- Fliesen
- Mauerabdeckungen
- Rampen
- Zargeneinfassungen
- Terrassen
- Pooleinfassungen

### Ladenbau | Gastro

- Verkaufstheken
- Tische
- Vitrinen | Sideboards
- Gastronomie
- Wandverkleidungen
- Pflanztröge | Deko
- Möbel
- Schreibtische

### Bad | Wellness

- Bäder
- Toiletten
- Trennwände
- Duschen
- Duschtassen
- Waschtische
- Wellnessbereiche
- Schwimmbäder

### Küchenarbeitsplatten

- Naturstein
- Keramik
- Quarz-Komposit
- Küchenblöcke
- Rückwandsteine
- Außenküchen
- Proliner Aufmaßservice
- Montageservice
- 3D-Visualisierung

### Keramik | Quarz

- Küchen
- Theken
- Wandverkleidungen
- Bodenbeläge
- Treppen
- Bäder
- Wellness
- Feuerstätten
- Fassaden

## WEITERE LEISTUNGEN

- Aufmaßservice
- Konstruktion
- Animation
- Plattenlager

- Automatisierte Fertigung
- Handwerkskunst
- Qualitätskontrolle
- Lieferung & Montage

- Kundendienst
- Präsentation
- Marketing



HOCHAUTOMATISIERTE  
FERTIGUNG



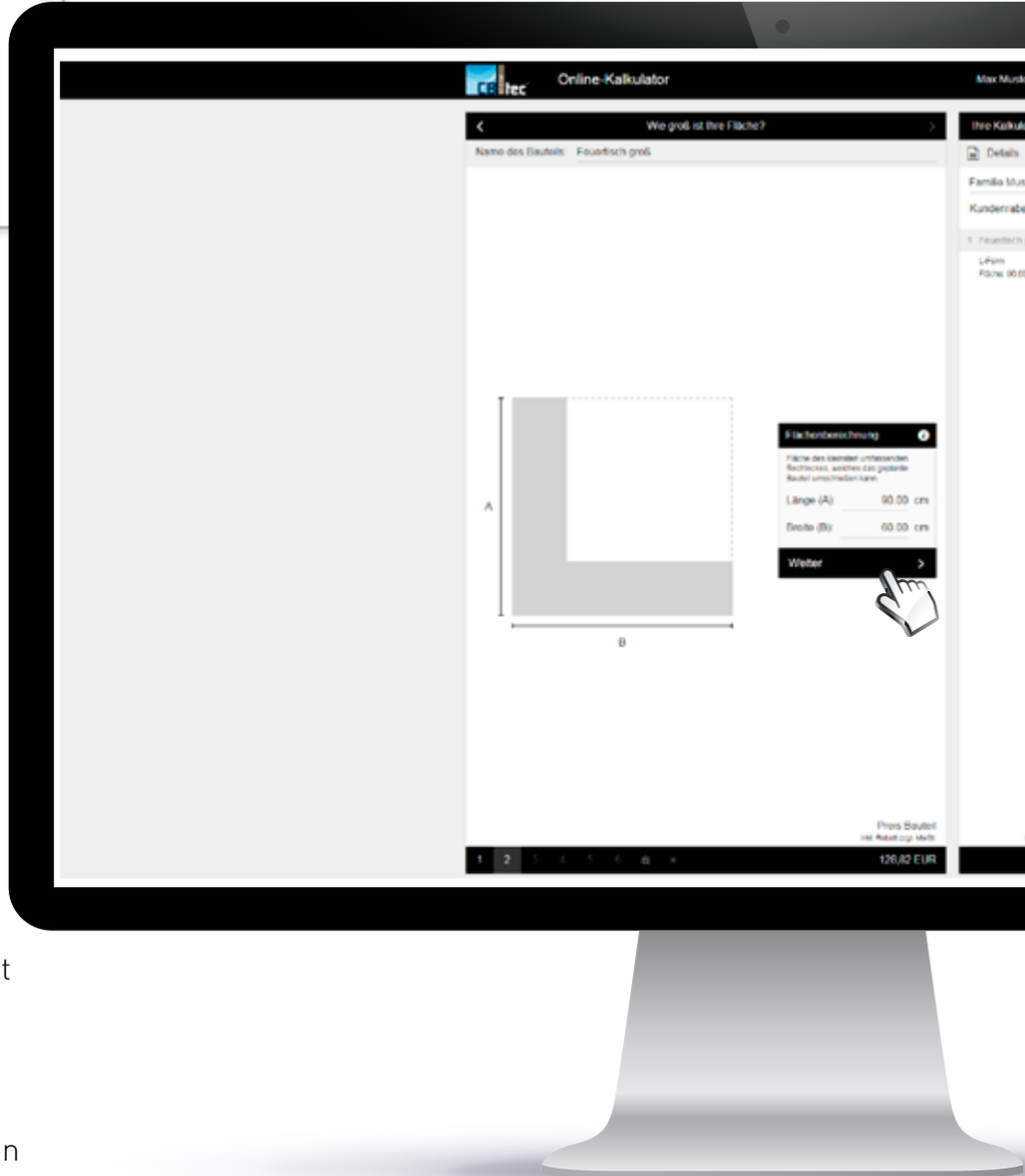
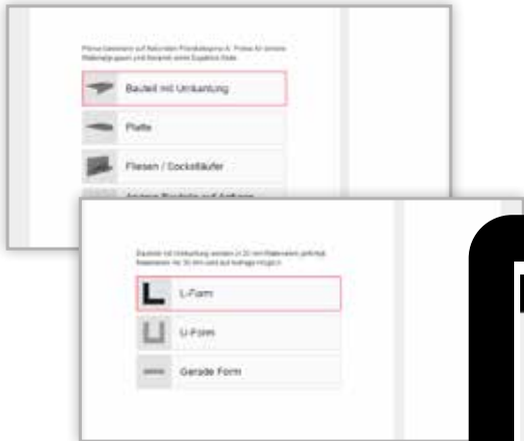
SPEZIALISIERTE  
FACHKRÄFTE



STARKES PREIS-  
LEISTUNGS-VERHÄLTNIS



ÜBER 300 MATERIALIEN  
AM LAGER



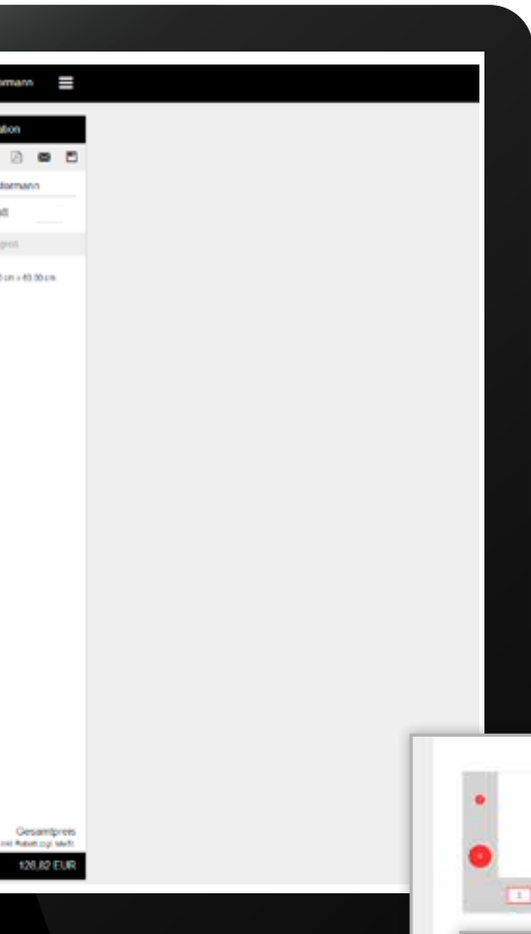
- ✓ Kalkulieren zu jeder Zeit - 24/7
- ✓ Nahezu alle Bauteile möglich
- ✓ sehr einfache Bedienung
- ✓ Ergebnisse in wenigen Schritten
- ✓ Komplette Materialübersicht mit Preiskategorien hinterlegt
- ✓ Individuelle Eingabe des persönlichen Rabatts
- ✓ Verwaltung der Kommissionen



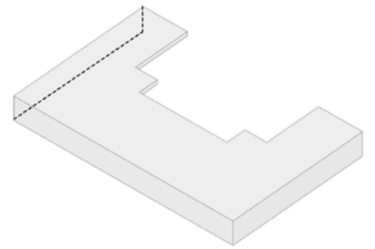
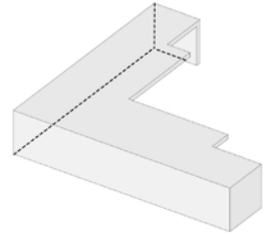
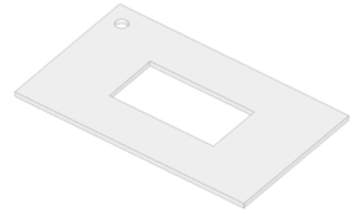
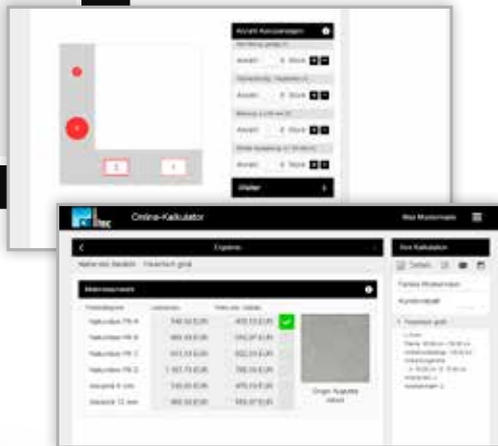
Entdecken Sie jetzt unseren neuen CB Manufaktur Kalkulator.  
 In den Materialien Naturstein und Keramik können Sie  
 sämtliche Bauteile für den Ofenbereich kinderleicht online  
 und in kürzester Zeit kalkulieren.

Jetzt Online-Zugangsdaten freischalten lassen unter:

>> [marketing@cb-tec.de](mailto:marketing@cb-tec.de)

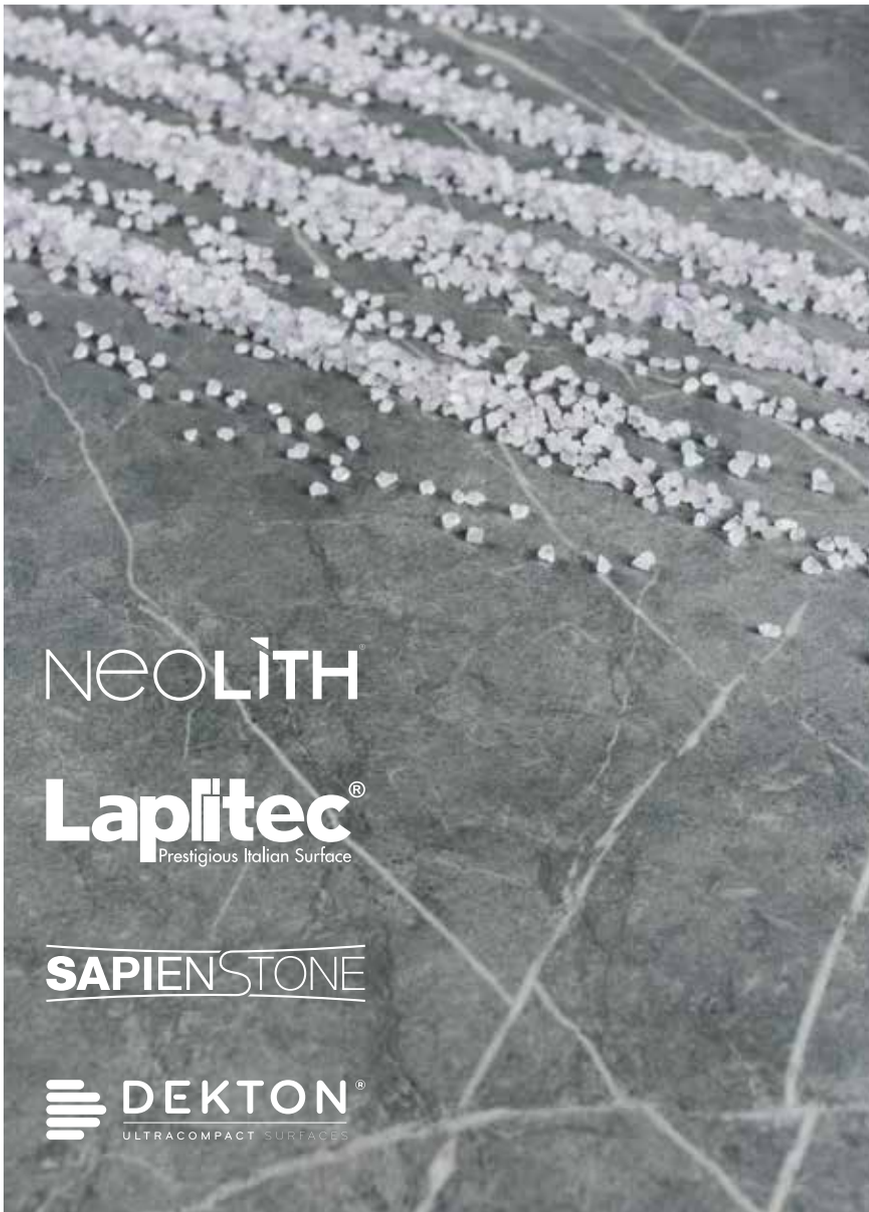


Jetzt Code einscannen  
 und unser Kalkulator  
 Präsentations-Video  
 ansehen!



FÜR NATURSTEIN  
 UND KERAMIK





## SINTERKERAMIK - BESTENS GEEIGNET FÜR

- Individuelle Ofenanlagen
  - Funkenschutzplatten Kaminöfen
  - Rückwandplatten Kaminöfen
- 
- ✓ 30 verschiedene Keramiksorten
  - ✓ Einzigartige physikalische und chemische Eigenschaften
  - ✓ Garantiert ofentauglich



LEICHTGEWICHTIG



WASSERUNDURCHLÄSSIG



100% NATÜRLICH



RECYCELBAR



KRATZFEST



TEMPERATURBESTÄNDIG



HYGIENISCH



UV-BESTÄNDIG



LEICHT ZU REINIGEN



BIEGEFEST



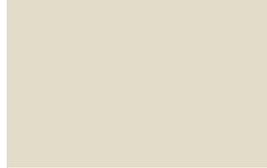
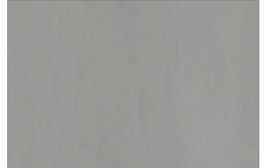
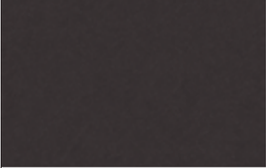
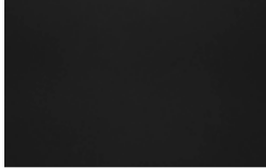
SÄURE- UND BASEN-  
BESTÄNDIG



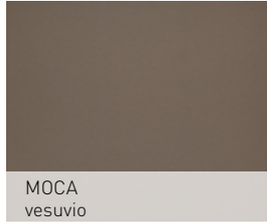
ANTIBAKTERIELL

# GESAMTÜBERBLICK – CB SINTERKERAMIK

NEOLITH®

 <p>IRON FROST silk</p>	 <p>CALACATTA silk</p>	 <p>ARCTIC WHITE silk</p>	 <p>AVORIO satin</p>	 <p>PHEDRA satin</p>
 <p>PIETRA DI OSSO silk</p>	 <p>CONCRETE TAUPE silk</p>	 <p>BARRO satin</p>	 <p>LA BOHÈME 01 structure</p>	 <p>IRON MOSS satin</p>
 <p>PULPIS silk</p>	 <p>IRON CORTEN satin</p>	 <p>PIETRA DI LUNA silk</p>	 <p>BETON silk</p>	 <p>CEMENT satin</p>
 <p>ZAHA silk</p>	 <p>BASALT GREY satin</p>	 <p>IRON GREY satin</p>	 <p>BASALT BLACK satin</p>	 <p>KRATER riverwashed</p>
 <p>NERO ZIMBABWE riverwashed</p>	 <p>NERO MARQUINA silk</p>	 <p>NERO satin</p>	<b>Verfügbar in 6 und 12 mm</b>	

**Lapitec®**  
Prestigious Italian Surface



Verfügbar in 12 mm

**SAPIENSTONE**



Verfügbar in 12 mm

**DEKTON®**  
designed by COSENTINO



Verfügbar in 12 mm

# CB FEUERSTEINE

Die steinmanufaktur für den ofenbau



- 56 verschiedene Steinsorten
- Einzigartige livingSkin® Oberflächen
- Garantiert ofentauglich



## LIVINGSKIN

Viele der 56 verschiedenen Steinsorten werden nach dem Aufsägen der Rohplatten einer ganz speziellen Oberflächenbehandlung unterzogen. Diese Oberflächenbehandlung wird mechanisch, mit Wärme und Druck vollzogen. Dadurch entstehen einzigartige und unvergleichliche Oberflächen.



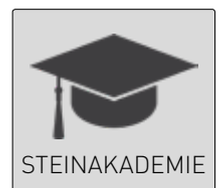
## GREENSTONE

Alle CB Feuersteine sind weder farbtionvertieft noch geharzt. So kann zu 100 % garantiert werden, dass weder Geruchs-/Fleckenbildung noch gesundheitsgefährdende Ausdünstungen entstehen, wenn die Steine der hohen Wärmebelastung an der Feuerstätte ausgesetzt sind.



## STEINAKADEMIE

Wir machen unsere Partner fit in Sachen Stein! Die Bearbeitung von Ofenkeramik gehört zu den Lerninhalten jeder Ofensetzer Ausbildung – das Bearbeiten von Naturstein nicht. Aus diesem Grund bieten wir für unsere Partner kostenlose Naturstein-Anwenderschulungen an – und das mit Zertifikat.



## DAS CB FEUERSTEINE FOTOBUCH

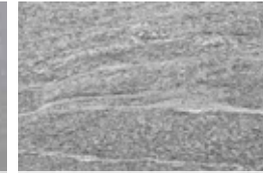
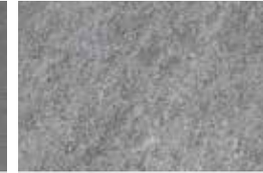
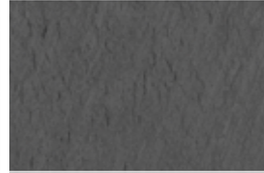
Die wahrscheinlich hochwertigste und umfangreichste Ofensammlung der Branche: Das Fotobuch enthält auf 240 Seiten im XXL-Großformat ca. 200 hochwertige Ofenanimationen und viele Infos zu den CB Feuersteinen. Alle Planungen im Fotobuch sind als Palette-Datei erhältlich.



Weitere Informationen finden Sie auf [www.cb-feuersteine.de](http://www.cb-feuersteine.de)

# GESAMTÜBERBLICK – CB FEUERSTEINE

## CB FEUERSTEINE MATT

				
BIANCO CORTINA natura	BIANCO PORDENONE natura	BEIGE TERAMO natura	CREMA TOLMEZZO linea retta	CREMA GUBBIO linea croce
				
GIALLO TREVISO natura	GIALLO GENOVA natura	SABBIA CAPRI natura	GIALLO SAVONA natura	MARRONE VIAREGGIO natura
				
ORO VERONA natura	ORO TIVOLI natura	ROSSO BELLAGGIO natura	MARRONE ALBA natura	MARRONE SCAFATI linea retta
				
MARRONE CAPRERA linea croce	MARRONE VICENZA natura	ARGENTO TRIESTE natura	VERDE BERNARDINO natura	GRIGIO AUGUSTA natura
				
ARGENTO FANO natura	GRIGIO SARONNO natura	GRIGIO ORISTANO linea retta	GRIGIO LIPARI linea croce	ARGENTO ANCONA natura
				
GRIGIO PISA natura	GRIGIO BERGAMO natura	GRIGIO COMO natura	GRIGIO CREMONA lana	GRIGIO CHIASSO natura
				
SCURO BARLETTA natura	GRIGIO BORMIO lana	GRIGIO POMPEI natura	NERO LEVANTO natura	GRIGIO NOVARA lino

## CB FEUERSTEINE MATT



## CB FEUERSTEINE GLÄNZEND



Alle Natursteine lagernd.

Alle abgebildeten Natursteine sind in 20 und 30 mm Stärke auf Anfrage verfügbar.

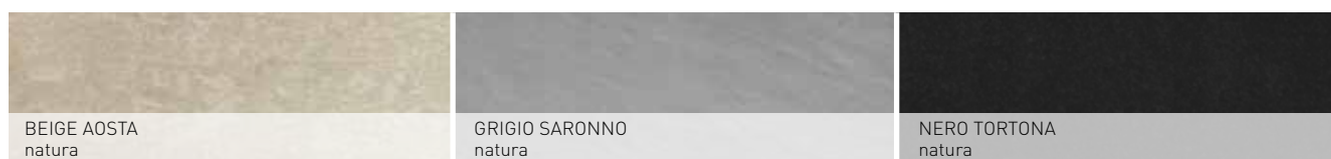
**Achtung:** Andere Natursteinsorten auf Anfrage möglich.

# Das neue VAIO-Konzept – einfacher, günstiger, sofort lieferbar – für alle!

VAIO kann ab dem 01.07.2019 von allen Fachbetrieben über den Großhandel oder direkt bei CB bezogen werden.

Im Listenpreis sind unten aufgeführte Bestandteile enthalten:

- Grundkorpus
- Seitenteile und Topplatte wahlweise in Beige Aosta, Grigio Saronno, Nero Tortona
- Türgriff inkl. Top- und Fronteinleger in Nussbaum
- Rauchrohranschluss hinten oder oben (Topplatte geschlossen oder offen)
- Frischluftanschluss hinten oder oben
- Ofenhandschuh, Bedienungs- und Montageanleitung



VAIO_1	Listenpreis
exkl. MwSt.	1.672,27 EUR
inkl. MwSt.	<b>1.990,00 EUR</b>



VAIO_2	Listenpreis
exkl. MwSt.	2.176,47 EUR
inkl. MwSt.	<b>2.590,00 EUR</b>



VAIO_3	Listenpreis
exkl. MwSt.	2.344,54 EUR
inkl. MwSt.	<b>2.790,00 EUR</b>



VAIO_4	Listenpreis
exkl. MwSt.	2.344,54 EUR
inkl. MwSt.	<b>2.790,00 EUR</b>



VAIO_5	Listenpreis
exkl. MwSt.	2.008,40 EUR
inkl. MwSt.	<b>2.390,00 EUR</b>



VAIO_6	Listenpreis
exkl. MwSt.	2.176,47 EUR
inkl. MwSt.	<b>2.590,00 EUR</b>



VAIO_7	Listenpreis
exkl. MwSt.	2.428,57 EUR
inkl. MwSt.	<b>2.890,00 EUR</b>



VAIO_8	Listenpreis
exkl. MwSt.	2.512,61 EUR
inkl. MwSt.	<b>2.990,00 EUR</b>



VAIO_9	Listenpreis
exkl. MwSt.	2.512,61 EUR
inkl. MwSt.	<b>2.990,00 EUR</b>



VAIO_10	Listenpreis
exkl. MwSt.	2.932,77 EUR
inkl. MwSt.	<b>3.490,00 EUR</b>



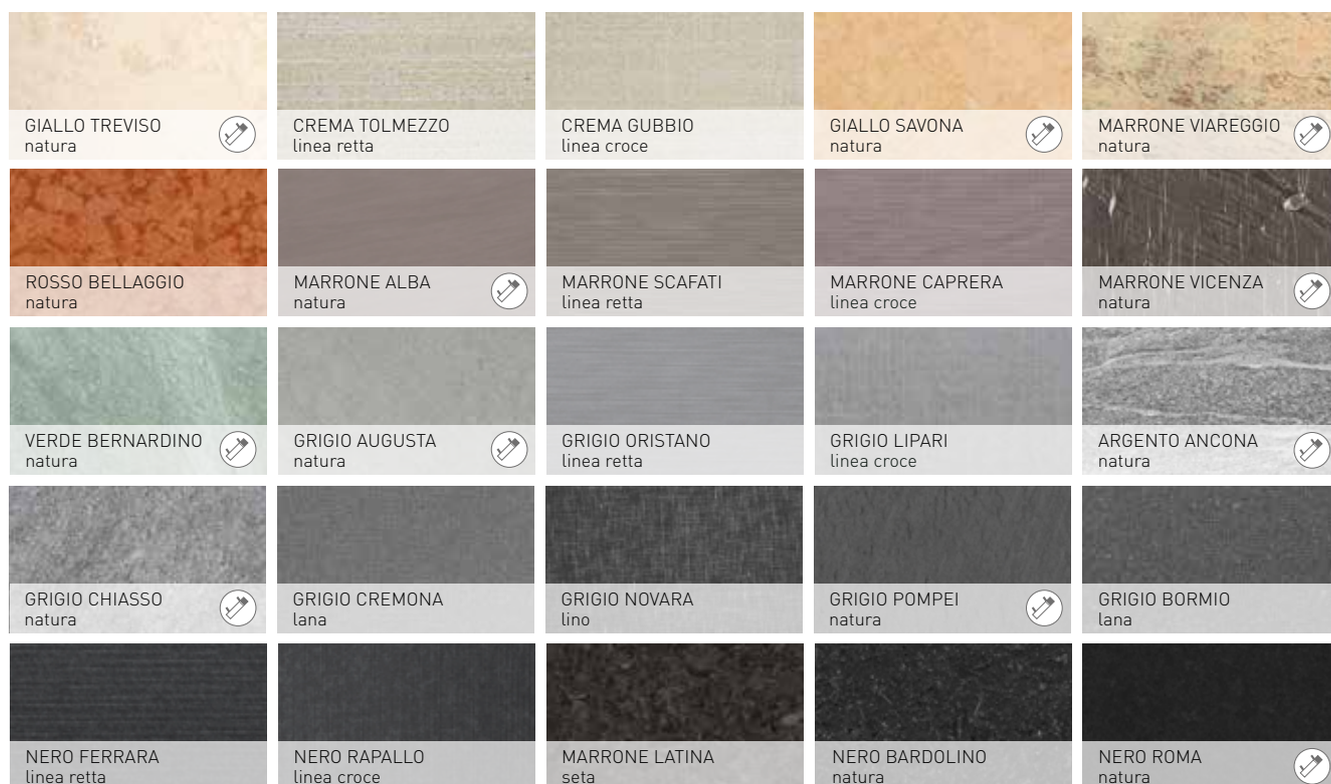
Zusatzspeicher optional	VAIO_6	VAIO_8	VAIO_10
exkl. MwSt.	147,06 EUR	163,87 EUR	205,88 EUR
inkl. MwSt.	<b>175,00 EUR</b>	<b>195,00 EUR</b>	<b>245,00 EUR</b>

Mit dem VAIO Individualpaket können 28 exklusive Natursteinsorten frei miteinander kombiniert werden. Diese können ebenfalls zusammen mit 6 Holzsorten im Ofengriff verwendet werden. So lassen sich **über 100.000 Gestaltungsvarianten** für jeden VAIO zusammenstellen.

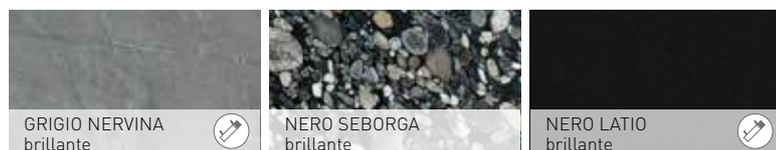
Individualpaket	Listenpreis
exkl. MwSt.	327,73 EUR
inkl. MwSt.	<b>390,00 EUR</b>

- 28 Natursteinsorten  
↳ Seitenteile und Topplatte extra wählbar
- 130 Griffvarianten  
↳ 16 Stein- und 6 Holzsorten | Top- und Fronteinleger extra wählbar

### NATURSTEIN MATT



### NATURSTEIN GLÄNZEND



= als Topeinleger möglich

### HOLZSORTEN – GRIFF



**Bitte beachten:** Das Individualpaket kommt immer zum Tragen, sobald eine Abweichung vom Grundmodell auftritt (z.B. veränderte Griffvariante).

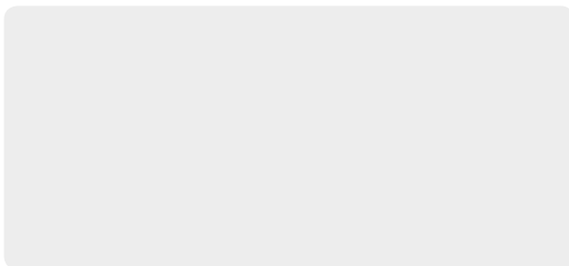
# CB-TEC - ARTIKELLISTE

afrevfl100br	58	afrrrofliso100br	61	algr100vz	29	ebrpb2015s	13	hr4040fgen	81	kbrwled3232	69
afrevfl100gr	58	afrrrofliso100gr	61	algr100w	29	ebrpb2015w	13	hr4040gr	81	kbrwled3280	69
afrevfl100s	58	afrrrofliso100s	61	algr125es	29	ebrpb2020s	13	hr4040heg	81	kbrwr32120s	69
afrevfl125br	58	afrrrofliso125br	61	algr125vz	29	ebrpb2020w	13	hr4040hen	81	kbrwr32120w	69
afrevfl125gr	58	afrrrofliso125gr	61	algr125w	29	ebrpb2323s	13	hr4040s	81	kbrwr3280s	69
afrevfl125s	58	afrrrofliso125s	61	algr150es	29	ebrpb2323w	13	hr4040sbln	81	kbrwr3280w	69
afrevfl150gr	58	afrrrofliso150gr	61	algr150vz	29	ebrpb2515s	13	hr4040slgsn	81	kg2015s	10
afrevfl150s	58	afrrrofliso150s	61	algr150w	29	ebrpb2515w	13	hr4040slgtn	81	kg2015w	10
afrevfl50br	58	afrrrofliso50br	61	algr160es	29	ebrpb3515s	13	hr4040slman	81	kg2020s	10
afrevfl50gr	58	afrrrofliso50gr	61	algr160vz	29	ebrpb3515w	13	hr4040slnmn	81	kg2020w	10
afrevfl50s	58	afrrrofliso50s	61	algr160w	29	ebrpb3523s	13	hr4040slnrrn	81	kg2323mesm	15
afrevfl60br	58	afrrrofliso60br	61	algr180es	29	ebrpb3523w	13	hr4040w	81	kg2323s	10
afrevfl60gr	58	afrrrofliso60gr	61	algr180vz	29	ebrpb4515s	13	hr4080fgen	81	kg2323w	10
afrevfl60s	58	afrrrofliso60s	61	algr180w	29	ebrpb4515w	13	hr4080gr	81	kg2515mesm	15
afrevfl67br	58	afrrrofliso67br	61	algr50es	29	ebrpb4523s	13	hr4080heg	81	kg2515s	10
afrevfl67gr	58	afrrrofliso67gr	61	algr50vz	29	ebrpb4523w	13	hr4080hen	81	kg2515w	10
afrevfl67s	58	afrrrofliso67s	61	algr50w	29	ebrpb4528s	13	hr4080s	81	kg3515mesm	15
afrevfl80br	58	afrrrofliso80br	61	algr60es	29	ebrpb4528w	13	hr4080w	81	kg3515s	10
afrevfl80gr	58	afrrrofliso80gr	61	algr60vz	29	ebrpb5523s	13			kg3515w	10
afrevfl80s	58	afrrrofliso80s	61	algr60w	29	ebrpb5523w	13	kb2222s	67	kg3523mesm	15
afrevfliso100br	61	afrrsk60165	62	algr67es	29	ebrpb5528s	13	kb2222w	67	kg3523s	10
afrevfliso100gr	61	afrrsk60215	62	algr67vz	29	ebrpb5528w	13	kb2232s	67	kg3523w	10
afrevfliso100s	61	afrrsk60325	62	algr67w	29	eess	78	kb2232w	67	kg4515mesm	15
afrevfliso125br	61	afrrskfl100br	63	algr80es	29	ekn2ll25	78	kb32120s	67	kg4515s	10
afrevfliso125gr	61	afrrskfl100gr	63	algr80vz	29	eledess	74	kb32120w	67	kg4515w	10
afrevfliso125s	61	afrrskfl100s	63	algr80w	29	ell45	78	kb3232s	67	kg4523mesm	15
afrevfliso150gr	61	afrrskfl125br	63	algrh100es	30	ell71	78	kb3232w	67	kg4523s	10
afrevfliso150s	61	afrrskfl125gr	63	algrh100w	30	elled10	77	kb3280s	67	kg4523w	10
afrevfliso50br	61	afrrskfl125s	63	algrh125es	30	elled20	77	kb3280w	67	kg4528s	10
afrevfliso50gr	61	afrrskfl150gr	63	algrh125w	30	elled30	77	kbbr2222es	68	kg4528w	10
afrevfliso50s	61	afrrskfl150s	63	algrh150es	30	elled50	77	kbbr2222s	68	kg5523s	10
afrevfliso60br	61	afrrskfl50br	63	algrh150w	30	estrst4	43	kbbr2222w	68	kg5523w	10
afrevfliso60gr	61	afrrskfl50gr	63	algrh160es	30	ezdim5v	78	kbbr2232es	68	kg5528s	10
afrevfliso60s	61	afrrskfl50s	63	algrh160w	30	ezledcl1	74	kbbr2232s	68	kg5528w	10
afrevfliso67br	61	afrrskfl60br	63	algrh180es	30	ezledsk100	74	kbbr2232w	68	kg5528w	10
afrevfliso67gr	61	afrrskfl60gr	63	algrh180w	30	ezledsk300	74	kbbr32120es	68	kg5528w	10
afrevfliso67s	61	afrrskfl60s	63	algrh50es	30	ezledsk50	74	kbbr32120s	68	kg5528w	10
afrevfliso80br	61	afrrskfl67br	63	algrh50w	30	ezledsk6	74	kbbr32120w	68	kg5528w	10
afrevfliso80gr	61	afrrskfl67gr	63	algrh60es	30	ezledvk2	74	kbbr3232es	68	kg5528w	10
afrevfliso80s	61	afrrskfl67s	63	algrh60w	30	ezsk100	78	kbbr3232s	68	kg5528w	10
afreviso100	62	afrrskfl80br	63	algrh67es	30	ezsk400	78	kbbr3232w	68	kg5528w	10
afreviso125	62	afrrskfl80gr	63	algrh67w	30	ezsk405	78	kbbr3280es	68	kg5528w	10
afreviso150	62	afrrskfl80s	63	algrh80es	30	ezsk400	78	kbbr3280s	68	kg5528w	10
afreviso160	62	afrrsv100vz	63	algrh80w	30	ezykst	78	kbbr3280w	68	kg5528w	10
afreviso180	62	afrrsv125vz	63			fw100a88i99	48	kbbr2222vz	68	kg5528w	10
afreviso200	62	afrrsv150vz	63	dg2323s	19	fw120s9ai8	51	kbbr2232vz	68	kg5528w	10
afrevst100	62	afrrsv160vz	63	dg2323w	19	fw150a88i99	48	kbbr32120vz	68	kg5528w	10
afrevst125	62	afrrsv180vz	63	dg3515s	19	fw30s7ai8	51	kbbr3232vz	68	kg5528w	10
afrevst150	62	afrrsv200vz	63	dg3515w	19	fw30s9ai8	51	kbbr3280vz	68	kg5528w	10
afrevst160	62	afrrsv225vz	63	dg3523s	19	fw50a88i99	48	kbbr3280vz	68	kg5528w	10
afrevst180	62	afrrsv250vz	63	dg3523w	19	fw50za88	48	kbbr3280vz	68	kg5528w	10
afrevst200	62	afrrsv50vz	63	dg4515s	19	fw60s7ai8	51	kbbr3280vz	68	kg5528w	10
afrevst80	62	afrrsv60vz	63	dg4515w	19	fw60s9ai8	51	kbbr3280vz	68	kg5528w	10
afrrkbgw50	62	afrrsv67vz	63	dg4523s	19	fw70za88	48	kbbr3280vz	68	kg5528w	10
afrrkbst50	62	afrrsv80vz	63	dg4523w	19			kbbr3280w	68	kg5528w	10
afrrredu10080vz	64	afrrsvrp125vz	64	dg4545s	19	hr40120fgen	81	kbbr2222vz	68	kg5528w	10
afrrredu125100vz	64	afrrsvrp150vz	64	dg4545w	19	hr40120gr	81	kbbr2232vz	68	kg5528w	10
afrrredu150125vz	64	afrrsvrp160vz	64	dg5523s	19	hr40120heg	81	kbbr32120vz	68	kg5528w	10
afrrredu180150vz	64	afrrsvslas100vz	65	dg5523w	19	hr40120hen	81	kbbr3232vz	68	kg5528w	10
afrrrofl100br	59	afrrsvslas125vz	65	dg5523w	19	hr40120s	81	kbbr3232w	68	kg5528w	10
afrrrofl100gr	59	afrrsvslas150vz	65	dg5523w	19	hr40120sbln	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl100s	59	afrrsvslas160vz	65	dg5523w	19	hr40120slgsn	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl125br	59	afrrsvslas180vz	65	dg5523w	19	hr40120slgtn	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl125gr	59	afrrsvslas200vz	65	dg5523w	19	hr40120slman	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl125s	59	afrrsvslas50vz	65	dg5523w	19	hr40120slnmn	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl150gr	59	afrrsvslas60vz	65	dg5523w	19	hr40120slnrrn	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl150s	59	afrrsvslas67vz	65	dg5523w	19	hr40120w	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl50br	59	afrrsvslas80vz	65	dg5523w	19	hr40160fgen	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl50gr	59	afrrsvsss150vz	65	dg5523w	19	hr40160gr	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl50s	59	akh33s	26	dgh4523s	20	hr40160heg	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl60br	59	akh33w	26	dgh4523w	20	hr40160hen	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl60gr	59	akh44s	26	dgh4545s	20	hr40160s	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl60s	59	akh44w	26	dgh4545w	20	hr40160sbln	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl67br	59	akh55s	26	dgh5523s	20	hr40160slgsn	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl67gr	59	akh55w	26	dgh5523w	20	hr40160slgtn	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl67s	59	algqes	30	dmvls45	55	hr40160slman	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl80br	59	algqvz	30	dzs55es	16	hr40160slnmn	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl80gr	59	algqw	30	dzs55s	16	hr40160slnrrn	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10
afrrrofl80s	59	algr100es	29	dzs55w	16	hr40160w	81	kbbr3233w	68	kg5528w	10

kr1919gdes	42	ll100d2es	25	llebr68w	22	redu1816	42	stb4515125	32	wg3523w	10
kr1919gds	42	ll100d2w	25	llebr76s	22	redu2018	42	stb4515150	32	wg4515es	14
kr1919gdw	42	ll100d3es	26	llebr76w	22	redu2520	42	stb4523100	32	wg4515esg	14
kr1930gdes	42	ll100d3w	26	llebr88s	22	rs1220ow	39	stb4523125	32	wg4515mesm	15
kr1930gds	42	ll100s	21	llebr88w	22	rs1220vw	39	stb4523150	32	wg4515s	10
kr1930gdw	42	ll100w	21	llebrw100s	22	rs2530ow	39	stb4523160	32	wg4515w	10
		ll30d1es	25	llebrw100w	22	rs2530vz	39	stb4523180	32	wg4523d1esm	16
lb13s	23	ll30d1w	25	llebrw30s	22	rt2323etd1	18	stb4523200	32	wg4523d1ww	16
lb13w	23	ll30d2es	25	llebrw30w	22	rt2323etd2	18			wg4523d2esm	16
lb15d1es	25	ll30d2w	25	llebrw45s	22	rt2323etd3	18	tlsch	39	wg4523d2ww	16
lb15d1w	25	ll30d3es	26	llebrw45w	22	rt2323etd4	18			wg4523d3esm	16
lb15d3es	26	ll30d3w	26	llebrw60s	22	rt4523abes	18	uwd2323vz	17	wg4523d3ww	16
lb15d3w	26	ll30s	21	llebrw60w	22	rt4523abs	18	uwd3523vz	17	wg4523es	14
lbebr13s	23	ll30w	21	llebrw68s	22	rt4523abw	18	uwd4523vz	17	wg4523esg	14
lbebr13w	23	ll45d1es	25	llebrw68w	22	rt4523ztd1	18			wg4523mesm	15
lfkdv100vz	49	ll45d1w	25	llebrw76s	22	rt4523ztd2	18	vk88kg	48	wg4523pb1ess	16
lfkdv125vz	49	ll45d2es	25	llebrw76w	22	rt4523ztd3	18	vk88st100	48	wg4523pb1ww	16
lfkdv150vz	49	ll45d2w	25	llebrw88s	22	rt4523ztd4	18	vk88vb	48	wg4523s	10
lfkdv160vz	49	ll45d3es	26	llebrw88w	22	rtmsv2525w	34	vletalgres	56	wg4523w	10
lfkdv180vz	49	ll45d3w	26	llew45k135	27	rtmsv3045w	34	vletdk100	56	wg4528s	10
lfkdv200vz	49	ll45s	21	llew45k90	27	rtmsv4530w	34	vletdk125	56	wg4528w	10
lfks1df100	50	ll45w	21	llk45k	27	rtmsv4545w	34	vletdk150	56	wg4545es	14
lfks1df125	50	ll60d1es	25	llk71k	27	rtmsvod2525w	34	vletdk50	56	wg4545s	10
lfks1df150	50	ll60d1w	25	llw45k	27	rtmsvod4530w	34	vletdk60	56	wg4545w	10
lfks1df160	50	ll60d2es	25	llw71k	27	rtmv2323w	35	vletdk67	56	wg5523s	10
lfks1df180	50	ll60d2w	25	llw100s	21	rtmv3030w	35	vletdk80	56	wg5523w	10
lfks1df200	50	ll60d3es	26	llw100w	21	rtmv4040w	35	vletek100	56	wg5528s	10
lfks2df100	51	ll60d3w	26	llw30s	21	rtmv4148w	35	vletek125	56	wg5528w	10
lfks2df125	51	ll60s	21	llw30w	21	rtmv5050w	35	vletek150	56	wghk1535s	10
lfks2df150	51	ll60w	21	llw45s	21	rtmza2525w	34	vletek50	56	wghk1535w	10
lfks2df160	51	ll68d1es	25	llw45w	21	rtmza3045w	34	vletek60	56	wghk1545s	10
lfks2df180	51	ll68d1w	25	llw60s	21	rtmza4530w	34	vletek67	56	wghk1545w	10
lfks2df200	51	ll68d2es	25	llw60w	21	rtmza4545w	34	vletek80	56	wghk2328s	10
lfks3df100	51	ll68d2w	25	llw68s	21	rtwd2323s	17	vletpvc43	56	wghk2328w	10
lfks3df125	51	ll68d3es	26	llw68w	21	rtwd2323w	17	vlsdk100es	53	wghk2335s	10
lfks3df150	51	ll68d3w	26	llw76s	21			vlsdk125es	53	wghk2335w	10
lfks3df160	51	ll68s	21	llw76w	21	stb2015100	32	vlsdk150es	53	wghk2345s	10
lfks3df180	51	ll68w	21	llw88s	21	stb2015125	32	vlsdk50es	53	wghk2345w	10
lfks3df200	51	ll76d1es	25	llw88w	21	stb2015150	32	vlsdk60es	53	wgpb2015s	12
lfkuv100vz	49	ll76d1w	25			stb2020100	32	vlsdk67es	53	wgpb2015w	11
lfkuv125vz	49	ll76d2es	25	nf1kg	79	stb2020125	32	vlsdk80es	53	wgpb2020s	12
lfkuv150vz	49	ll76d2w	25			stb2020150	32	vlsek100es	54	wgpb2020w	11
lfkuv160vz	49	ll76d3es	26	pbpc10	79	stb2020160	32	vlsek125es	54	wgpb2323s	12
lfkuv180vz	49	ll76d3w	26	pket5dbqd	37	stb2323100	32	vlsek150es	54	wgpb2323w	11
lfkuv200vz	49	ll76s	21	pket5dbrd	37	stb2323125	32	vlsek50es	54	wgpb2515s	12
lkapqdd1	47	ll76w	21	pkoaqs	37	stb2323150	32	vlsek60es	54	wgpb2515w	11
lkapqdd2	47	ll88d1es	25	pkoaqdw	37	stb2323160	32	vlsek67es	54	wgpb3515s	12
lkapqdd3	47	ll88d1w	25	pkpbmgw	37	stb2323180	32	vlsek80es	54	wgpb3515w	11
lkapqdd4	47	ll88d2es	25	pkpbmvg1w	38	stb2323200	32	vlsqv60es	55	wgpb3523s	12
lkapqdd5	47	ll88d2w	25	pkpbmvg2w	38	stb2323250	32	vlsisomes	55	wgpb3523w	11
lkaprdd1	46	ll88d3es	26	pkpbmvg3w	38	stb2323360	32	vlspsc100	56	wgpb4515s	12
lkaprdd2	46	ll88d3w	26	pkpbqdes	37	stb232380	32			wgpb4515w	11
lkaprdd3	46	ll88s	21	pkpbqds	37	stb23515125	32	wg2015es	14	wgpb4523s	12
lkaprdd4	46	ll88w	21	pkpbqdw	37	stb23515150	32	wg2015esg	14	wgpb4523w	11
lkaprdd5	46	llb50k	28	pkpbbrdmgw	37	stb23523100	32	wg2015s	10	wgpb4528s	12
lkeaqds	47	lle4482ls	24	pkqdes	37	stb23523125	32	wg2015w	10	wgpb4528w	11
lkeaqdw	47	lle4482lw	24	pkqds	37	stb23523150	32	wg2020es	14	wgpb4545w	11
lkeas	46	lle4482rs	24	pkqdw	37	stb23523160	32	wg2020esg	14	wgpb5523s	12
lkeaw	46	lle4482rw	24	pkrdes	37	stb24515125	32	wg2020s	10	wgpb5523w	11
lkmdqdd1	45	lle4867ls	24	pkrds	37	stb24515150	32	wg2020w	10	wgpb5528s	12
lkmdqdd2	45	lle4867lw	24	pkrdw	37	stb24523100	32	wg2323es	14	wgpb5528w	11
lkmdqdd3	45	lle4867rs	24			stb24523125	32	wg2323esg	14	wgpbhk1535s	12
lkmdqdd4	45	lle4867rw	24	rdb180ru	41	stb24523150	32	wg2323mesm	15	wgpbhk1535w	11
lkvfmqdd1	45	lle5577ls	24	rdwfm12u	40	stb24523160	32	wg2323s	10	wgpbhk1545s	12
lkvfmqdd2	45	lle5577lw	24	rdwfm13u	40	stb24523180	32	wg2323w	10	wgpbhk1545w	11
lkvtqdd1	47	lle5577rs	24	rdwfm14u	40	stb24523200	32	wg2515es	14	wgpbhk2335s	12
lkvtqdd2	47	lle5577rw	24	rdwfm15u	40	stb2515100	32	wg2515esg	14	wgpbhk2335w	11
lkvtqdd3	47	lle56s	24	rdwfm16u	40	stb2515125	32	wg2515mesm	15	wgpbhk2345s	12
lkvtqdd4	47	lle56w	24	rdwfm18u	40	stb2515150	32	wg2515s	10	wgpbhk2345w	11
lkvtqdd5	47	lleb90k	28	rdwfm20u	40	stb3515100	32	wg2515w	10		
lkvtqdd6	47	llebr100s	22	rdwfm25u	40	stb3515125	32	wg3515es	14		
lkvtrdd1	46	llebr100w	22	rdwfo12u	40	stb3515150	32	wg3515esg	14		
lkvtrdd2	46	llebr30s	22	rdwfo13u	40	stb3523100	32	wg3515mesm	15		
lkvtrdd3	46	llebr30w	22	rdwfo14u	40	stb3523125	32	wg3515s	10		
lkvtrdd4	46	llebr45s	22	rdwfo15u	40	stb3523150	32	wg3515w	10		
lkvtrdd5	46	llebr45w	22	rdwfo16u	40	stb3523160	32	wg3523es	14		
lkvtrdd6	46	llebr60s	22	rdwfo18u	40	stb3523180	32	wg3523esg	14		
ll100d1es	25	llebr60w	22	rdwfo20u	40	stb3523200	32	wg3523mesm	15		
ll100d1w	25	llebr68s	22	rdwfo25u	40	stb4515100	32	wg3523s	10		



Überreicht durch:



**CB-tec GmbH**

Behaimweg 2  
DE-87781 Ungerhausen  
Tel.: +49 (0)83 93 9469 - 0  
Fax: +49 (0)83 93 9469 - 999  
info@cb-tec.de  
www.cb-tec.de

**CB stone-tec GmbH**

Behaimweg 2  
DE-87781 Ungerhausen  
Tel.: +49 (0)83 93 9469 - 0  
Fax: +49 (0)83 93 9469 - 999  
info@cb-stone-tec.de  
www.cb-stone-tec.de

Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Bei den Preisangaben handelt es sich teilweise um Listenpreise, teilweise um Nettopreise. Alle Preise in Euro zzgl. gesetzl. MwSt. Stand: Juli 2019. Der fachgerechte Einbau der verschiedenen Produkte obliegt alleine dem ausführenden Betrieb. Bei allen angegebenen Maßangaben handelt es sich um „ca.-Angaben“. Bei der Angabe des „freien Querschnittes“ der einzelnen Gitter handelt es sich um „ca.-Angaben“. Der fachgerechte Einbau der verschiedenen Gitterelemente bzw. die Berechnung der erforderlichen Gittergrößen bzw. deren Anzahl obliegt alleine dem ausführenden Handwerksbetrieb. Hinweis: CB-tec weist ausdrücklich darauf hin, dass die ordnungsgemäße Montage der verschiedenen Verbrennungsluftsysteme bzw. wie und/oder ob VLS überhaupt eingebaut werden darf alleine in der Verantwortung des ausführenden Betriebs liegt. Es kann z. B. die Notwendigkeit bestehen, dass zusätzliche Luftzuführungen zur Verbrennungsluftversorgung der Ofenanlage, welche nicht verschlossen werden können parallel zum VLS zu installieren sind. Sicherheitsmechanismen (Steuerungen, zusätzliche Luftführung nicht absperrbar) die sicherstellen, dass es durch falsch eingestellte Klappen nicht zu Verbrennungsstörungen kommt, müssen – wenn erforderlich – durch den installierenden Betrieb eingebaut bzw. gemäß den gültigen Verordnungen und Fachregeln installiert werden. Die im Prospekt abgebildeten Skizzen und Animationen dienen lediglich zur Veranschaulichung der Modulfunktion stellen aber keinen Montagehinweise bzw. Montageempfehlung im Gebäude dar. Wie bzw. ob die beiden VLS Varianten eingebaut werden dürfen bzw. ob weitere nicht absperrbare, parallel zu führende Luftführungen zur Ofenanlage notwendig sind muss durch den installierenden Betrieb geklärt werden. Es wird keine vollständige Dichtigkeit erzielt.