

Art.nr.: 0621800809002 V16 F08

# **Aufbau- und Montageanleitung Arlberg**

# Raum für Typenbezeichnung und Herstellnummer: Vom Typenschild übertragen Gerätetyp: Herstellnummer: Prüf Nr. :Kaminbausatz RRF- 40 16 4206 Prüf Nr. :Kamineinsatz RRF - 29 12 3110

| Unser Lieferprogramm: | Ölöfen   |
|-----------------------|--|
|                       | Kaminöfen  |
|                       | Pelletöfen   |
|                       | Kachel- und Dauerbrandöfen für Holz und Kohle        |
|                       | Dauerbrand- und Beistellherde für Holz, Kohle und Öl |
|                       | Kamineinsätze für Holz                               |
|                       | Zubehör für Ofen und Kamin                           |
|                       | Zubehör für zentrale Ölversorgung                    |

HAAS+SOHN OFENTECHNIK GMBH

Urstein Nord 67 A-5412 Puch E-Mail: office@haassohn.com http://www.haassohn.com Vertrieb in Deutschland HAAS+SOHN Ofentechnik GmbH

Zur Dornheck 8 D-35764 Sinn - Fleisbach E-Mail: info@haassohn.com



Art.nr.: 0621800809002

V16 F08

### 1 VORBEMERKUNGEN

Bitte lesen Sie vor dieser Aufbauanleitung zuerst die Aufstellungs- und Bedienungsanleitung Ihres Kamineinsatzes.

Bestandteile dieser Aufbauanleitung sind zusätzlich:

\* "Geräteblatt komplett",

Beim Auspacken der Betonelemente können Sie womöglich Unregelmäßigkeiten (Risse oder Fugen) feststellen, diese werden mit dem beigefügten Kleber verspachtelt.

### 2 VORAUSSETZUNGEN

Grundsätzlich ist vor dem Aufbau Ihres Kaminbausatzes die Tragfähigkeit des Fußbodens abzuklären. Das Gesamtgewicht des kompletten Kaminbausatzes "Arlberg" (Kaminofen mit Auskleidung sowie die Kunststeinverkleidung) beträgt ca. 470 kg. Bei Holztramdecken (Holzbalkendecken) muss unbedingt die Beratung eines Statikers in Anspruch genommen werden.

**Wichtig:** Zur Aufstellung Ihres Kaminbausatzes sind die brandschutzbehördlichen Vorschriften bzw. die am Aufstellungsort verbindliche Landesbauverordnung zu beachten.

## 3 WERKZEUG

| Als Werkzeug | zum Aufbau | ı der Kunst | steinverkleidur | ng benötigen Sie: |
|--------------|------------|-------------|-----------------|-------------------|
|              |            |             |                 |                   |

Wasserwaage
 Meterstab
 Stahlwinkel 90 °
 Gummihammer
 Gabelschlüssel SW 10
 Gabelschlüssel SW 13
 Farbroller

- Kelle oder Spachtel - Silikonspritze

### 4 MATERIAL

Farbeeventuell PutzWasser

### 5 AUFBAU DES BAUSATZES

- 1. Packen Sie die Kunststeinverkleidung mit Zubehör sorgsam aus. Überprüfen Sie Ihren Bausatz anhand der beiliegenden Teileliste auf Vollständigkeit. Sortieren Sie die Teile nach der Reihenfolge des Aufbaus (siehe Teileliste in Wort und Bild).
- 2. Den Kaminofen in der richtigen Höhe mit Gabelschlüssel SW 13 durch Verdrehen der Stellfüße einrichten. Die ideale Höhe ist (siehe Abbildung 10-13) ersichtlich. Die Unterkante des Rahmen am Kaminofen kann mit dem Unterbau der Betonverkleidung fugenlos abschließen oder 1 bis 2 Millimeter höher sein (Achtung: Durch das Verkleben ändert sich die Gesamthöhe minimal: es ist jedoch möglich, den Kaminofen abschließend durch Verdrehen der Stellfüße in die gewünschte Höhe zu justieren).
- 3. Außerdem ist der Abstand zur Stellwand auf das richtige Maß einzustellen (siehe Abbildung 2 13).

Wichtig: Justieren Sie anschließend den Kaminofen mit der Wasserwaage in horizontaler Lage.

- 4. Nun muss der Rauchrohranschluss (z.B. mit doppeltem Wandfutter) im Kamin fixiert werden (siehe Aufstellungs- und Bedienungsanleitung des Kaminofens).
- 5. Nun beginnen Sie mit dem Aufbau des Bausatzes.

### 6 HINWEISE

Der Aufbau des Bausatzes ohne die Elemente untereinander zu Verkleben und ohne die Kaminhaube gegen Verrutschen zu sichern, ist nicht zulässig!

Um kleine Fugen zwischen dem Bausatz und der Wand zu vermeiden, empfehlen wir diese mit Acrylmasse zu verfugen (Acryl kann im Gegensatz zu Silikon sofort übermalt werden).

Nachdem der Kaminbausatz trocken ist, kann man den Kamin mit Farbe (auf mineralischer Basis) streichen (Tiefengrund nicht erforderlich). Um eine feinkörnige Struktur zu erreichen, mischen Sie einfach etwas Kleber für den ersten Anstrich in die Farbe. Der zweite Anstrich erfolgt nur mit Farbe. Selbstverständlich können auch Roll- oder Reibputze zur Gestaltung der Oberfläche verwendet werden.

Der Kaminbausatz soll mindestens 1 Wochen vor der Erstinbetriebnahme trocknen.

Zur Inbetriebnahme des Kaminofens: Sorgfältig die Bedienungsanleitung lesen und mit wenig Holz den Ofen in Betrieb nehmen. Nach etwa einer Stunde kann man dann bei Nennleistung heizen.

Bitte beachten, dass bei Montage der noch nicht verklebten Bauteile Verletzungsgefahr für Personen bzw. Kinder besteht!

### INFO:

Entstehende Haarrisse durch die Austrocknung der Betonelemente können mit dem im Lieferumfang enthaltenen Fliesenkleber / Flexkleber ausgebessert werden

Vorzugsweise empfehlen wir auch ein Gewebeband, um das Abdecken bzw. verspachteln zu erleichtern.

Grundsätzlich ist eine Rissbildung in einem Betonelement nicht gefährlich, da eine Bewehrung (Stahlarmierung) zur Verstärkung der Tragfähigkeit vorhanden ist.

Risse an den Betonelementen werden nicht als Reklamationsgrund angesehen

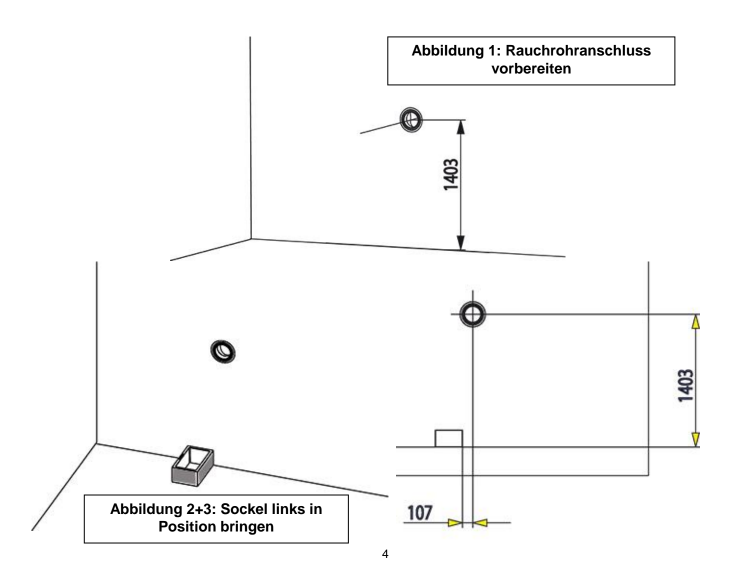
# Kunststeinbausatz – ARLBERG – Teileliste

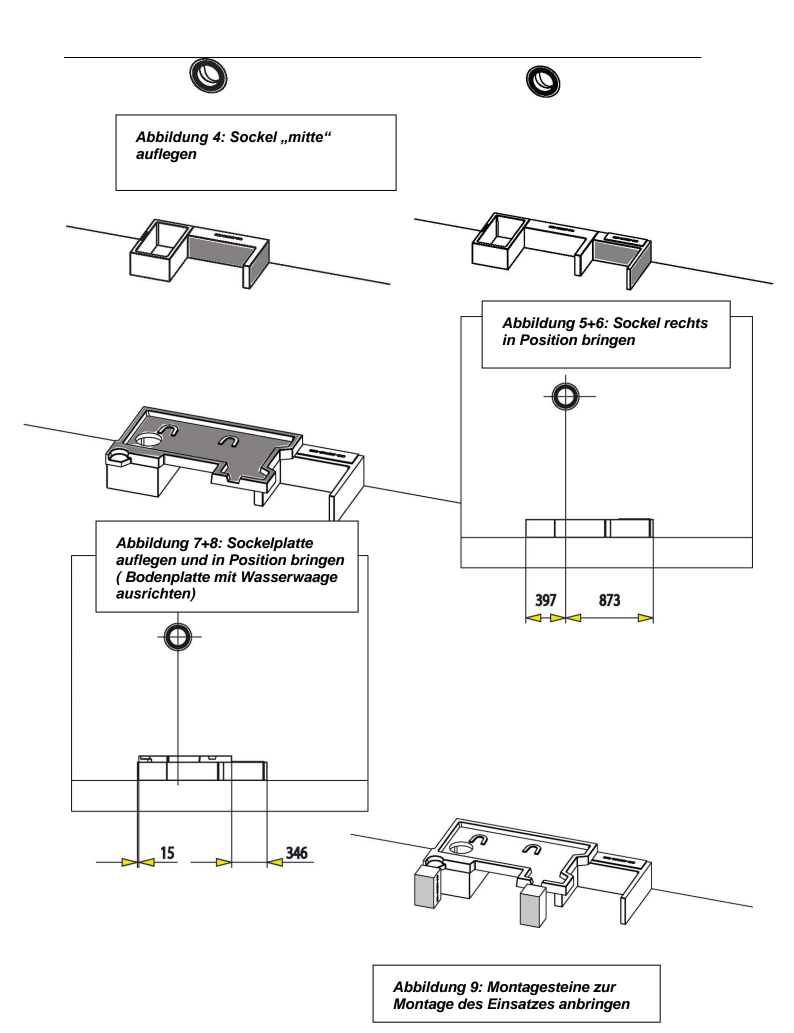
| Art.nr.       | Nr. | Anzahl | Bezeichnung       | Material    | Ausführung |
|---------------|-----|--------|-------------------|-------------|------------|
| 0621800800100 | 1   | 1      | Sockel links      | Leichtbeton | roh        |
| 0621800800200 | 2   | 1      | Sockel Mitte      | Leichtbeton | roh        |
| 0621800800300 | 3   | 1      | Sockel rechts     | Leichtbeton | roh        |
| 0621800800400 | 4   | 1      | Sockelplatte      | Leichtbeton | roh        |
| 0621800800500 | 5   | 1      | Holzlagerfach     | Leichtbeton | roh        |
| 0621800800600 | 6   | 1      | Rahmen rechts     | Leichtbeton | roh        |
| 0621800800700 | 7   | 1      | Rahmen unten      | Leichtbeton | roh        |
| 0621800800800 | 8   | 1      | Rahmen oben       | Leichtbeton | roh        |
| 0621800800900 | 9   | 1      | Seitenwand links  | Leichtbeton | roh        |
| 0621800801000 | 10  | 1      | Seitenwand rechts | Leichtbeton | roh        |
| 0621800801100 | 11  | 1      | Deckenelement     | Leichtbeton | roh        |
| 0621800801200 | 12  | 2      | Montagestein      | Leichtbeton | roh        |

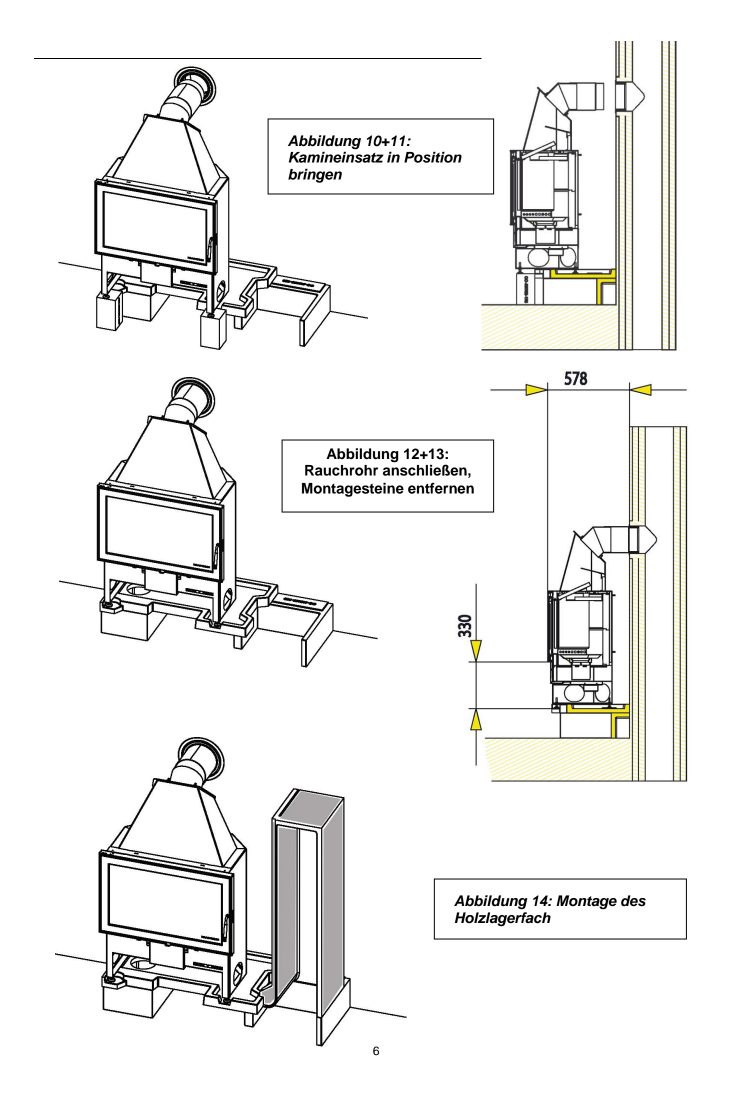
| 0621800801300 | 13 | 1  | Schirmblech Stahlblech        |            | verzinkt |
|---------------|----|----|-------------------------------|------------|----------|
| 0621800801400 | 14 | 1  | Gitter                        | Stahlblech | lackiert |
| 0621800801500 | 15 | 1  | Verbindungsblech 1 Stahlblech |            | lackiert |
| 0621800801600 | 16 | 4  | Verbindungsblech 2 Stahlbled  |            | lackiert |
|               |    |    | Sechskantschraube             |            |          |
| -             | 17 | 18 | ISO4017, M6x12                | Stahl      | verzinkt |
| -             | 18 | 18 | Scheibe ISO7090, M6           | Stahl      | verzinkt |
| 0621800105000 | -  | 1  | Kleber                        |            |          |
| 0621800105050 |    | 1  | Acryll                        |            |          |

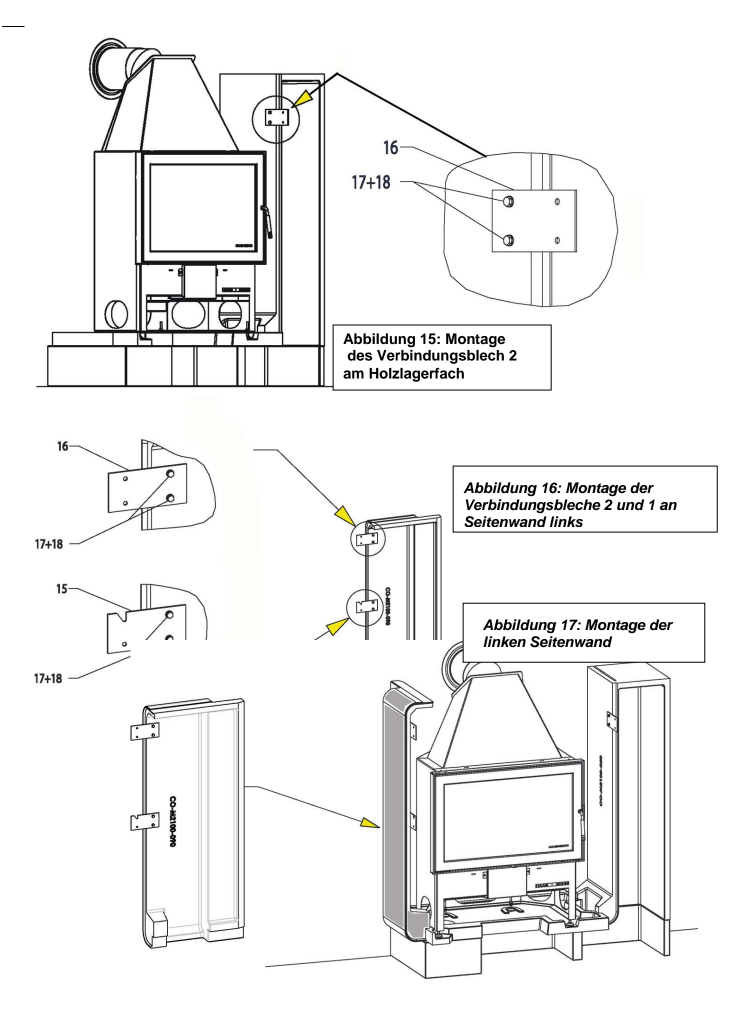
# Aufbauanleitung Kunststeinbausatz ARLBERG

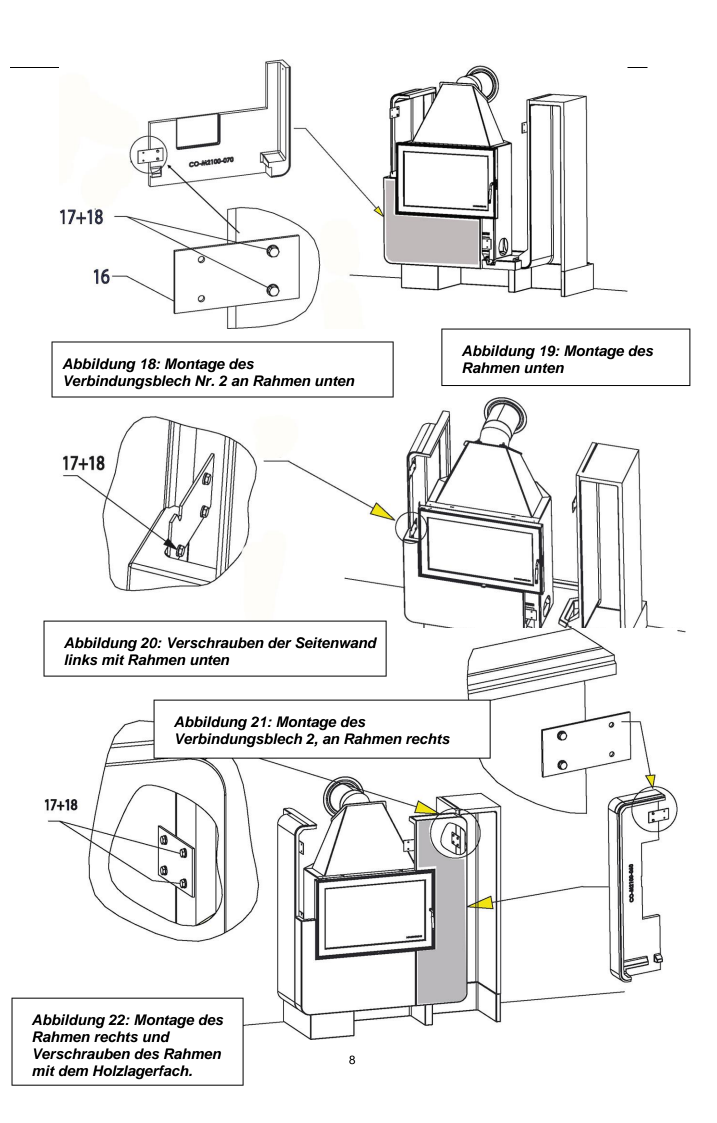
- 1. Prüfen Sie beim Aufbau, ob die Elemente sich im Lot und in der Waage befinden. Markieren Sie sich die korrekte Position mit dem Bleistift.
  - Alle Elemente werden in der Reihenfolge nach aufgebaut und mit dem Fliesenkleber zusammen gefügt. (Kleber nur dünn auftragen).
- 2. Mischen Sie den mitgelieferten Kleber (Sicherheitskleber) mit Wasser, bis sie eine Zahnpasta ähnliche Konsistenz erhalten. Alle Elemente werden miteinander und an der Wand verklebt. Die Klebefläche soll gereinigt und leicht angefeuchtet werden um eine optimale Festigkeit des Klebers zu erreichen. Überflüssigen Kleber mit der Spachtel und einem feuchten Tuch entfernen.

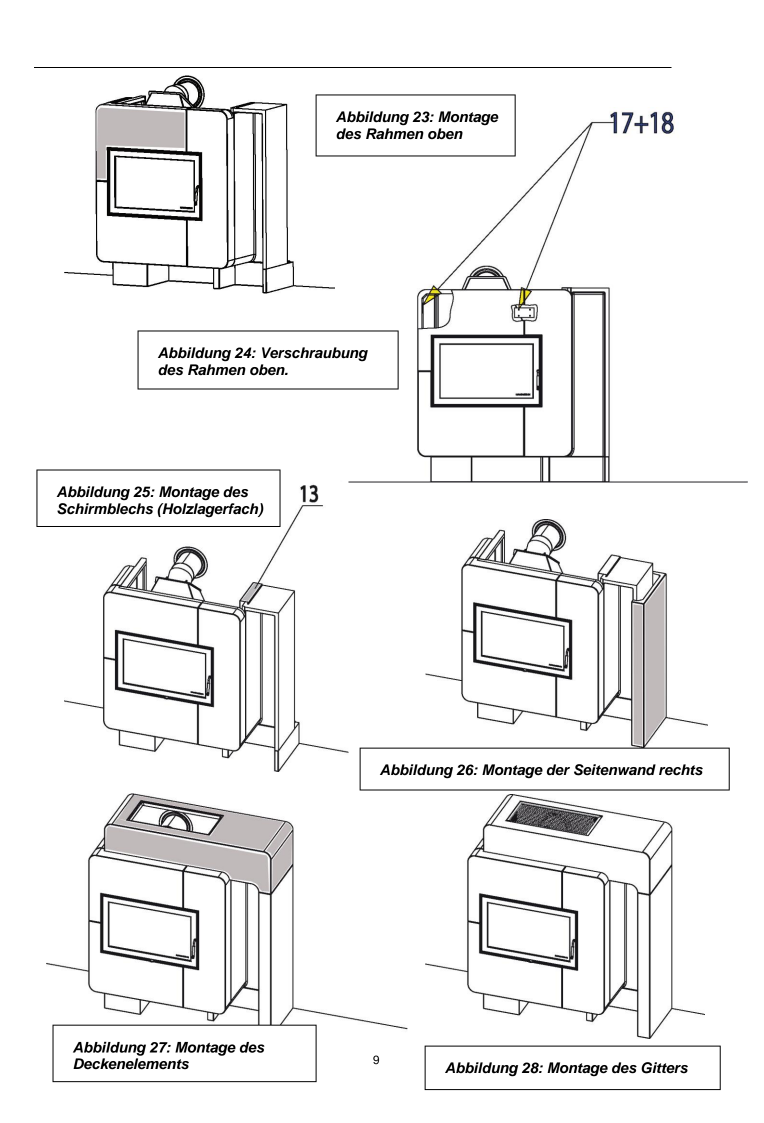












# Brandschutzvorgaben für brennbare Bauteile:

Es ist sicherzustellen, dass die Aufstellwand nicht brennbar bzw. brandgeschützt ist und sich in ihr keine zu schützenden Bauteile wie z. B. Elektroleitungen, Gasleitungen oder Holzständerwerk etc. befinden.

Wenn dies nicht der Fall ist, muss mit Dämmplatten vorgemauert werden.

# Zusätzlich muss das Brandschutz-Set montiert werden (nicht im Lieferumfang enthalten)

Nationale und Europäische Normen, örtliche und baurechtliche Vorschriften sowie feuerpolizeiliche Bestimmungen sind einzuhalten.

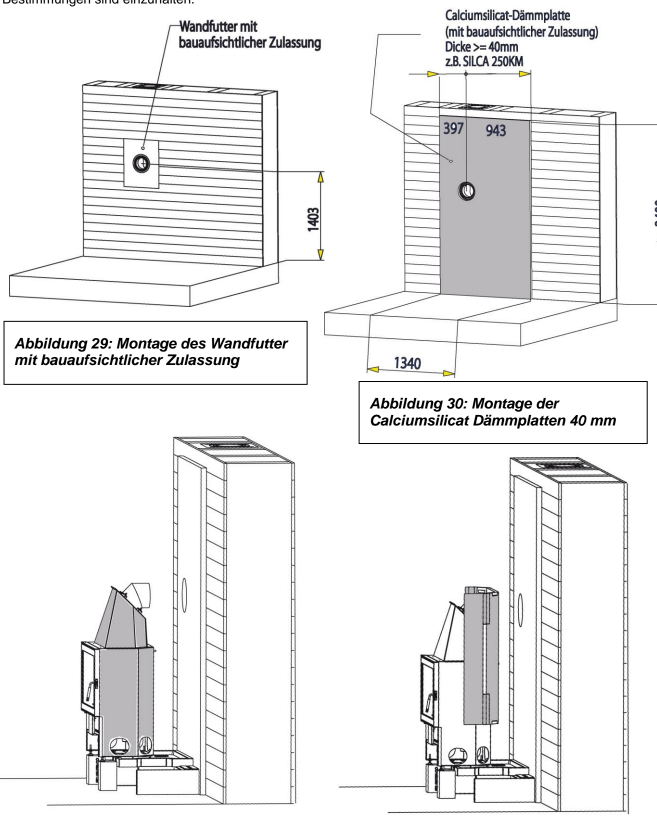
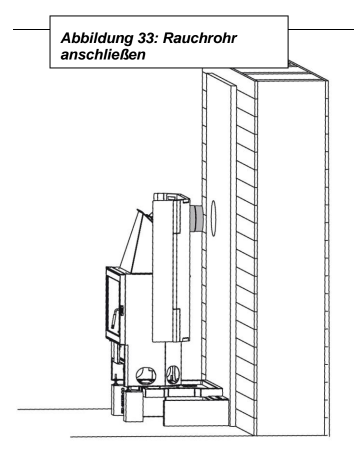


Abbildung 31: Kamineinsatz in Position bringen

Abbildung 32: Montage der Brandschutzbleche



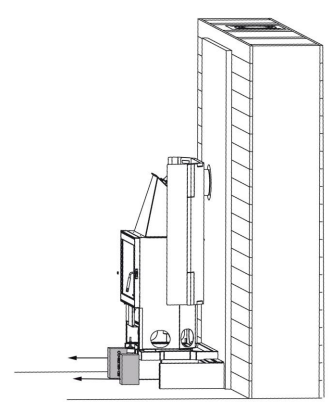


Abbildung 34:
Montagesteine entfernen

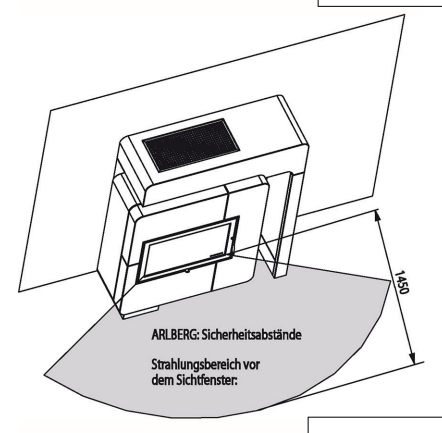
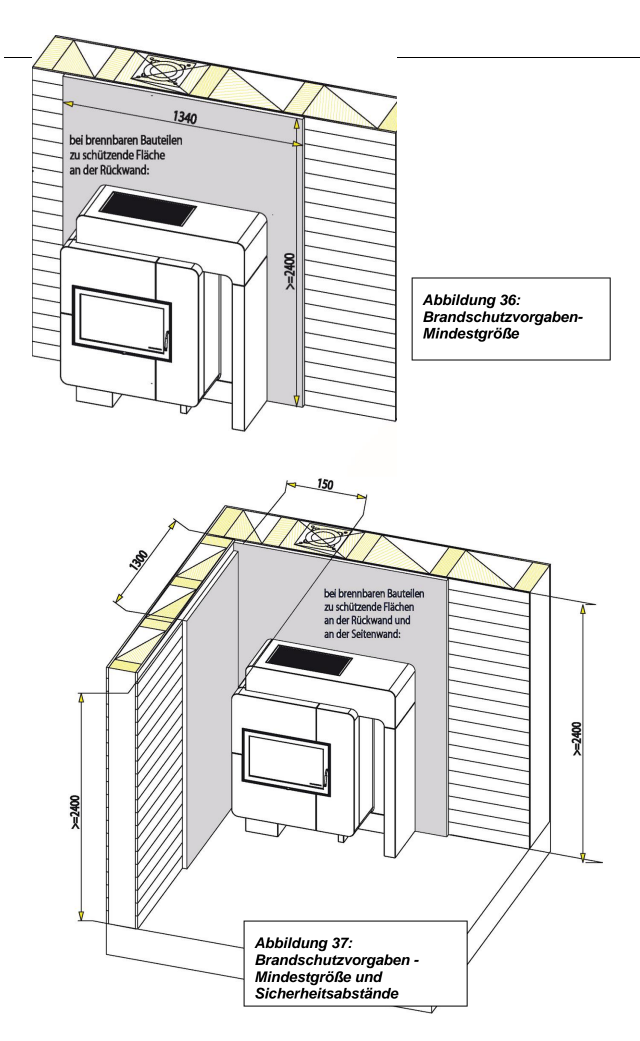
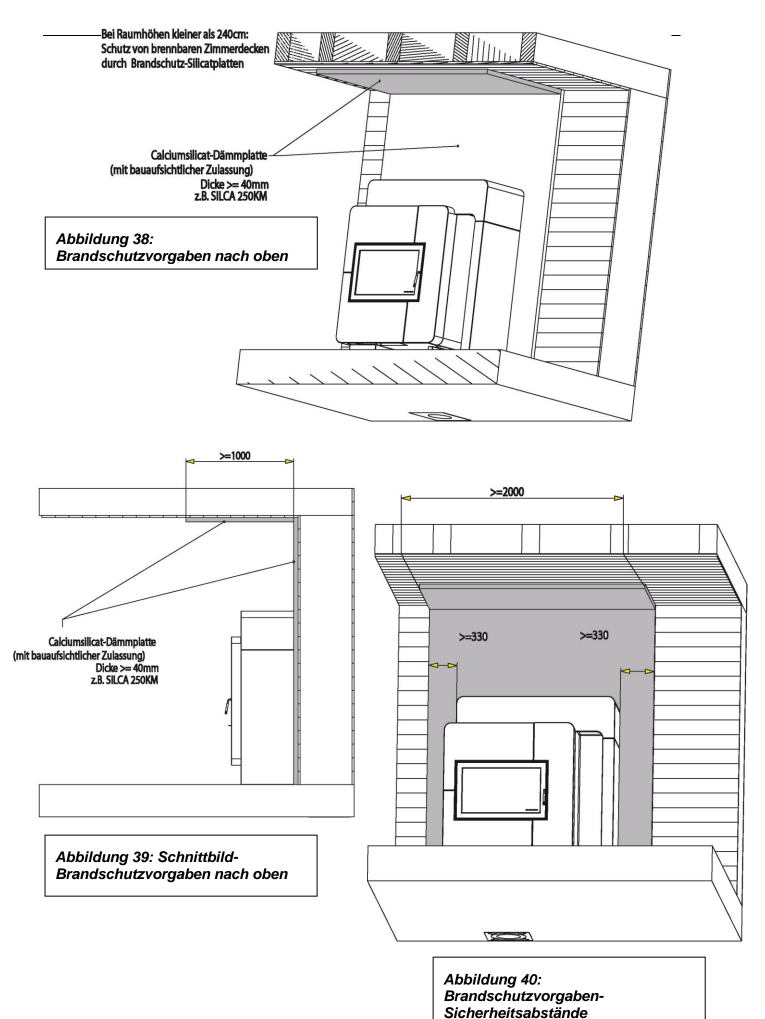
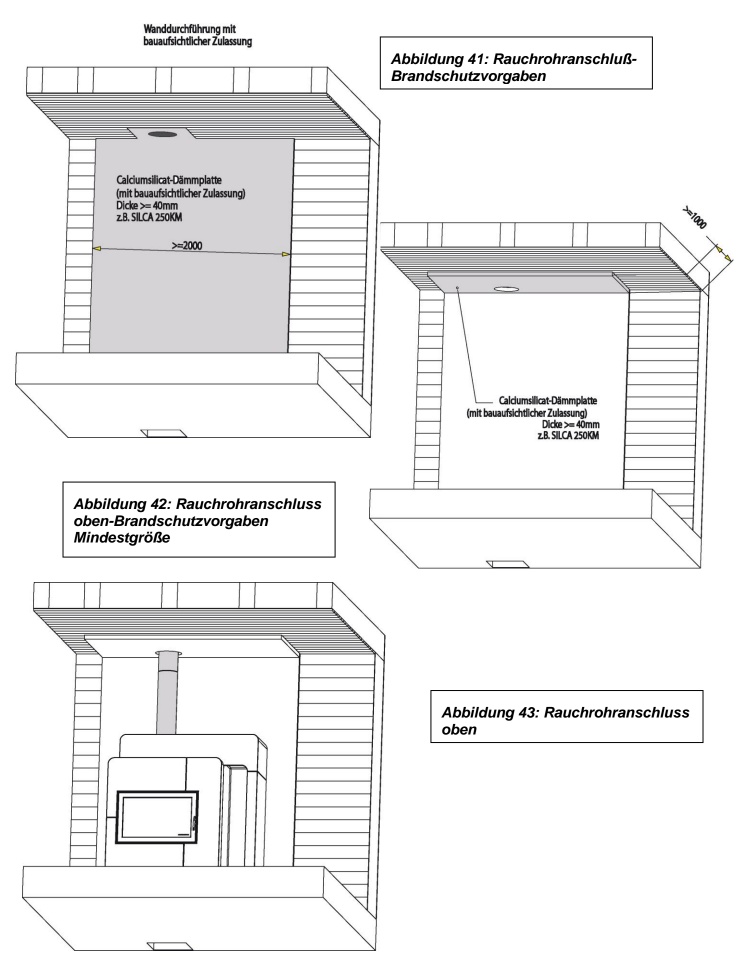


Abbildung 35: Brandschutzvorgaben -Sicherheitsabstände im Strahlungsbereich

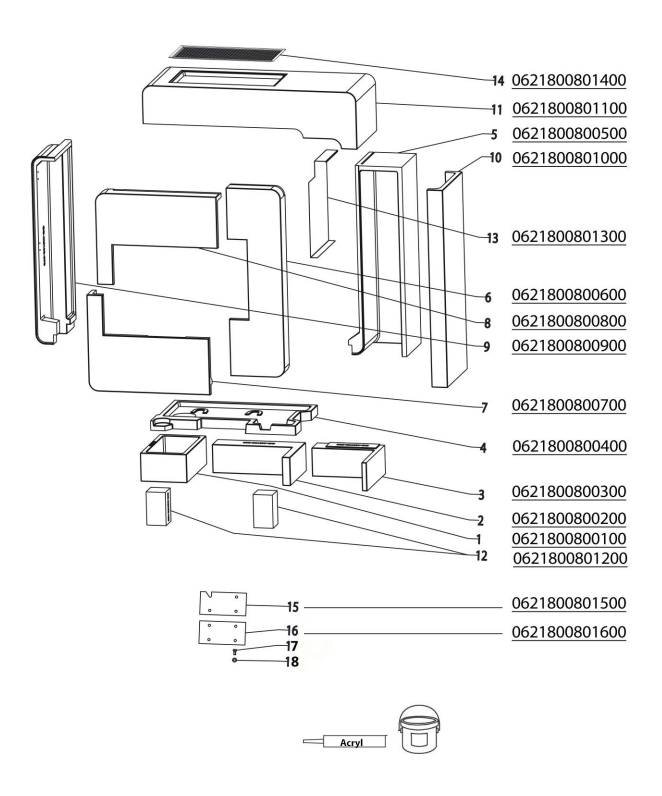


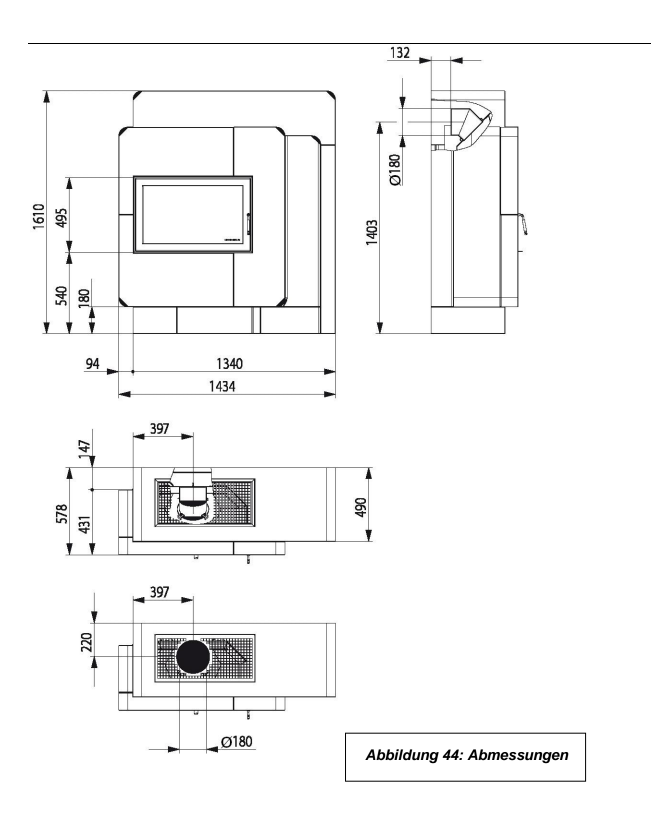


# Vorbereitung Rauchrohranschluß oben:



# Arlberg





Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem Kaminbausatz von

