

## Steinbausatz Jura - Teileliste

Ar. Nr.	Nr.	Anzahl	Bezeichnung	Abmessung in Millimeter	Material
1808333	01	2	Grundstein hi. li. + re.	380x280x70	Sirieul Naturstein
1808343	02	2	Grundstein mitte li. + re.	340x280x70	Sirieul Naturstein
1808353	03	2	Grundstein vorne li. + re.	160x100x70	Sirieul Naturstein
1808363	04	2	Verkleidungsstein hi. li. + re.	640x200x70	Sirieul Naturstein
1808373	05	2	Auflager hinten	280x250x50	Sirieul Naturstein
1808383	06	1	Grundstein vorne mitte	780x120x80	Sirieul Naturstein
1808393	07	2	Sockelplatte li. + re.	550x500x70	Sirieul Naturstein
1808403	08	2	Säule vorne li. + re.	640x250x140	Sirieul Naturstein
1808413	09	2	Auflager vorne li. + re.	280x80x50	Sirieul Naturstein
1808423	10	1	Sockelplatte mitte	780x220x50	Klinker
1808433	11	1	Klinkerblende oben mitte	840x220x50	Klinker
1808443	12	1	Holzbalken	1180x310x140	Eichenholz

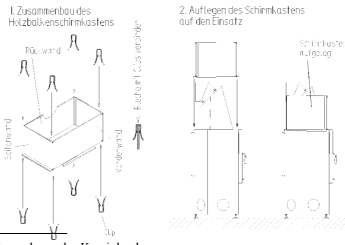
# Aufbauanleitung Steinbausatz JURA

**Hinweise:** Diese Anleitung ist Bestandteil der Montageanleitung des Steinbausatzes. Vor dem Aufbau ist auf die genaue Position des Kaminofens zu achten. Beachten Sie immer, daß Sie die Natursteine in waagrechter Position und im Lot aufbauen.

Falls die Montage des Brandschut-Sets erforderlich ist (siehe Aufbauanleitung "Steinbausatz allgemein", Kapitel 2), so müssen die Wandschirmbleche (in diesem Set enthalten) vor der Montage Ihres Steinbausatzes montiert werden.

## 1. Montage des Holzbalkenschutzes<sup>1</sup>:

Wichtig: Bei Ihrem Steinbausatz sind unbedingt der mitgelieferte Holzbalkenschirmkasten und die Balkenschirmbleche zu montieren (siehe nachstehende Zeichnungen)!



<sup>1</sup> Befindet sich in der Verpackung der Kaminhaube

CD 180601C

Art. Nr. 180934 V01 I 28

## HAAS+SOHN

#### **Brandschutz - Isolierset Jura**

# Montageanleitung

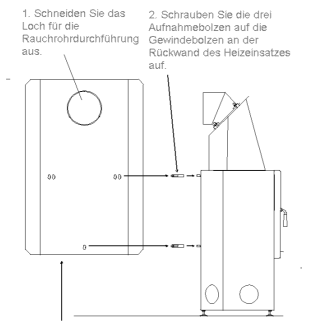
#### **VORARBEITEN**

- Zur Montage des Brandschutzsets darf die Steinverkleidung noch nicht aufgebaut sein.
- Vor Montage der Schirmbleche müssen der Kamineinsatz ausgerichtet und das Wandfutter für den Rauchrohranschluß im Schornstein (Kamin) eingebaut sein.
- Wichtig! Um eine unzulässige Wärmeeinwirkung auf brennbare oder statisch empfindliche Bauteile (z.B. Holzwände oder tragende Wände aus Stahlbeton) zu verhindern, sind diese vor übermäßiger Erwärmung zu schützen. Zur Abschirmung verwenden Sie hierzu das Brandschutzset (bestehend aus verschiedenen Schirmblechen). Dieses Brandschutzset muß bei brennbaren bzw. statisch empfindlichen Wänden unbedingt montiert werden! Unsere Empfehlung ist, dieses Brandschutzset auch bei nicht brennbaren Wänden zu verwenden.

#### 1 BESTANDTEILE DES BRANDSCHUTZ-ISOLIERSETS

Artikelnr.	Anzahl	Bezeichnung	Artikelnr.	Anzahl	Bezeichnung
1805713	2	Rückwandschirmblech		1	Isoliermatte für Bretagne
1805973	3	Aufnahmebolzen		1	Isoliermatte für Normandie
1810893	1	Wandschirmblech groß	1811643	2	Seitenschirmblech
1810883	1	Wandschirmblech klein	1804363	4	Clip A

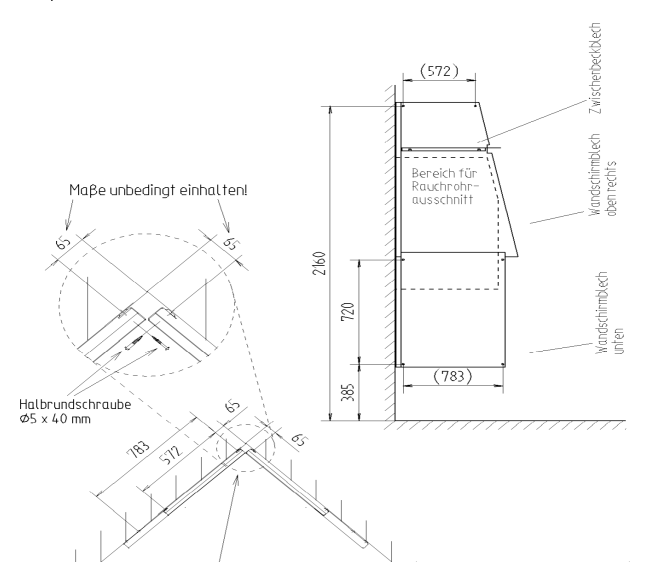
#### MONTAGE DER RÜCKWANDSCHIRMBLECHE AM HEIZEINSATZ



3. Hängen Sie beide Rückwandschirmbleche an den Aufnahmebolzen (Nut) ein.

#### MONTAGE DER WANDSCHIRMBLECHE

- 1. Rücken Sie den Heizeinsatz nochmals etwas von der Wand weg (somit schaffen Sie sich einen freien Arbeitsraum).
- 2. Führen Sie das "letzte" Rauchrohr in das Wandfutter ein.
- 3. Zeichnen Sie sich die Montagepositionen der Wandschirmbleche mit einem Bleistift an die Stellwand (siehe Zeichnung unten).
- 4. Schneiden Sie in der richtigen Position die Rauchrohrdurchführung in das betreffende Schirmblech.
- 5. Montieren Sie nun alle Schirmbleche (mit Dübel und Halbrundschraube Ø5 X 40). Beginnen Sie dazu mit dem Schirmblech unten.
- 6. Nach vollendeter Montage der Schirmbleche rücken Sie den Kamineinsatz wieder in die Endposition.





Art.nr.:180590 V99124

Kaminhaube

Jura

# **Aufbauanleitung**

#### 1 VORBEMERKUNG

**Wichtig!** Um eine unzulässige Wärmeeinwirkung auf brennbare und statisch empfindliche Bauteile zu verhindern, sind besonders (z.B. **Holzwände oder tragende Wände aus Stahlbeton**) vor übermäßiger Erwärmung zu schützen. Dazu bieten wir ein DIN geprüftes Brandschutz-Isolierset zu jeder Kaminhaube an. **Dieses Brandschutz-Isolierset muß bei** brennbaren bzw. statisch empfindlichen Wänden **unbedingt montiert werden!** Unsere Empfehlung ist, dieses auch bei nicht brennbaren Wänden anzubringen.

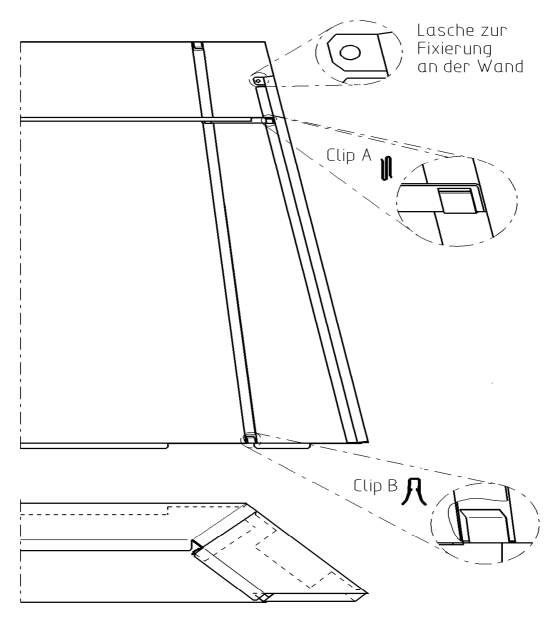
#### 2 VORARBEITEN

- Zuerst die Clips A in den Seitenwänden für das Zwischendeckblech einhängen.
- Clips B unten in den Seitenwänden einschieben.

#### 3 MONTAGE

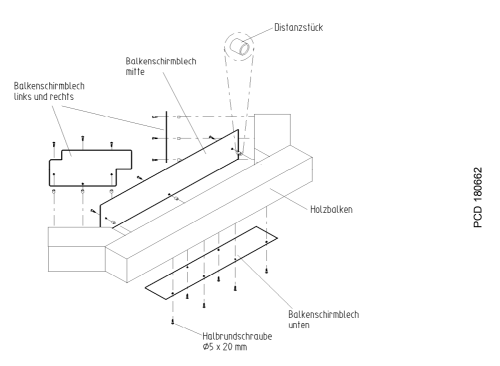
Eine Seitenwand mit dem Zwischendeckblech zusammenfügen (Clips A) und hiernach die zweite Seitenwand einhängen (ebenso Clips A). Die richtige Position der Haube mit dem Bleistift markieren und mit Schrauben und Dübel an der Wand fixieren (siehe Zeichnung). Zum Abschluß die Vorderwand unten in die vorbereiteten Clips B einhängen und oben ebenfalls mit den Clips B befestigen sowie das Deckblech oben darüber auflegen.

Zeichnung siehe Rückseite



PCD 180666

## Montage der Balkenschirmbleche am Holzbalken:



## 2. Aufbau der unteren Steinreihen:

Die untersten Steinreihen bis zur Unterkante der Feuerraumöffnung werden zuerst trocken (unverklebt) aufgestellt. Die Natursteine sind numeriert

Richten Sie die Steine nach der Mitte der Feuerraumöffnung aus. Achten Sie unbedingt auf die waagrechte Lage der Steine. Zeichnen Sie nun die gefundenen Positionen bzw. die Umrisse der Steine mit dem Bleistift an Boden und Wand an.

**Bemerkung:** Die Steine 3 und 6 müssen zusammen die gleiche Höhe haben, wie die Steine 9.

Anschließend werden alle Steine wieder abgetragen und der Reihenfolge nach mit dem Fliesenkleber zusammengefügt. Vor dem Auflegen der untersten Reihe, können Sie den Fliesenkleber auch zum Ausgleichen von Unebenheiten im Boden benutzen. Bitte verwenden Sie generell den Fliesenkleber sparsam, da sonst zu große Fugen zwischen den Steinen entstehen.

#### 3. Aufbau der mittleren Steinreihen:

Bauen Sie nun die Steinreihen wieder trocken auf.

Prüfen Sie, ob die Steine sich im Lot und in der Waage befinden. Markieren Sie dann die korrekte Position mit dem Bleistift. Geben Sie acht darauf, daß die Steine beim Rücken nicht umfallen.

Entfernen Sie die Steine anschließend und bauen Sie diese mit dem Fliesenkleber wieder auf.

# HAAS + SOHN Steinbausatz Jura - Aufbauanleitung - Art.Nr.: 180594

### 4. Verfugen

Die Fugen zwischen den Natursteinen können Sie mit dem beiliegenden Sand und etwas Moltofill verkleben. (Ebenso können kleine Fehler in den Steinen ausgebessert werden). Mit Wasser und einem Schwamm danach die Fugen sauber reinigen. Anschließend die Kanten mit dem groben Schleifpapier brechen. Das Schleifpapier kann man auch zum Reinigen der Steinoberfläche verwenden.

#### 5. Aufbau des Holzbalkens:

Wir empfehlen Ihnen, vor dem Aufbau des Holzbalkens mindestens zwei Stunden zu warten, bis daß der Fliesenkleber am Steinbausatz ausgehärtet ist. Eine zweite Person zum Auflegen und Ausrichten des Holzbalkens ist hilfreich. Am Holzbalken müssen zuvor unbedingt die Balkenschirmbleche angebracht werden (siehe Kapitel 1).

## 6. Montage der Kaminhaube

Im Anschluß daran wird die Kaminhaube montiert (siehe Aufbauanleitung Kaminhaube).

#### 7. Gewicht:

Je nach Trockenheit der Natursteine ca. 350 - 380 kg.