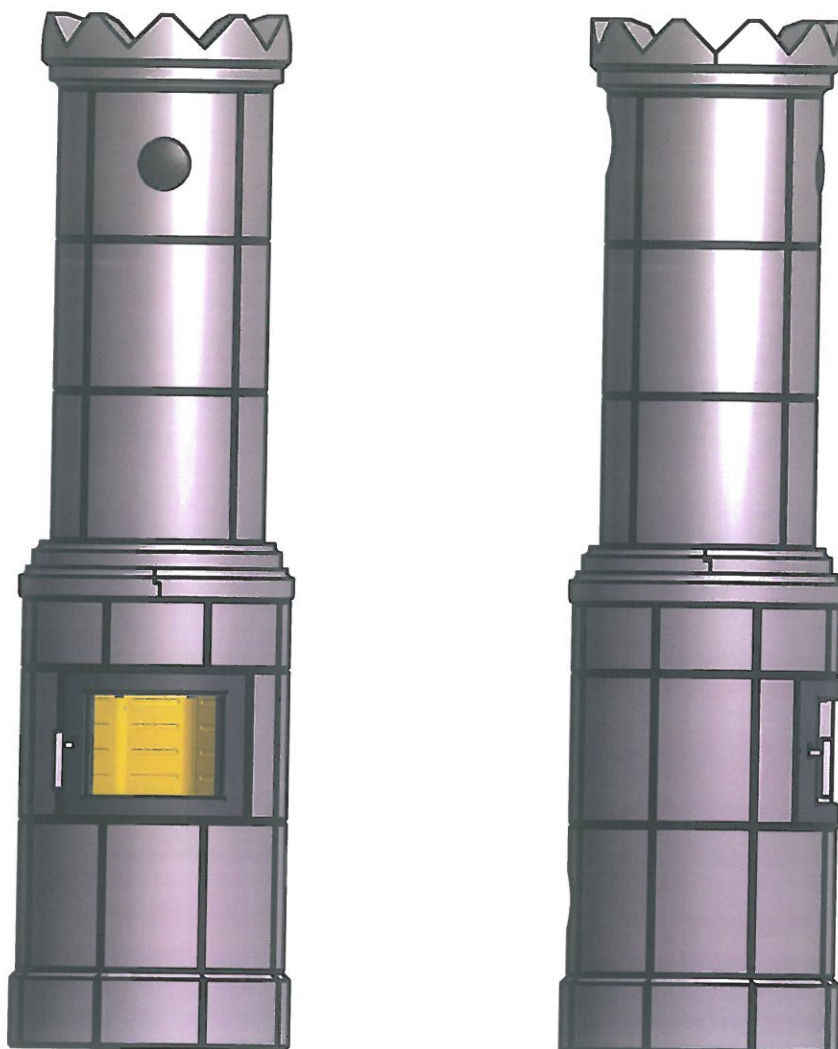


# Montageanleitung Kristin 54-44



## Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Specksteinofens!

Die Montage sollte von zwei Personen durchgeführt werden, da einige der Elemente schwer sind. Lassen Sie sich bei der Montage Zeit, um Schäden an den Elementen zu vermeiden.

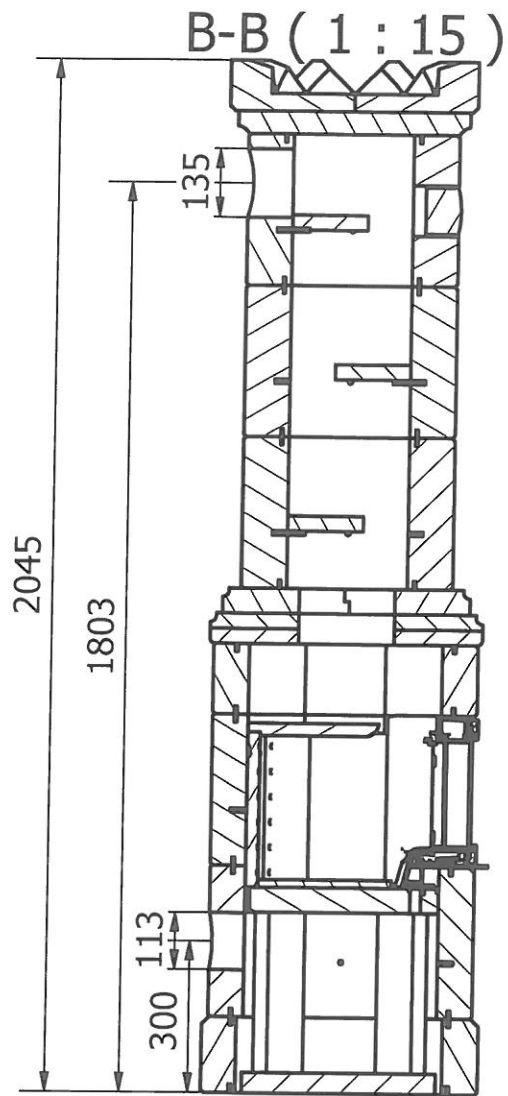
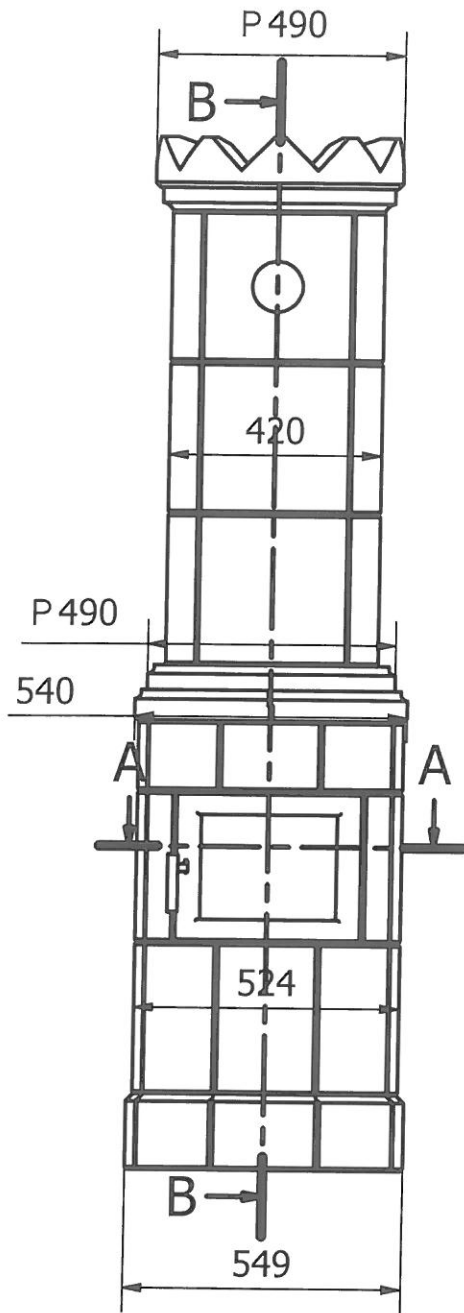
Das beiliegende Reparaturset ist für kleinere Reparaturen vorgesehen. Bei der Montage sollte kein Kleber verwendet werden.

Nehmen Sie sich bitte Zeit, die Montageanleitung komplett durchzulesen bzw. ihr Punkt für Punkt zu folgen. Es empfiehlt sich, die Steine zu sortieren, damit diejenigen, die am besten zusammenpassen, an der Front montiert werden.

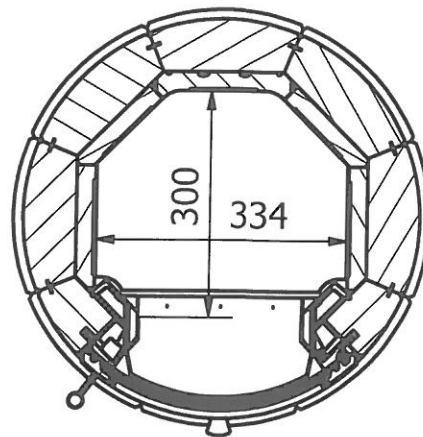
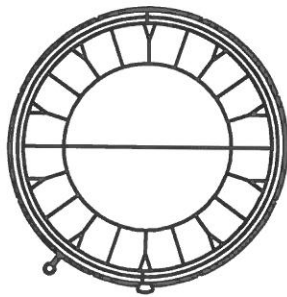
**Seitlicher Abzug & Abzug hinten:  $\varnothing=125$**

Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date	
Norsk Kleber AS				24.06.2015	
			Seite 1	Edition	Sheet 1 / 1

# Montageanleitung Kristin 54-44

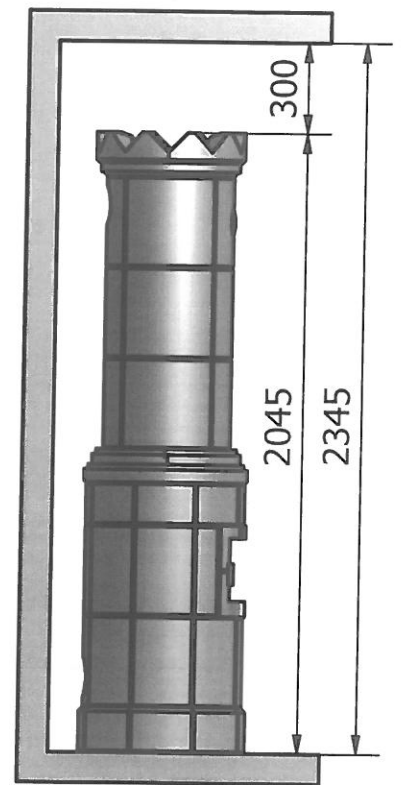
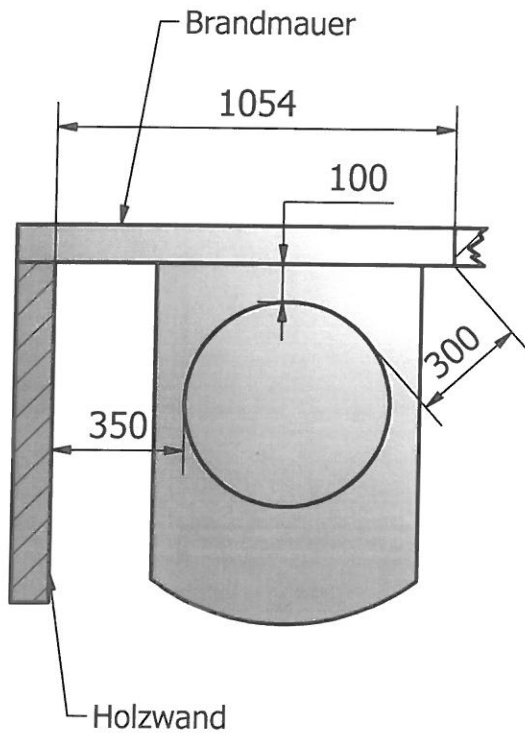
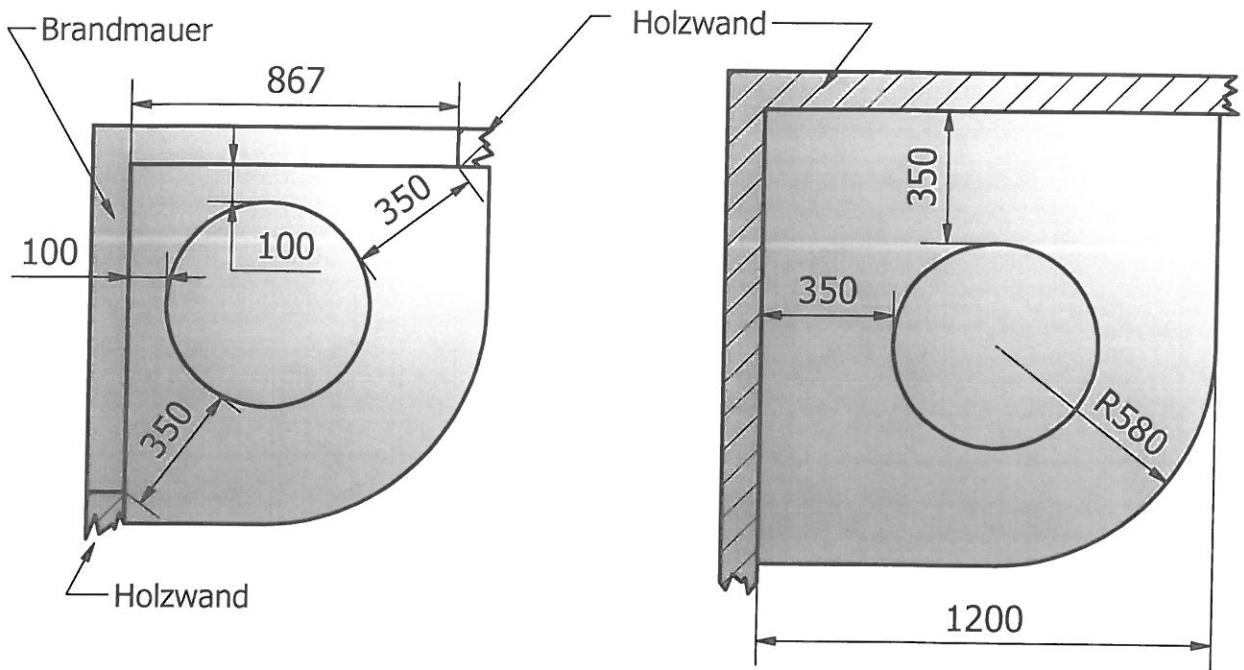


A-A ( 1 : 10 )



Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 24.06.2015
<b>Norsk Kleber AS</b>			Seite 2	
			Edition	Sheet 1 / 1

# Montageanleitung Kristin 54-44



Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 24.06.2015
<b>Norsk Kleber AS</b>			Seite 3	Edition
				Sheet 1 / 1

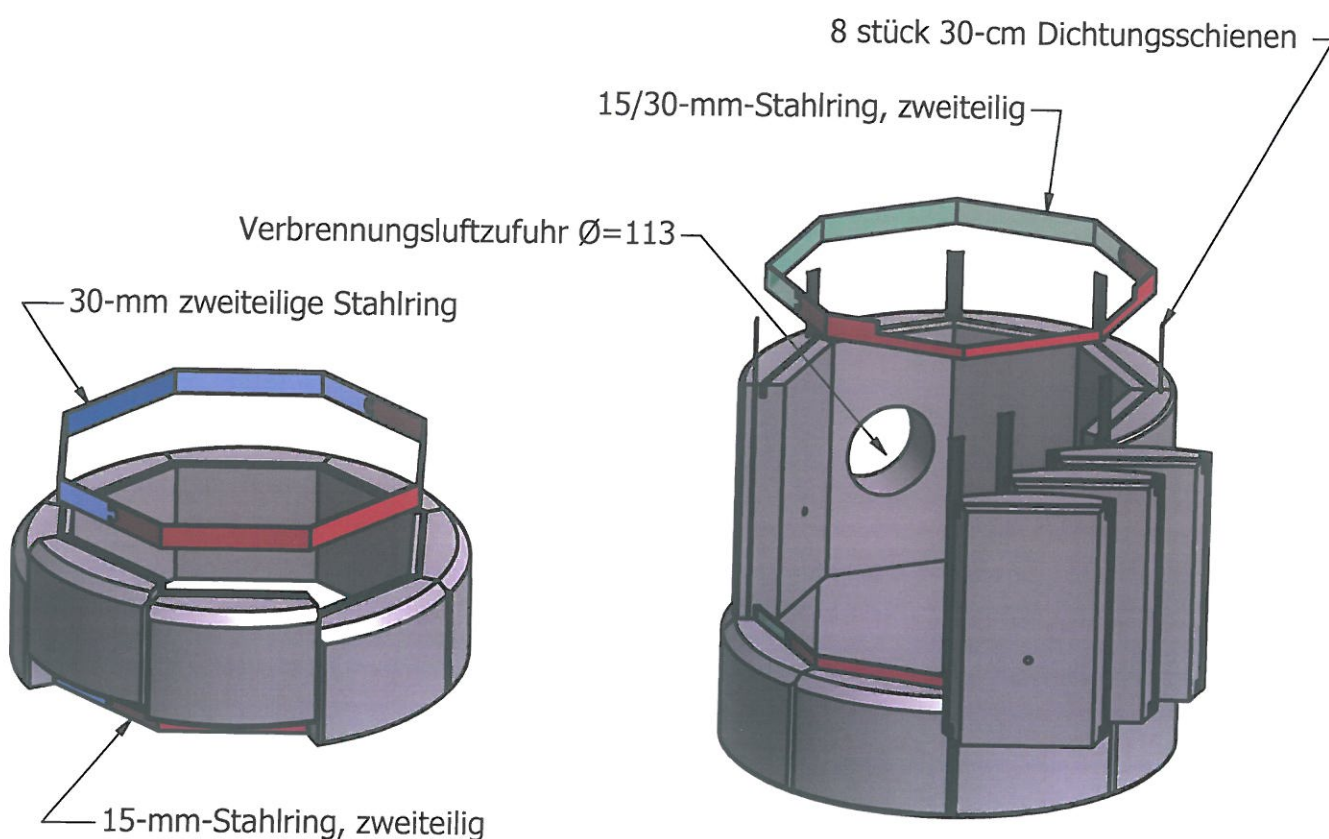
# Montageanleitung Kristin 54-44

## Abb. 1

1. Lege den zweiteilige 15-mm Stahlen Ring auf die Unterlagsplatte, oder den Boden falls die aus Feuerfestes Material besteht.
2. Bring acht (8) 15 cm hohe Sockelsteine (206x150x70) an auf den Ring.
3. Drücke den zweiteilige 30-mm Stahlen Ringe in die Aussparung der Steine.

## Abb. 2 Schichte unter den Tür

1. Den Stein mit der Öffnung  $\varnothing=113$  für die Zufuhr von Verbrennungsluft anbringen. Beim Anschluss von Zuluft in einem geschlossenen System ist die Platzierung an einer schrägen Rückwand und an der Seite möglich.
2. Sieben Kacheln (300 x 196 x 70) daneben anbringen.
3. Den zweiteiligen 30-mm Stahling mit der Aussparung für die Tür und eventuelle Seitenverglasungen anbringen.
4. Acht 30-cm-Dichtungsschienen in die Fugen zwischen den Kacheln einbringen.



**Abb. 1**

**Abb. 2**

Designed by Frode Egan	Checked by	Approved by	Date	Date 24.06.2015
<b>Norsk Kleber AS</b>		Seite 4		Edition
				Sheet 1 / 1



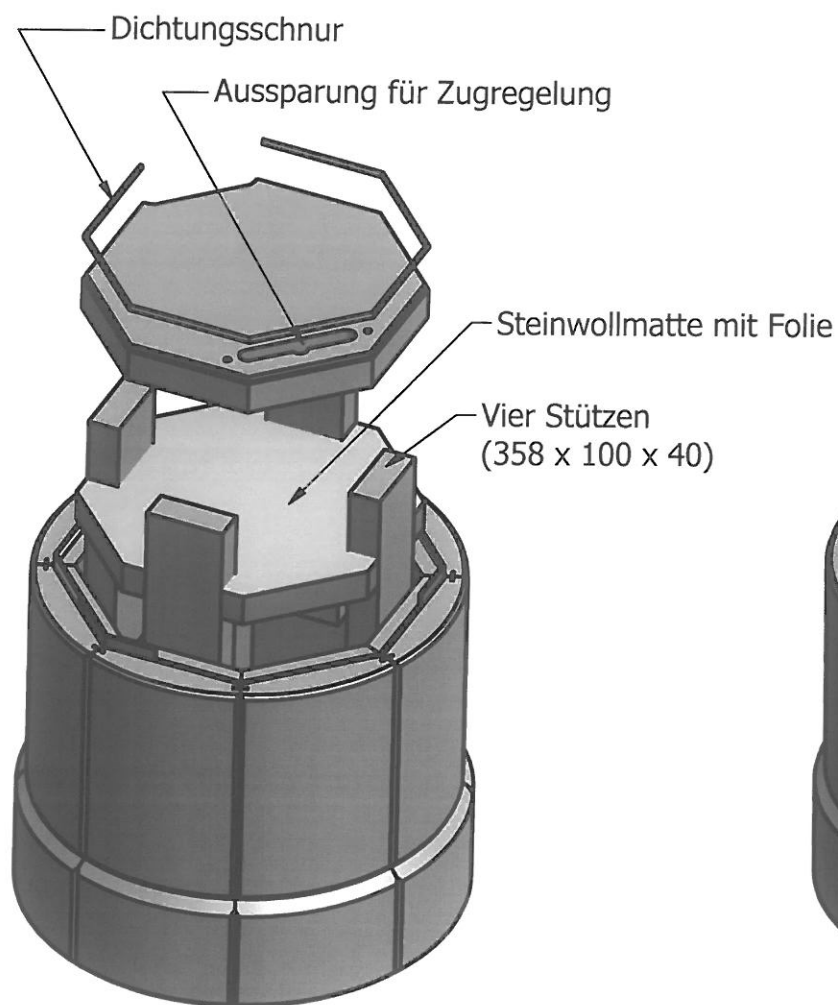
# Montageanleitung Kristin 54-44

## Abb. 3

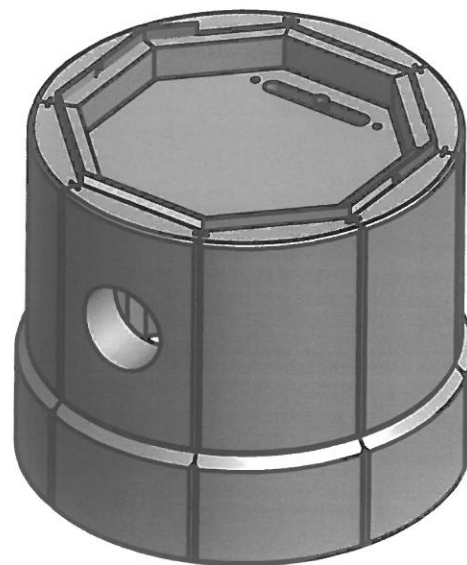
1. Vier Stützsteinen (H358 x 100 x 40) für die Brennplatte auf der Sockelplatte anbringen.
2. Die Steinwollmatte anpassen und mit der Folie nach oben auf die Sockelplatte legen.

## Abb. 4

1. Die Brennplatte auf die Stützen legen. Die Ausfräsung für die Dichtungsschnur muss nach oben, die Öffnung für die Zugregelung nach vorne zeigen.
2. Die Dichtungsschnur in die Aussparung der Brennplatte drücken.



**Abb. 3**



**Abb. 4**

Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 24.06.2015	
<b>Norsk Kleber AS</b>			Seite 5		Edition
					Sheet 1 / 1

# Montageanleitung Kristin 54-44

## Montage der Tür

### Abb. 5

Ehe man mit der Montage der Tür anfängt ist es wichtig die Selbstschließend Funktion, die Position, genau in Acht zu nehmen.

1. Das Türblatt wie folgt ausbauen:
  - A - Die Tür etwas öffnen.
  - B - Das Türblatt anheben und aus der Türangel an der Unterkante ziehen.
  - C - Das Türblatt nach unten und dadurch aus der oberen Türangel ziehen.
2. Die vier Kreuzschlitzschrauben **A (Kreuzschlitzschraubendreher)** und die beiden Schrauben **B (13 mm)** lösen.  
Den Scheiben ist jetzt an die Innenseite etwas los so dass an beide Seiten der Tür die Steine angebracht werden können.

### Abb. 6

3. Den Türrahmen anbringen.
4. Die feste Zugregelungsplatte in die beiden Bohrungen der Brennplatte führen.
5. Die bewegliche Zugregelungsplatte montieren und den Zugregelungshebel festziehen.  
Nach der Montage der Türsektion den Zugregelungshebel feineinstellen.

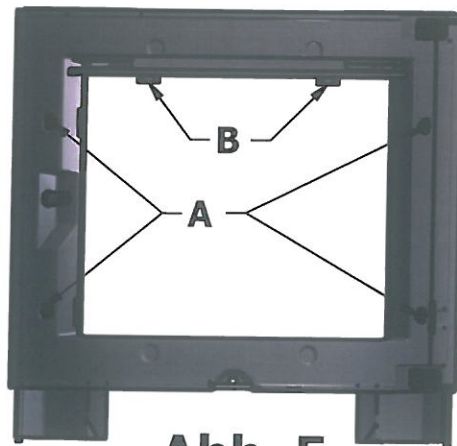


Abb. 5

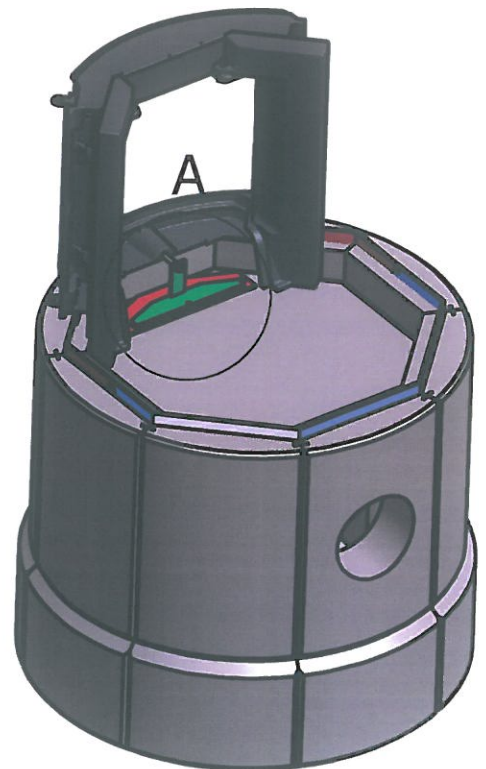
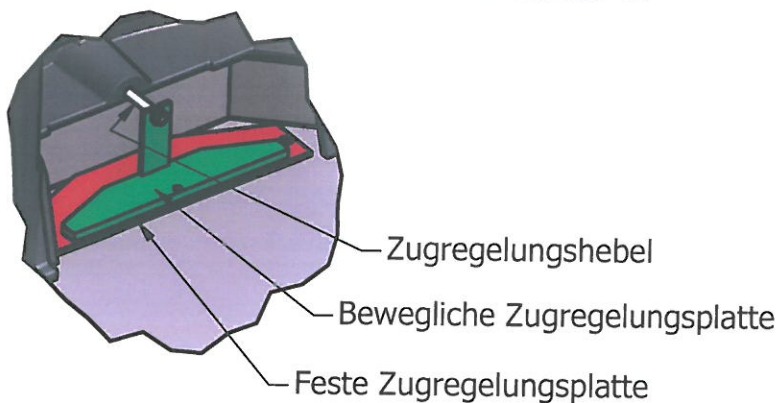


Abb. 6

Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 24.06.2015
<b>Norsk Kleber AS</b>			Seite 6	Edition
				Sheet 1 / 1

# Montageanleitung Kristin 54-44

## Türsektion (Abb. 7, 8 und 9)

### Abb. 7

1. Zwei halbe Steine (300 x 93 x 70) an jeder Seite der Türöffnung anbringen.
2. Fünf Kacheln (300 x 196,5 x 70) anbringen.
3. Den 30-mm-Stahlring mit der Aussparung für die Tür anbringen.
4. Sechs 30-cm-Dichtungsschienen in die vertikalen Fugen zwischen den Kacheln einbringen.

### Abb. 8

1. Die Sekundärluft-Verkleidung **C** auf die Brennplatte stellen und bis an die Rückwand schieben.
2. Die Verkleidungsplatten **A, B, D** und **E** auf die Brennplatte stellen.
3. Den Deckel auf die Zugregelung legen.
4. Das Türblatt einhängen.

### Abb. 9

1. Die Verkleidungsplatte **F** auf die Specksteinbodenplatte legen.
2. Die Skamol-Platte mit gewölbter Front **G** auf die anderen Verkleidungen legen und bis an die Rückwand schieben.

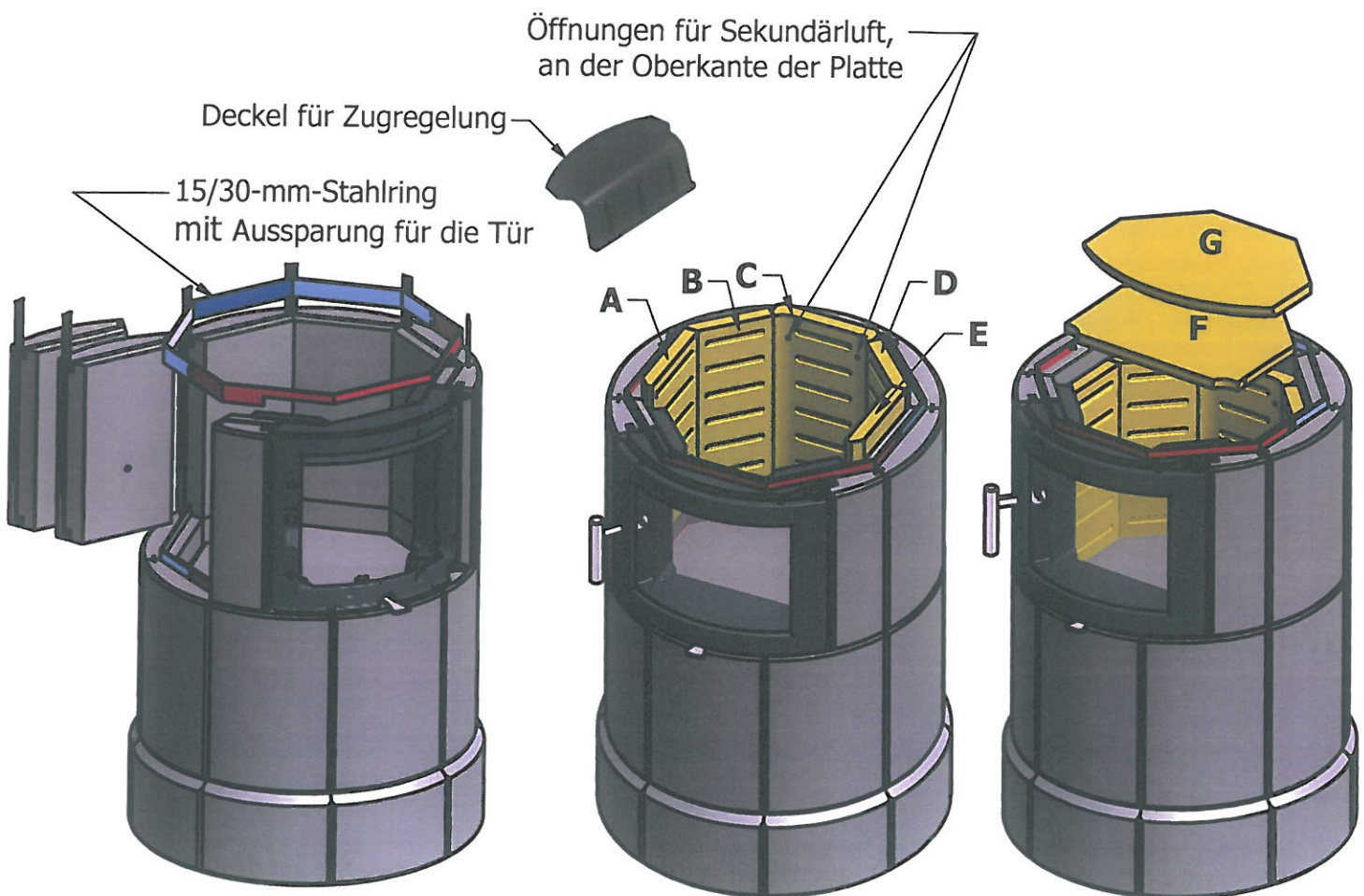


Abb. 7

Abb. 8

Abb. 9

Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 24.06.2015
<b>Norsk Kleber AS</b>			Seite 7	
			Edition	Sheet 1 / 1



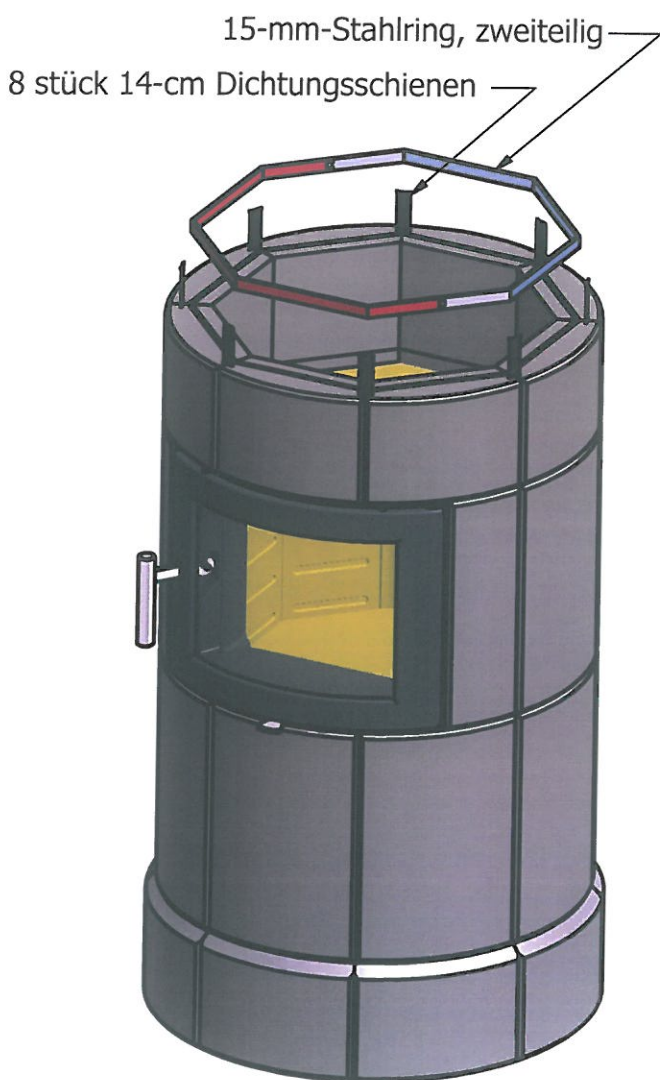
# Montageanleitung Kristin 54-44

## Schichte 3 (Figur 10)

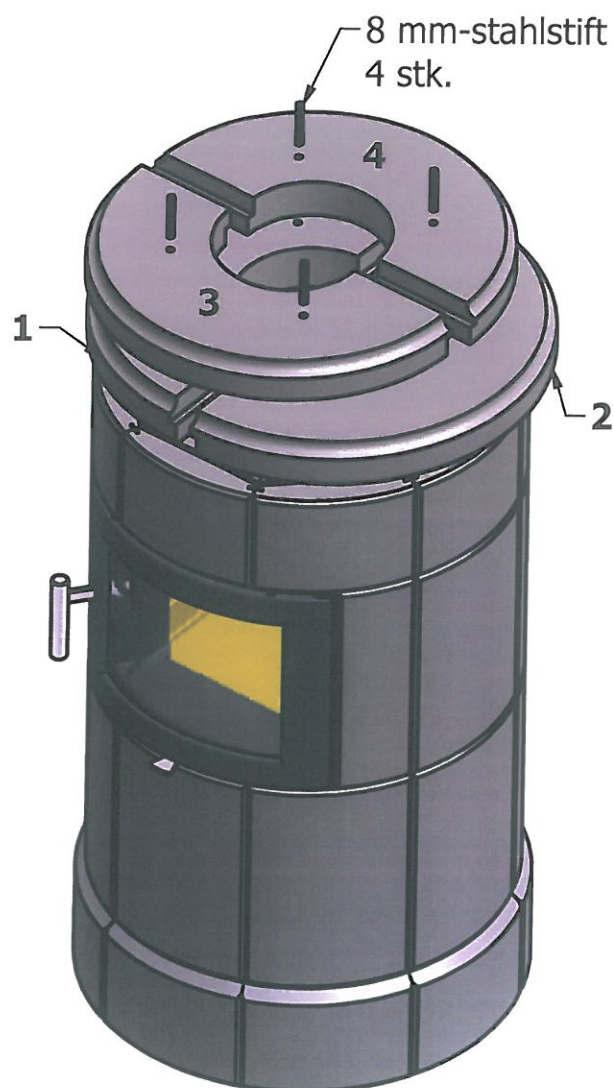
1. Setze 8 Steine, 14 cm hoch, auf den Ring über die Tür.
2. Drücke den 15 mm zweiteilige Stahlring in das Spur der Steine.
3. Schiebe 8 dünne Metalscheine von 14 cm Länge in die vertikalen Spuren zwischen die Steine.

## Zwischenplatter (Fig. 11)

1. Lege die Zwischenplatter 1 und 2 auf Ihr Platz, mit den Teilung mitten über die Tür.
2. Lege die Zwischenplatter 3 und 4 auf Ihr Platz, mit den Teilung 90 Grad verschoben relativ zu Platten und 1 und 2.
3. Drücke 4 Stahlpennen von 8 mm Dicke in die Steinen.



**Abb. 10**



**Abb. 11**

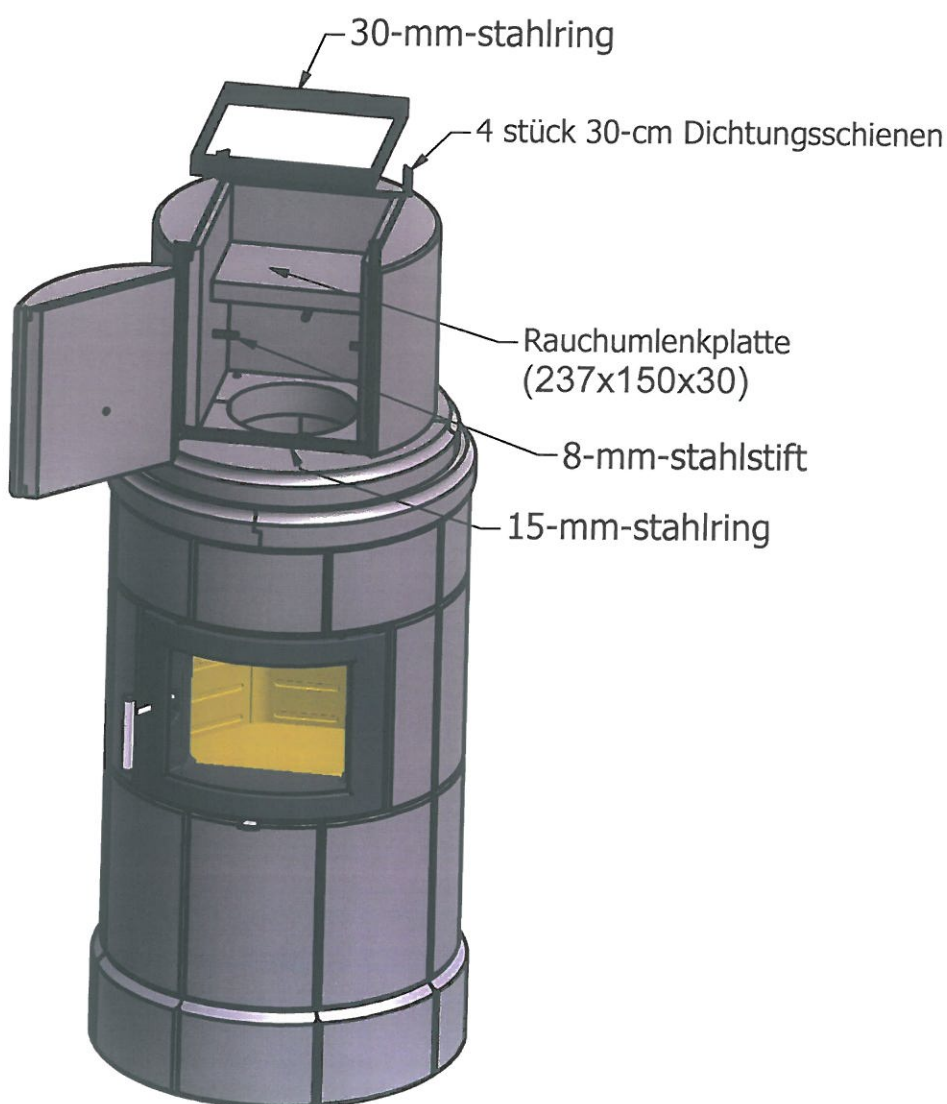
Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 24.06.2015
<b>Norsk Kleber AS</b>		Seite 8		Edition
				Sheet 1 / 1



# Montageanleitung Kristin 54-44

## Schichte 4 (Fig. 12).

1. Lege den 15 mm Stahlring auf ihr Platz.
2. Setze 4 Stein auf den Ring, mit den mindesten Abstand von de Löcher für die Stahlpennen nach unten.
3. Drücke den 30 mm Stahlring auf ihr Platz.
4. Drücke 8 mm dicke Stahlpennen i die Seitensteinen und den Hintenstein.
5. Lege die Rauchumlenkplatte (237x150x30) auf sein Platz mit den Öffnung nach vorne.
6. Schiebe 4 dünne Metallscheine, 30 cm Länge, in die vertikalen Spuren zwischen die Steine. ne.



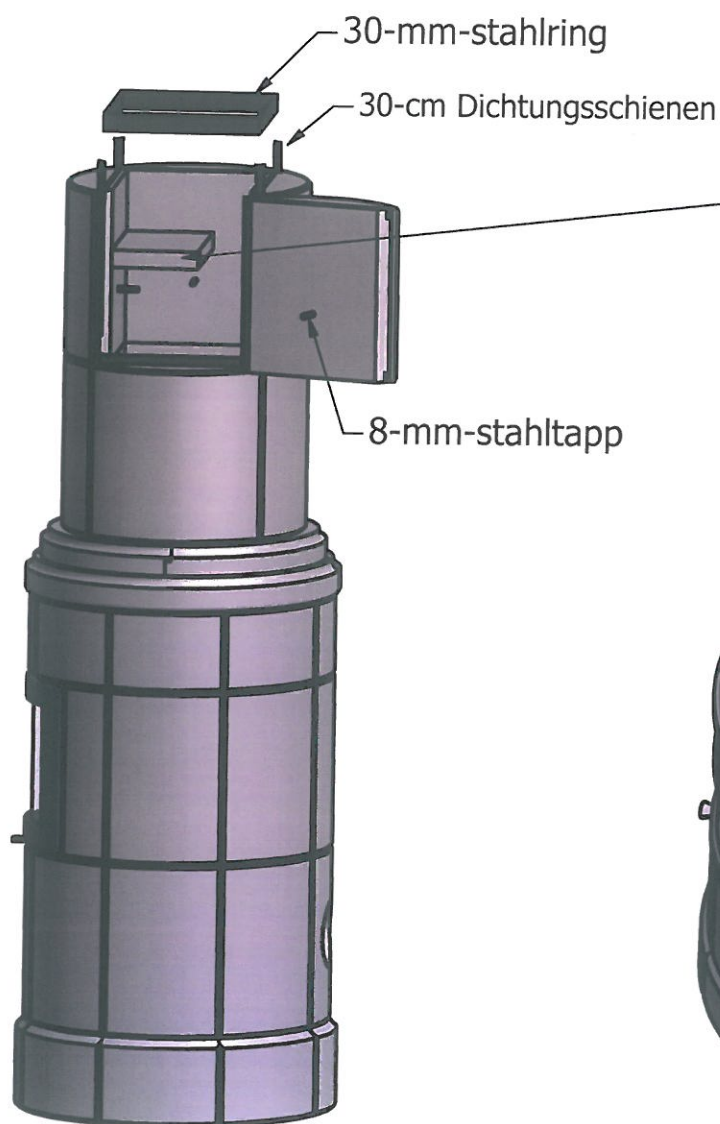
**Abb. 12**

Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 24.06.2015	
<b>Norsk Kleber AS</b>			Seite 9		Edition
					Sheet 1 / 1

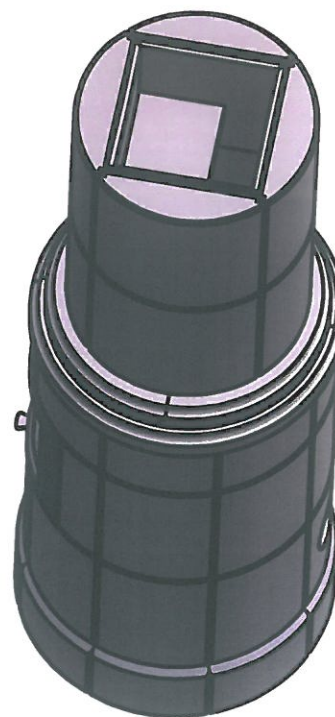
# Montageanleitung Kristin 54-44

## Schichte 5 (Fig. 13 und 14)

1. Setze 4 Stein auf den Ring, mit den mindesten Abstand von de Löcher für die Stahlpennen nach unten
2. Drücke den 30 mm Stahlring auf ihr Platz.
3. Drücke 8 mm dicke Stahlpennen i die Seitensteinen und den Hintenstein.
4. Lege die Rauchumlenkplatte (237x150x30) auf sein Platz mit den Öffnung nach hinten.
5. Schiebe 4 dünne Metallscheine, 30 cm Länge, in die vertikalen Spuren zwischen die Steine.



**Abb. 13**



**Abb. 14**

Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 24.06.2015	
<b>Norsk Kleber AS</b>		Seite 10		Edition	Sheet 1 / 1

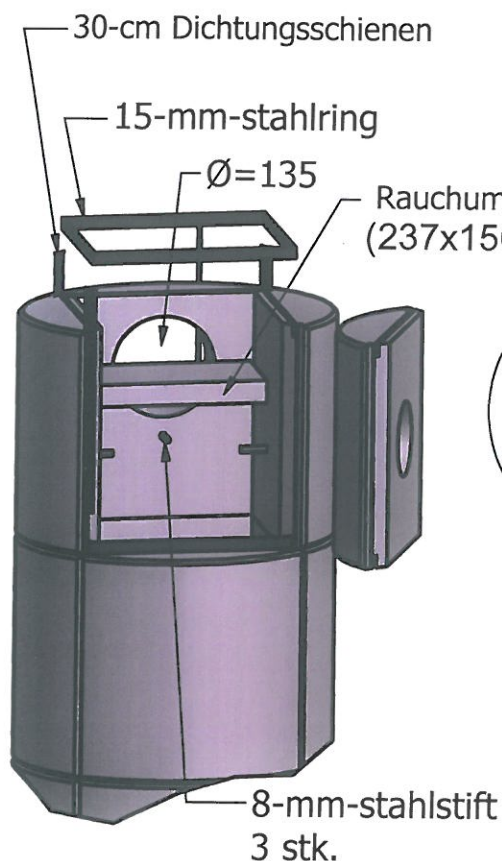
# Montageanleitung Kristin 54-44

## Toppschichte (Figur 15)

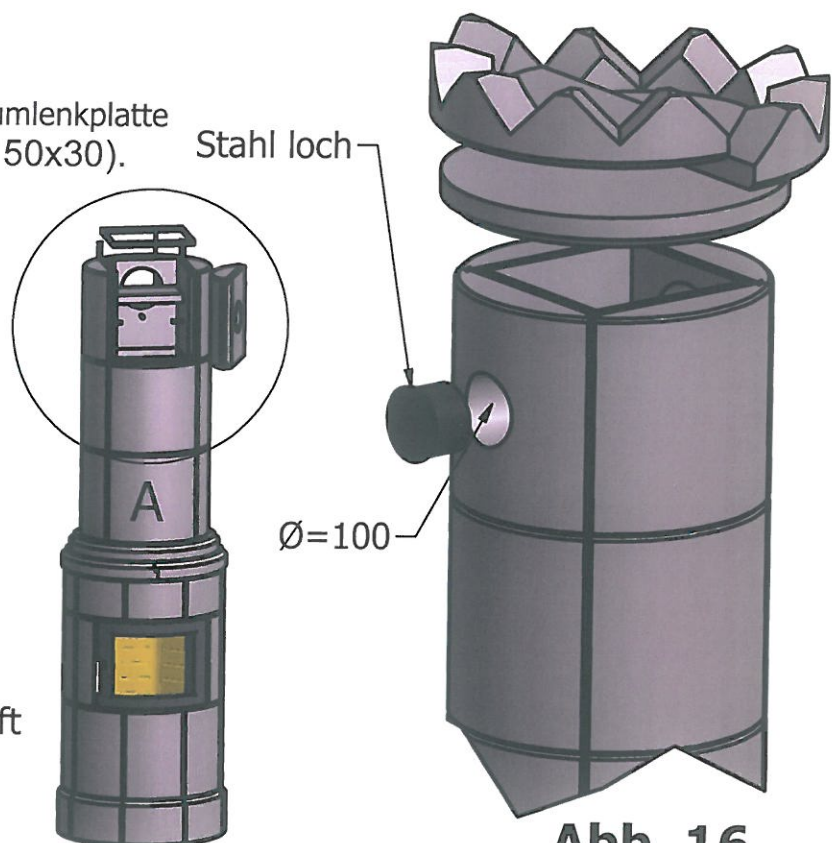
1. Setze den Stein mit Rauchhohl auf sein Platz.
2. Bringe das Rauchrohr an, und fertige die Dichtung rundum das Rohr mit Dichtungsschnur. Das Rohr soll bis den Innensteinen gehen.
3. Setze die Seitensteine und den Frontstein mit das Loch für den Messing auf ihre Plätze.
4. Drücke den 15 mm Stahlring auf ihr Platz.
5. Drücke 8 mm dicke Stahlpennen i die Seitensteine und den Stein mit das Rauchhohl.
6. Lege die Rauchumlenkplatte (237x150x30) auf sein Platz mit den Öffnung nach vorne.
7. Schiebe 4 dünne Metallscheine, 30 cm Länge, in die vertikalen Spuren zwischen die Steine.

## Kron (Fig. 16)

1. Lege den unteren Kronenstein mit das aufgeklebte Filt nach unten ( $\text{Ø}=460 \times 45$ )
2. Setze die zwei obersten Kronensteinen auf ihr Platz.
3. Drücke das Messingloch auf sein Platz.



**Abb. 15**

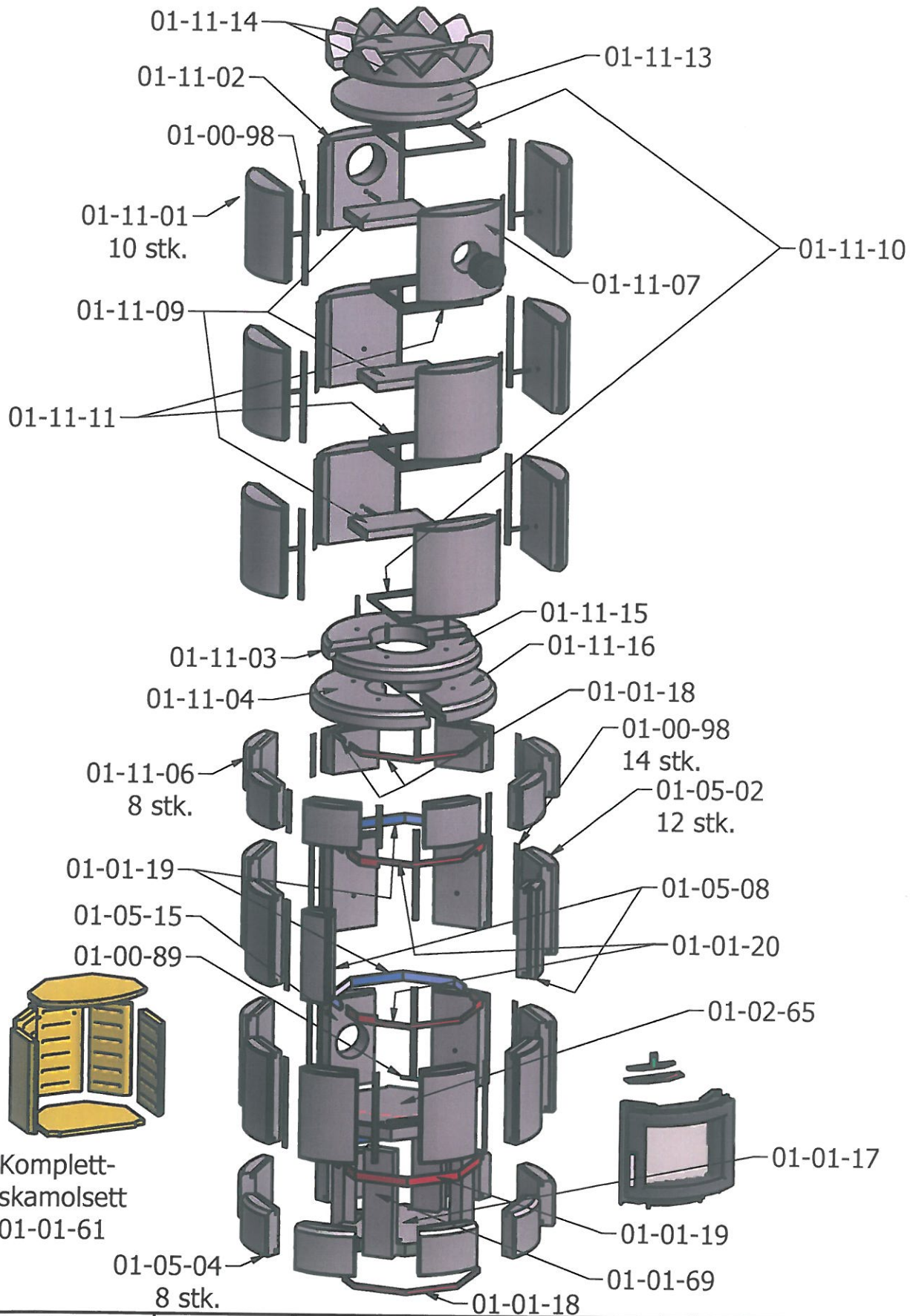


**Abb. 16**

Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 24.06.2015	
<b>Norsk Kleber AS</b>			Seite 11		Edition
					Sheet 1 / 1



# Montageanleitung Kristin 54-44



Designed by Frode Egan	Checked by	Approved by	Date	Date	
				24.06.2015	
<b>Norsk Kleber AS</b>			Seite 12		Edition
					Sheet 1 / 1