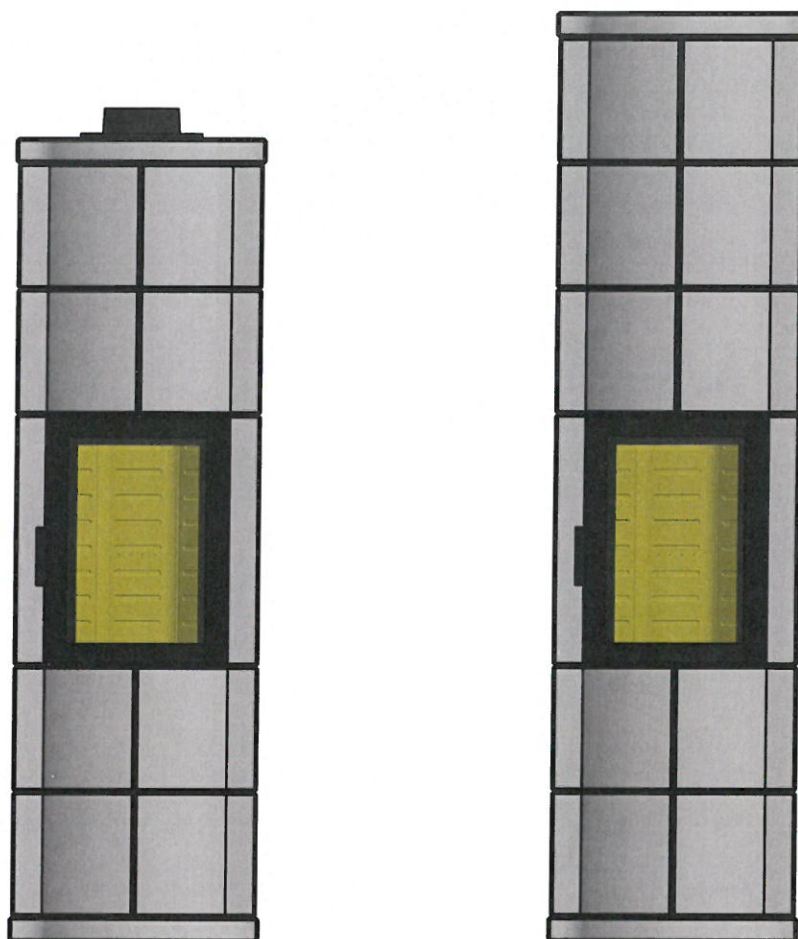


Montageanleitung Merethe+



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.

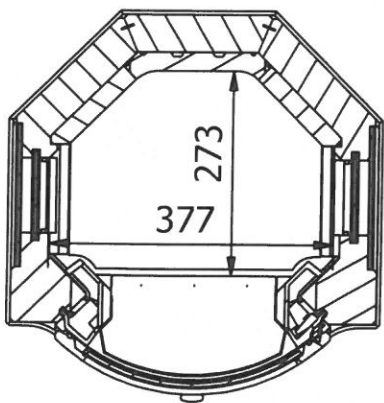
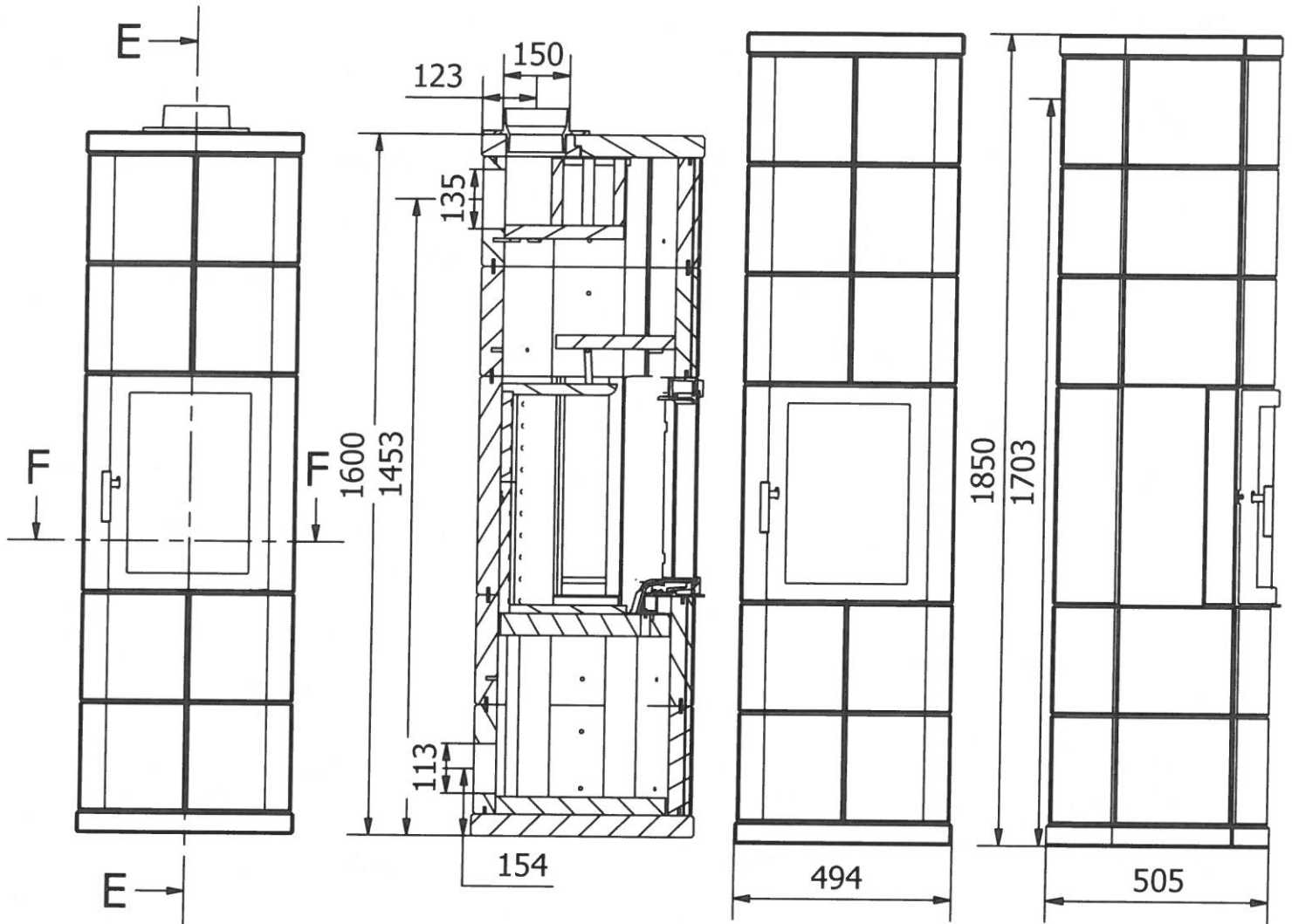
Das beiliegende Reparaturset ist für kleinere Reparaturen vorgesehen. Bei der Montage sollte kein Kleber verwendet werden.

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: $\varnothing=125$
Abzug oben: $\varnothing=150$

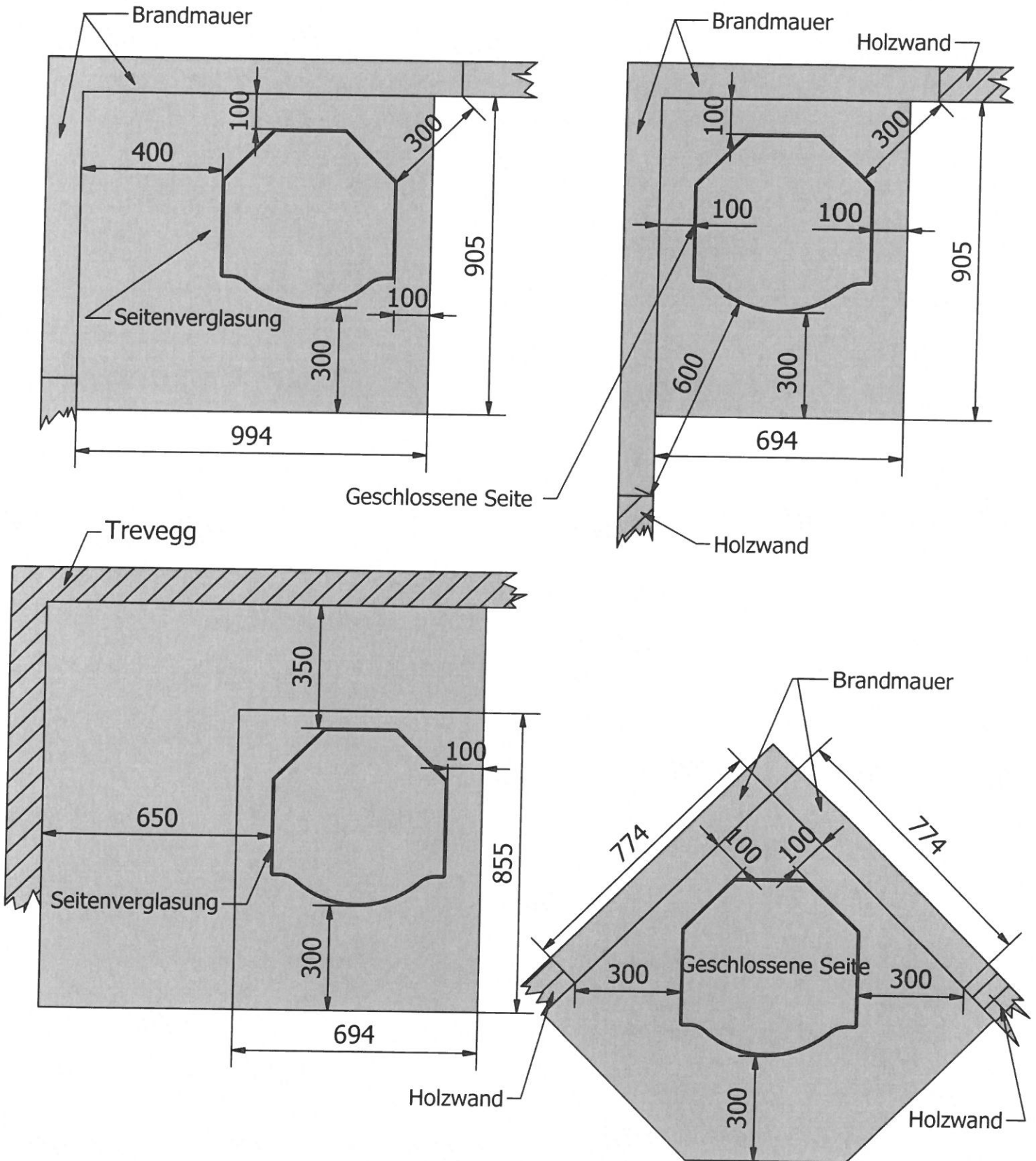
Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date Sist endret 26/6-2019	Date 02.09.2014	
Norsk Kleber AS			Seite 1		
			Edition	Sheet 1 / 1	

Montageanleitung Merethe+



Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 02.09.2014
Norsk Kleber AS			Seite 2	
			Edition	Sheet 1 / 1

Montageanleitung Merethe+



Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 02.09.2014
Norsk Kleber AS			Seite 3	
			Edition	Sheet 1 / 1

Montageanleitung Merethe+

Abb. 1

1. Die Sockelplatte (sieht wie die obere Platte aus, hat aber keinen angeleimten Filz) so zurechtlegen, dass die Mindestabstände zu Brandmauern/Holzständen eingehalten werden, und sicherstellen, dass die Platte stabil und waagrecht liegt.
2. Den zweiteiligen 15-mm-Stahlring zusammenfügen und auf die Sockelplatte legen.
3. Den hinteren Stein mit der Öffnung $\text{Ø}=113$ für die Zufuhr von Verbrennungsluft anbringen.
4. Die restlichen Steine der Sektion 1 anbringen.
Im Verhältnis zu den Steinen steht die Sockelplatte 5 mm über.

Abb. 2

5. Den zweiteiligen 30-mm-Stahlring mit der Aussparung für die Tür und eventuelle Seitenverglasungen anbringen.
6. Sieben 25-cm-Dichtungsschienen in die vertikalen Fugen zwischen den Steinen einbringen.

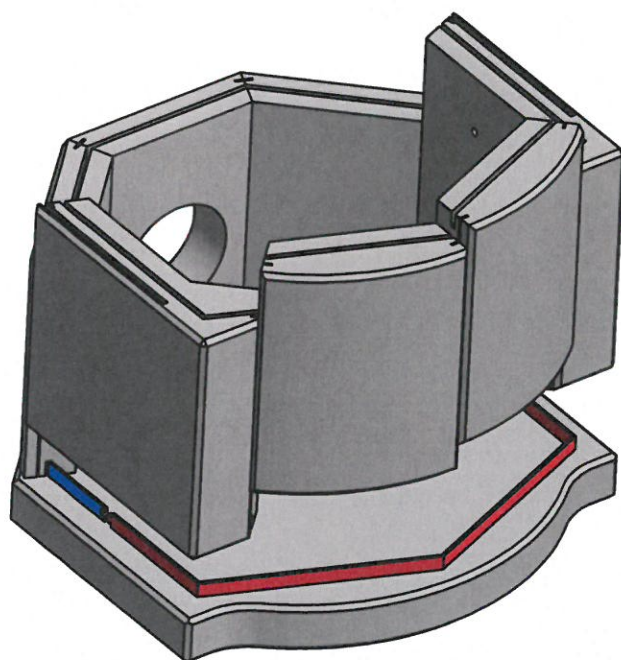


Abb. 1

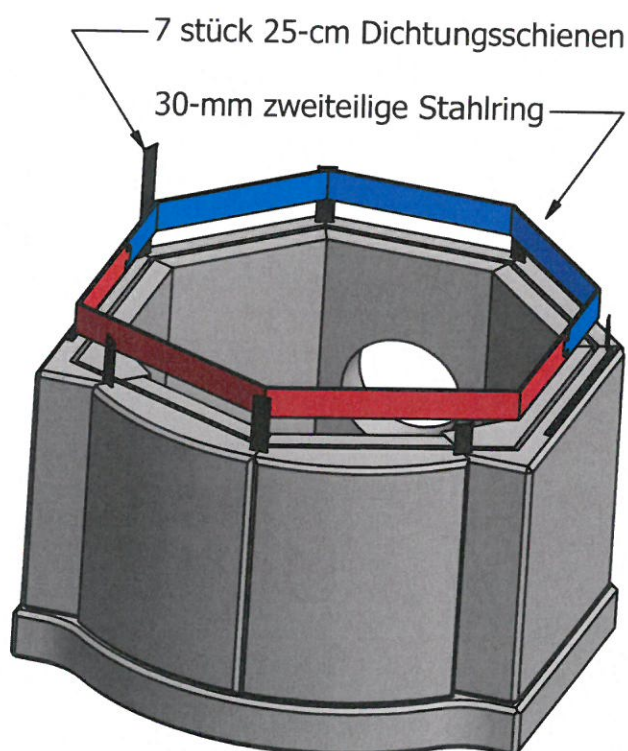


Abb. 2

Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 02.09.2014	
Norsk Kleber AS					
			Seite 4	Edition	Sheet 1 / 1

Montageanleitung Merethe+

Abb. 3

1. Die Steine der Sektion 2 anbringen.
2. Den zweiteiligen 30-mm-Stahlring mit der Aussparung für die Tür und eventuelle Seitenverglasungen anbringen.
3. Sieben 25-cm-Dichtungsschienen in die vertikalen Fugen zwischen den Steinen einbringen.

Abb. 4

1. Vier Stützen (408x 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. 5

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.

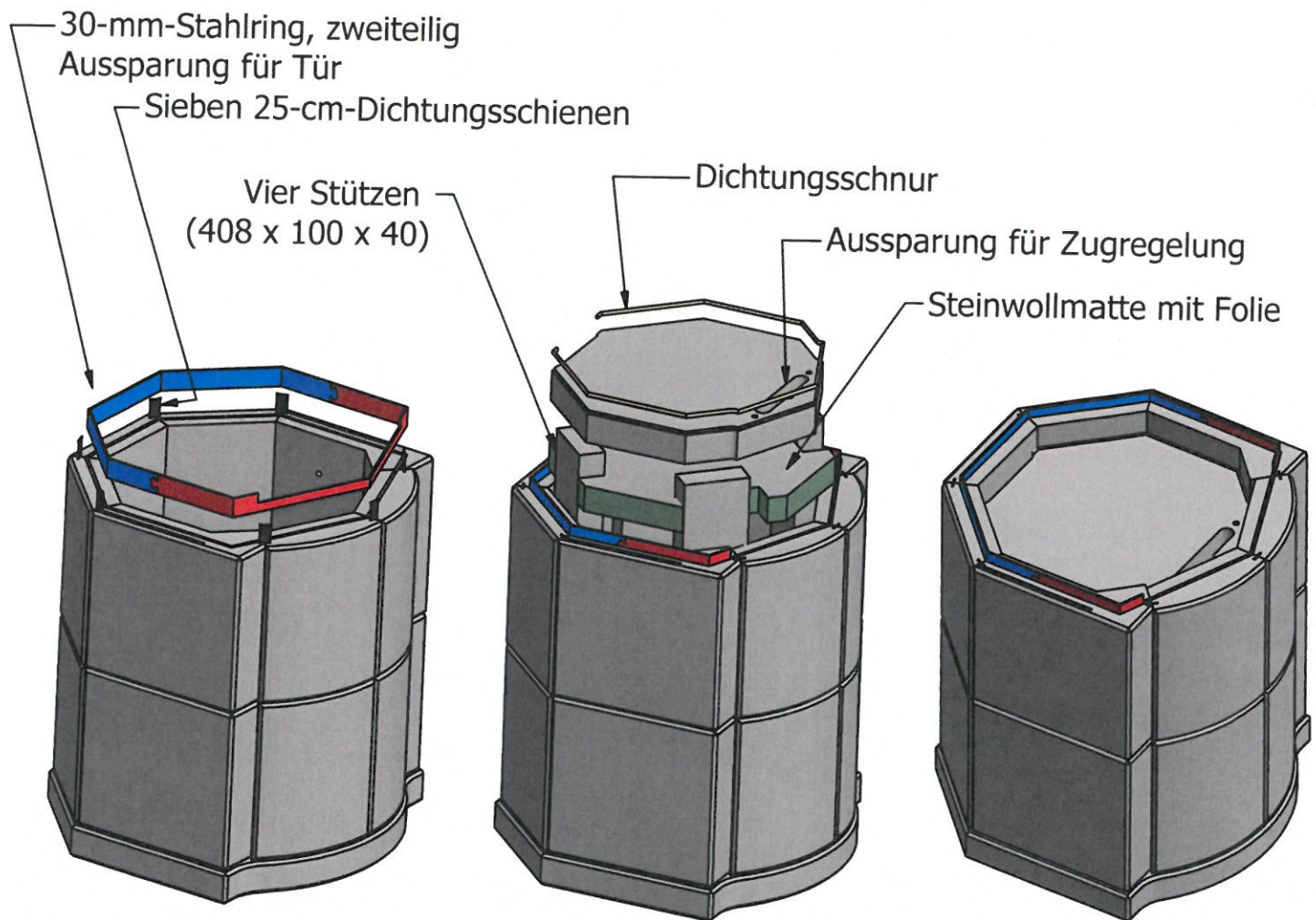


Abb. 3

Abb. 4

Abb. 5

Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 02.09.2014	
Norsk Kleber AS			Seite 5		Edition
					Sheet 1 / 1

Montageanleitung Merethe+

Montage der Tür

Abb. 6

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

- Das Türblatt wie folgt ausbauen:
 - Die Tür etwas öffnen.
 - Das Türblatt anheben und aus der Türangel an der Unterkante ziehen.
 - Das Türblatt nach unten und dadurch aus der oberen Türangel ziehen.
- 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. 7

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

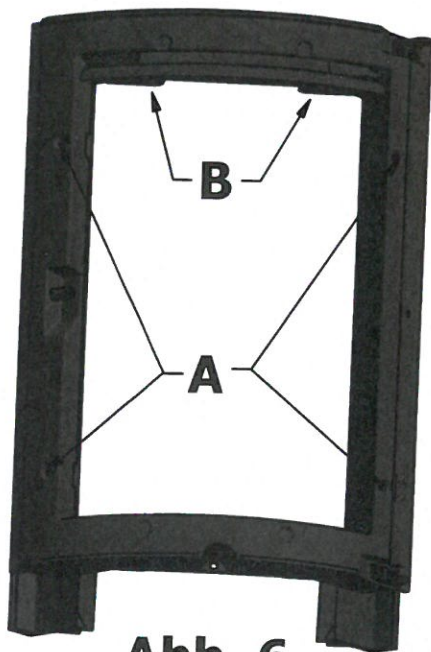


Abb. 6

A (1 : 4)

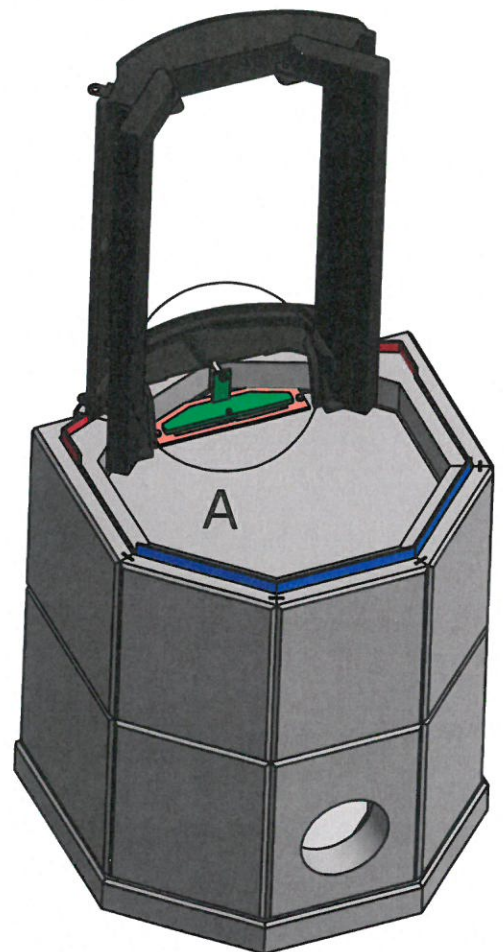
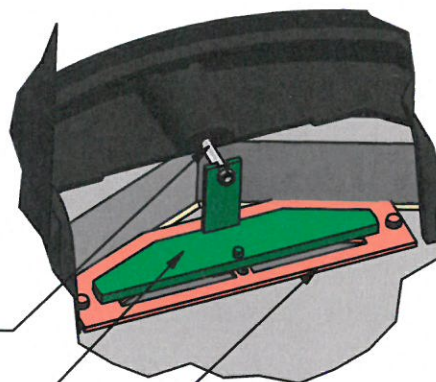


Abb. 7

Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 02.09.2014	
Norsk Kleber AS			Seite 6		
			Edition	Sheet 1 / 1	

Montageanleitung Merethe+

Bei einer Seitenverglasung, siehe Seite 8.

Ohne Seitenverglasung, siehe Seite 9.

Abb. 8

1. Zwei halbe Steine **A** (500 x 119 x 100) bei der Tür anbringen.
2. Den hinteren Stein **C** (500 x 196 x 50) anbringen.
3. Die hinteren Ecksteine **B** (500 x 214 x 50) anbringen.
4. Bring die zwei Steinblöckchen an, mit das Dichtungsschnur nach unten.

Abb. 9

1. Die innere Seitenverglasung in die Fugen der Ecksteine führen.
2. Plasserklosser over sideglass.
3. Den zweiteiligen 15/30-mm-Stahlring mit der Aussparung für die Tür anbringen.
4. Zwei 50-cm-Dichtungsschienen in die vertikalen Fugen zwischen den hinteren Steinen einbringen.
5. Den Zugregelungshebel einstellen und die Welle sowie den Führungzapfen mit dem beiliegenden Kupferfett schmieren.
6. Den Deckel auf die Zugregelung legen.
7. Die sechs Schrauben festziehen, die in Abb. 5, Seite 6 gelöst wurden.
8. Das Türblatt in einer fast geschlossenen Position einhängen, damit die Schließfeder richtig sitzt.

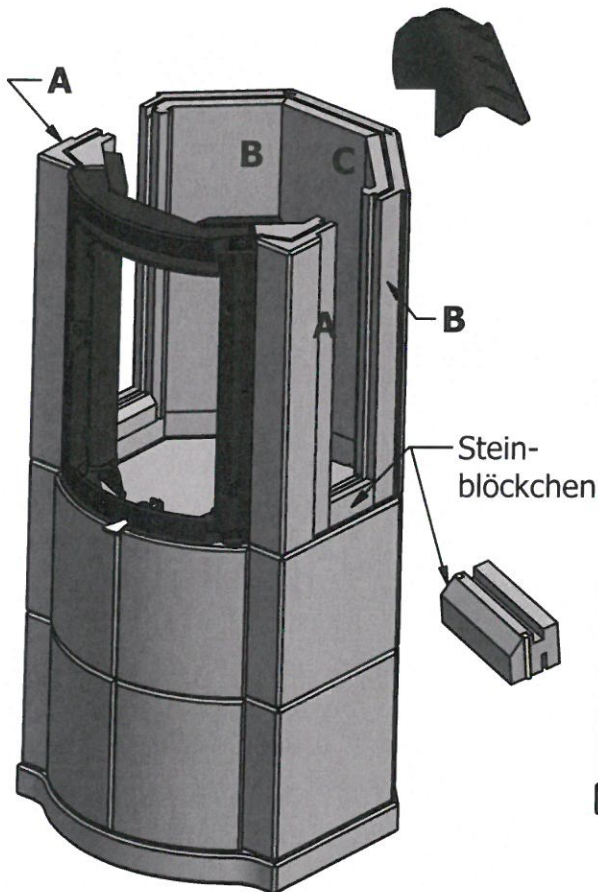


Abb. 8

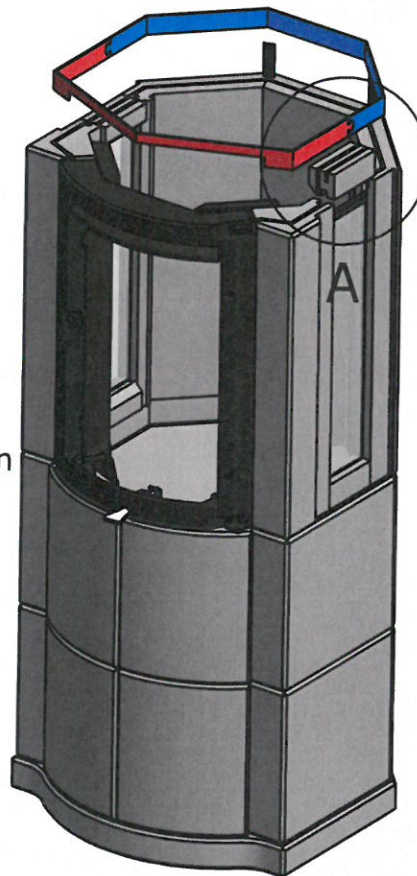
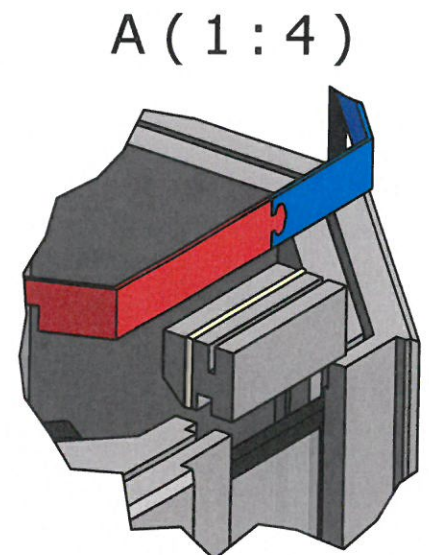


Abb. 9



Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 02.09.2014	
Norsk Kleber AS			Seite 7		Edition
					Sheet 1 / 1

Montageanleitung Merethe+

Türsektion mit einer Seitenverglasung

Abb. 10

1. Zwei halbe Steine bei der Tür anbringen:
Bei Seitenverglasung = **A1** (500 x 100 x 101)
Bei geschlossener Seite = **A2** (500 x 100 x 88,5)
2. Die hinteren Steine **C** (500 x 196 x 50) anbringen.
3. Den hinteren Eckstein **B** (500 x 214 x 50) anbringen.
4. Bring die zwei Steinblöckchen an, mit das Dichtungsschnur nach unten.

Abb. 11

1. Die innere Seitenverglasung in die Fugen der Ecksteine führen.
2. Plasserklosser over sideglass.
3. Den zweiteiligen 15/30-mm-Stahlring mit der Aussparung für die Tür anbringen.
4. Zwei 50-cm-Dichtungsschienen in die vertikalen Fugen zwischen den hinteren Steinen einbringen.
5. Den Zugregelungshebel einstellen und die Welle sowie den Führungzapfen mit dem beiliegenden Kupferfett schmieren.
6. Den Deckel auf die Zugregelung legen.
7. Die sechs Schrauben festziehen, die in Abb. 5, Seite 6 gelöst wurden.
8. Das Türblatt in einer fast geschlossenen Position einhängen, damit die Schließfeder richtig sitzt.

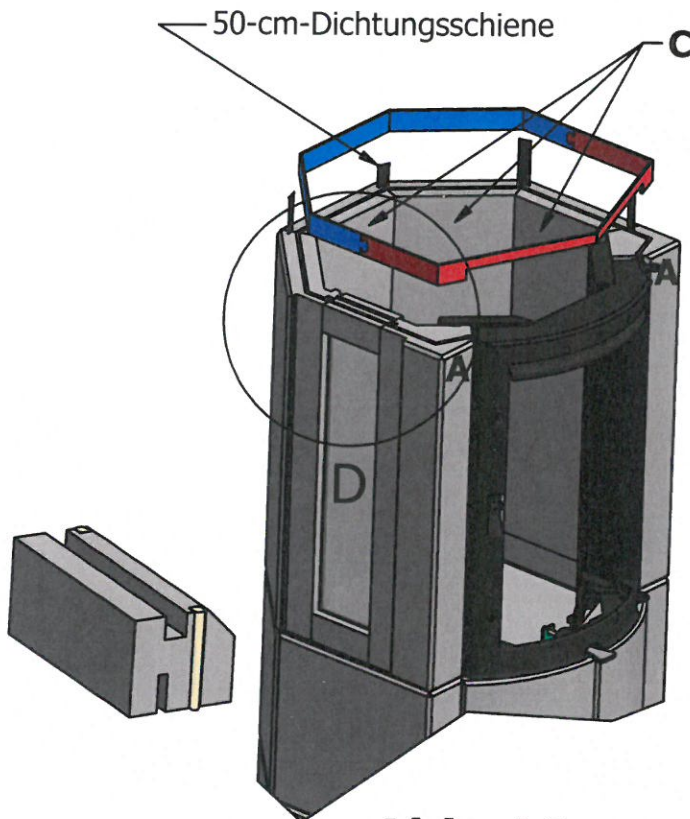


Abb. 10

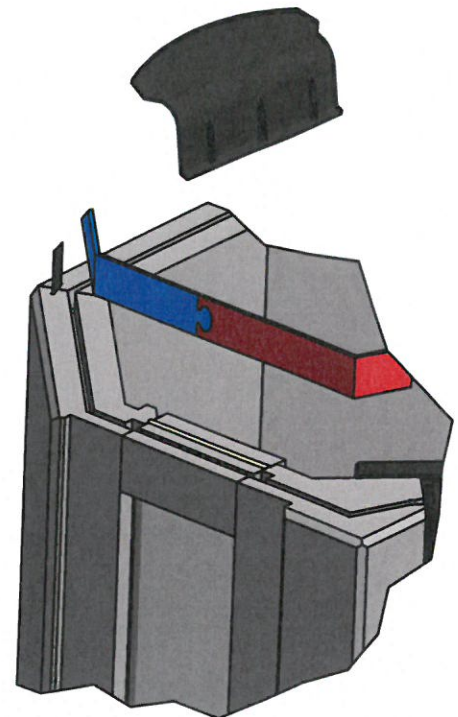


Abb. 11

Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 02.09.2014
Norsk Kleber AS			Seite 8	
			Edition	Sheet 1 / 1

Montageanleitung Merethe+

Türsektion ohne Seitenverglasung

Abb. 12

1. Die Seitensteine mit der Aussparung für die Tür anbringen.
2. Die drei hinteren Kacheln anbringen.
3. Den dreiteiligen 30-mm-Stahlring mit offener Front anbringen.
4. Vier 25-cm-Dichtungsschienen in die vertikalen Fugen zwischen den Steinen einbringen.

Abb. 13

1. Die Seitensteine mit der Aussparung für die Tür anbringen.
2. Die drei hinteren Kacheln anbringen.
3. Den zweiteiligen 15/30-mm-Stahlring mit der Aussparung für die Tür anbringen.
4. Vier 25-cm-Dichtungsschienen in die vertikalen Fugen zwischen den Steinen einbringen.
5. Den Deckel auf die Zugregelung legen.
6. Die sechs Schrauben festziehen, die in Abb. 5, Seite 6 gelöst wurden.
7. Das Türblatt in einer fast geschlossenen Position einhängen, damit die Schließfeder richtig sitzt.

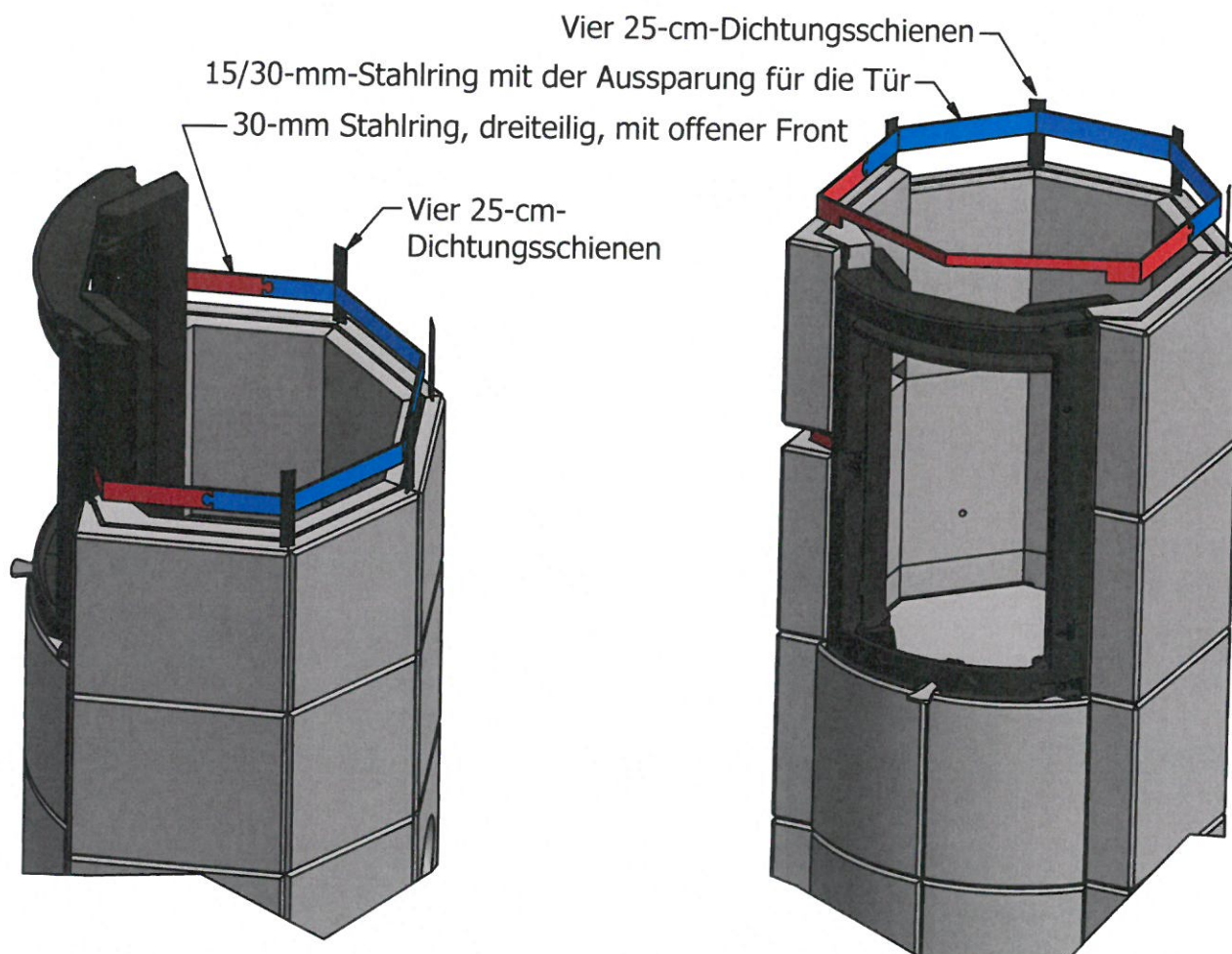


Abb. 12

Abb. 13

Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 02.09.2014
Norsk Kleber AS		Seite 9		
		Edition	Sheet 1 / 1	

Abdichtung des Ofens von innen

Alle Innenfugen müssen mit dem mitgelieferten, hitzebeständigen Silikon abgedichtet werden. Siehe Bilder unten.

Zum Schutz der Haut bitte die mitgelieferten Einmalhandschuhe benutzen.

Einen dünnen Strang auftragen und leicht mit einem Finger nachziehen.

Mit der Feuerraumsektion beginnen, bevor die gelben Skamolplatten montiert werden.

Danach jede montierte Sektion abdichten. Auf keinen Fall Silikon auf die horizontalen Rauchzwischenplatten aus Speckstein auftragen, da diese zum Kehren ausgebaut werden können müssen.



Montageanleitung Merethe+

Skamol-Set bei zwei Seitenverglasungen

Abb. 14

1. Die Skamol-Platte **A** mit den Öffnungen für Sekundärluft auf die Bodenplatte stellen.
Die Öffnungen müssen sich an der Oberkante der Platte befinden.
2. Die Platte **B** auf Platte **A** anbringen.
3. Zwei Eckplatten **C** anbringen.

Abb. 15 und 16

4. Die beiden Skamol-Klötze **D** unter den Seitenverglasungen anbringen.
5. Die Skamol-Bodenverkleidung **E** auf die Specksteinbodenplatte legen.

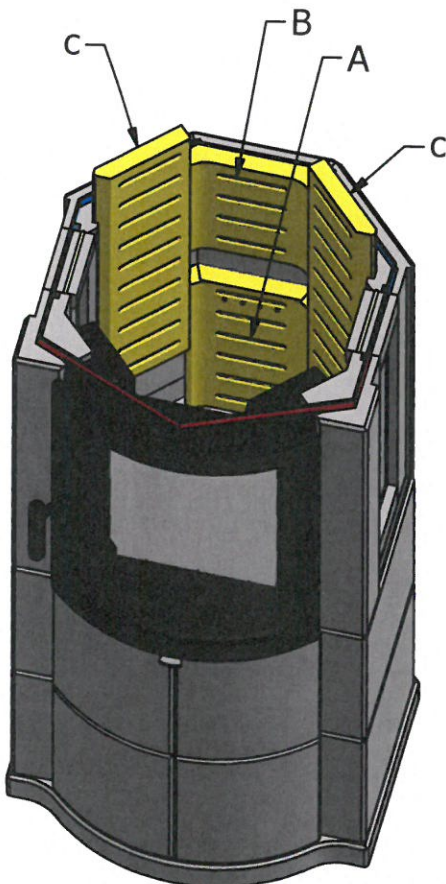


Abb. 14

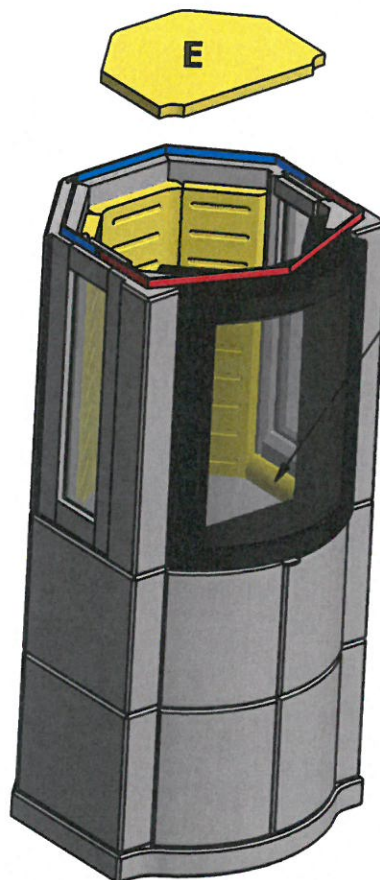


Abb. 15

2 stk.

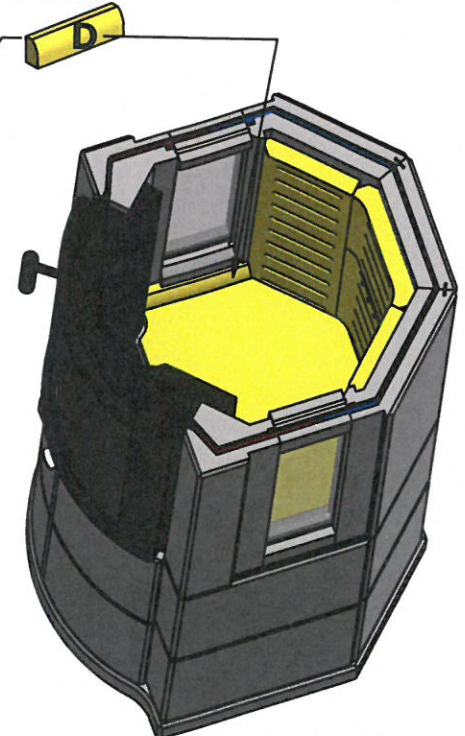


Abb. 16

Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 02.09.2014	
Norsk Kleber AS			Seite 11		
			Edition	Sheet 1 / 1	

Montageanleitung Merethe+

Abb. 18 und 19, bei einer Seitenverglasung

1. Die Skamol-Platte **A** mit den Öffnungen für Sekundärluft auf die Bodenplatte stellen. Die Öffnungen müssen sich an der Oberkante der Platte befinden.
2. Die Platte **B** auf Platte **A** anbringen.
3. Die Skamol-Seitenplatte **F** anbringen.
4. Die Skamol-Eckplatten **C** anbringen.
5. Den Skamol-Klotz **D** unter der Seitenverglasung anbringen.
6. Die Skamol-Bodenverkleidung **E** auf die Bodenplatte legen.

Abb. 20, ohne Seitenverglasung

Wie in Abb. 18 und 20, jedoch mit zwei Seitenplatten **F** und ohne Klötze **D**.

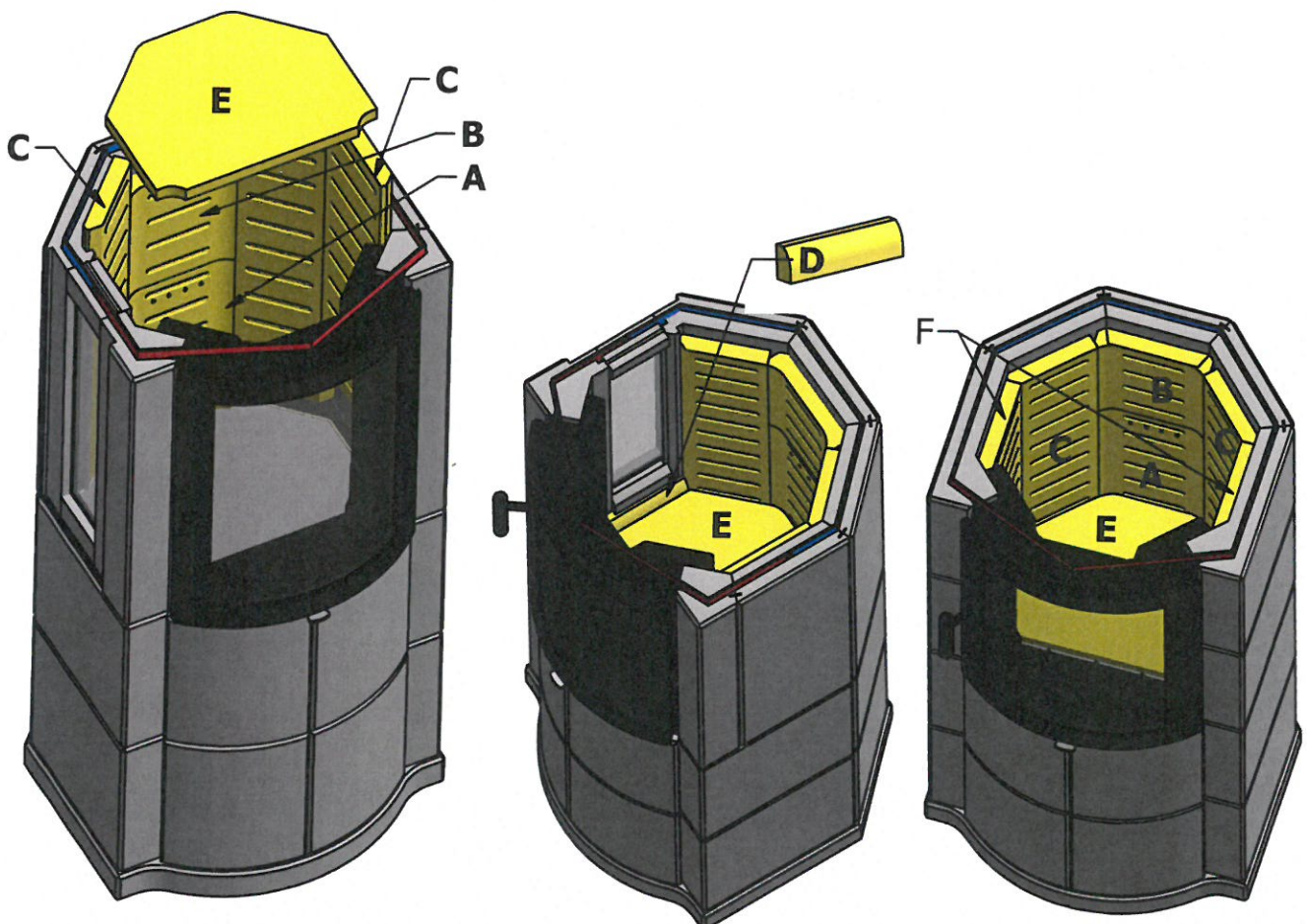


Abb. 17

Abb. 18

Abb. 19

Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 02.09.2014	
Norsk Kleber AS					
			Seite 12	Edition	Sheet 1 / 1

Montageanleitung Merethe+

Abb. 20: Schichte 1 über die Tür

Setze das äussere Seitenglass in dem Spur unten, und halte das Glass rechtauf wann man die Steinen über das Glass anbringt.

1. Sieben Kacheln mit dem kleinsten Abstand zu den Bohrungen für Stahlstifte nach unten anbringen.
2. Den zweiteiligen 30-mm-Stahlring anbringen.
3. Siebent 25-cm-Dichtungsschienen in die vertikalen Fugen zwischen den Steinen einbringen.
4. Drück den 8-mm Stahlstift in das hinterste Loch.
5. Die Skamol-Abdeckplatte **G** einlegen und festhalten, damit sie nicht nach vorne kippt.
6. Das Stützeisen zwischen Stahlstiften und Skamol-Platten montieren.

Abb. 21: Schichte 1 über die Tür

7. Vier 8-mm Stahlstifte in die Bohrungen der fünf vorne Steine einsetzen.

Abb. 22

8. Die Rauchzwischenplatte **R1** auf die Stahlstifte legen.

Bei Modellen mit drei Schichten über die Tür werden die Stahlstiften und die Rauchzwischenplatte so angebracht das die Öffnung nach vorne ist.

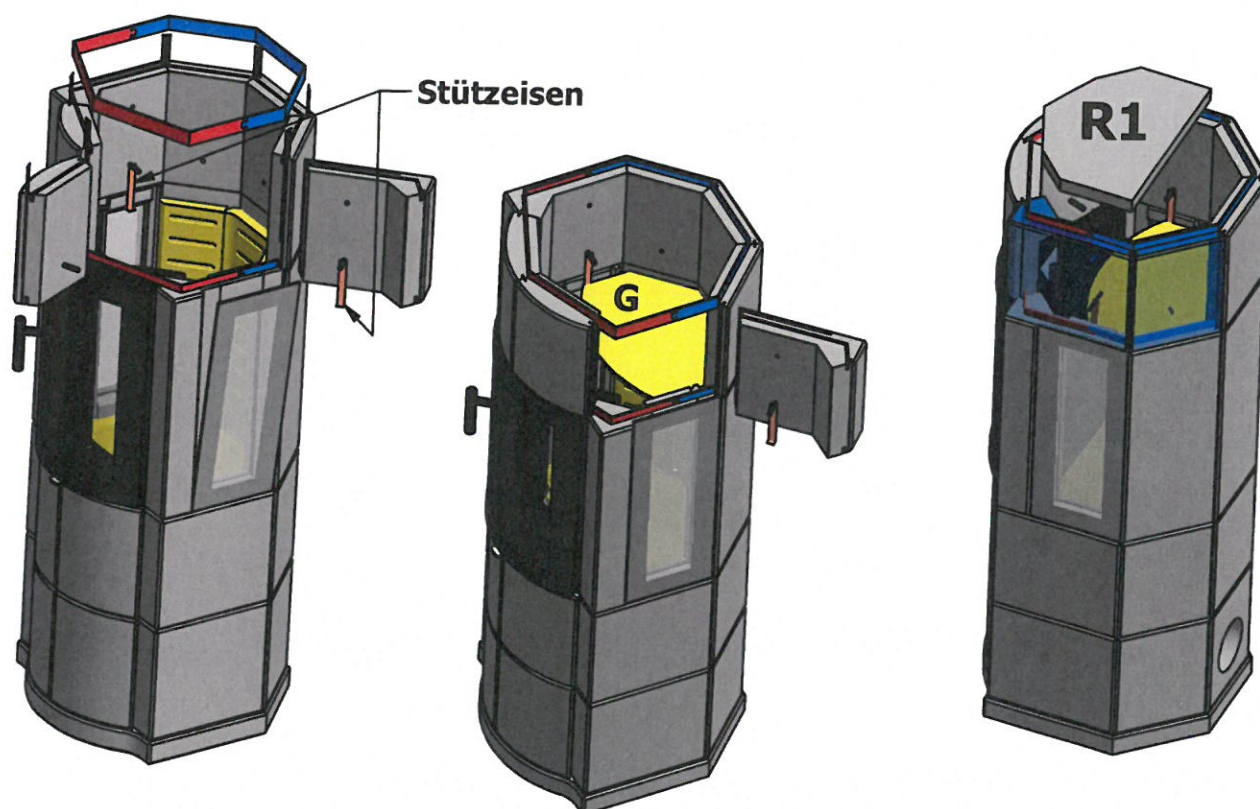


Abb. 20

Abb. 21

Abb. 22

Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 02.09.2014	
Norsk Kleber AS			Seite 13		

Montageanleitung Merethe+

Schichte 2 über die Tür für Model mit 2 Schichten über die Tür. Für Model mit 3 Schichten über die Tür siehe S. 14

Abb. 23

1. Die Rauchöffnungskachel anbringen und die Montage des Rauchrohrs abschließen.
2. Sechs-Kacheln mit dem kleinsten Abstand zu den Bohrungen für Stahlstifte nach unten anbringen.
3. Den zweiteiligen 15-mm-Stahlring anbringen.
4. Fünf Stahlstifte in die Bohrungen der fünf hinteren Steine einsetzen.
5. Die Rauchzwischenplatte **R2** auf die Stahlstifte legen.
6. Schiebe 7 st. 25-cm Dichtungsschienen in die vertikalen Spuren zwischen die Steine.

Abb. 24 Labyrinth für Rauchausgang hinten

1. Vier Labyrinth-Platten anbringen.
2. Das Stützblech für die Labyrinth-Platten anbringen.
3. Die obere Platte von oben auflegen. **Nicht schieben!**

Abb. 25

Zeigt die Labyrinth-Anordnung bei Schrägabzug und bei seitlichem Abzug.

Abb. 26

Gleiche Labyrinth-Anordnung wie bei Abzug hinten.

Mit Top-Flansch zum Anschluss des Rauchrohrs $\text{Ø}=150$ mm und zweigeteilter oberer Platte erhältlich. Der vordere Teil kann zum Kehren abgenommen werden.

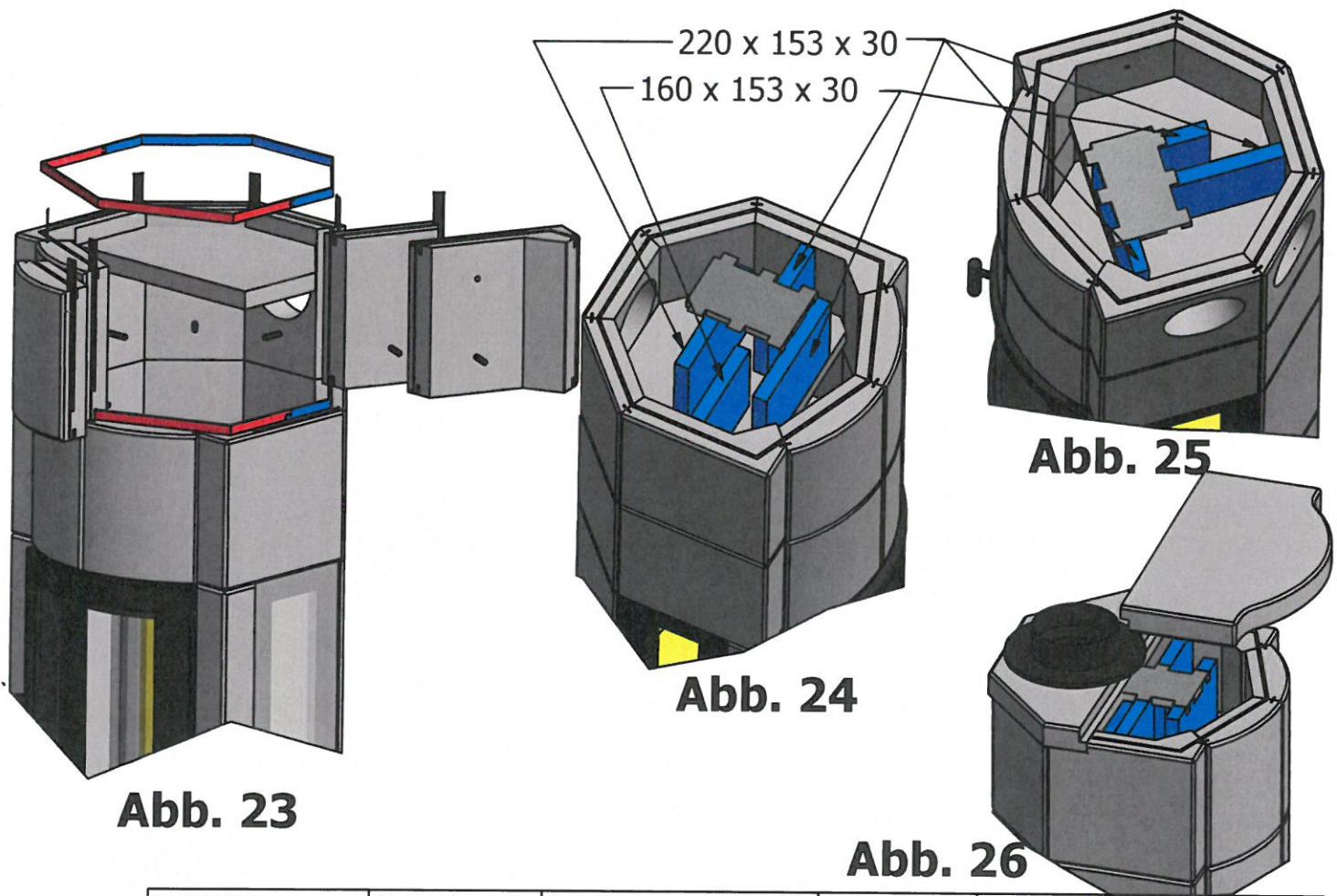


Abb. 23

Abb. 24

Abb. 25

Abb. 26

Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 02.09.2014
Norsk Kleber AS		Seite 14		Edition Sheet 1 / 1

Montageanleitung Merethe+

Abb. 27 Schichte 2 über die Tür bei Model mit 3 Schichten über die Tür

1. Sieben Standard-Kacheln mit dem kleinsten Abstand zu den Bohrungen für Stahlstifte nach unten anbringen.
2. Den zweiteiligen 30-mm-Stahlring anbringen.
3. Fünf 8-mm Stahlstifte in die Bohrungen der fünf vorne Steine einsetzen.
4. Die Rauchzwischenplatte **R2** auf die Stahlstifte legen.
5. Sieben 25-cm-Dichtungsschienen in die vertikalen Fugen zwischen den Steinen einbringen.

Abb. 28 Schichte 3 über die Tür bei Model mit 3 Schichten über die Tür

1. Die Rauchöffnungskachel anbringen und die Montage des Rauchrohrs abschließen.
2. Sechs-Kacheln mit dem kleinsten Abstand zu den Bohrungen für Stahlstifte nach unten anbringen.
3. Den zweiteiligen 15-mm-Stahlring anbringen.
4. Fünf Stahlstifte in die Bohrungen der fünf hinteren Steine einsetzen.
5. Die Rauchzwischenplatte **R3** auf die Stahlstifte legen.
6. Schiebe 7 st. 25-cm Dichtungsschienen in die vertikalen Spuren zwischen die Steine.
7. Vier Labyrinth-Platten anbringen.
8. Das Stützblech für die Labyrinth-Platten anbringen.
9. Die obere Platte von oben auflegen. **Nicht schieben! Für Seitliche und Oberrauchausgang siehe S. 13**

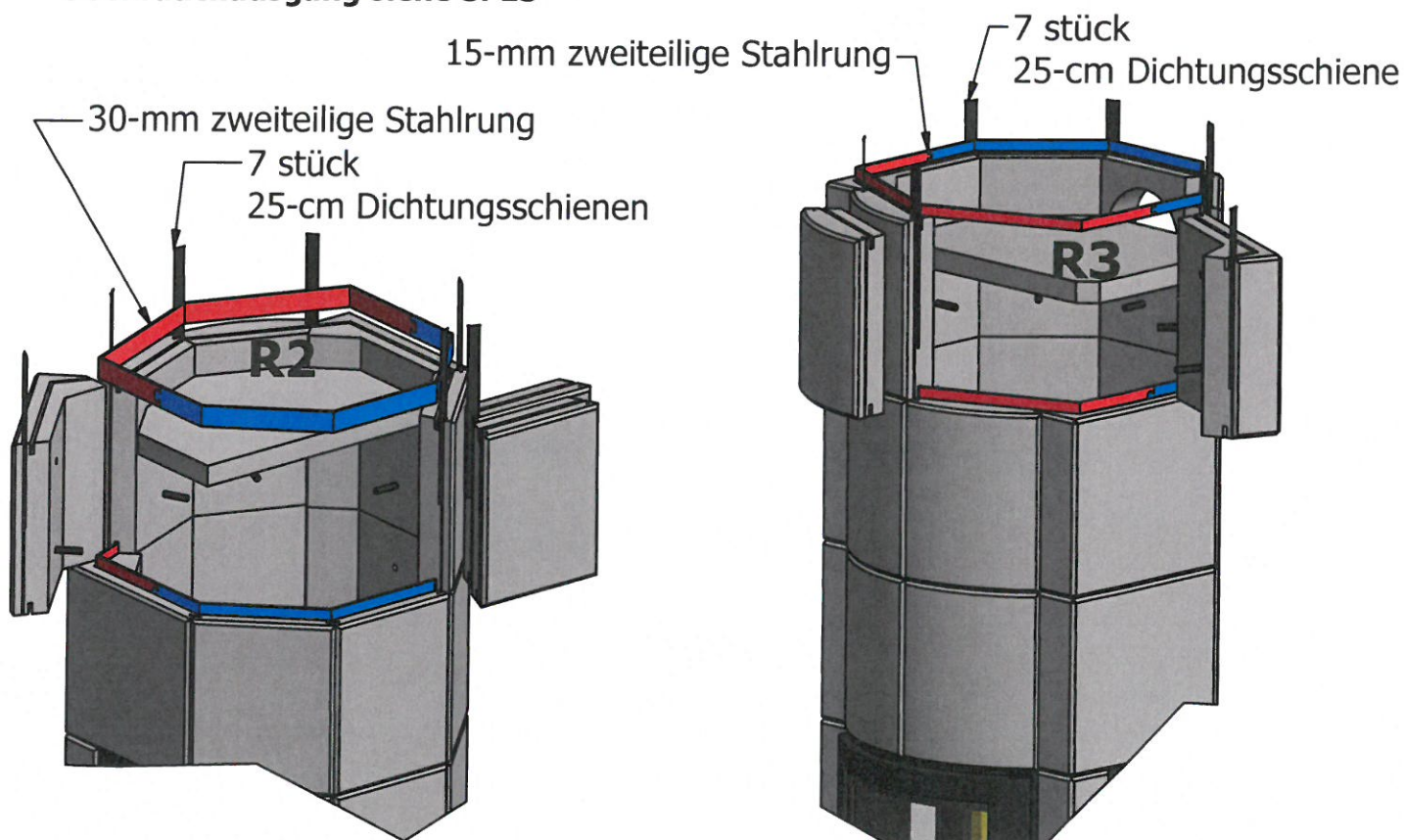
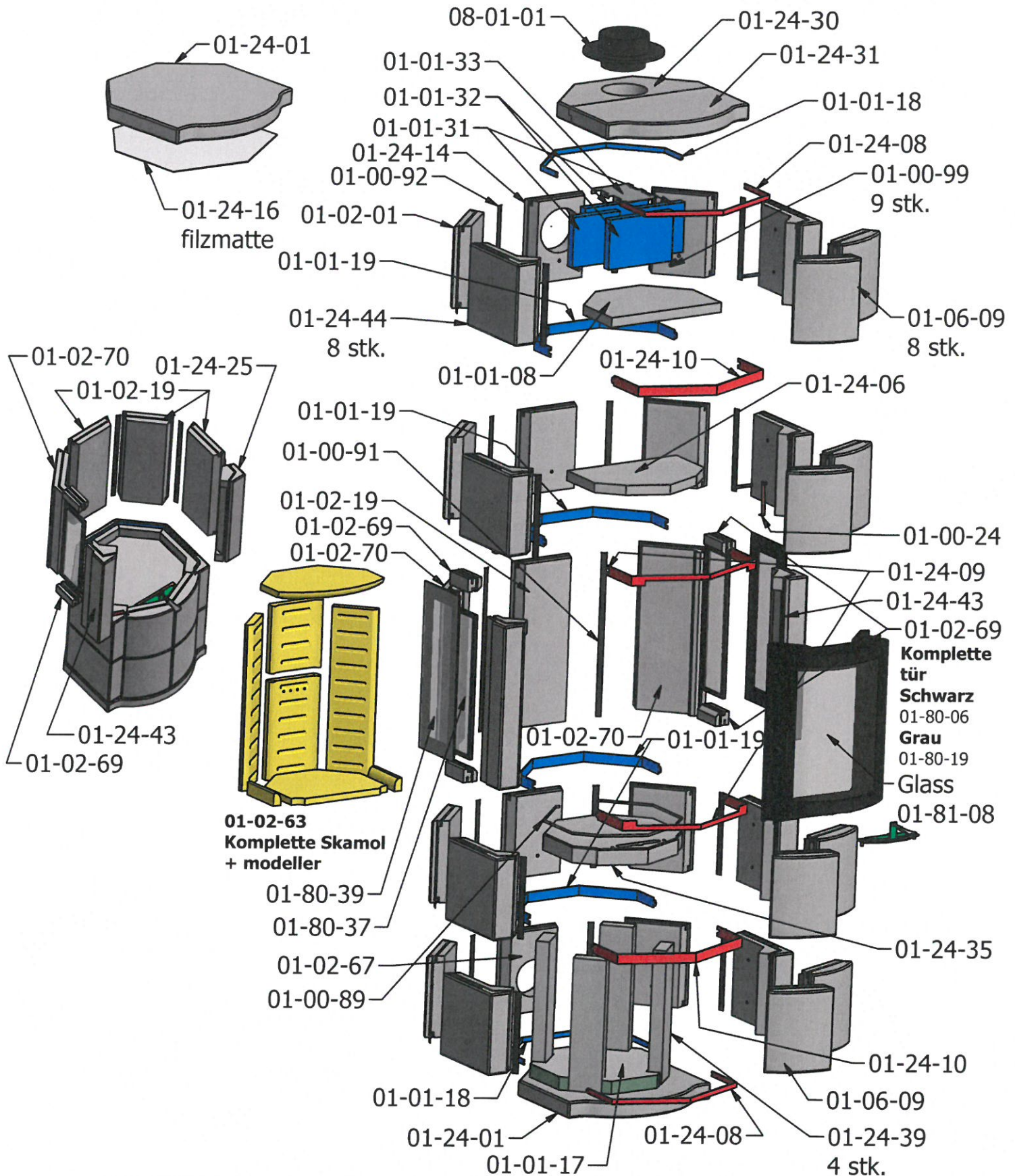


Abb. 27

Abb. 28

Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 02.09.2014	
Norsk Kleber AS			Seite 15		Edition
					Sheet 1 / 1

Montageanleitung Merethe+



Designed by Frode Eggan	Checked by	Approved by	Date	Date 02.09.2014
Norsk Kleber AS			Seite 16	Edition Sheet 1 / 1