

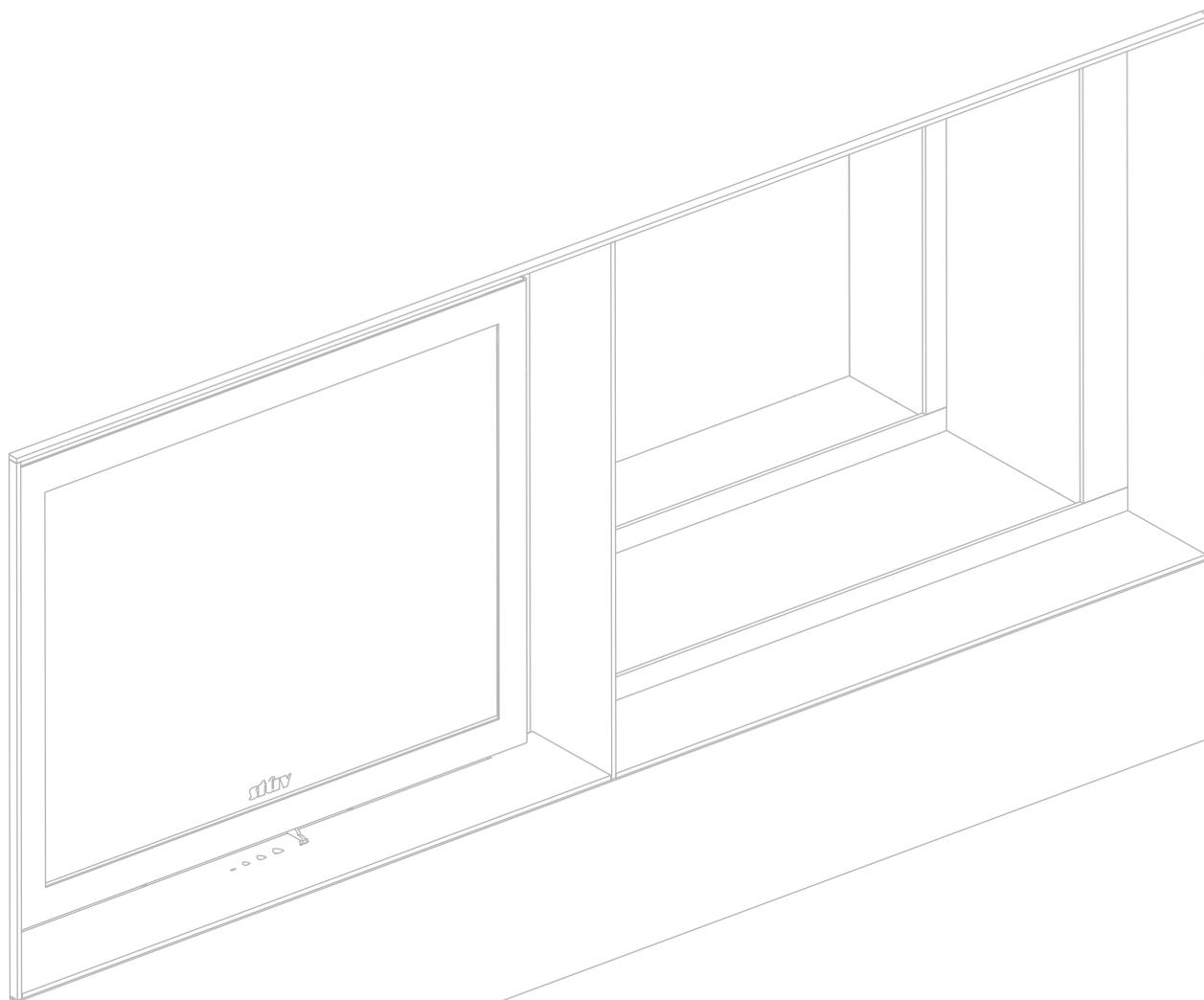
Installations- anleitung

Für den gewerblichen
Einsatz

DE

www.stuv.com

Sie finden uns auch unter:



stuv 16

Rahmen D4

April 2021

93109160

Diese Verkleidung wurde für maximalen Komfort und Sicherheit entwickelt.

Bei ihrer Herstellung wurde größte Sorgfalt aufgewendet. Sollten Sie dennoch eine Anomalie feststellen, so wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Wir empfehlen, diese Anleitung zu lesen, bevor Sie mit der Installation beginnen.

Einige Konfigurationen können eine Änderung der vorzunehmenden Vorgänge erforderlich machen.

Übersicht

ALLGEMEINES	3
Empfehlungen	3
Vorsichtsmaßnahmen bezüglich der umgebenden Materialien	3
Kompatibilität	3
Maximale Belastung in den Nischen	3
VORBEREITUNG DER BAUARBEITEN	4
Maße des Rahmens	4
Aufstellung des Ofens	4
Herd vorbereiten	5
Installationsbeschränkung - Isolierung der Nische	6
Aufbau des oberen Gehäuses	6
INSTALLIEREN DES RAHMENS	7
Versammlung	7
WARTUNG	11
KONTAKTE	11

ALLGEMEINES

Empfehlungen

Lesen Sie vor der Installation und der tatsächlichen Benutzung die Installationsanleitungen und die Gebrauchsanweisung.

Beachten Sie ebenfalls die Nutzungshinweise für Ihren Kamin.

Diese Verkleidung von Stûv muss von einem Fachmann montiert werden, der entsprechend vom Hersteller Stûv oder einem seiner Importeure geschult wurde.

Händigen Sie dem Benutzer diese Anleitung nach Einbau dieser Verkleidung aus.

Die Unterzeichnung des Lieferscheins durch den Empfänger gilt als Annahme und Anerkennung der Übereinstimmung der erhaltenen Waren mit der Bestellung. Es ist deshalb wichtig, die Lieferung auf Vollständigkeit zu überprüfen.

Beachten Sie die Wartungshinweise.

An der Verkleidung vorgenommene Änderungen können eine

Gefahrenquelle darstellen. Beachten Sie die besonderen Hinweise.

Der Einbau des Kaminofens, der Zubehörteile und der angrenzenden Materialien muss gemäß den geltenden (lokalen und nationalen) Vorschriften bzw. den (nationalen und europäischen) Normen erfolgen.

Vorsichtsmaßnahmen bezüglich der umgebenden Materialien

Die das Gerät umgebenden Baumaterialien können eine Temperatur von bis zu 85 °C erreichen. Es ist darauf zu achten, dass die Materialien diese Temperatur aushalten, **sowohl hinsichtlich der strukturellen Unversehrtheit als auch hinsichtlich der Emission von schädlichen Dämpfen.**

Der maximale Holzverbrauch pro Stunde darf nicht überschritten werden, um eine Überhitzung des Geräts zu vermeiden. Dieser Wert ist in der Installationsanleitung des Stûv 22 aufgeführt.

Beachten Sie die Vorgaben (lokale und nationale Normen und Vorschriften) bezüglich der Dekompression des Gehäuses, in dem das Gerät installiert ist.

Kompatibilität

Der D4-Frame ist kompatibel mit Stûv 16-in, dessen Seriennummer nach ist:

97851

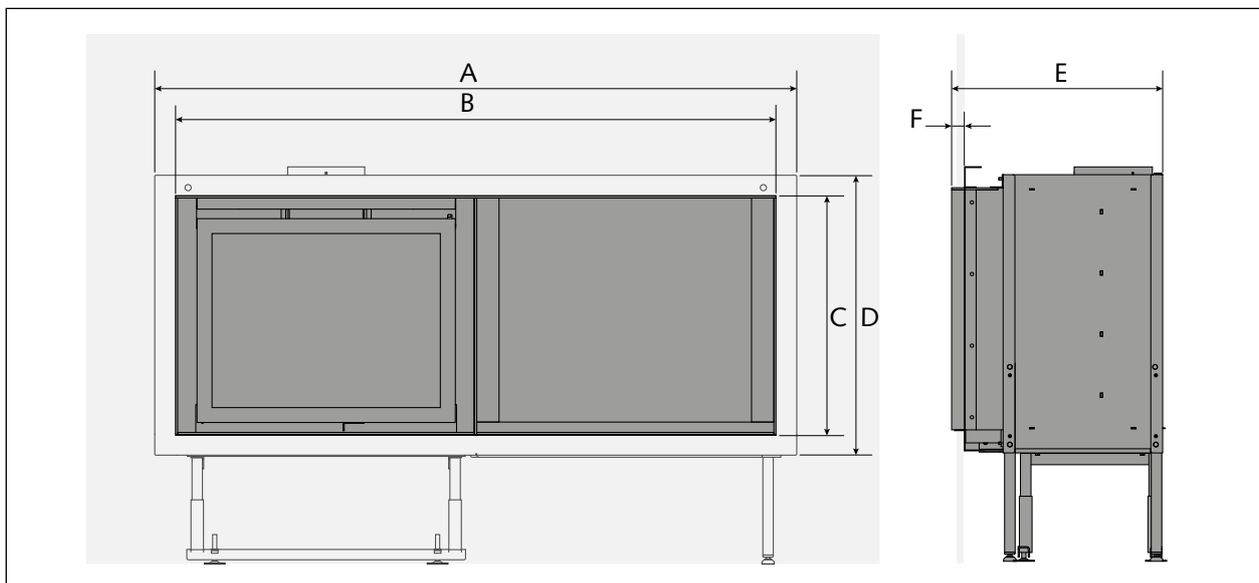
Maximale Belastung in den Nischen

Die Nischen der Rahmen D4 unterstützen ein maximales Gewicht von:

70kg

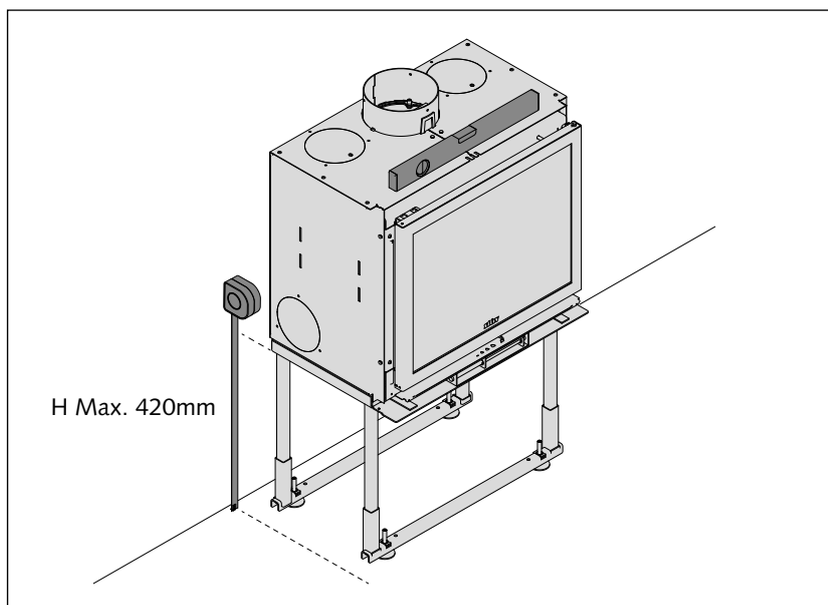
VORBEREITUNG DER BAUARBEITEN

Maße des Rahmens



	16-58	16-68	16-78
A	1340	1540	1740
B	1240	1440	1640
C	577	577	577
D	677	677	677
E	500	500	500
F	30	30	30

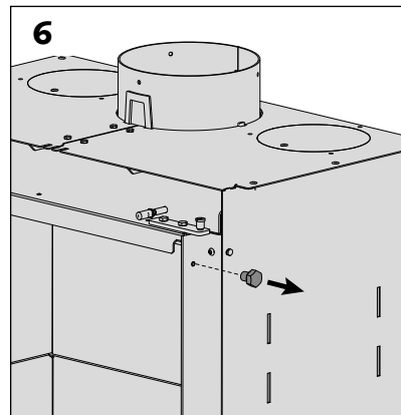
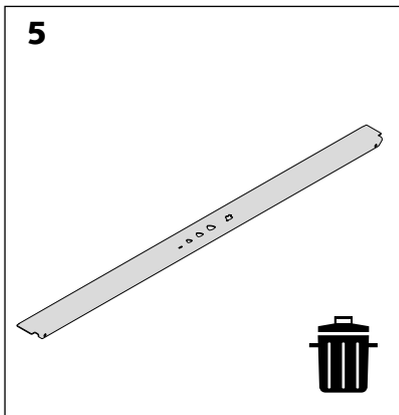
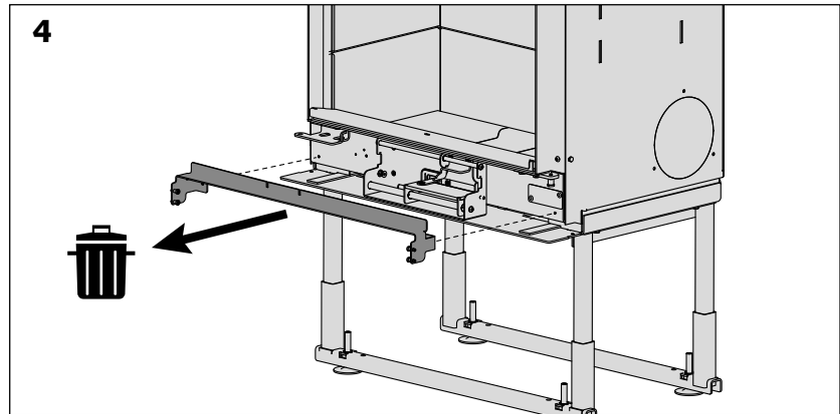
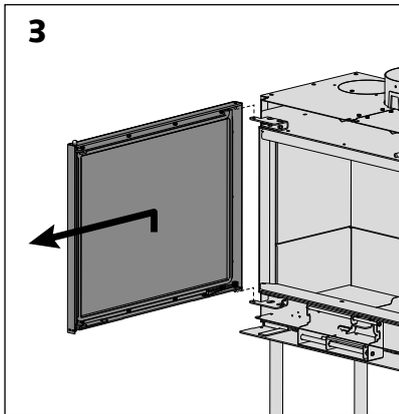
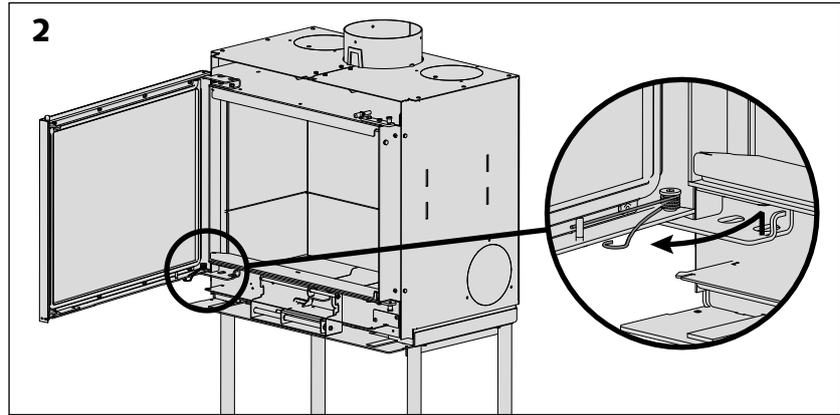
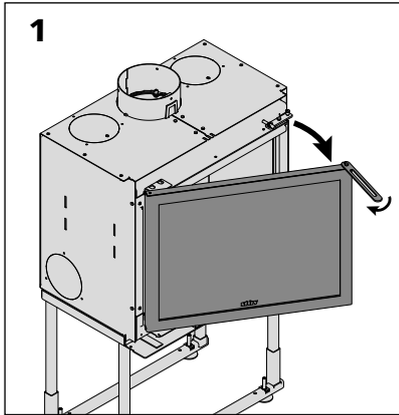
Aufstellung des Ofens



Stellen Sie vor Beginn der Installation des Rahmens sicher, dass der Kamin an seiner endgültigen Position und in der gewünschten endgültigen Höhe eben ist.

Informationen zur Installation des Kamins und seiner Optionen sowie zum Anschluss finden Sie in der mit dem Gerät gelieferten Dokumentation.

Hinweis: Mit den Nischenbeinen kann der Kamin in einer maximalen Höhe von 420 mm über dem Boden installiert werden. Planen Sie für die Installation in einer höheren Höhe die Installation des Kamins und der Nische auf Mauerwerk.

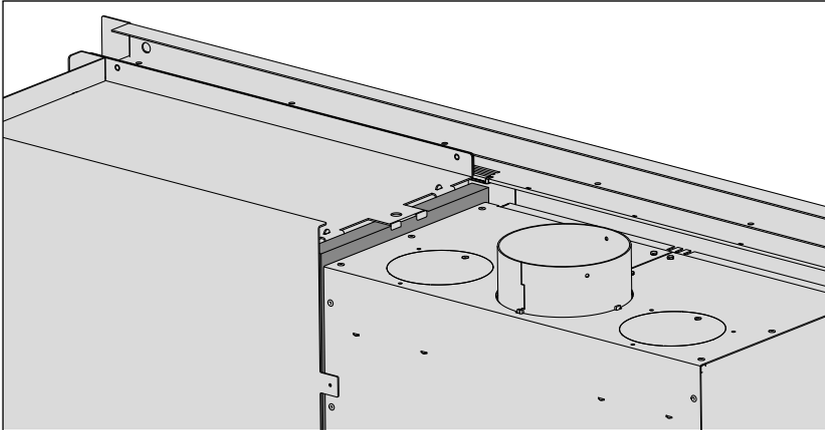


Der D4-Rahmen ist direkt hinter der Tür am Kamin angebracht. Der erste Schritt ist daher die Demontage der Tür [Abbildungen 1-3].

Die Lesetablettunterstützung und das mit dem Kamin gelieferte Lesetablett werden nicht verwendet [Abbildungen 4 und 5].

Die Druckhahnschraube muss für die Installation des Rahmens entfernt werden. **Bewahren Sie sie unbedingt auf [Abbildung 6].**

Installationsbeschränkung - Isolierung der Nische



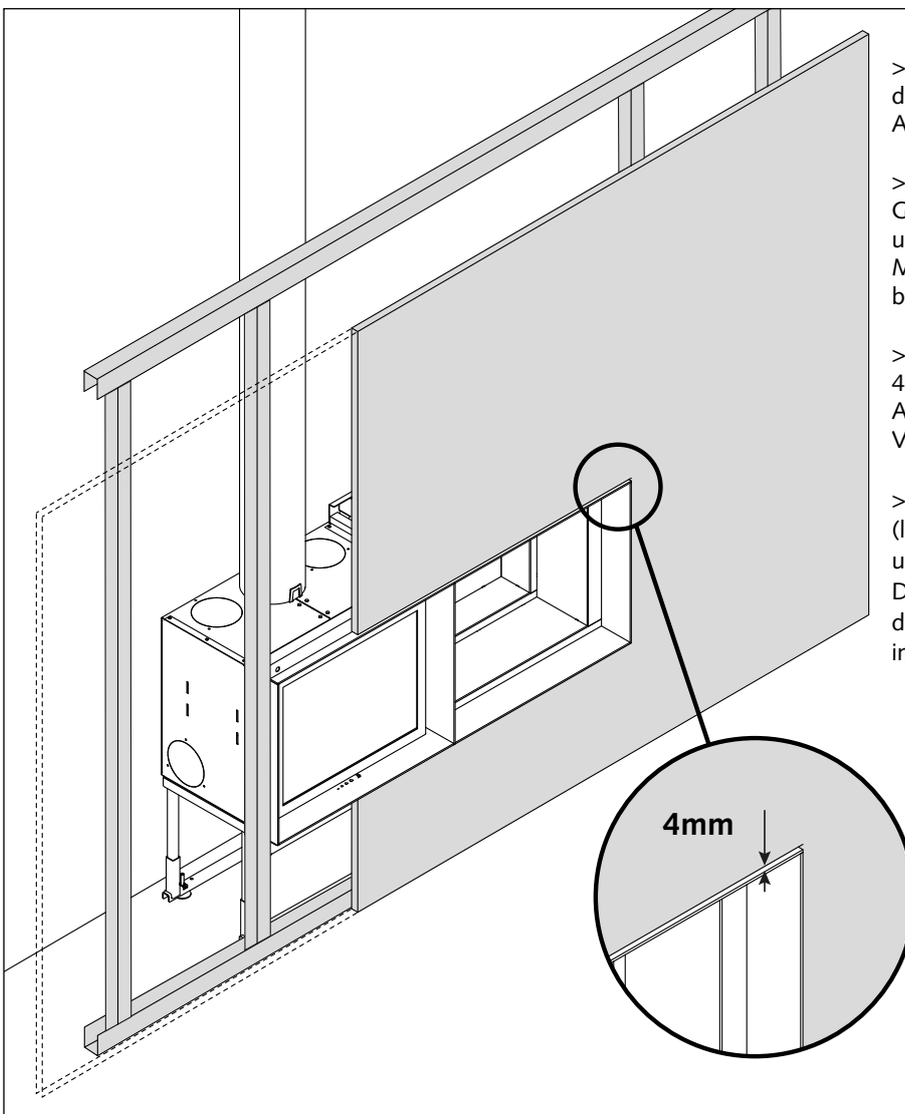
Die Nische des D4-Rahmens ist mit einer Isolierung versehen. Diese Isolierung ermöglicht es, die Stämme sicher in die Nische des Gehäuses zu legen.

Stellen Sie vor dem Zusammenbau sicher, dass die Isolierung vorhanden und in gutem Zustand ist.

Montieren Sie das Gehäuse niemals ohne Isolierung!

Aufbau des oberen Gehäuses

 Der Aufbau des oberen Gehäuses erfolgt nach der Installation des Geräts und dessen Verkleidung.



> Das Gewicht des Gehäuses darf nicht auf der oberen Abschlussplatte ruhen.

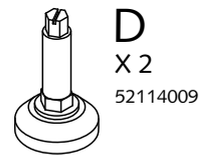
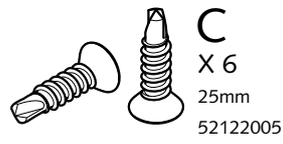
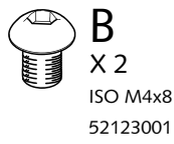
> Stüv empfiehlt, das Gehäuse aus an der Decke und an der Wand befestigten Metallprofilen und -blechen zu bauen.

> Eine Schattenfuge mit 4 mm Breite zwischen der Abschlussplatte und der Verschalung ist vorzusehen.

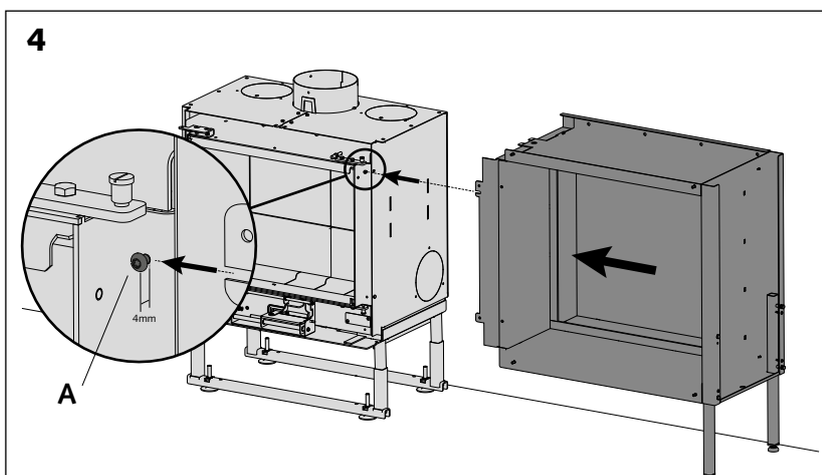
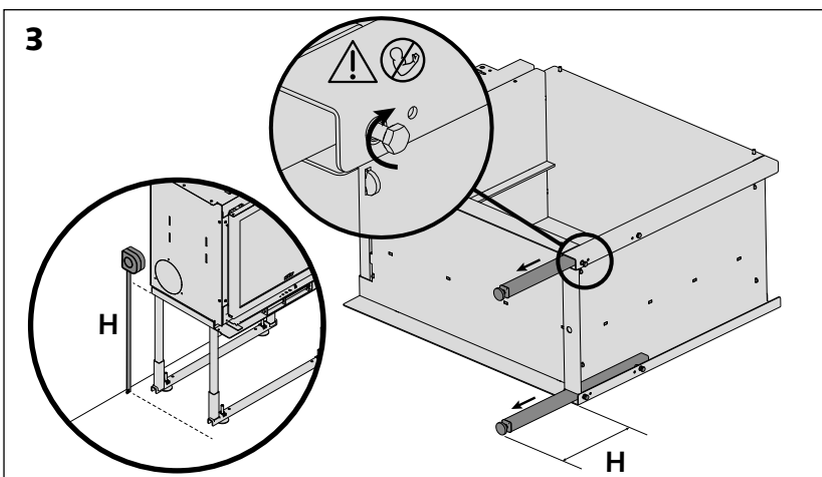
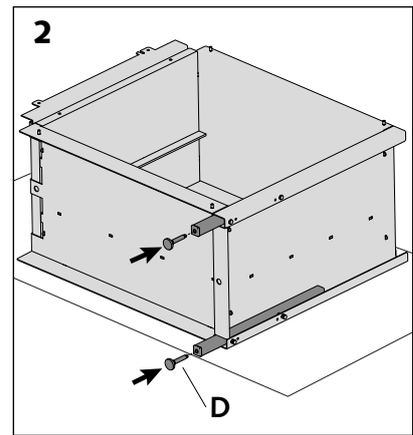
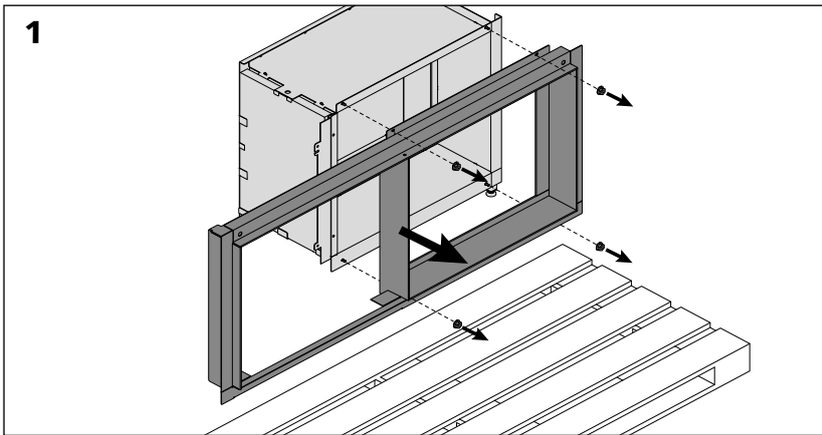
> Beachten Sie die Vorgaben (lokale und nationale Normen und Vorschriften) bezüglich der Dekompression und Belüftung des Gehäuses, in dem das Gerät installiert ist.

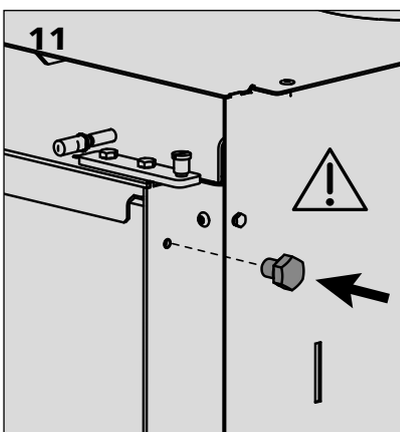
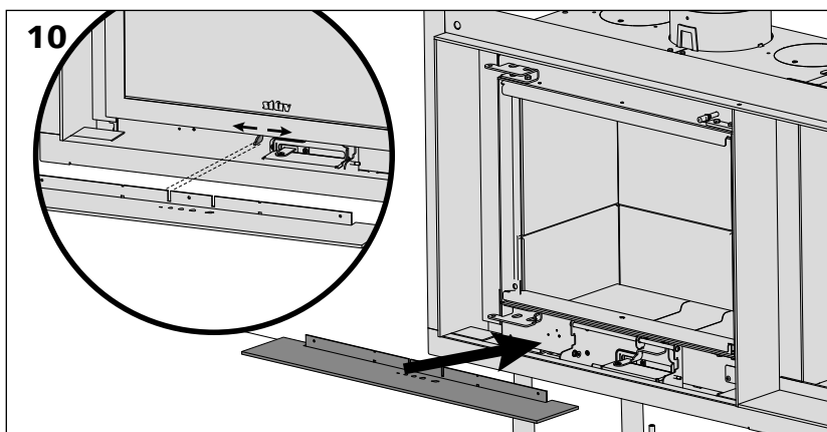
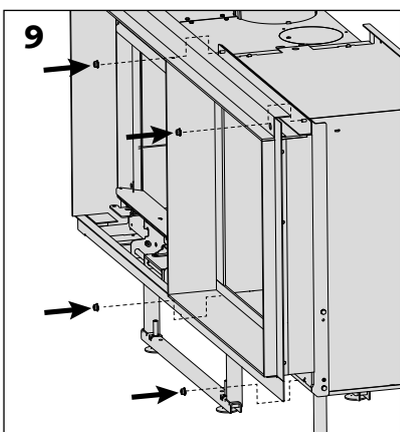
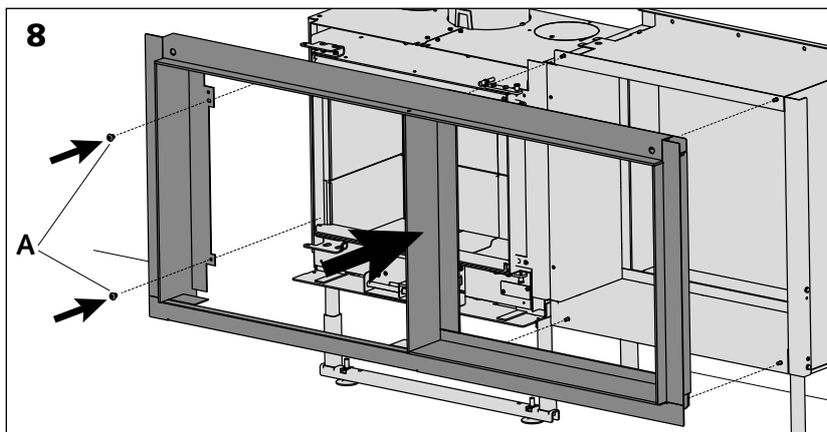
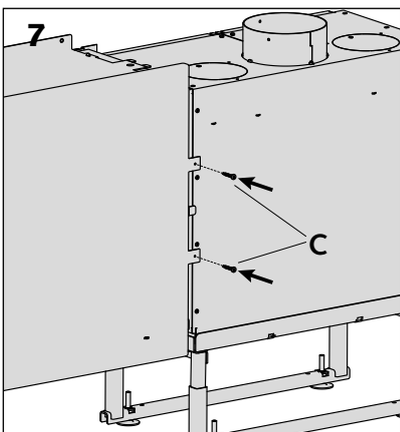
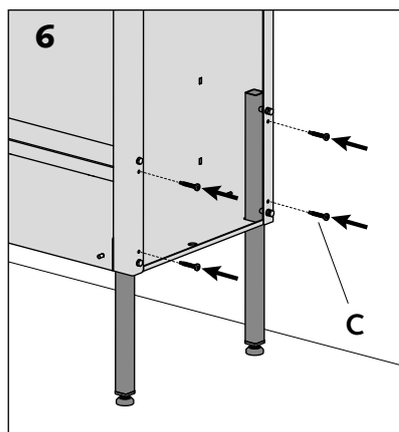
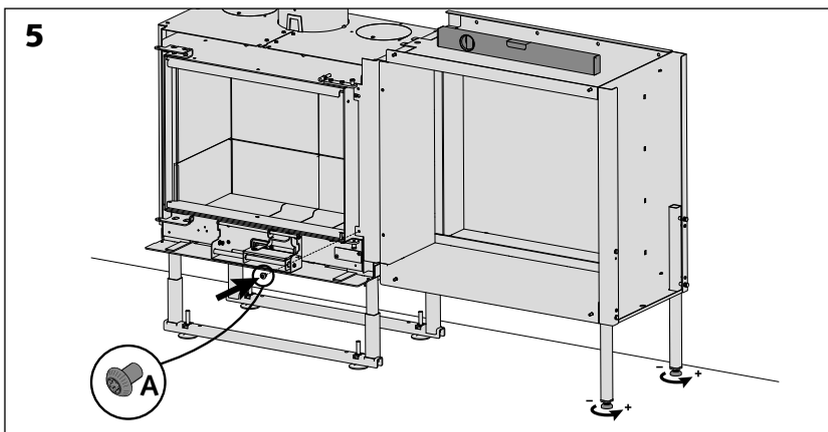
INSTALLIEREN DES RAHMENS

Schrauben benötigt



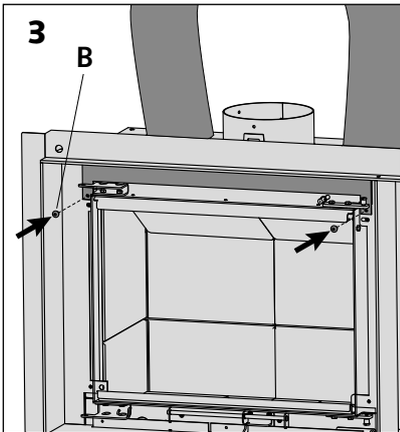
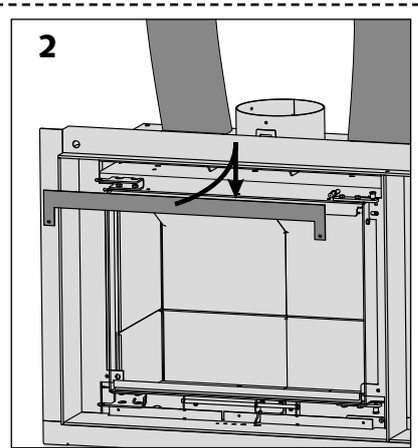
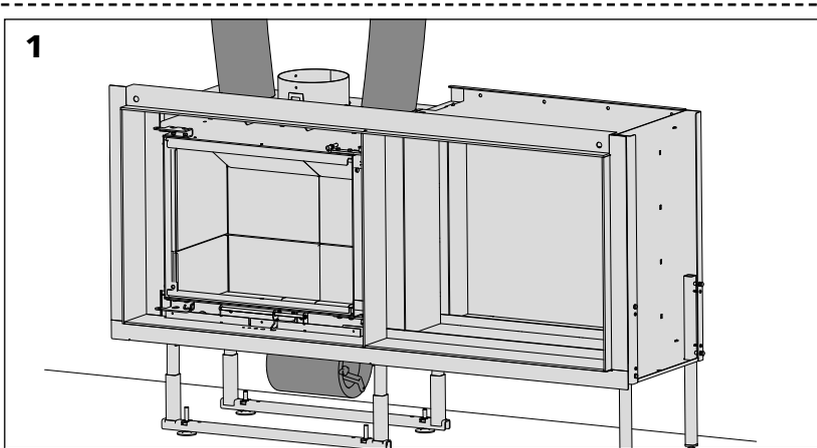
Versammlung



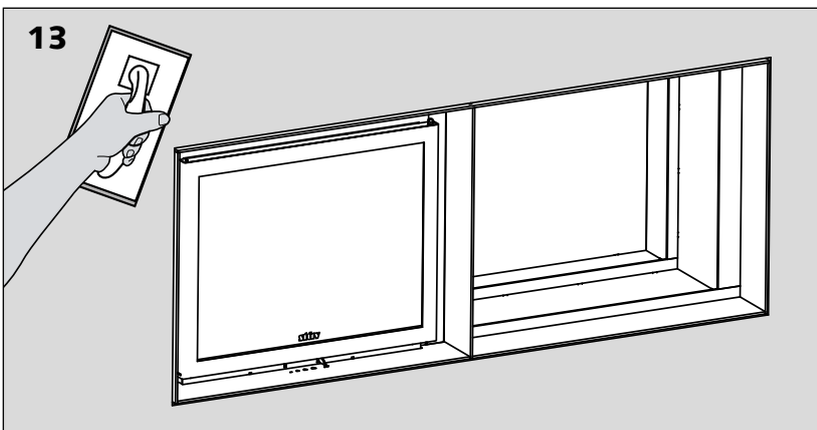
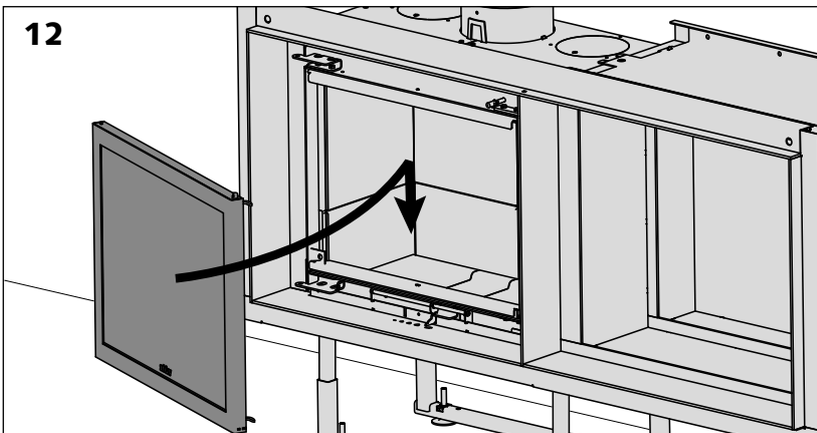


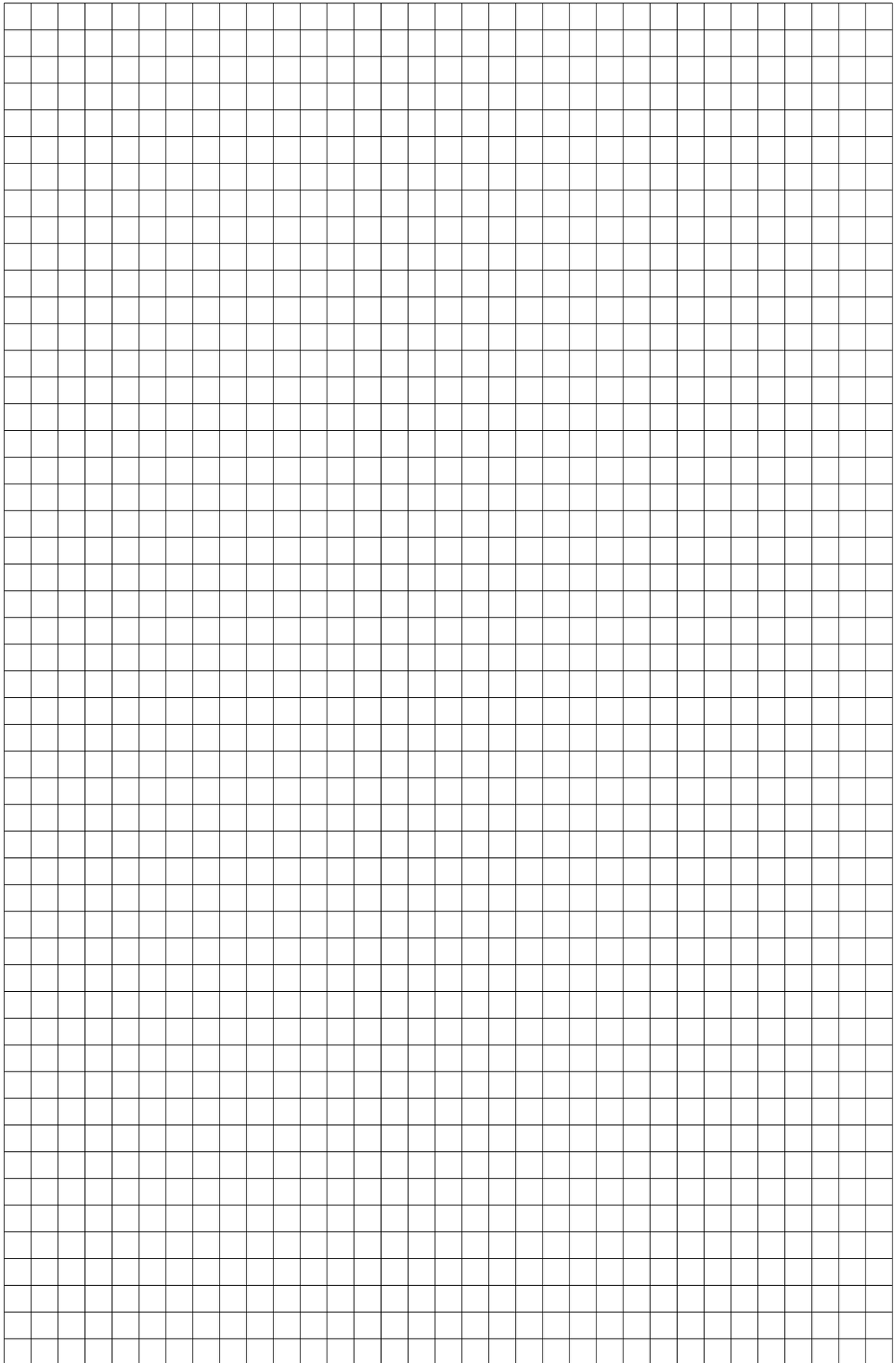
Warnung

Ersetzen Sie die zuvor entfernte Druckentnahmeschraube [Abbildung 11].



Bei Installationen, bei denen heiße Konvektionsluft geleitet werden soll [Abbildung 1], muss die Ablenkplatte vor dem Konvektionsauslass des Geräts platziert werden [Abbildung 2 und 3].





WARTUNG

Achtung !

Bevor Sie mit der Wartung anfangen, das vollständige Abkühlen abwarten.

Verwenden Sie für die Reinigung ein trockenes Tuch.

Reinigen Sie die Oberflächen von Stûv-Abschlüssen ausschließlich mit einem handelsüblichen und nicht scheuernden Haushaltsreiniger.

Die Stûv-Verkleidungen mit Oberfläche „Rost“ müssen mindestens einmal pro Jahr mit Bienenwachs gepflegt werden.

Keinesfalls Lösungsmittel (Aceton, Terpentinersatz usw.) verwenden.

Spuren von Permanentmarkern können nicht entfernt werden !!!

Für eventuelle Ausbesserungen können Sie bei Stûv eine Farbsprühdose bestellen. Fragen Sie einfach Ihren Händler.

KONTAKTE

Stûv-Kamine werden in Belgien entworfen und hergestellt von :

Stûv sa
rue Jules Borbouse 4
B-5170 Bois-de-Villers (Belgien)
info@stuv.com – www.stuv.com

Installationsanleitung [de] Rahmen D4 für Stûv 16-in

Gedruckt auf 100 % Recyclingpapier

Stûv behält sich unangekündigte Änderungen vor. Diese Anleitung wurde mit größter Sorgfalt verfasst; dennoch wird für etwaige Fehler keine Haftung übernommen.

Verantwortlicher Herausgeber: G. Pitance – rue Jules Borbouse 4 – 5170 Bois-de-Villers – Belgien

[nl] [de] [it] [es] [pt] [cz] [en] [fr] >

Dieses Dokument ist bei Ihrem Händler bzw.

im Internet unter www.stuv.com auch in anderen Sprachen verfügbar.