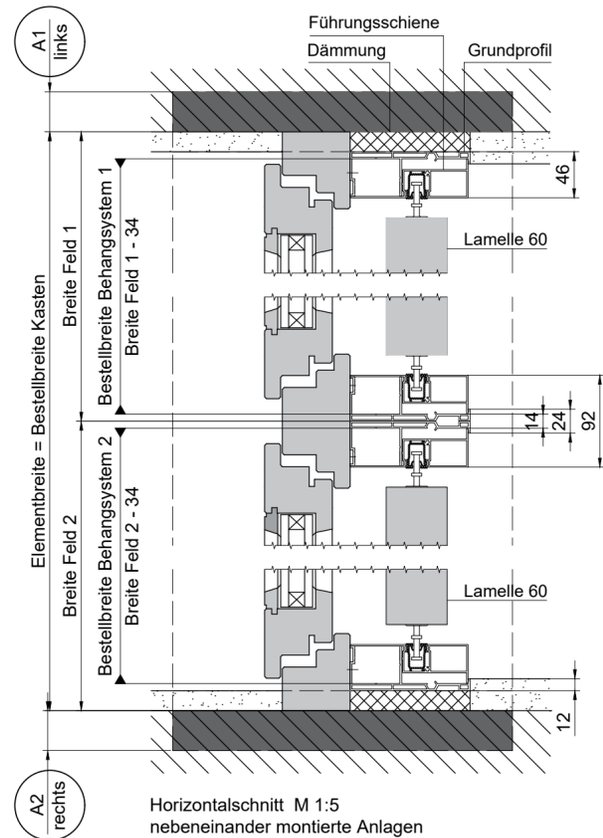
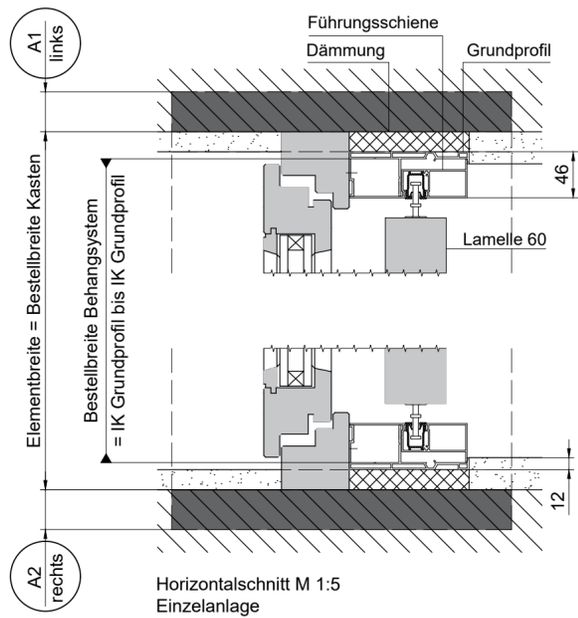
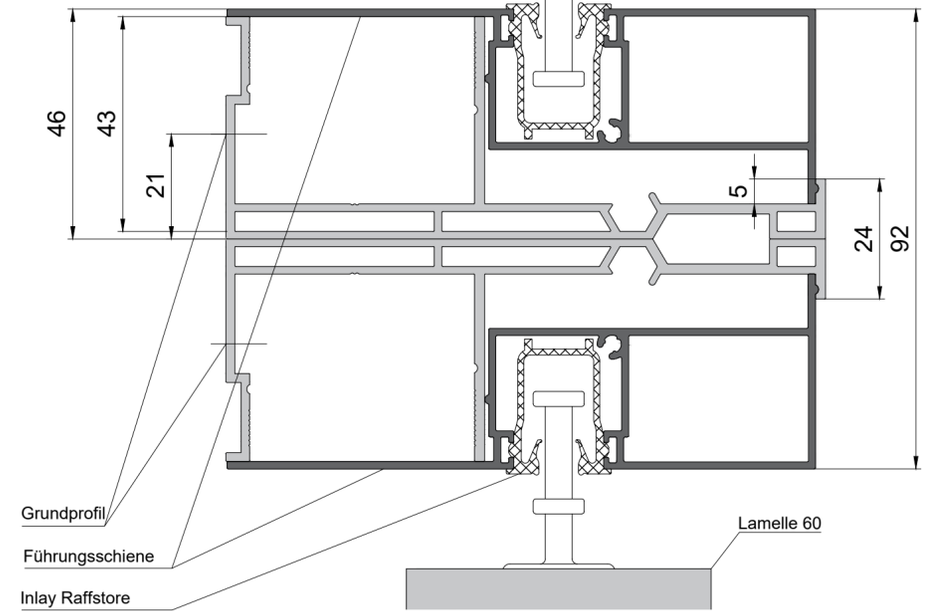
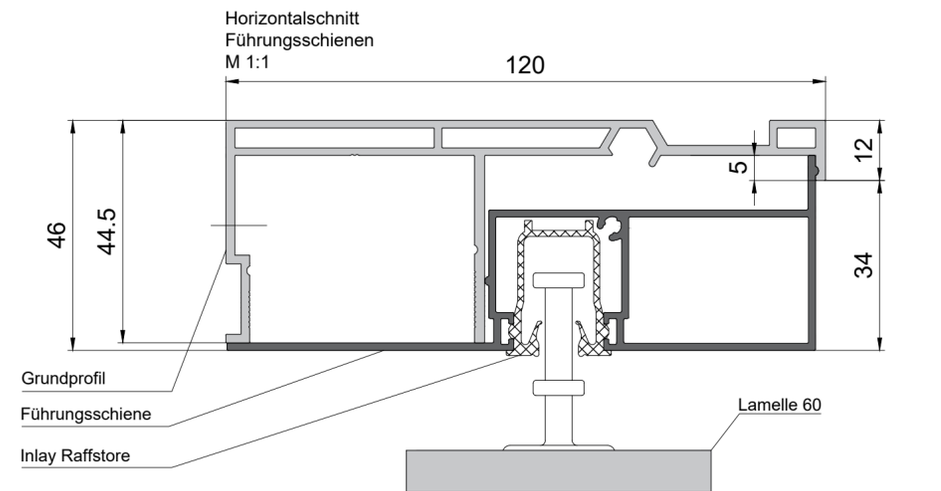
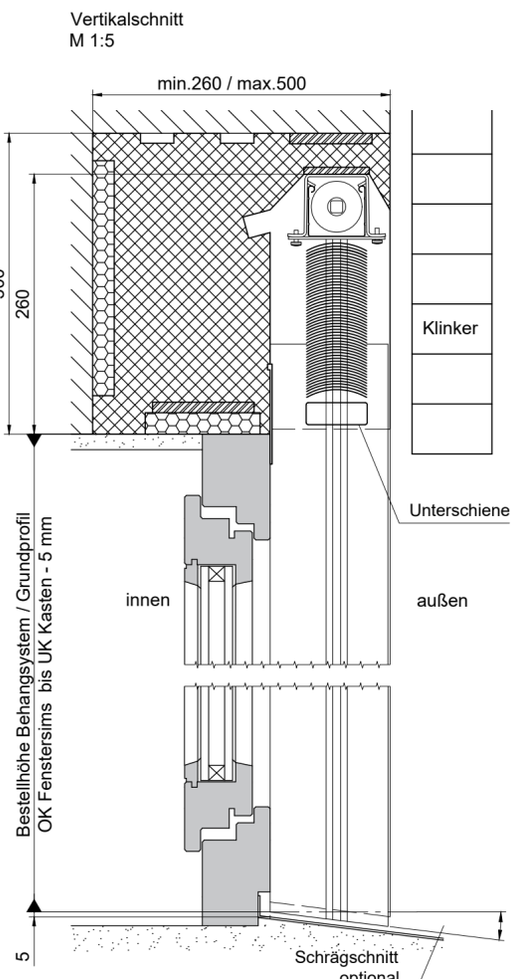
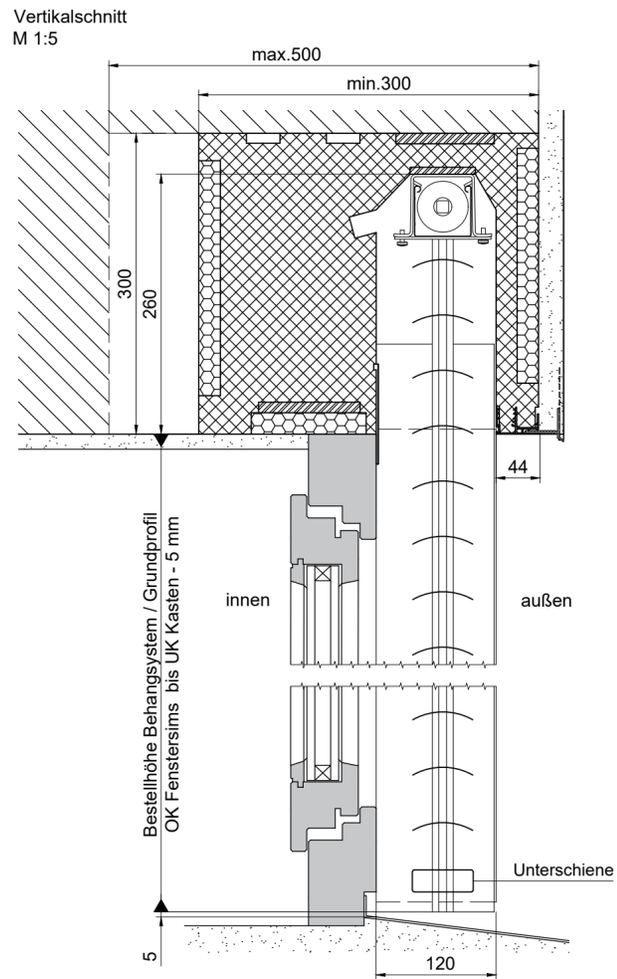


Diese Zeichnung darf ohne unsere Erlaubnis weder kopiert oder vervielfältigt noch dritten Personen mitgeteilt werden. This drawing may not be copied or reproduced without our permission, nor communicated to third parties.



Bei der gezeichneten Einbausituation handelt es sich um eine schematische Darstellung. Der Einbau des Fensters sowie des Mauerkastens ist nach dem aktuellem Stand der Technik auszuführen.



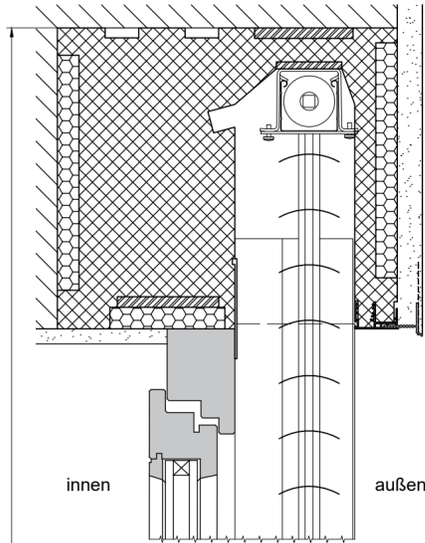
MHZ Hachtel GmbH & Co. KG
Sindelfinger Straße 21
70771 Leinfelden-Echterdingen
Telefon 0711-9751-0
www.mhz.de

Benennung: Standardmuerkasten SMK 120 Außenraffstore 60		
Elementbreite: min. 900 mm max. 4500 mm	Elementhöhe: max. 2270 mm	Fläche: max. 12 m²
Maßstab: 1:5 / 1:1	Format: A2_H	Layout: D
Version:	Datum: 12.10.2020	Name: RSM

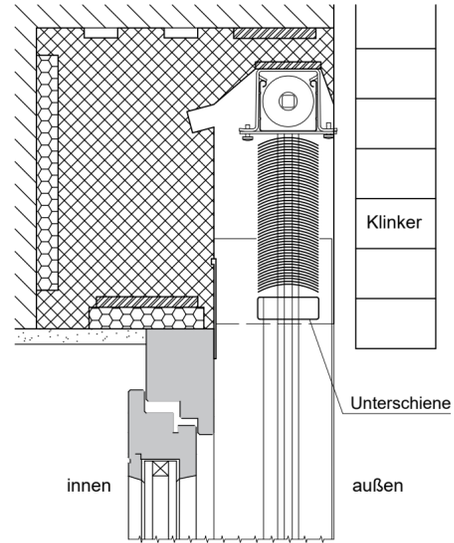
Technische Änderungen vorbehalten! Alle Maße in mm!

Diese Zeichnung darf ohne unsere Erlaubnis weder kopiert oder vervielfältigt noch dritten Personen mitgeteilt werden. This drawing may not be copied or reproduced without our permission, nor communicated to third parties.

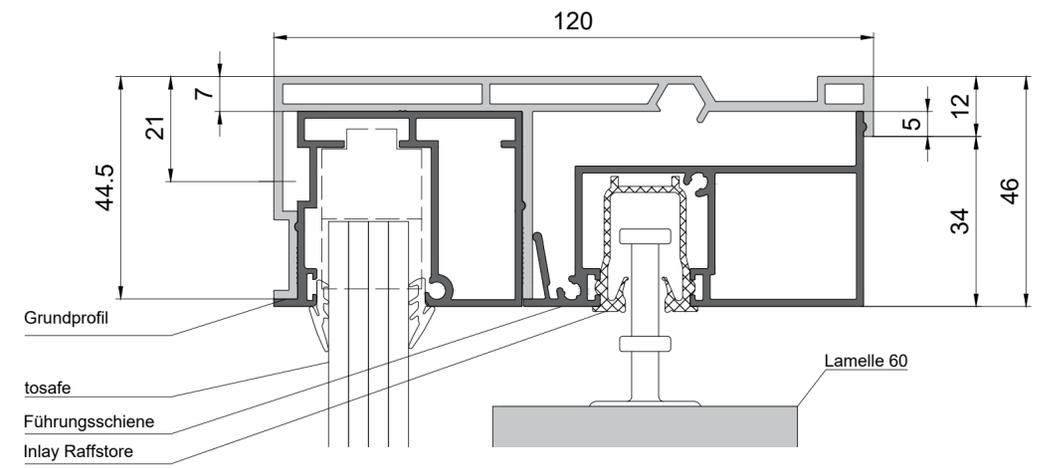
Vertikalschnitt
M 1:5



Vertikalschnitt
M 1:5

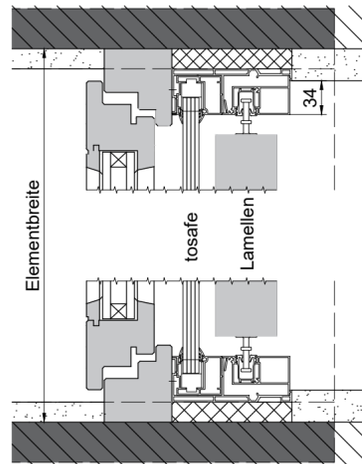
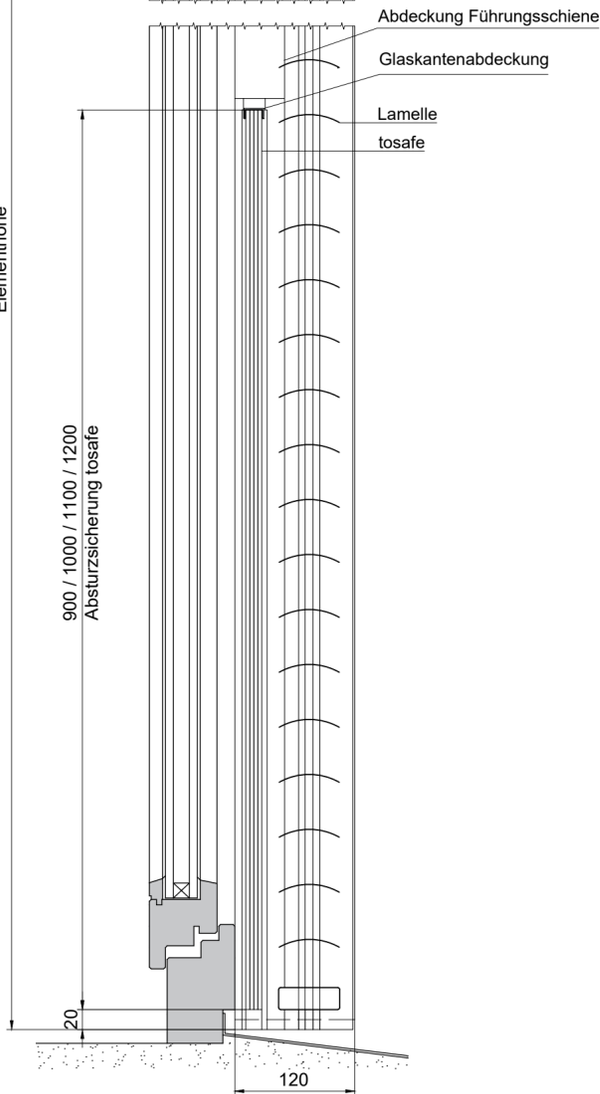


Horizontalschnitt
Führungsschienen
M 1:1

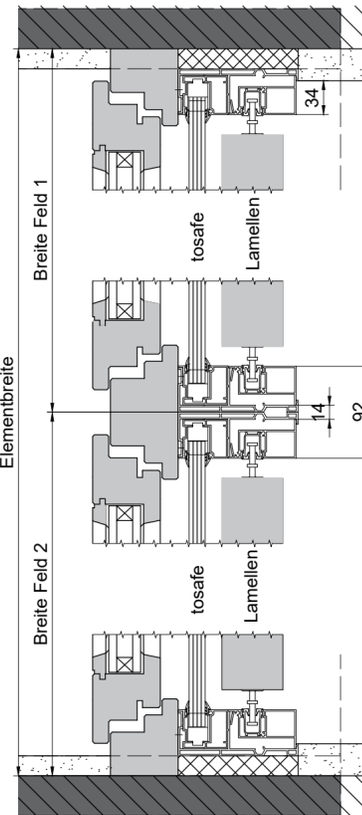


Elementhöhe

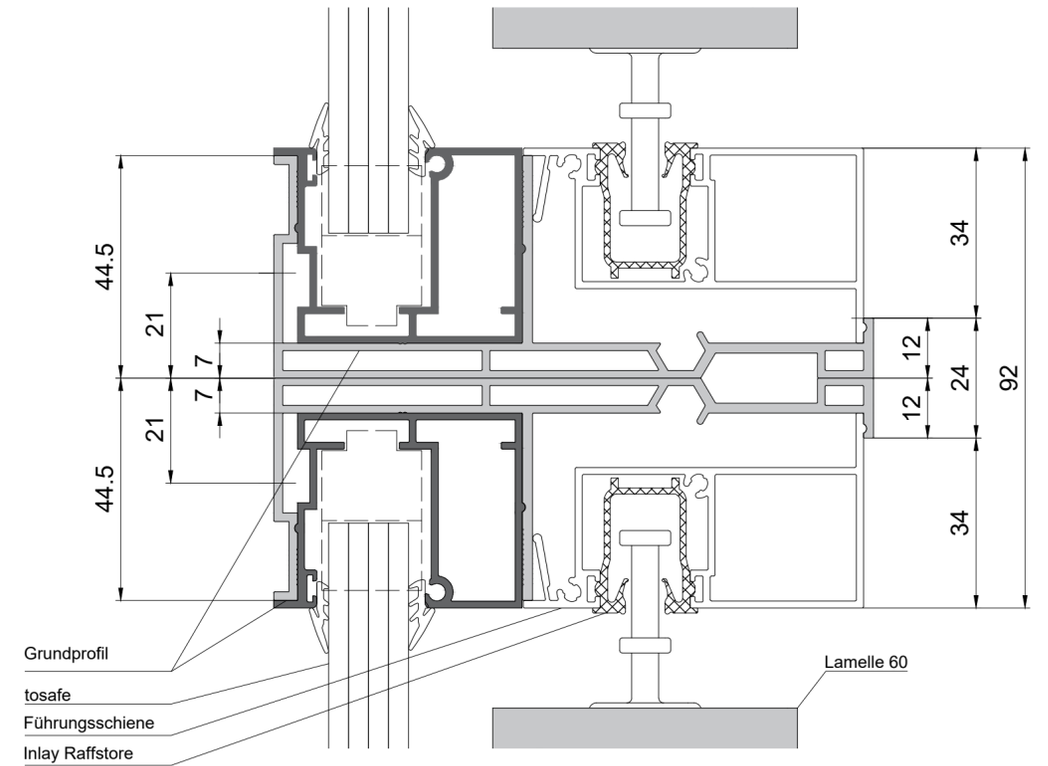
900 / 1000 / 1100 / 1200
Absturzicherung tosafe



Horizontalschnitt M 1:5
Einzelanlage



Horizontalschnitt M 1:5
nebeneinander montierte Anlagen



Bei der gezeichneten Einbausituation handelt es sich um eine schematische Darstellung. Der Einbau des Fensters sowie des Mauerkastens ist nach dem aktuellem Stand der Technik auszuführen.



MHZ Hachtel GmbH & Co. KG
Sindelfinger Straße 21
70771 Leinfelden-Echterdingen
Telefon 0711-9751-0
www.mhz.de

Benennung: Integrierte Absturzicherung "tosafe" SMK 120 Außenraffstore 60		Elementbreite: min. 900 mm max. 4500 mm	Elementhöhe: max. 2270 mm	Fläche: max. 12 m ²
Maßstab: 1:5 / 1:1	Format: A2_H	Layout: D		
Technische Änderungen vorbehalten!		Version:	Datum: 12.10.2020	Name: RSM

Alle Maße in mm!