



reddot winner 2022

FIXSCREEN® MINIMAL

Unauffälliger Textil-Sonnenschutz für Neubauten [EW7]



Fixscreen® Minimal



WARUM SONNENSCHUTZ?

Ausreichend Tageslicht im Haus trägt zu einem angenehmen Leben bei und ist entscheidend für das Wohlbefinden. Und so erscheint die Wahl großer Fenster logisch. Aber man muss wissen, dass ohne Sonnenschutz die Gefahr von Überhitzung droht.

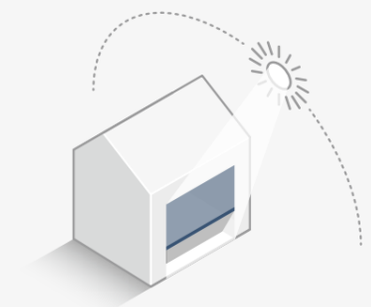
„Außensonnenschutz ist der effizienteste Weg, um sowohl im Sommer als auch im Winter angenehme Innentemperaturen genießen zu können“

ZU JEDER JAHRESZEIT KOMFORT NACH MASS

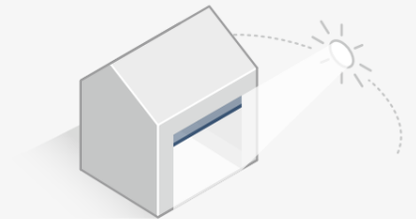
Neubaugebäude werden immer besser isoliert und luftdicht abgeschlossen. Das ist gut für Ihre Stromrechnung, aber bei voller Sonne auf den großen Fenstern wird es an heißen Sommertagen schnell unerträglich warm im Haus. Sobald die Wärme einmal drinnen ist, kann man sie in einem gut isolierten Haus kaum wieder nach draußen bringen.

Und deshalb ist es wichtig, das Sonnenlicht so zu „kontrollieren“, dass Sie in vollen Zügen genießen können. Zum Beispiel durch Anheben des Außensonnenschutzes im Winter. Denn dann profitieren Sie davon, so viel Sonnenwärme wie möglich ins Innere zu bringen, um die Räume aufzuwärmen. Im Sommer müssen die Screens dann abgesenkt werden, um die Innenraumtemperatur unter Kontrolle zu halten. Dies beseitigt auch lästige Reflexionen, wobei die Sicht nach draußen nicht behindert wird.

SOMMER



WINTER



WARUM FIXSCREEN® MINIMAL?

Als Pionier auf dem Gebiet des winddichten Textil-Sonnenschutzes bis 130 km/h setzt Renson® mit dem Fixscreen Minimal neue Maßstäbe. Das ultimative Ziel ist es, den Sonnenschutz so ästhetisch wie möglich in die Fassade zu integrieren. Aus diesem Grund wurde jedes Teil des Fixscreen Textil-Sonnenschutzes untersucht: Kassette, Seitenführungen, Tuchwelle, Abmessungen, Textilspannung usw. Das Ergebnis: minimale Abmessungen, die eine subtile Installation ermöglichen.

MINIMALE AUSWIRKUNGEN, MAXIMALE MÖGLICHKEITEN

Minimale Kassettengröße mit begrenzter Einbautiefe

SEHR SCHMALE SEITENFÜHRUNG VON 20 MM

Komplett neuer Seitenführung mit High-End-Design, schraubenlos und mit einer lackierten Aluminium-Reißverschlussführung

HOCHWERTIGES DESIGN

Schraubenlos und mit lackierter Aluminium-Reißverschlussführung

MINIMALISTISCHE ENDSCHIENE

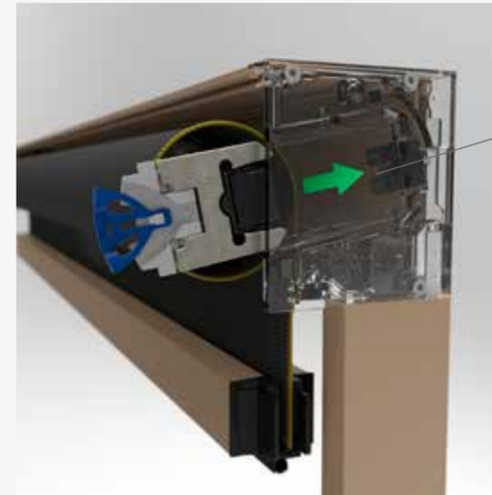
Die kleine Endschiene mit einer Höhe von 35 mm hat eine unsichtbare integrierte Schweißnaht

ÄSTHETISCHE VERBINDUNG AN DEN DORN

Lackierte 0° oder 5° Grundplatte für nahtlosen Anbindung an den Dorn



**BREITE PALETTE AN TÜCHERN
UND PULVERLACK FARBEN**



KOMPLETT ERNEUERTE CONNECT&GO-TECHNOLOGIE

Ermöglicht eine schnelle, sichere und einfache [De]Montage der Tuchset. Dank der **Click&Safe-Technologie** kann das Tuchset nun auch ohne Schrauben in die Kassette eingeklickt werden, sodass der Techniker seine Hände frei hat, um die Montage sicher durchzuführen.



LANGLEBIGER REISSVERSCHLUSSFÜHRUNG MIT SMOOTH-TECHNOLOGIE

Auch in dieser Aluminium-Reißverschlussführung wurde die einzigartige und erfolgreiche Methode der Smooth-Technologie verwendet. Auf diese Weise gleitet der Reißverschluss geräuschlos in die Führung und garantiert langfristig eine hohe Windbeständigkeit.



EXTREM HOCHWINDGARANTIE BIS ZU 130 KM/H

Neben der hohen Windgarantie im geschlossenen Zustand für Standardanwendungen gibt es auch eine hohen Windgarantie für freistehende Anwendungen bis zu 100 km/h. Ideal auf dem Balkon oder der Terrasse.

MINIMALE AUSWIRKUNGEN AUF DIE ARCHITEKTUR

Dank der kleineren Tuchkassette kann der Fixscreen Minimal unauffällig in das Fenster integriert werden sowohl für die Vorbau [EW1] als auch für die Einbaumontage [EW7]. Die schlanken Linien und das Square-Design dieser Kassette minimieren die Auswirkungen auf die Architektur.

- Die kleine Kassette „Small“ ist 140 mm hoch und 90 mm tief für Abmessungen bis 10 m²
- Die mittlere Kassette „Medium“ ist 160 mm hoch und 110 mm tief für Abmessungen bis 18 m²
- Die große Kassette „Large“ ist 180 mm hoch und 130 mm tief für Abmessungen bis 27,8 m²

Außer der Kassette wurden auch die **Seitenführungen** und die **untere Leiste** mit einer schlankeren Form versehen. Die Seitenführungen haben eine Ansichtsbreite von nur 20 mm und dies ist einzigartig auf dem Markt. Die untere Leiste wurde mit einer Höhe von knapp 35 mm neu gestaltet.



Fixscreen Minimal EW1 Small



Fixscreen Minimal EW7 Small

EINFACHE MONTAGE SEHR WICHTIG

Bei dieser neuen Produktlinie wurde in erster Linie die einfache Montage berücksichtigt. Beispielsweise ist das Kassettenprofil auf der Rückseite mit einem Detail mit verschiedenen Anwendungen versehen.

- Vor der Montage des Sonnenschutzes kann die Kassette an einem **Hakenprofil** aufgehängt werden. Eine einfache und schnelle Lösung!
- Für eine einfache Montage in einem Abstand von 40 cm zum Fenster kann die Kassette an die **Basiskassette M.W+** gehängt werden.
- Für freistehende Anwendungen ist ein **Füllprofil** erhältlich. Das garantiert ein schönes Finish der Kassette.

Um eine noch reibungslosere Montage zu ermöglichen, wird die Verbindung zwischen Kassette und Seitenführung mit Hilfe eines separaten **Befestigungsstiftes** hergestellt. Zusätzlich sind die Seitenführungen für die Befestigung am Fenster **vorgebohrt**. Von nun an kann die **untere Leiste** leicht vom Tuch ausgerastet werden. Dies reduziert das Gewicht bei der Montage oder sorgt für eine schnelle Demontage. Ein neues, abnehmbares Klickprofil an der **Tuchwelle** reduziert nicht nur die horizontale Linienbildung im Tuch auf ein Minimum, sondern sorgt auch dafür, dass Sie das Tuch einfach und schnell aus der Tuchwelle herausklicken können.



EINE SEITENFÜHRUNG FÜR JEDE EINSATZBEREICH

Die Fixscreen Minimal-Reihe verfügt über eine große Auswahl an Seitenführungen, die Kombinationen mit jedem Fenstertyp ermöglichen.

Die **XS**-Seitenführung, eine extrem schlanke Seitenführung von nur 20 mm x 55 mm. Ideal geeignet sowohl für die Vorbau- als auch für die Einbaumontage [EW7A] an klassischen wie auch an edlen Fensterrahmen.



XS Seitenführung

Die tief eingelassene Seitenführung [**S/M/L**] wird hauptsächlich für freistehende Anwendungen verwendet. Dieser Typ ist auf die Tiefe der entsprechenden Kassette abgestimmt und wird seitlich am Bauwerk befestigt.

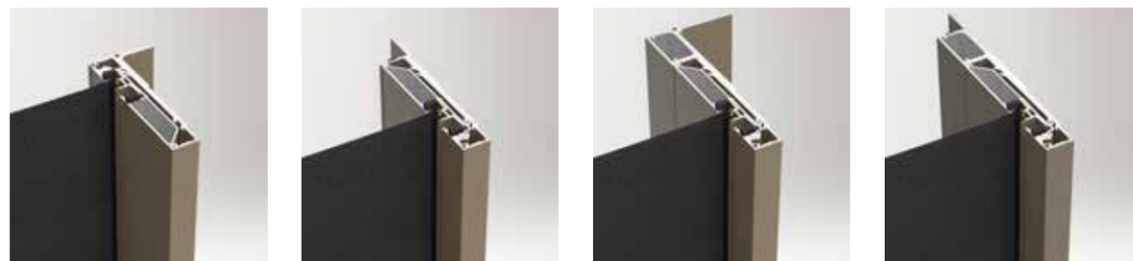


M Seitenführung

Zusätzlich zu einer Seitenführung für die seitliche Befestigung bietet die Fixscreen Minimal EW7-Anwendung auch zwei Arten von Seitenführungen für die **Befestigung am Fensterrahmen**.

- Der Typ **Window Front [WF]** für die **frontale Befestigung** am Fensterrahmen.
- Der Typ **Window Side [WS]** für eine **seitliche Befestigung** am Fensterrahmen.

Beide Typen sind für jeden Kassette typ erhältlich [**S.WF/S.WS – M.WF/M.WS – L.WF/L.WS**], sowie in einer vergrößerten "+"-Version in Kombination mit die Basiskassette M.W+ [**M.WF+/M.WS+**]. Dank des integrierten Gummidetails auf der Rückseite garantieren diese Rutschen auch eine regensichere Kombination mit dem Fenster!



M.WF Seitenführung

M.WS Seitenführung

M.WF+ Seitenführung

M.WS+ Seitenführung

Je nach Fenstertyp ist eine frontale oder seitliche Befestigung am Fenster sinnvoller. So sind die **.WF-Seitenführungen** die perfekte Kombination sowohl mit minimalistischen Fensterrahmen als auch mit breiteren Standardfensterrahmen.



S.WF in Kombination mit einem festen Fenster

M.WF+ in Kombination mit C.F. und einem minimalistischen Fenster

Die **Seitenführungen .WS** hingegen sind die perfekte Ergänzung zu schlanken Stahloptik-Fenstern, modernen schlanken [Schiebe-]Fenstern sowie für Kombinationen mit [Schiebe-]Insektenschutzgittern, auch für minimalistische Fenster und für alle Kombinationen mit einem Invisivent! Um die Montagegeschwindigkeit zu erhöhen, sind die Seitenführungen **standardmäßig vorgebohrt**.



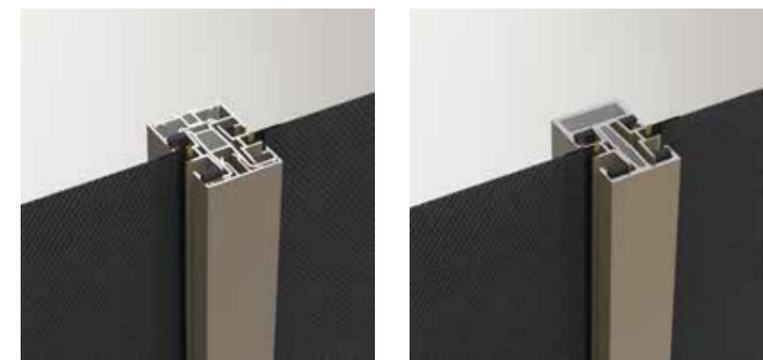
S.WS in Kombination mit einem Fenster in Stahloptik

L.WS in Kombination mit Schiebetür/-fenster

M.WS+ in Kombination mit einem Schiebefenster und einem Schiebe-Fliegengitter

Das Sortiment wird durch zwei Koppelseitenführungen, die C.40 und die C.F, ergänzt.

- Die Seitenführung **C.40** wird am Fensterrahmen befestigt und ermöglicht die Verbindung von zwei Screens mit einer maximalen Gesamtbreite von 10 m. Anwendung in EW7A.
- Der **C.F.** (oder Couple Freestanding) Seitenführungen ist ein einzigartiger freistehender Koppelseitenführung, der mit dem Medium-Kasten in EW7B verwendet wird. Die C.F-Seitenführung wird völlig getrennt vom Fenster installiert und ermöglicht die Verbindung von bis zu drei Screens mit einer maximalen Gesamtbreite von 12 m. Diese Gesamtlösung ist die Lösung für minimalistische Schiebefenster mit Verstärkungsprofilen oder nach außen schiebbare Fenster.



C.40 - standard Koppelseitenführung vor EW7A

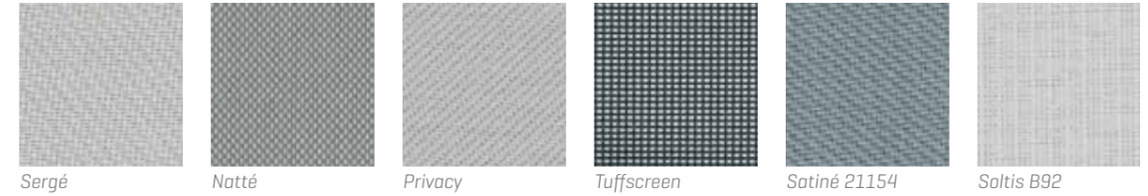
C.F - freistehende Koppelseitenführung vor Medium EW7B

Fixscreen® Minimal



TÜCHER

Der Fixscreen Minimal ist in einer Vielzahl von Farben erhältlich. Screen-Tuch hat neben einer funktionalen Rolle, d.h. dem Sonnenschutz, auch einen dekorativen Aspekt. So fügen sie sich nahtlos in die Architektur des Hauses ein. Alle Tücher haben außerdem eine besonders lange Lebensdauer und halten Insekten draußen. Wir unterscheiden Tücher auf der Grundlage des Durchblicks und der Lichtdurchlässigkeit, wobei es eine Vielzahl von Möglichkeiten gibt. Dank ihrer speziellen Eigenschaften und der umfangreichen Farbpalette gibt es für jede Anwendung ein passendes Tuch.



Sergé

Natté

Privacy

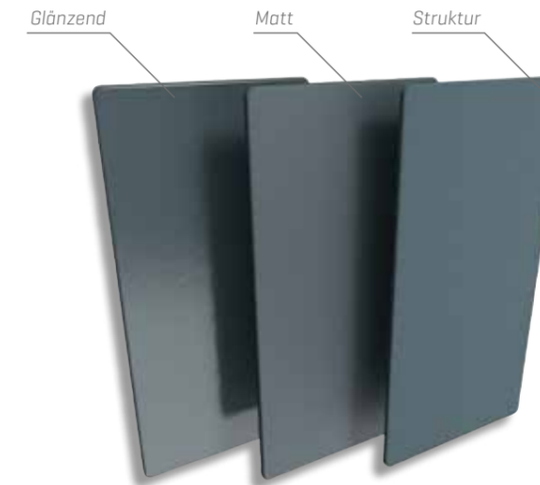
Tuffscreen

Satiné 21154

Saltis B92

RENSON® FARBEN

Sie können aus einer breiten Palette an Farben wählen. Standardmäßig in 100 verschiedenen Farben mit Glanzgrad 70%, Glanzgrad 30% oder als Strukturlack erhältlich. So fügt sich der Textilschutz immer nahtlos in den Stil des Gebäudes ein. Sie haben die Wahl: eine glänzende oder eine matte Ausführung oder lieber eine moderne Strukturfarbe, die nicht nur verschleiß- und kratzfest, sondern auch wartungsfreundlich ist.



GARANTIE

Renson® arbeitet ausschließlich mit qualitativ hochwertigen Materialien. Auf diese Weise erhält Ihr Kunde eine verlängerte Garantiezeit für alle Teile und Ihr Seelenfrieden ist garantiert.

- **10 Jahre** Garantie auf die Lackierung der Aluminiumprofile.
- **7 Jahre Garantie** Garantie auf Fixscreen-Technologie (Reißverschluss bleibt in der Seitenführung – optimale Befestigung des Reißverschlusses am Tuch)
- **5 Jahre** Produktgarantie für den normalen Gebrauch im Haushalt und bei regelmäßiger Wartung



FIXSCREEN® MINIMAL

Neubau

Einbauweise 7A (EW7A)

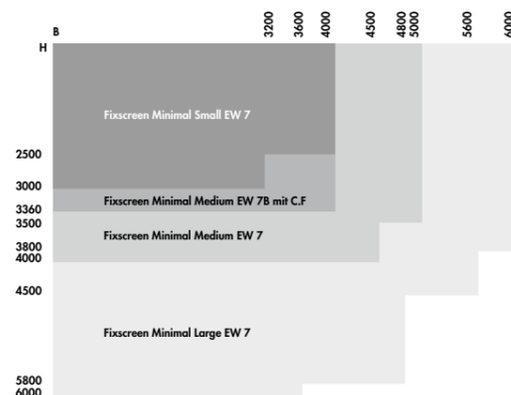
Einbauweise 7B (EW7B)



TECHNISCHE DATEN

	Small	Medium	Large
Design			
Kassettengröße [H x T]	140 mm x 90 mm	160 mm x 110 mm	180 mm x 130 mm
Square		✓	
Endschiene einziehbar		✓	
Windfestigkeit			
Windklasse EN 13561:2004		3	
Garantierter Windwiderstand	bis 130 km/h in geschlossenem Zustand		
Bedienung			
Detecto Renson®-Motor Safety First		✓	
Somfy-io-Motor		✓	
Somfy-io Sonesse Motor*		✓	
Technologie			
Fixscreen-Technologie		✓	
Smooth-Technologie		✓	
Fixscreen Minimal Connect&Go-Technologie		✓	
Click&Safe-Technologie		✓	
Zertifikate			
DOP-Erklärung	DOP-2015SC00006		
Windkanaltestbericht	WTT17-001		
Garantie			
10 Jahre Garantie auf die Lackierung der Aluminiumprofile		✓	
7 Jahre Garantie auf die Fixscreen-Technologie		✓	
7 Jahre Garantie mit Detecto Renson®-Motor		✓	
5 Jahre Produktgarantie		✓	
5 Jahre Garantie auf die Tuchkollektion		✓	
5 Jahre Garantie von Somfy-io-Motor und Automatisierung		✓	
5 Jahre Garantie auf den Glanzgrad		✓	

* Nur für Anwendungen im Innenbereich für Small und Medium möglich. Achten Sie bei Anwendungen im Innenbereich auf die korrekte Blickrichtung für die Auswahl Kabeldurchführung links oder rechts

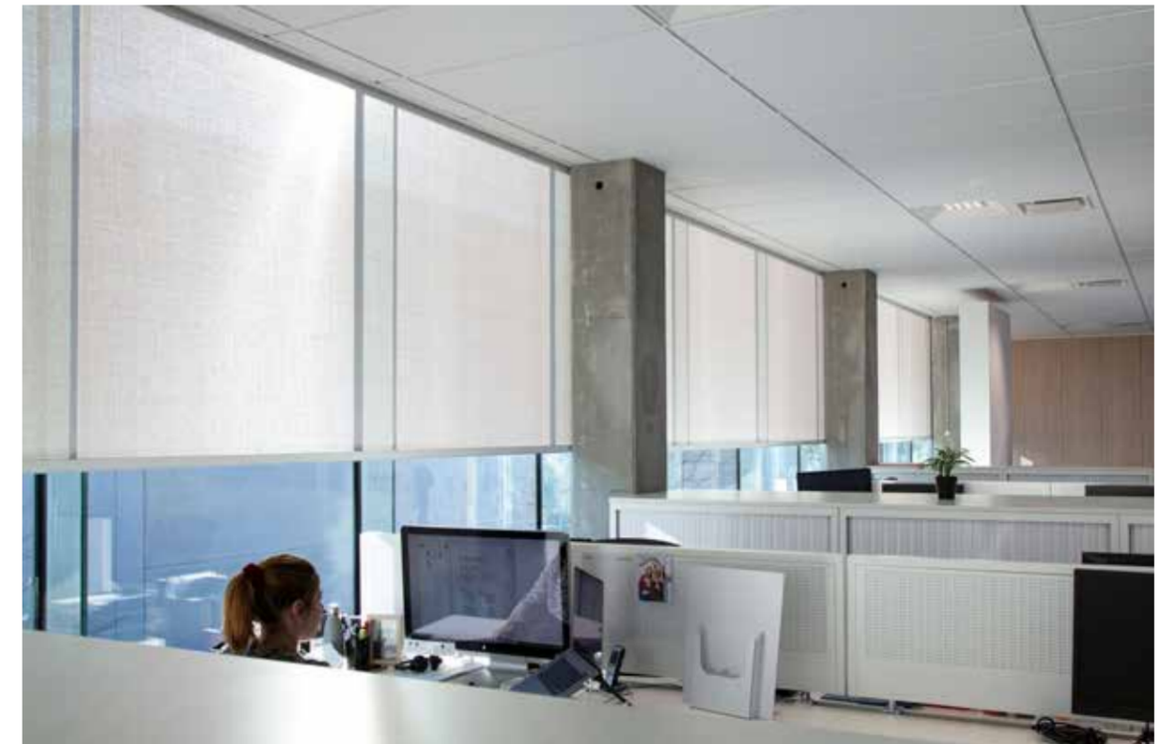


ABMESSUNGEN

		Small	Medium	Large					
Single screen									
Glasfasertuch Sergé / Natté / Privacy	Min. Breite Somfy IO	900 mm		900 mm					
	Min. Breite Detecto	670 mm		670 mm					
	Max. Breite	4000 mm	3200 mm	5000 mm	4500 mm	6000 mm	5600 mm	4800 mm	3600 mm
	Max. Höhe	2500 mm	3000 mm	3500 mm	4000 mm	3800 mm	4500 mm	5800 mm	6000 mm
	Max. Fläche	10 m²	9,6 m²	17,5 m²	18 m²	22,8 m²	25,5 m²	27,8 m²	21,6 m²
Tuffscreen Insektenschutz	Min. Breite Somfy IO	900 mm		900 mm					
	Min. Breite Detecto	670 mm		670 mm					
	Max. Breite	4000 mm	3200 mm	5000 mm	4500 mm	5000 mm	4500 mm		
	Max. Höhe	2500 mm	3000 mm	3500 mm	4000 mm	3500 mm	4000 mm		
	Max. Fläche	10 m²	9,6 m²	17,5 m²	18 m²	17,5 m²	18 m²		
Verdunkelungs-Glasfasertuch Satiné 21154	Min. Breite Somfy IO	900 mm		900 mm	n/a				
	Min. Breite Detecto	670 mm		670 mm	n/a				
Verdunkelungs-Polyestertuch Soltis Opaque B92	Max. Breite	3200 mm		4000 mm	n/a				
	Max. Höhe	2500 mm		4000 mm	n/a				
	Max. Fläche	8 m²		16 m²	n/a				

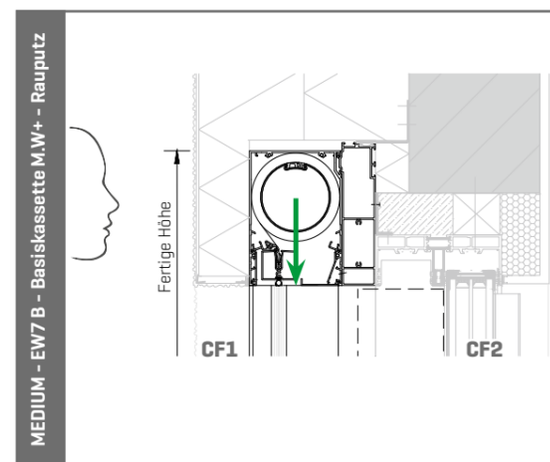
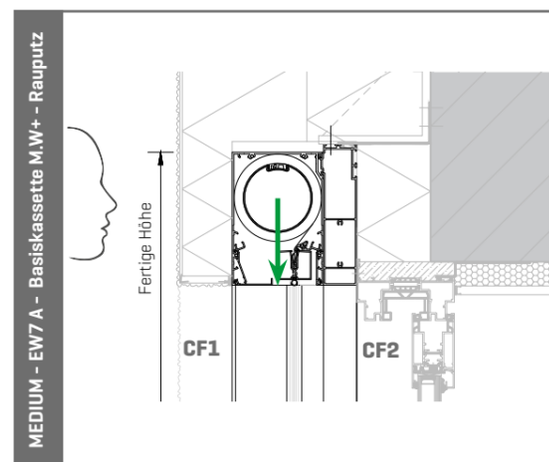
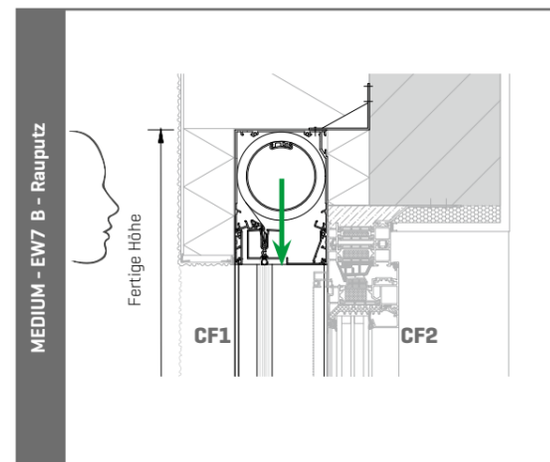
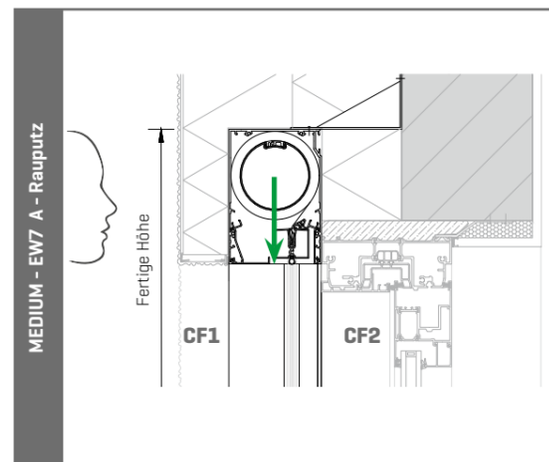
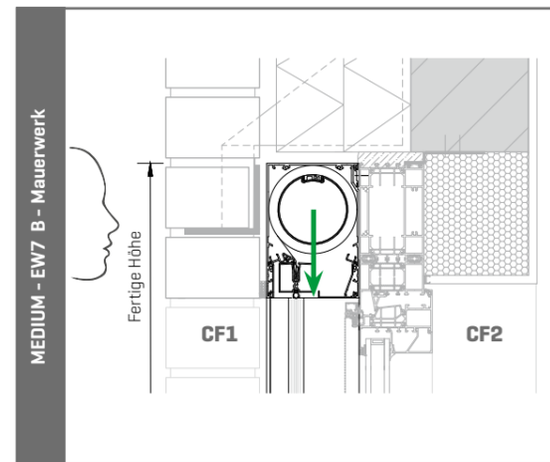
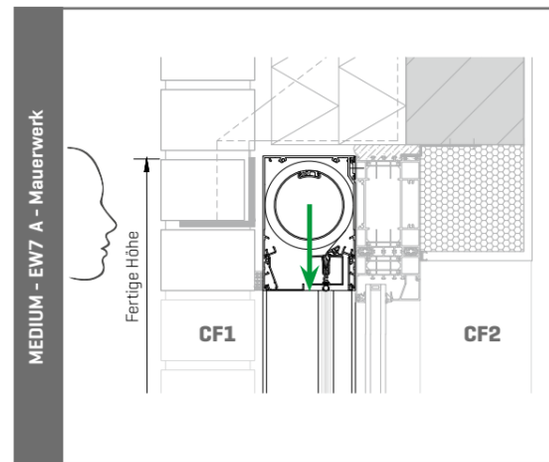
Achtung

- Screens sind immer motorisiert.
- EW7A: 2 Screens können aneinandergeschaltet werden [Kassette neben Kassette]. Die Abmessungen des einzelnen Screens gelten auch für einen verbundenen Screen. Maximale Gesamtbreite von 10000 mm.
- Fixierung:
 - Die kleine Kassette "Small" muss nicht gesichert werden
 - Die mittelgroße Kassette "Medium" muss ab einer Breite > 3600 mm gesichert werden
 - Die große Kassette „Large“: obligatorische Fixierung an den Seiten in Kombination mit Seitenführung XS und zusätzliche Fixierung in der Mitte ab 3600 mm Breite.



Innenanwendung an einer strukturell verglasten Fassade. Kontinuierliche Linien ohne Lichtlücken, ausgestattet mit einem leisen Motor.

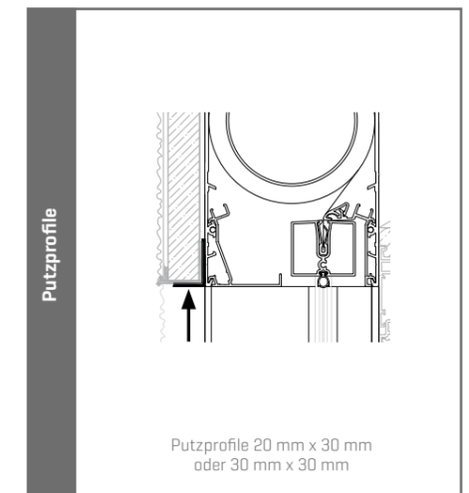
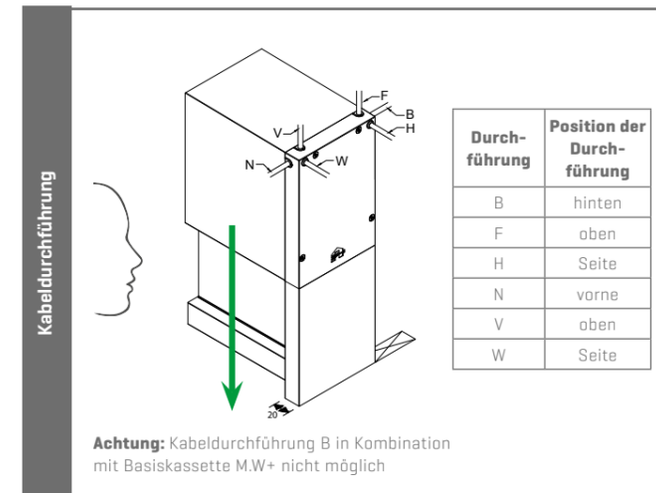
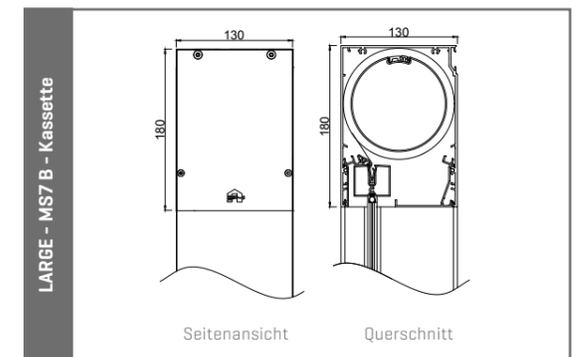
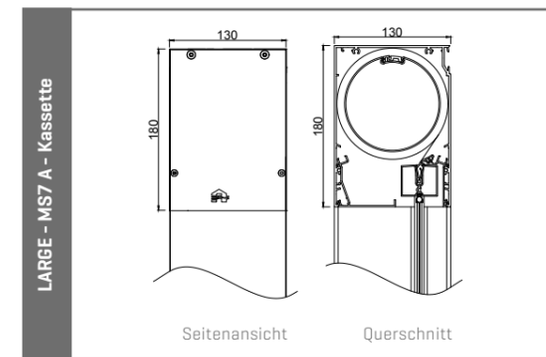
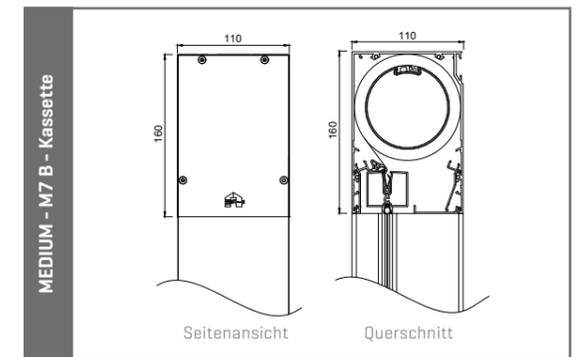
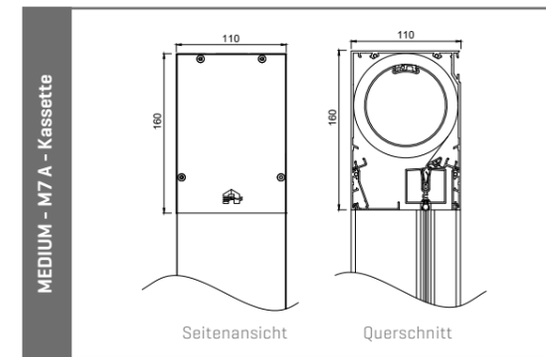
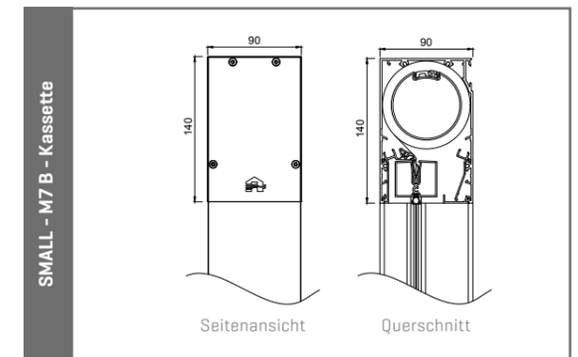
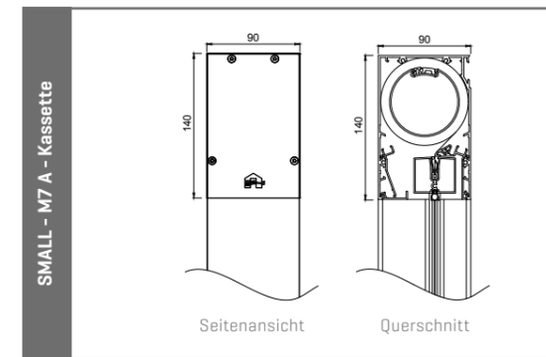
TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



Die Blickrichtung bestimmt linke oder rechte Kabeldurchführungsoption

➔ Richtung der Entnahme der Tuchwelle

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

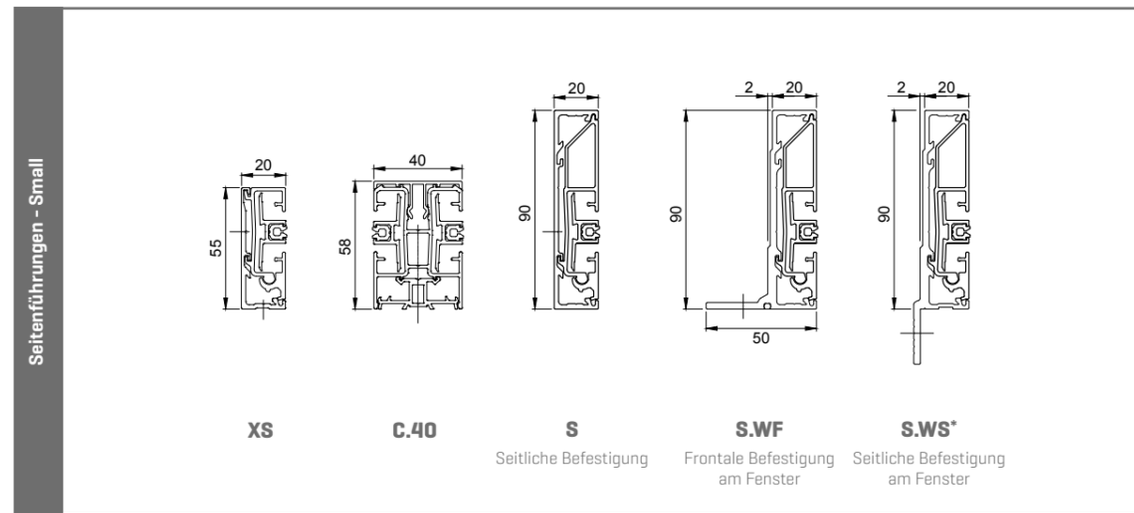


Die Blickrichtung bestimmt linke oder rechte Kabeldurchführungsoption

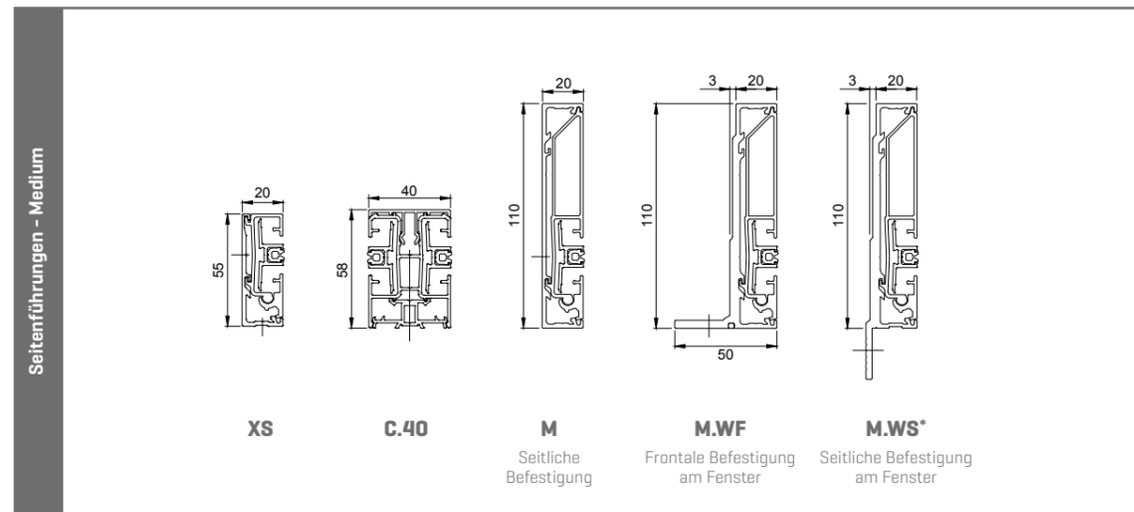
➔ Ausbaurichtung Tuchset

☒ Position Fenster

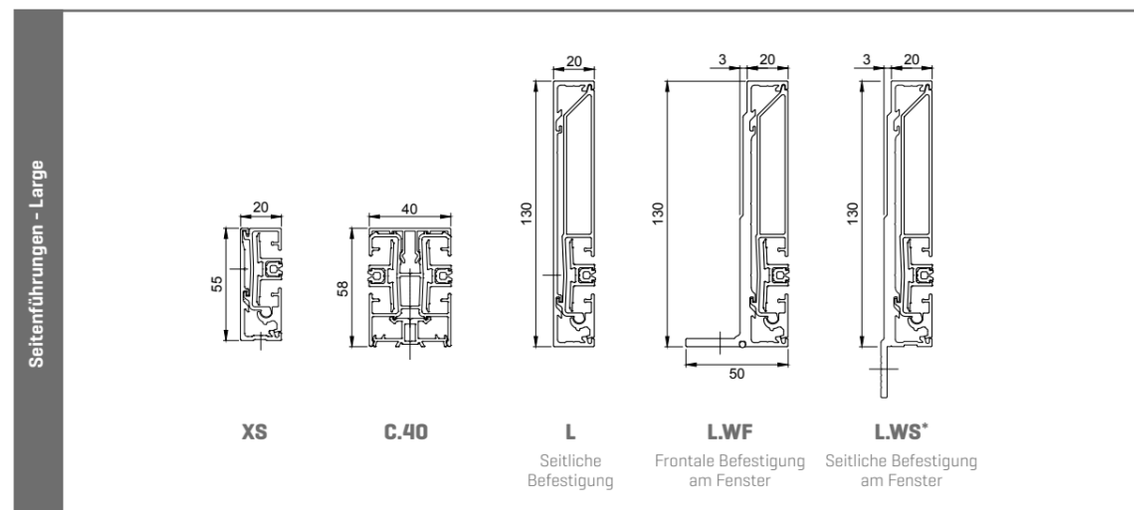
TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



* Verfügbar ab Q2 2022

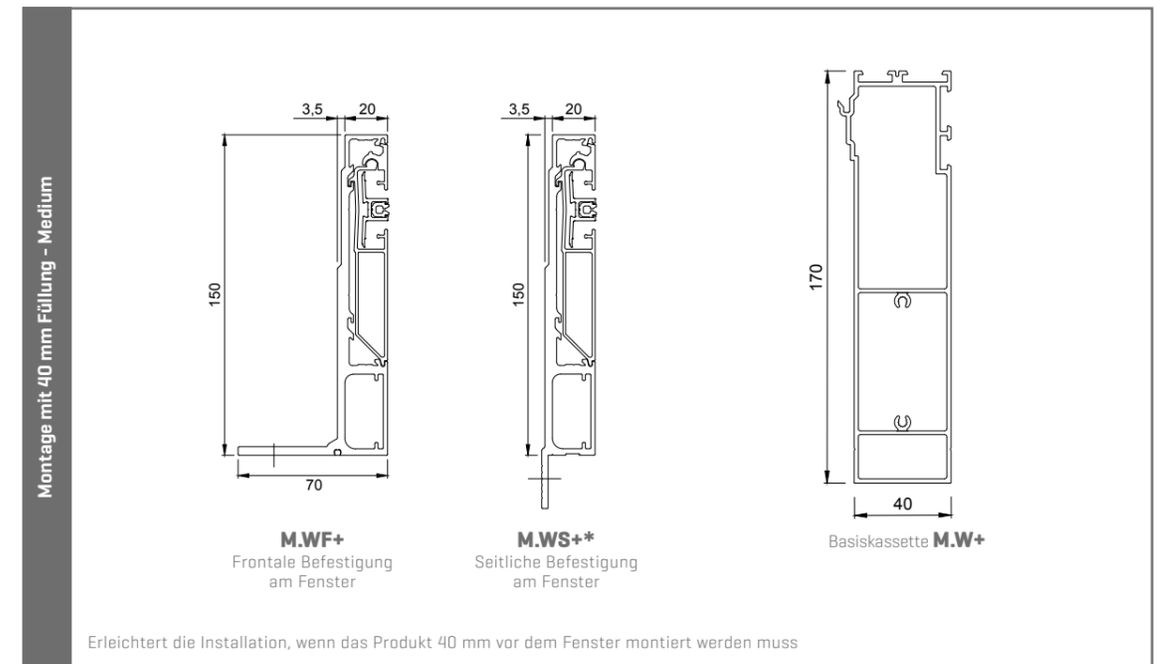


* Verfügbar ab Q2 2022

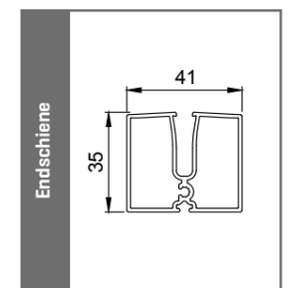
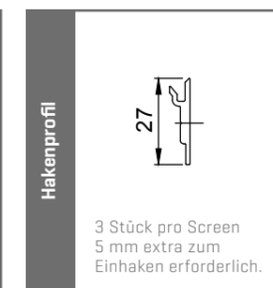
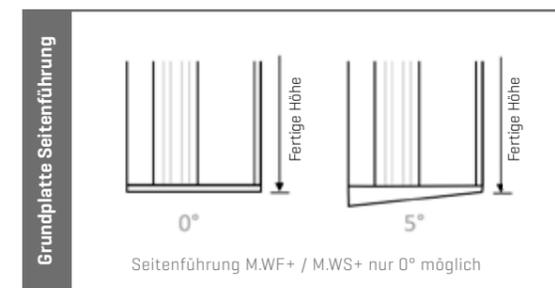


* Verfügbar ab Q2 2022

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



* Verfügbar ab Q2 2022



FIXSCREEN® MINIMAL

Neubau mit freistehender Koppelseitenführung Einbauweise 7B C.F (EW7B C.F)



TECHNISCHE DATEN

	Medium
Design	
Kassettengröße [H x T]	160 mm x 110 mm
Square	✓
Endschiene einziehbar	✓
Windfestigkeit	
Windklasse EN 13561:2004	3
Garantierter Windwiderstand	bis 80 km/h in geschlossenem Zustand
Bedienung	
Detecto Renson®-Motor Safety First	✓
Somfy-io-Motor	✓
Technologie	
Fixscreen-Technologie	✓
Smooth-Technologie	✓
Fixscreen Minimal Connect&Go-Technologie	✓
Click&Safe-Technologie	✓
Zertifikate	
DOP-Erklärung	DOP-2015SC00006
Garantie	
10 Jahre Garantie auf die Lackierung der Aluminiumprofile	✓
7 Jahre Garantie auf die Fixscreen-Technologie	✓
7 Jahre Garantie mit Detecto Renson®-Motor	✓
5 Jahre Produktgarantie	✓
5 Jahre Garantie auf die Tuchkollektion	✓
5 Jahre Garantie von Somfy-io-Motor und Automatisierung	✓
5 Jahre Garantie auf den Glanzgrad	✓

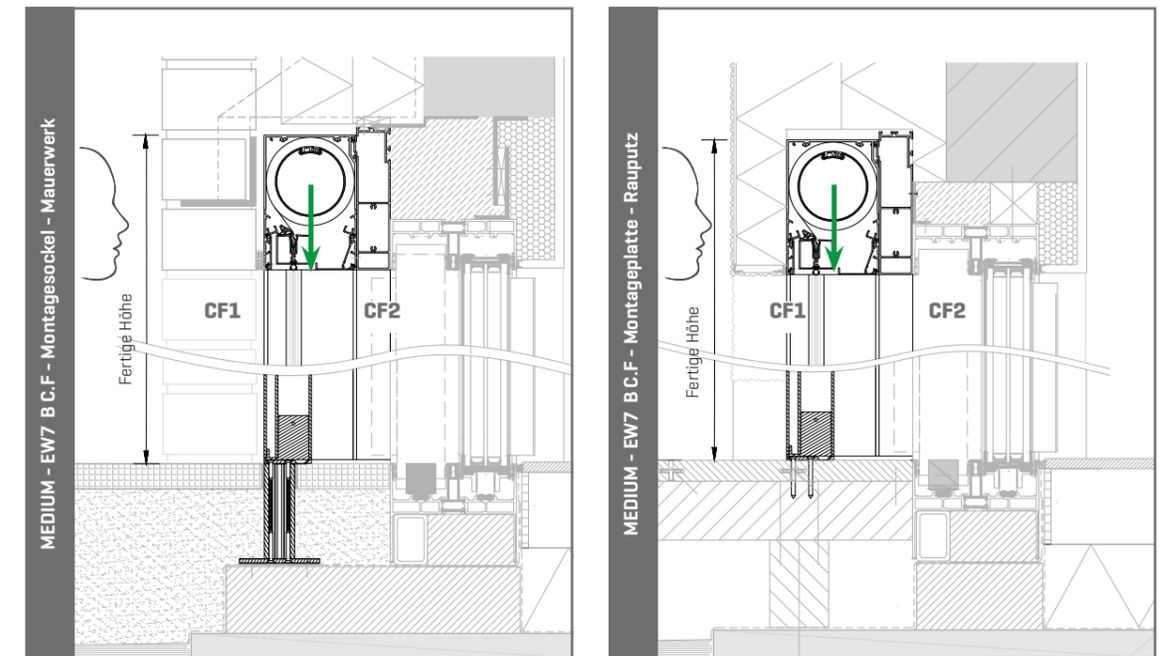
ABMESSUNGEN

	Medium
Einzelner Screen	
Min. Breite Somfy IO	900 mm
Min. Breite Detecto	670 mm
Max. Breite	4000 mm
Min. Höhe	1500 mm
Max. Höhe	3360 mm
Max. Fläche	13,5 m²

Achtung

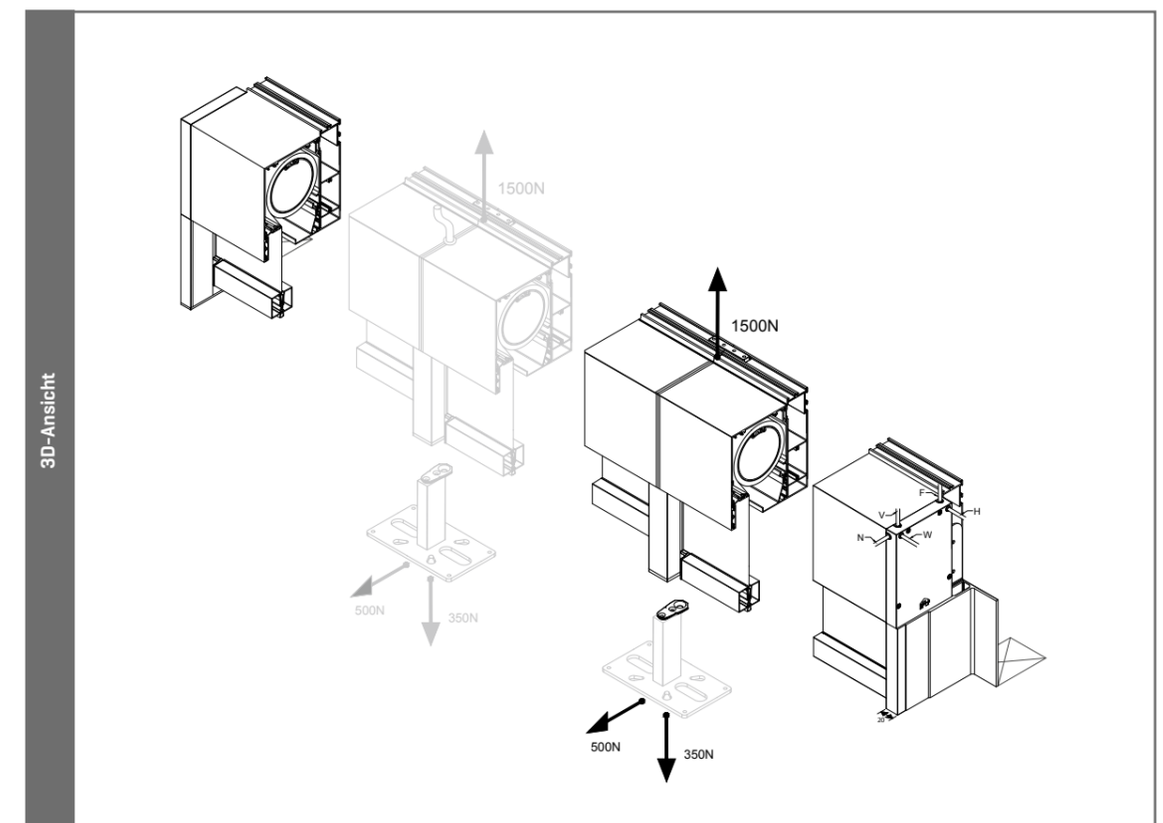
- Nur für EW7B möglich. Eine vollkommen freistehende (F) Installation des EW7B C.F ist nicht zulässig.
- Kassette muss verdeckt installiert werden, um eine thermische Ausdehnung der Kassetten zu verhindern.
- Screens sind immer motorisiert
- Bei Verwendung der freistehenden Kupplungsseitenführung (C.F) ist ein Anschluss von bis zu 3 Screens möglich, mit einer maximalen Gesamtbreite von 12000 mm. Die Abmessungen eines einzelnen Screens gelten für die miteinander verbundenen Screens.
- Jede Kassette muss an den Seiten und in der Mitte gesichert werden, zusätzliche Sicherung ab einer Breite von 3000 mm obligatorisch.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

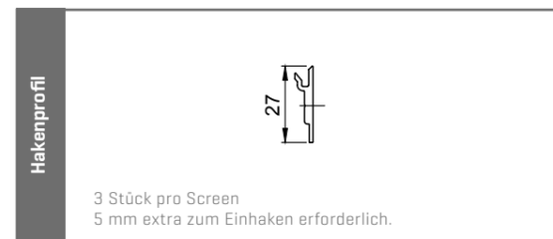
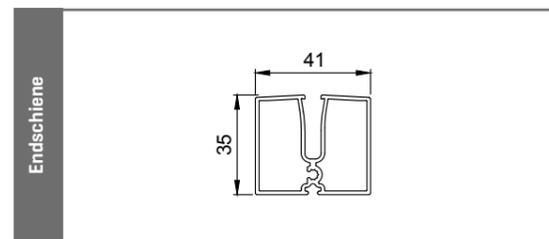
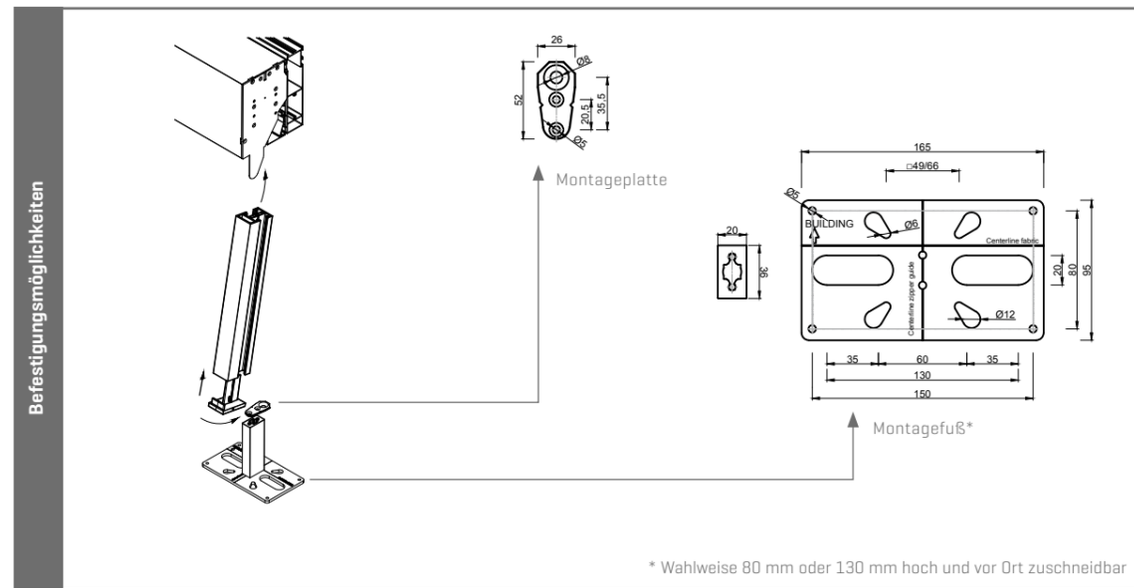


Die Blickrichtung bestimmt linke oder rechte Kabeldurchführungsoption

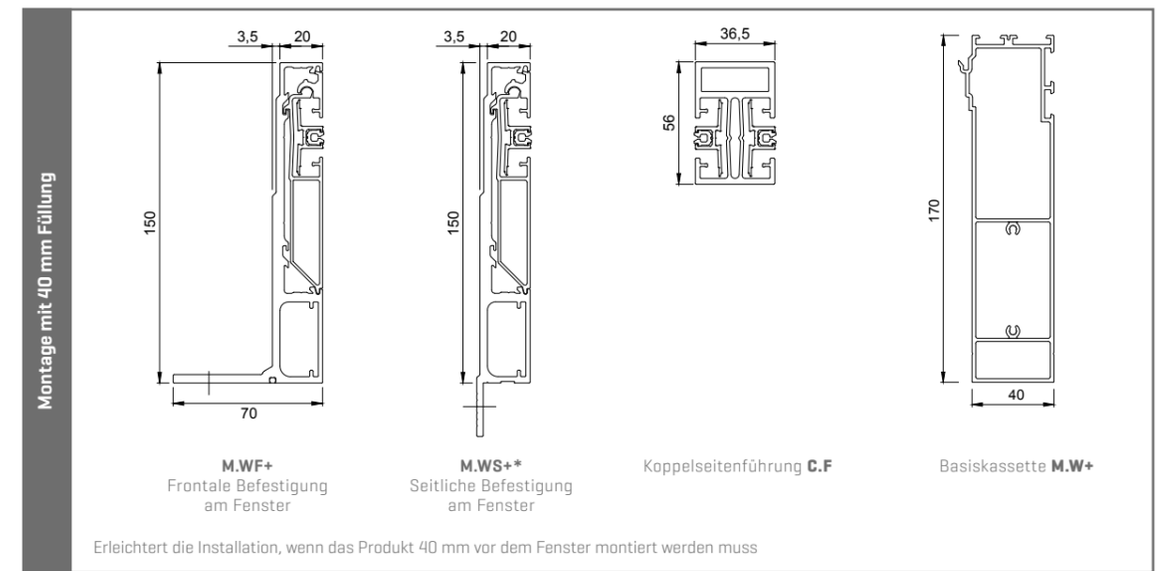
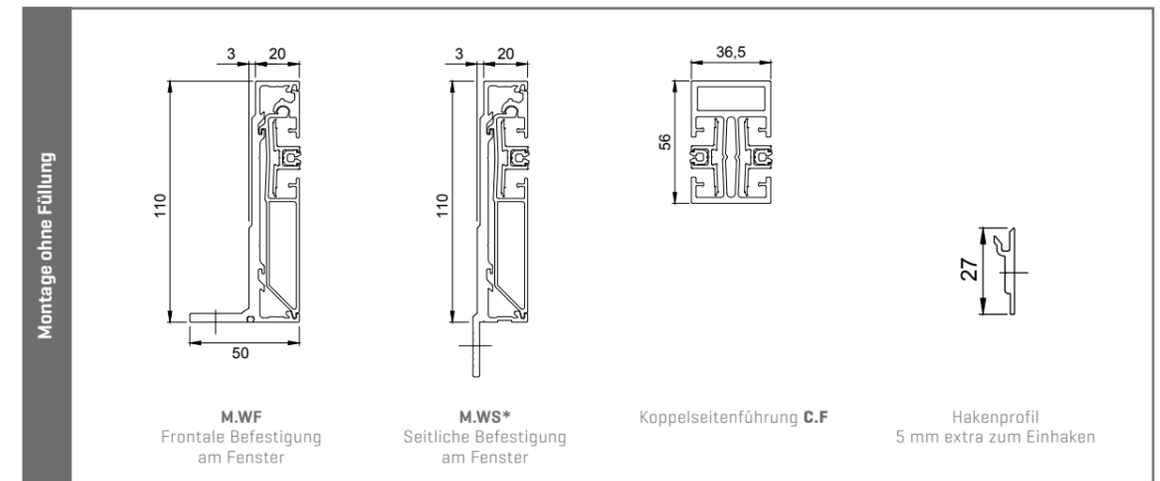
← Richtung der Entnahme der Tuchwelle



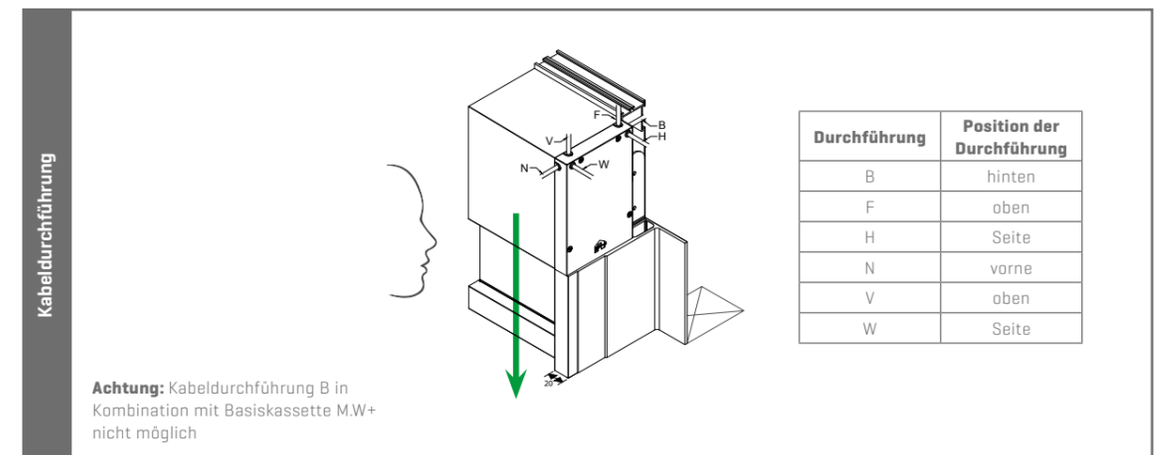
TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



* Verfügbar ab Q2 2022



Die Blickrichtung bestimmt linke oder rechte Kabeldurchführungsoption

☒ Position Fenster

← Ausbaurichtung Tuchset

FIXSCREEN® MINIMAL

Neubau

Einbauweise 7A Freistehend (EW7A F)

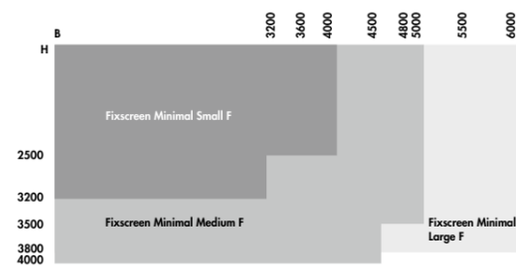
Einbauweise 7B Freistehend (EW7B F)



Freestanding

TECHNISCHE DATEN

	Small	Medium	Large
Design			
Kassettengröße [H x T]	140 mm x 90 mm	160 mm x 110 mm	180 mm x 130 mm
Square		✓	
Endschiene einziehbar		✓	
Windfestigkeit			
Windklasse EN 13561:2004		3	
Garantierter Windwiderstand	bis 100 km/h in geschlossenem Zustand		
Bedienung			
Detecto Renson®-Motor Safety First		✓	
Somfy-io-Motor		✓	
Technologie			
Fixscreen-Technologie		✓	
Smooth-Technologie		✓	
Fixscreen Minimal Connect&Go-Technologie		✓	
Click&Safe-Technologie		✓	
Zertifikate			
DOP-Erklärung		DOP-2015SC00006	
Windkanaltestbericht		WTT17-001	
Garantie			
10 Jahre Garantie auf die Lackierung der Aluminiumprofile		✓	
7 Jahre Garantie mit Detecto Renson®-Motor		✓	
5 Jahre Garantie auf die Fixscreen-Technologie		✓	
5 Jahre Produktgarantie		✓	
5 Jahre Garantie auf die Tüchkkollektion		✓	
5 Jahre Garantie von Somfy-io-Motor und Automatisierung		✓	
5 Jahre Garantie auf den Glanzgrad		✓	

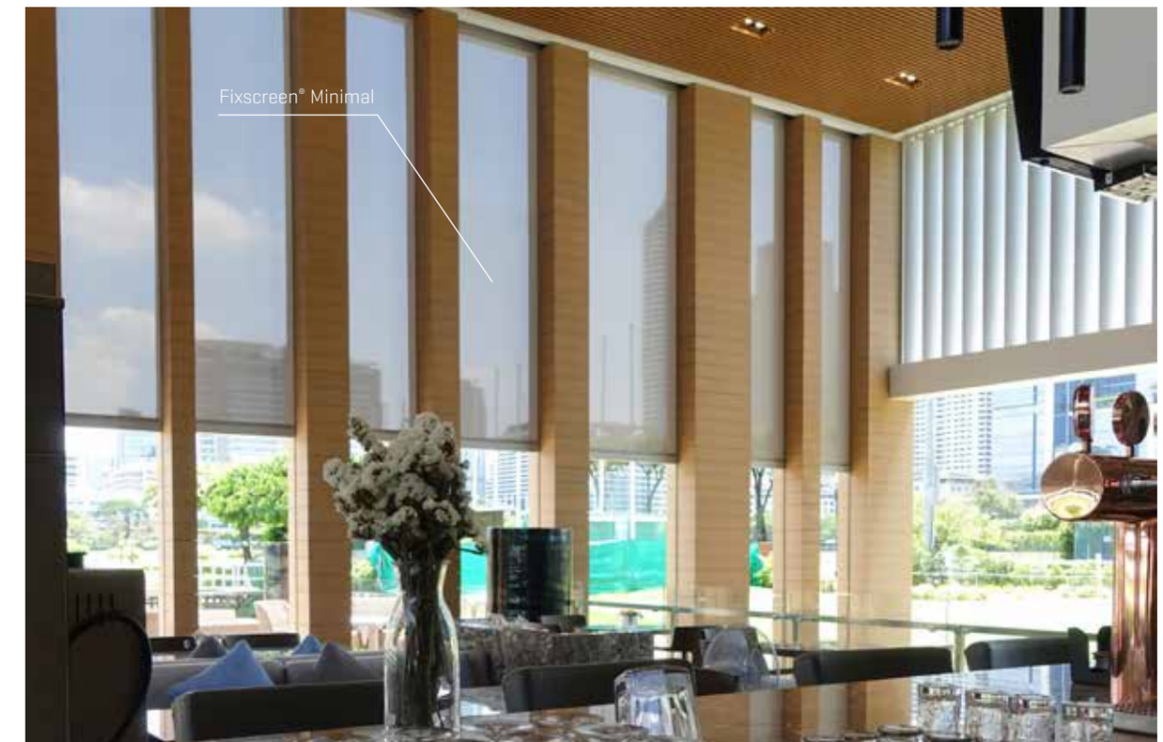


ABMESSUNGEN

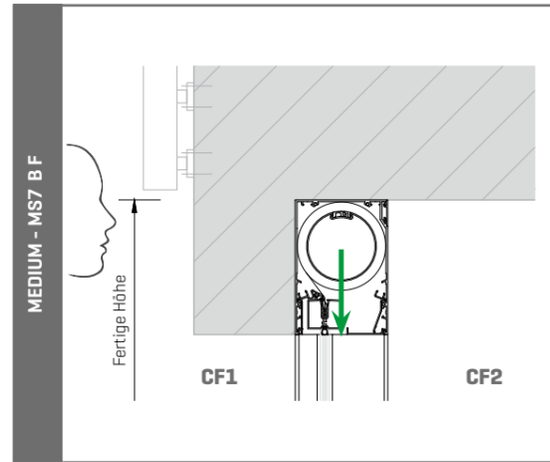
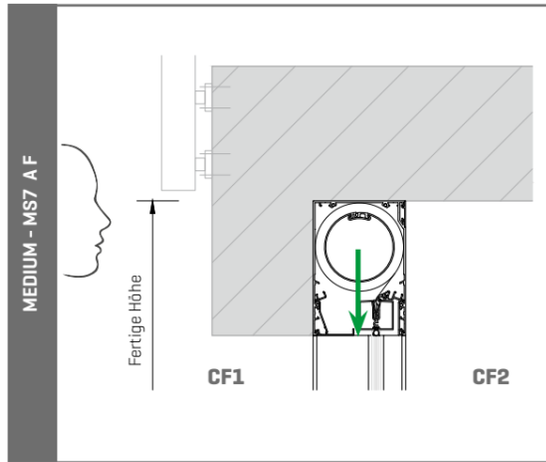
		Small		Medium		Large	
Einzelner Screen							
Glasfasertuch Sergé / Natté / Privacy	Min. Breite Somfy IO	900 mm		900 mm		900 mm	
	Min. Breite Detecto	900 mm		900 mm		900 mm	
	Max. Breite	4000 mm	3200 mm	5000 mm	4500 mm	6000 mm	4500 mm
	Max. Höhe	2500 mm	3000 mm	3500 mm	4000 mm	3800 mm	4000 mm
Tuffscreen Insektenschutz	Max. Fläche	10 m²	9,6 m²	17,5 m²	18 m²	22,8 m²	18 m²
	Min. Breite Somfy IO	900 mm		900 mm		900 mm	
	Min. Breite Detecto	900 mm		900 mm		900 mm	
	Max. Breite	4000 mm	3200 mm	5000 mm	4500 mm	5000 mm	4500 mm
Tuffscreen Insektenschutz	Max. Höhe	2500 mm	3000 mm	3500 mm	4000 mm	3500 mm	4000 mm
	Max. Fläche	10 m²	9,6 m²	17,5 m²	18 m²	17,5 m²	18 m²

Achtung

- Screens sind immer motorisiert.
- Fixierung:
 - Die kleine Kassette "Small" muss nicht gesichert werden
 - Die mittelgroße Kassette "Medium" muss ab einer Breite > 3600 mm gesichert werden
 - Die große Kassette „Large“: obligatorische Fixierung an den Seiten in Kombination mit Seitenführung XS, mit zusätzliche Fixierung in der Mitte ab 3600 mm Breite.

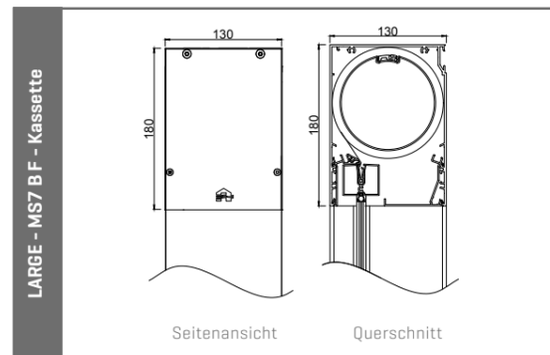
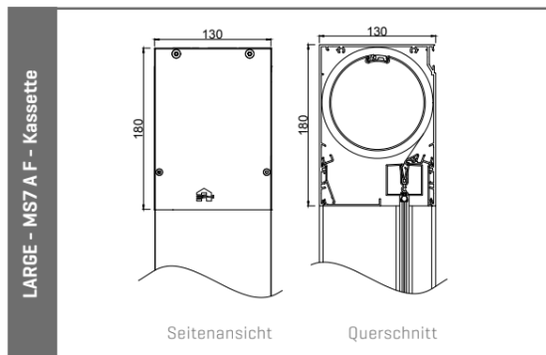
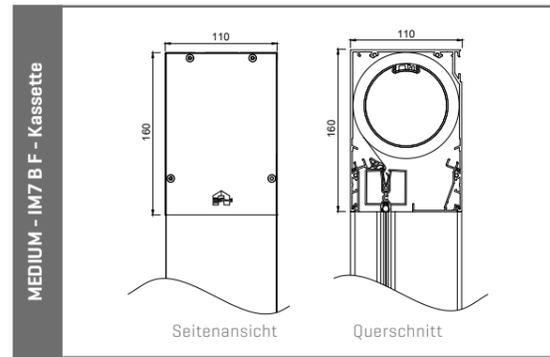
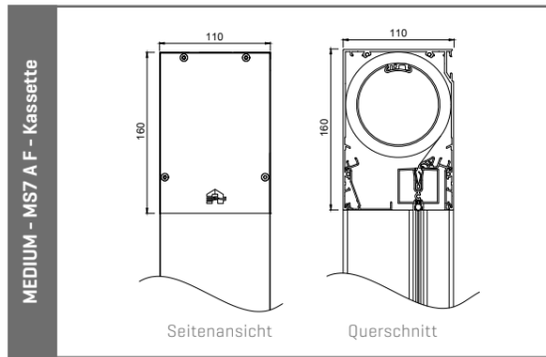
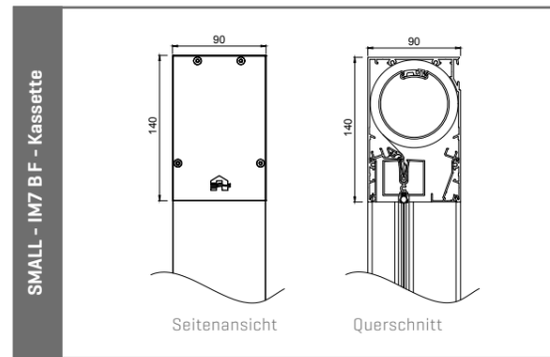
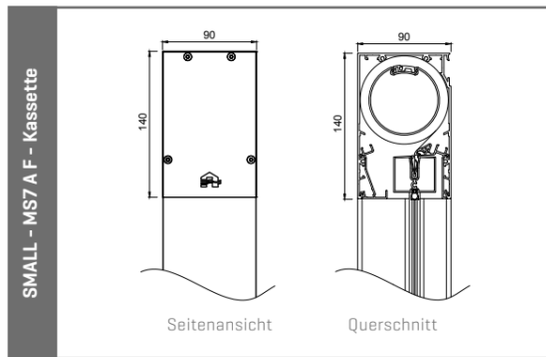


TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

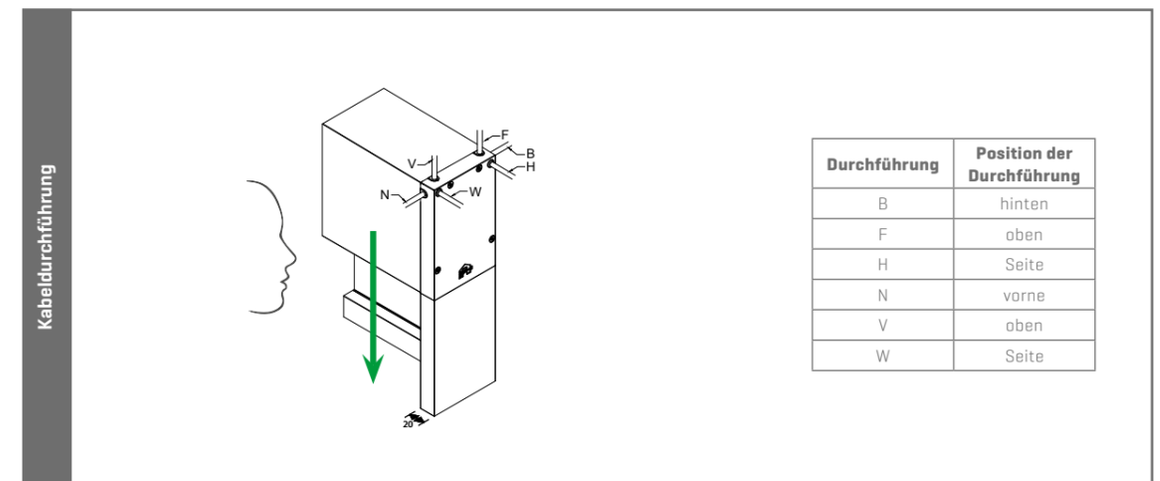
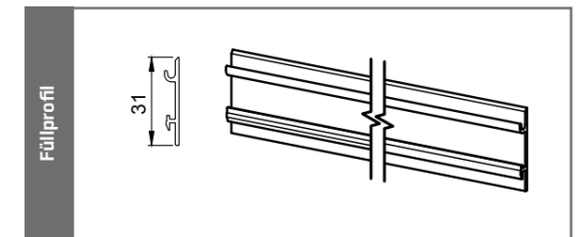
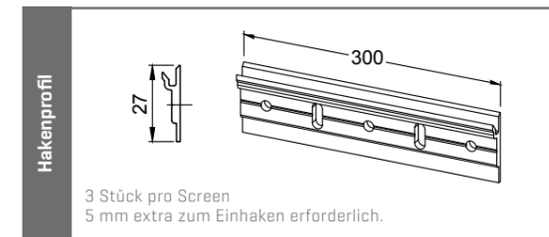
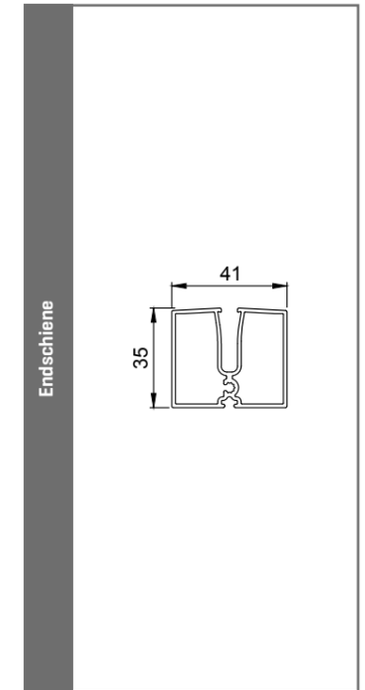
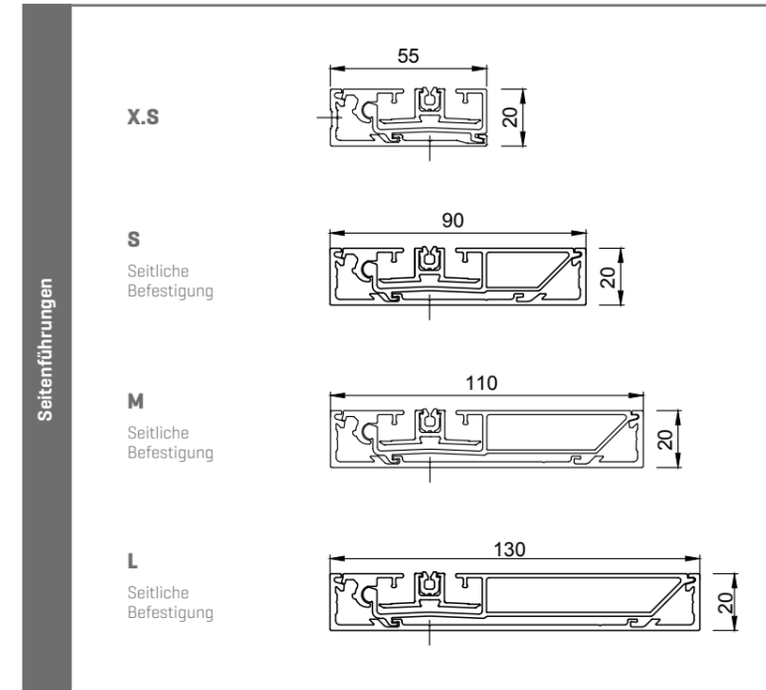


Die Blickrichtung bestimmt linke oder rechte Kabeldurchführungsoption

← Richtung der Entnahme der Tuchwelle



TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



Die Blickrichtung bestimmt linke oder rechte Kabeldurchführungsoption

← Ausbaurichtung Tuchset

ANWENDUNGSÜBERSICHT FIXSCREEN MINIMAL EW 7

SEITENFÜHRUNGEN FÜR DIE FENSTERBEFESTIGUNG

ANWENDUNGSÜBERSICHT FIXSCREEN MINIMAL IM 7 SEITENFÜHRUNGEN FÜR DIE FENSTERBEFESTIGUNG

Anhand der folgenden Matrix wird Renson Sie bei der Wahl der am besten geeignete* Typs der Seitenführung für Ihre Anwendung unterstützen.

Für den Fixscreen Minimal bietet Renson zwei Typen von Seitenführungen für die Befestigung am Fenster, den Typ .WF und .WS. Der Name bezieht sich auf die Richtung der Befestigung am Fensterrahmen, entweder frontal (Front) = .WF, oder seitlich (Side) = .WS.



Type .WF



Type M.WF+



Type .WS



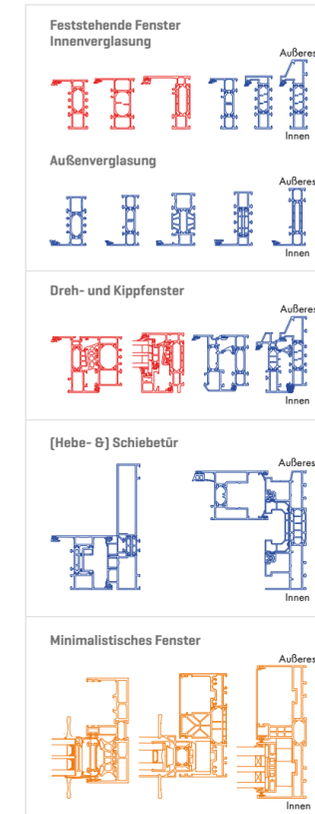
Type M.WS[+]

Bei der seitlichen Seitenführung .WS (Windows Side) ist die Gesamtbreite des Screens = der Gesamtbreite des Fensters. Um jede Toleranz zwischen Fenster und Screen ausgleichen zu können, wird die Position des Flansches um 2 mm nach außen verschoben. Auf diese Weise wird die Kombination immer gelingen. Renson liefert standardmäßig isolierende Füllstücke für jedes Übermaß.

* Renson empfiehlt die am besten geeignete Lösung, andere Kombinationen sind möglich [z. B. mit dem XS-Seitenführung].

Wie wird diese Übersicht verwendet?

Schritt 1: Angewandter Fenstertyp



Schritt 2: Eventuelle Extras / Verdickungen oder Verstärkungsprofile

Schritt 3: Geeignete Einbaumethode und Art der Seitenführungsschiene. Wählen Sie den Kassetentyp je nach gewünschter maximaler Oberfläche.

Achtung: Kombination mit Invisivent®, unabhängig vom Fenstertyp → EW 7B und .WS Seitenführung

FIXSCREEN MINIMAL SMALL						FIXSCREEN MINIMAL MEDIUM					
Gewinde Abmessungen siehe Preisliste und Broschüre von Renson						Zusätzliche Fixierung in der Mitte ab 3600 mm Breite					
EW 7A	EW 7A + C.40	EW 7B	EW 7A	EW 7A + C.40	EW 7B	EW 7A	EW 7A + C.40	EW 7B	EW 7A	EW 7A + C.40	EW 7B
EW 7A S.WF	EW 7A S.WS	EW 7A S.WF	EW 7A S.WS	EW 7B S.WF	EW 7B S.WS	EW 7A M.WF	EW 7A M.WS	EW 7A M.WF	EW 7A M.WS	EW 7B M.WF	EW 7B M.WS

FIXSCREEN MINIMAL MEDIUM								FIXSCREEN MINIMAL LARGE			
+ C.F [Couple Freestanding]											
Anschluss von bis zu 3 Screens möglich, mit einer maximalen Gesamtbreite von 12000 mm. Jeder Kasette muss außerdem an 3 zusätzlichen Punkten (am Basis Kasette) befestigt werden.								Zusätzliche Fixierung in der Mitte ab 3600 mm Breite			
EW 7A + Basis Kasette	EW 7B + Basis Kasette	EW 7B + C.F	EW 7B + C.F + Basis Kasette	EW 7A	EW 7A + C.40	EW 7B		EW 7A	EW 7A + C.40	EW 7B	
EW 7A M.WF+	EW 7A M.WS+	EW 7B M.WF+	EW 7B M.WS+	EW 7B M.WF	EW 7B M.WS	EW 7B M.WF+	EW 7B M.WS+	EW 7A L.WF	EW 7A L.WS	EW 7A L.WF	EW 7A L.WS

SCHRITT 3											
✓**	✓	✓**	✓	✓*	✓	✓**	✓	✓*	✓	✓*	✓
-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓
✓**	✓	✓**	✓	✓*	✓	✓**	✓	✓*	✓	✓*	✓
✓**	✓	✓**	✓	✓*	✓	✓**	✓	✓*	✓	✓*	✓
-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓
-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓
-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓
-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓
✓**	-	✓**	-	-	-	✓**	-	-	-	-	-
-	-	✓**	-	-	-	✓**	-	-	-	-	-

* Achtung! Schraubenbereich = 30 mm außerhalb des Kassettes.

** Achtung! Schraubenbereich = 50 mm außerhalb des Kassettes und Basis Kassettes.



RENSON® Headquarters
Maalbeekstraat 10, IZ 2 Vijverdam, B-8790 Waregem, Belgium
Tel. +32 56 30 30 00
info@renson.eu
www.renson.eu

