



## ISS 115

SCHIEBERAHMEN - EINLÄUFIG MIT 1  
ELEMENT

## ISS 215

SCHIEBERAHMEN-EINLÄUFIG MIT 2  
ELEMENTEN

## ISS 115-UGL

SCHIEBERAHMEN - EINLÄUFIG MIT 1  
ELEMENT OHNE GRIFFLEISTE

## ISS 215-UGL

SCHIEBERAHMEN-EINLÄUFIG MIT 2  
ELEMENTEN OHNE GRIFFLEISTE



- INDIVIDUELLE MASSANFERTIGUNG
- HOHE STABILITÄT
- GERINGE PROFILTIEFE - SCHLANKE OPTIK
- DESIGN-MUSCHELGRIFF AUS EDELSTAHL
- ECKVERBINDUNGEN AUF GEHRUNG GEARBEITET
- ALUMINIUM KEDERABDECKUNG FÜR ELEGANTE OPTIK
- HOCHWERTIGE ROLLENGELAGERTE  
AUFHÄNGUNG FÜR VERSCHMUTZUNGSFREIES  
UND LEICHTES GLEITEN
- MIT SICHERHEITSAusFALLSCHUTZ

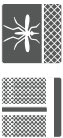
ISS115 Schieberahmen mit einläufigem Montagerahmen und einem Schiebeelement. ISS215 mit einläufigem Montagerahmen und zwei Schiebeelementen. Einfaches Öffnen und Schließen mittels beidseitig bedienbarer Griffleiste. Sauberer und sicherer Mittelschluss mit Magnetprofilen. Oben aufgehängtes, rollengelagertes, aushängbares Schiebeelement, einschließlich Sicherheitsausfallschutz gegen unbeabsichtigtes Ausheben des Schiebeelementes. Geeignet für Montagen an Wintergärten, Terrassentüren mit flächenbündigen Rahmenkonstruktionen, auf Außenwand oder Nischen.



ISS 115



ISS 215



MASSGRENZEN ISS 115	MIN.	MAX.
ELEMENTBREITE*	100 cm	460 cm
ELEMENTHÖHE	100 cm	280 cm

MASSGRENZEN ISS 215	MIN.	MAX.
ELEMENTBREITE*	100 cm	460 cm
ELEMENTHÖHE	100 cm	280 cm

TECHNIK UND MATERIALIEN

GRUNDAUSSTATTUNG

Schieberahmen inkl. Blende; Führungsschiene; Griffleiste; Bespannung Standard; Standard Insektenschutzgaze; Gestellfarben Standard; Montagerahmen: einläufig; Fenstermontage;Nischenmontage

RAHMEN

Schieberahmen; Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; auf Gehrung geschnitten; inkl. Aluminium Blende als Abdeckung für unsichtbaren Keder; 28 x 12 mm

VERBINDUNG

Eckverbinder aus Metalldruckguss; Abdeckung aus stranggepressten Aluiniumpprofilen

BÜRSTE

grau; Standard Höhe 7 mm (Typ2); optional Höhe 3 mm (Typ1) oder 16 mm (Typ3); optional Höhe 10 mm (Typ5)

SPROSSE

ab 150 cm Breite; senkrecht; 15 x 12 mm; Aluminiumprofil; stranggepresst; pulverbeschichtet; bei Bespannung Ausführungsoption: Pollenschutzgaze, Petscreen, Aluminium- oder Edelstahlgewebe; ab 130 cm Breite

GRIFFLEISTE

Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; beidseitig bedienbar; 78 x 12 mm; flächenbündig; stabil mit Rahmen verschraubt; Standardhöhe 110 cm von unten

TRITTSCHUTZ

optional (Aufpreis); Aluminium ; stranggepresst; pulverbeschichtet; Höhe 10 cm; mit Rahmen verschraubt

BLENDE

1 mm Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; zur Abdeckung des Gazekeders und Schraubverbindungen; Clipsystem

MONTAGERAHMEN

Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; einläufig; Montagebohrungen Fenster (F), Nische (N), ohne (O)

BESPANNUNG STANDARD

Standard Insektenschutzgaze

BESPANNUNG AUSFÜHRUNGSOPTIONEN

Aktivgaze; Aluminiumgewebe; Edelstahlgewebe; Klarsichtgaze; Petscreen; Pollenschutzgaze; Soltisbespannung

FÜHRUNGSSCHIENE

Aluminium; stranggepresst; Oberfläche pulverbeschichtet; Rollen aus hoch gleitfähigem verschleißfestem Kunststoff; Rollenträger und Achse aus nichtrostendem Stahl, blank; inkl. Aushängesicherung

GESTELLFARBEN STANDARD

A6C0; DB703 FS; RAL6005m; RAL7004m; RAL7012m; RAL7016m; RAL7021m; RAL7022m; RAL7035m; RAL8001m; RAL8003m; RAL8007m; RAL8017m; RAL8019m; RAL9006m; RAL9007m; RAL9016g

GESTELLFARBEN AUSFÜHRUNGSOPTIONEN

01 RAL-Classic Farben; 02 HF-Farben; 02 Sonder-Eloxal; 03 HDS-Farben; 03 NCS-Farben

MONTAGE

Fenstermontage; Nischenmontage

PRODUKTHINWEIS

Für die Abdichtung notwendige, senkrecht flächenbündige Türrahmen bauseits beachten!



ISS115 Schieberahmen mit einläufigem Montagerahmen und einem Schiebeelement. ISS215 mit einläufigem Montagerahmen und zwei Schiebeelementen. Optisch großzügiger Rahmen ohne Griffleiste. Bedienung mittels elegantem Design-Muschelgriff aus Edelstahl. Rahmen vorgespannt für verbesserte Formstabilität. Sauberer und sicherer Mittelschluss mit Magnetprofilen. Oben aufgehängtes, rollengelagertes, aushängbares Schiebeelement, einschließlich Sicherheitsausfallschutz gegen unbeabsichtigtes Ausheben des Schiebeelementes. Für die Abdichtung notwendige senkrechte flächenbündige Türrahmen bauseits beachten. Geeignet für Montagen an Wintergärten, Terrassentüren mit flächenbündigen Rahmenkonstruktionen, auf Außenwand oder Nischen.



MASSGRENZEN ISS 115-UGL	MIN.	MAX.
ELEMENTBREITE*	100 cm	460 cm
ELEMENTHÖHE	100 cm	250 cm

MASSGRENZEN ISS 215-UGL	MIN.	MAX.
ELEMENTBREITE*	100 cm	460 cm
ELEMENTHÖHE	100 cm	250 cm

TECHNIK UND MATERIALIEN

GRUNDAUSSTATTUNG

Schieberahmen inkl. Blende; Führungsschiene; Design-Muschelgriff; Bespannung Standard: Standard Insektenschutzgaze; Gestellfarben Standard; Montagerahmen: einläufig; Fenstermontage;Nischenmontage

RAHMEN

Schieberahmen; Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; auf Gehung geschnitten; verstärkt mit vorgespanntem Aluminimprofil; inkl. Aluminium Blende als Abdeckung für unsichtbaren Keder; 28 x 12 mm

VERBINDUNG

Eckverbinder aus Metalldruckguss; Abdeckung aus strangepressten Aluiniumpfilen

BÜRSTE

grau; Standard Höhe 7 mm (Typ2); optional Höhe 3 mm (Typ1) oder 16 mm (Typ3); optional Höhe 10 mm (Typ5)

GRIFF

Design Muschelgriff aus Edelstahl; Durchmesser 54 mm; Höhe 13 mm; Oberfläche gebürstet; optional (Aufpreis); Design Muschelgriff schwarz eloxiert (C35); Bespannung Pollenschutzgaze, Petscreen, Aluminium, Edeltahlgewebe und Soltis bei UGL nicht möglich!

TRITTSCHUTZ

optional (Aufpreis); Aluminium ; stranggepresst; pulverbeschichtet; Höhe 10 cm; mit Rahmen verschraubt

BLLENDE

1 mm Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; zur Abdeckung des Gazekeders und Schraubverbindungen; Clipsystem

MONTAGERAHMEN

Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; einläufig; Montagebohrungen Fenster (F), Nische (N), ohne (O)

BESPANNUNG STANDARD

Standard Insektenschutzgaze

BESPANNUNG AUSFÜHRUNGSOPTIONEN

Aktivgaze; Klarsichtgaze

FÜHRUNGSSCHIENE

Aluminium; stranggepresst; Oberfläche pulverbeschichtet; Rollen aus hoch gleitfähigem verschleißfestem Kunststoff; Rollenträger und Achse aus nichtrostendem Stahl, blank; inkl. Aushängesicherung

GESTELLFARBEN STANDARD

A6C0; DB703 FS; RAL6005m; RAL7004m; RAL7012m; RAL7016m; RAL7021m; RAL7022m; RAL7035m; RAL8001m; RAL8003m; RAL8007m; RAL8017m; RAL8019m; RAL9006m; RAL9007m; RAL9016g

GESTELLFARBEN AUSFÜHRUNGSOPTIONEN


01 RAL-Classic Farben; 02 HF-Farben; 02 Sonder-Eloxal; 03 HDS-Farben; 03 NCS-Farben

MONTAGE

Fenstermontage; Nischenmontage


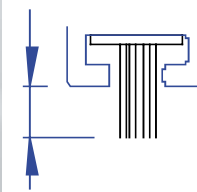
PRODUKTHINWEIS


Für die Abdichtung notwendige, senkrecht flächenbündige Türrahmen bauseits beachten!! Bespannung Pollenschutzgaze, Petscreen, Aluminium- und Edeltahlgewebe sowie Soltis bei UGL nicht möglich!

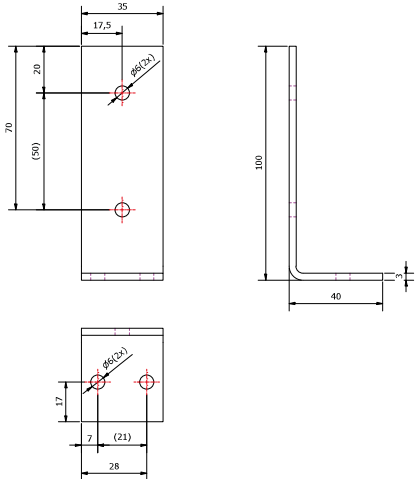

RAHMEN		
	<b>ISS 115   ISS 215</b> Schieberahmen; Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; auf Gehrung geschnitten; inkl. Aluminium Blende als Abdeckung für unsichtbaren Keder; 28 x 12 mm	
	<b>ISS 115-UGL   ISS 215-UGL</b> Schieberahmen; Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; auf Gehrung geschnitten; verstärkt mit vorgespanntem Aluminiumprofil; inkl. Aluminium Blende als Abdeckung für unsichtbaren Keder; 28 x 12 mm	

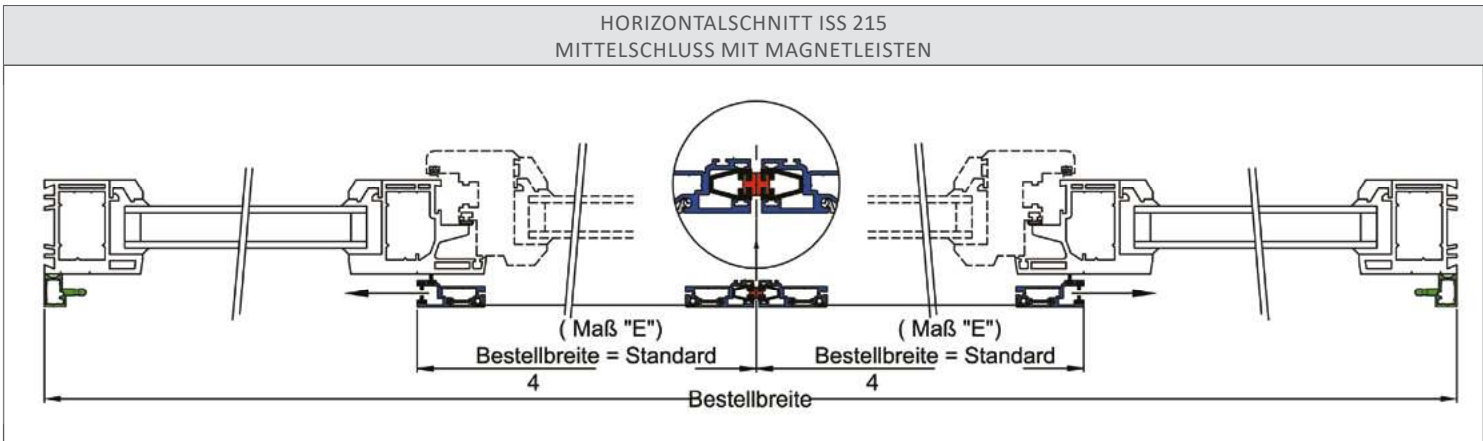
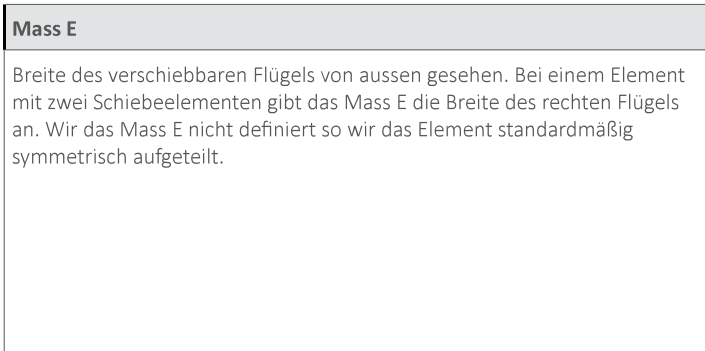
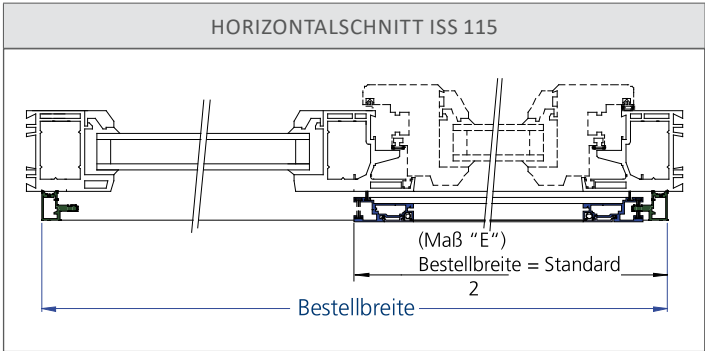
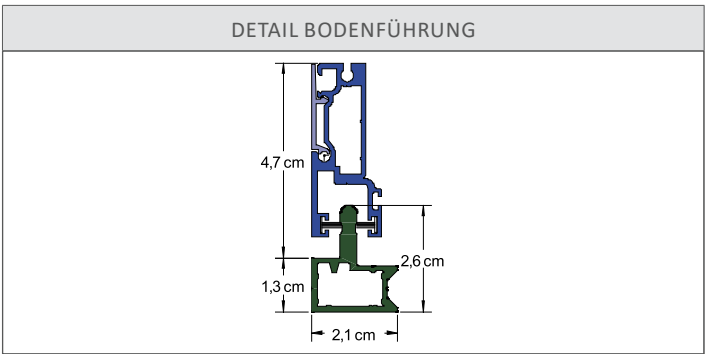
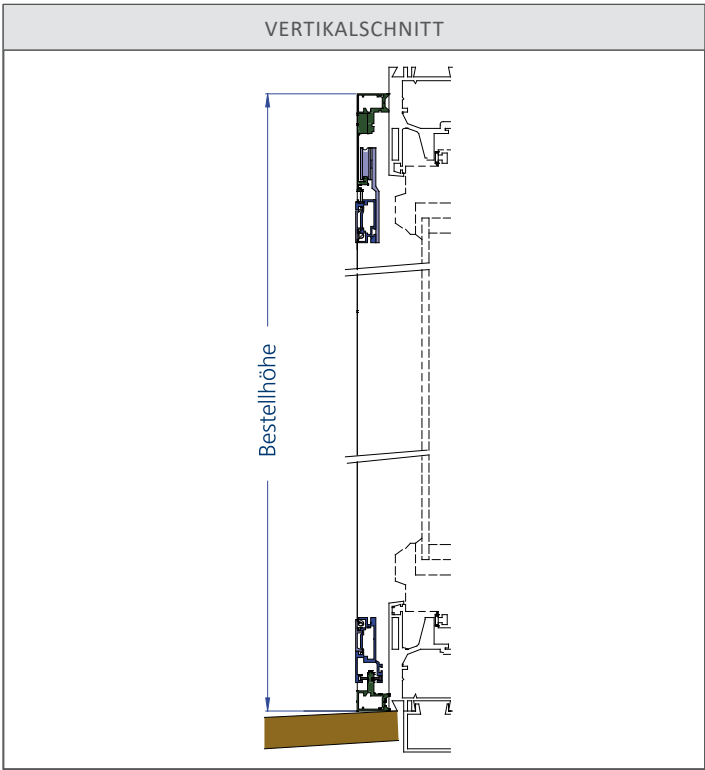
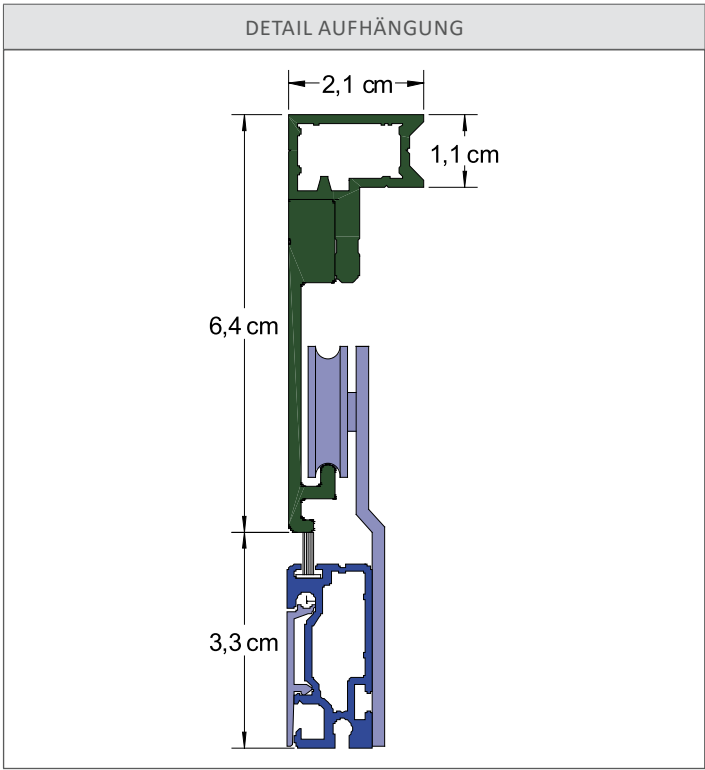
GRIFFLEISTE ISS 115   ISS 215		
		Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; beidseitig bedienbar; 78 x 12 mm; flächenbündig; stabil mit Rahmen verschraubt; Standardhöhe 110 cm von unten 

AUSFÜHRUNGSOPTION: OHNE GRIFFLEISTE MIT MUSCHELGRIFF ISS 115-UGL   ISS 215-UGL		
		Design Muschelgriff aus Edelstahl; Durchmesser 54 mm; Höhe 13 mm; Oberfläche gebürstet; optional (Aufpreis); Design Muschelgriff schwarz eloxiert (C35); Bespannung Pollenschutzgaze, Petscreen, Aluminium, Edelstahlgewebe und Soltis bei UGL nicht möglich!

BODENSCHIENE	
	Bodenseitige doppelte Rahmenführung und Bürstendichtung. grau; Standard Höhe 7 mm (Typ2); optional Höhe 3 mm (Typ1) oder 16 mm (Typ3); optional Höhe 10 mm (Typ5) 

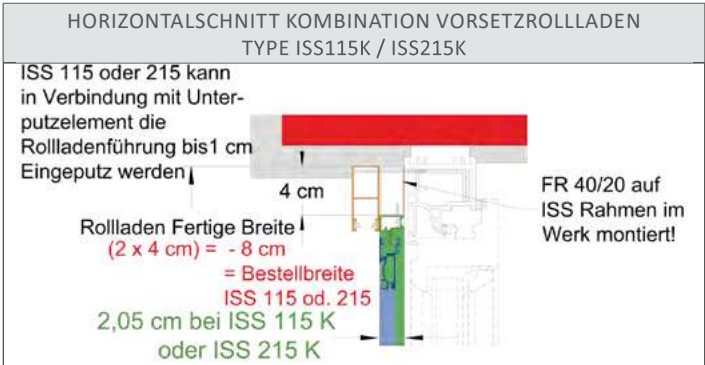
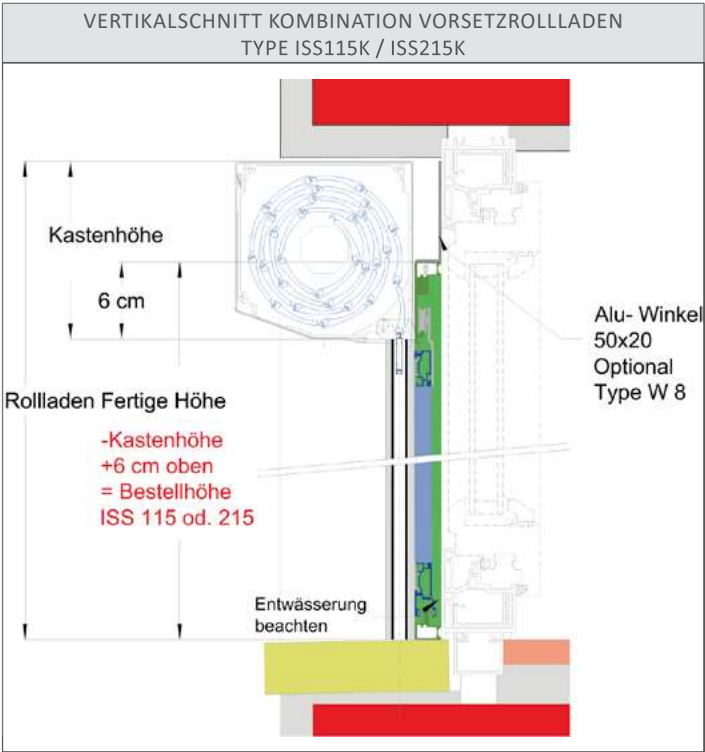
AUFHÄNGUNG / FÜHRUNGSSCHIENEN	
	<b>FÜHRUNGSSCHIENEN</b> Aluminium; stranggepresst; Oberfläche pulverbeschichtet; Rollen aus hoch gleitfähigem verschleißfestem Kunststoff; Rollenträger und Achse aus nichtrostendem Stahl, blank; inkl. Aushängesicherung
	<b>AUFHÄNGUNG</b> Aufhängung inkl. Sicherheitsausfallschutz und Bürstendichtung für eine verschmutzungsfreie Führung und ein leichtes, lauruhiges Öffnen und Schließen der Tür.

BODENHALTER FÜR INSEKTENSCHUTZ ÜBERGREIFEND MIT VFD40 (AUFPREIS)		
		<div><b>VFD-BH</b> Bodenhalter</div> <div>einteilig</div> <div>Winkel zur unteren Befestigung der Doppelführungsschiene VFD40 bei Ausführung mit Schachttyp AUS oder VUS bzw. MINI. Für Kombinationen mit Insektenschutz-Schieberahmen. Bodenhalter speziell zur Ausführung bei bereits fertig gestelltem Fußbodenaufbau.</div>
STOCKHALTER VUS + SVUS (AUFPREIS)		
		<div><b>VFD-SH</b> Stockhalter</div> <div>zweiteilig; Tiefe verstellbar</div> <div>Zweiteiliger Winkel zur unteren Befestigung der Doppelführungsschiene VFD40 bei Ausführung mit Schachttyp VUS oder AUS bzw. MINI . Für Kombinationen mit Insektenschutz-Schieberahmen.</div>
BEHANG		
	<div><b>ING</b> Insektenschutzgaze Standard grau oder schwarz</div> <div>BESPANNUNG AUSFÜHRUNGSOPTIONEN Klarsichtgaze; Aktivgaze; Pollenschutzgaze; Petscreen; Aluminiumgewebe; Edstahlgewebe; Soltisbespannung</div>	
BESTELLANGABEN		
<div><b>BESTELLMASS BREITE</b> Fertige Breite bzw. Nische- 0,4 cm</div> <div><b>BESTELLMASS HÖHE:</b> Fertige Höhe</div> <div><b>GRIFFHÖHE</b> Die Griffhöhe wird von der Element Unterkante bis zur Griffoberkante angegeben. Der Standard ist hier 1100 mm. Die Höhe der Griffleiste beträgt 78 mm die Höhe eines Muschelgriffes 54 mm.</div> <div><b>GRIFFSEITE SCHIEBETÜR</b> Laut Norm werden Schiebetüren von der Seite der Laufschiene bzw. Montageschiene betrachtet. Bei Insektenschutztüren ist dies immer von Aussen. Links oder rechts definiert sich somit ob von Aussen gesehen die Schiebetür nach links oder rechts geschoben wird. Wird die Tür nach links geschoben ist der Griff rechts montiert bzw. umgekehrt.</div>		

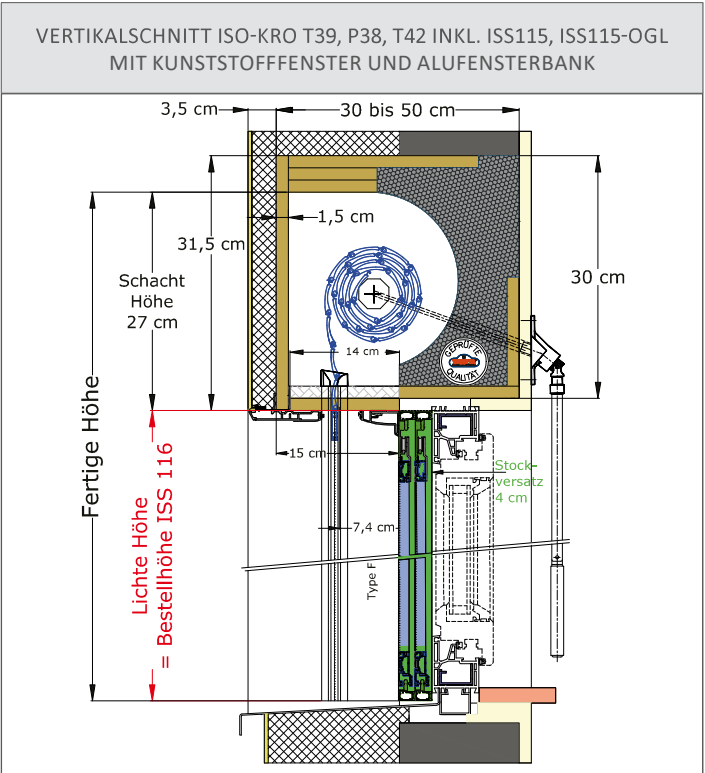
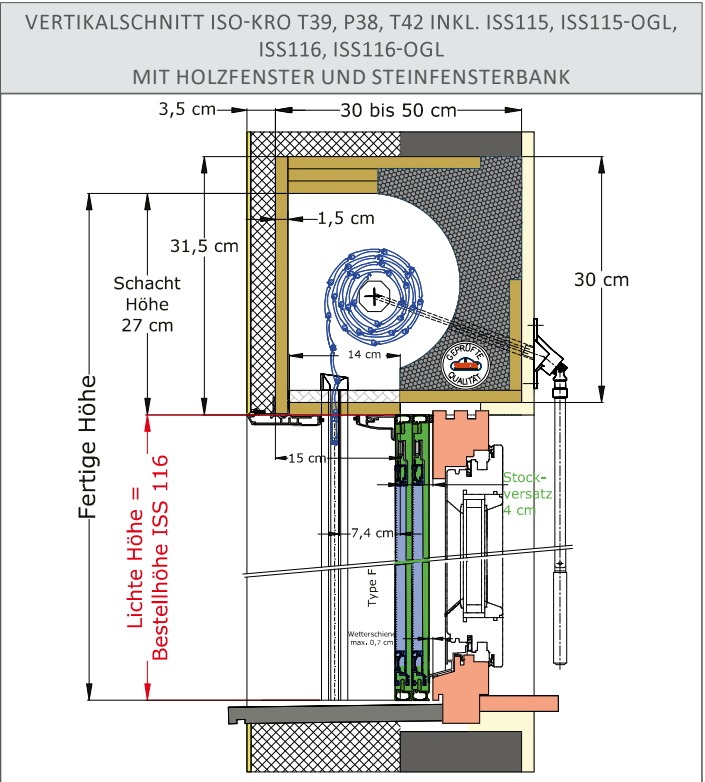




KOMBINATION ROLLADEN



KOMBINATION ISO ROLLRAFF



KOMBINATION RAFFSTORE

