



ACHTUNG!
Bürste
Typ 4 - 25mm
derzeit nicht
lieferbar!

# **ISS 115**

SCHIEBERAHMEN - EINLÄUFIG MIT 1 ELEMENT

# **ISS 215**

SCHIEBERAHMEN-EINLÄUFIG MIT 2 ELEMENTEN

# **ISS 115-OGL**

SCHIEBERAHMEN - EINLÄUFIG MIT 1 ELEMENT OHNE GRIFFLEISTE

# **ISS 215-OGL**

SCHIEBERAHMEN-EINLÄUFIG MIT 2 ELEMENTEN OHNE GRIFFLEISTE



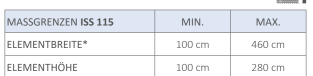
- INDIVIDUELLE MASSANFERTIGUNG
- **I** HOHE STABILITÄT
- **■** GERINGE PROFILTIEFE SCHLANKE OPTIK
- **■** DESIGN-MUSCHELGRIFF AUS EDELSTAHL
- ECKVERBINDUNGEN AUF GEHRUNG GEARBEITET
- ALUMINIUM KEDERABDECKUNG FÜR ELEGANTE OPTIK
- I HOCHWERTIGE ROLLENGELAGERTE
  AUFHÄNGUNG FÜR VERSCHMUTZUNGSFREIES
  UND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

# PRODUKTBESCHREIBUNG



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.





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

#### TECHNIK UND MATERIALIEN

CDI	INID	ΛΙ	ICCT/	$\Lambda T T I$	LNIC

RAHMEN

VERBINDUNG

BÜRSTE

SPROSSE

GRIFFLEISTE

BLENDE

MONTAGERAHMEN

BESPANNUNG STANDARD

BESPANNUNG AUSFÜHRUNGSOPTIONEN

FÜHRUNGSSCHIENE

GESTELLFARBEN STANDARD

GESTELLFARBEN AUSFÜHRUNGSOPTIONEN

MONTAGE

AUSEÜHRUNGSOPTION-SYSTEM

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

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

Eckverbinder aus Metalldruckguss; Abdeckung aus strangepressten Aluiniumprofilen

grau; Standard Höhe 7 mm (Typ2); optional Höhe 3 mm (Typ1), 16 mm (Typ3) oder 25 mm (Typ4); optional Höhe 10 mm (Typ5)

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

Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; beidseitig bedienbar; 78 x 12 mm; flächenbündig; stabil mit Rahmen verschraubt

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

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

Standard Insektenschutzgaze

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

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

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

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

Fenstermontage; Nischenmontage

Ausführung für KLICK-RAFF; inkl. Blendenwinkel  $30 \times 20$  mm pulverbeschichtet, an Rahmen Oberseite verschraubt; K-Ausführung bei Rollladen-Kombination; inkl. Formrohr  $40 \times 20$  mm blank, links und rechts; Formrohr im Werk vormontiert; kann bis 1 cm eingeputzt werden; optional ANW5 hinter Rollladenkasten (Aufpreis); Bestellhöhe = Fertige Rollladenhöhe-Kastenhöhe + 6 cm; Bestellbreite = Fertige Rollladenbreite- 8 cm

### **PRODUKTHINWEIS**

# ISS 115-OGL SCHIEBERAHMEN - EINLÄUFIG MIT 1 ELEMENT OHNE GRIFFLEISTE ISS 215-OGL SCHIEBERAHMEN-EINLÄUFIG MIT 2 ELEMENTEN OHNE GRIFFLEISTE PRODUKTBESCHREIBUNG





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-OGL	MIN.	MAX.
ELEMENTBREITE*	100 cm	460 cm
ELEMENTHÖHE	100 cm	250 cm

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

## TECHNIK UND MATERIALIEN

GRUNDAUSSTATTUNG

RAHMEN

VERBINDUNG

BÜRSTE

GRIFF

BLENDE

MONTAGERAHMEN

BESPANNUNG STANDARD

FÜHRUNGSSCHIENE

GESTELLFARBEN STANDARD

GESTELLFARBEN AUSFÜHRUNGSOPTIONEN

BESPANNUNG AUSFÜHRUNGSOPTIONEN

MONTAGE

PRODUKTHINWEIS

AUSFÜHRUNGSOPTION-SYSTEM

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

Schieberahmen; Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; auf Gehrung geschnitten; verstärkt mit vorgespanntem Alunimiumprofil; inkl. Aluminium Blende als Abdeckung für unsichtbaren Keder;  $28 \times 12$  mm

Eckverbinder aus Metalldruckguss; Abdeckung aus strangepressten Aluiniumprofilen

grau; Standard Höhe 7 mm (Typ2); optional Höhe 3 mm (Typ1), 16 mm (Typ3) oder 25 mm (Typ4); optional Höhe 10 mm (Typ5)

Design Muschelgriff aus Edelstahl; Durchmesser 54 mm; Höhe 13 mm; Oberfläche gebürstet; Bespannung Pollenschutzgaze, Petscreen, Aluminium, Edelstahlgewebe und Soltis bei OGL nicht möglich!

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

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

Standard Insektenschutzgaze

Aktivgaze; Klarsichtgaze

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

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

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

Fenstermontage; Nischenmontage

Ausführung für KLICK-RAFF; inkl. Blendenwinkel 30 x 20 mm pulverbeschichtet, an Rahmen Oberseite verschraubt; K-Ausführung bei Rollladen-Kombination; inkl. Formrohr 40 x 20 mm blank, links und rechts; Formrohr im Werk vormontiert; kann bis 1 cm eingeputzt werden; optional ANW5 hinter Rollladenkasten (Aufpreis); Bestellhöhe = Fertige Rollladenhöhe-Kastenhöhe + 6 cm; Bestellbreite = Fertige Rollladenbreite- 8 cm

Für die Abdichtung notwendige, senkrecht flächenbündige Türrahmen bauseits beachten!!

Bespannung Pollenschutzgaze, Petscreen, Aluminium- und Edelstahlgewebe sowie Soltis bei
OGL nicht möglich!

# ISS 115-OGL ISS 215-OGL SCHIEBERAHMEN EINLÄUFIG OHNE GRIFFLEISTE

TECHNIK IM DETAIL



#### RAHMEN



## ISS 115 | ISS 215

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

#### ISS 115-OGL | ISS 215-OGL

Schieberahmen; Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; auf Gehrung geschnitten; verstärkt mit vorgespanntem Alunimiumprofil; inkl. Aluminium Blende als Abdeckung für unsichtbaren Keder;  $28 \times 12$ 

#### GRIFFLEISTE ISS 115 | ISS 215





Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; beidseitig bedienbar; 78 x 12 mm; flächenbündig; stabil mit Rahmen verschraubt



# AUSFÜHRUNGSOPTION: OHNE GRIFFLEISTE MIT MUSCHELGRIFF ISS 115-OGL | ISS 215-OGL



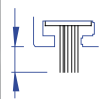


Design Muschelgriff aus Edelstahl; Durchmesser 54 mm; Höhe 13 mm; Oberfläche gebürstet; Bespannung Pollenschutzgaze, Petscreen, Aluminium, Edelstahlgewebe und Soltis bei OGL nicht möglich!

# BODENSCHIENE



Bodenseitige doppelte Rahmenführung und Bürstendichtung. grau; Standard Höhe 7 mm (Typ2); optional Höhe 3 mm (Typ1), 16 mm (Typ3) oder 25 mm (Typ4); optional Höhe 10 mm (Typ5)



# AUFHÄNGUNG / FÜHRUNGSSCHIENEN



# FÜHRUNGSSCHIENEN

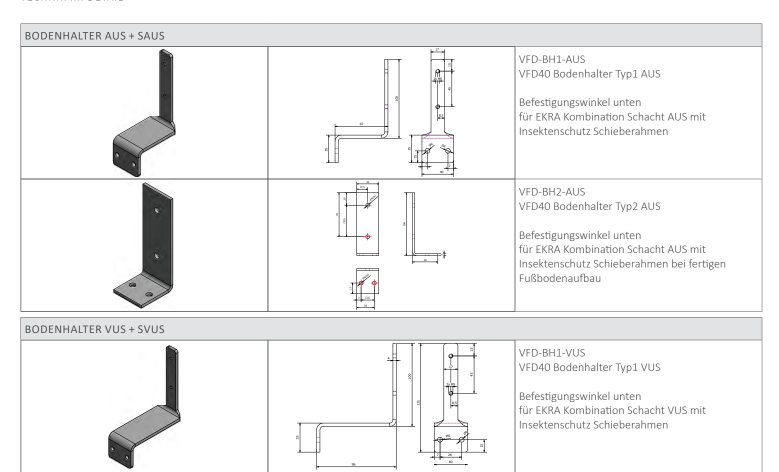
Aluminium; stranggepresst; Oberfläche pulverbeschichtet; Rollen aus hoch gleitfähigem verschleißfestem Kunststoff; Rollenträger und Achse aus nichtrostendem Stahl, blank; inkl. Aushängesicherung

## **AUFHÄNGUNG**

Aufhängung inkl. Sicherheitsausfallschutz und Bürstendichtung für eine verschmutzungsfreie Führung und ein leichtes, laufruhiges Öffnen und Schließen der Tür.

TECHNIK IM DETAIL









### ING

Insektenschutzgaze Standard grau oder schwarz

# BESPANNUNG AUSFÜHRUNGSOPTIONEN

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

VFD-BH2-VUS

Fußbodenaufbau

VFD40 Bodenhalter Typ2 VUS

für EKRA Kombination Schacht VUS mit Insektenschutz Schieberahmen bei fertigen

Befestigungswinkel unten

# BESTELLANGABEN

### **BESTELLMASS BREITE**

Fertige Breite bzw. Nische- 0,4 cm

# BESTELLMASS HÖHE:

Fertige Höhe

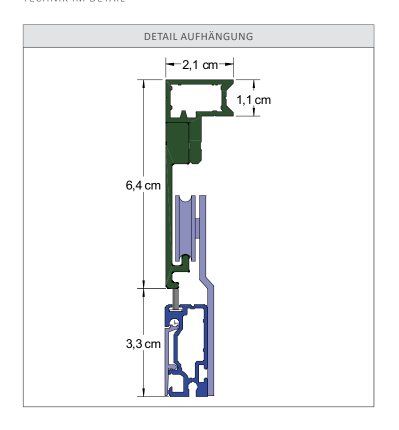
# GRIFFHÖHE

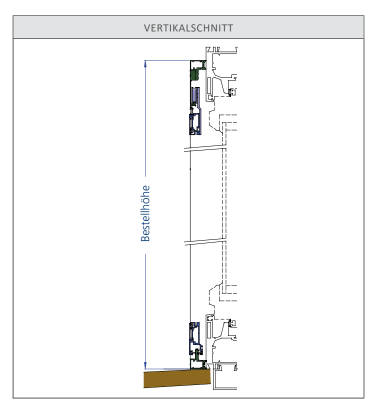
Die Griffhöhe wird von der Element Unterkante bis zur Griffoberkante angegeben. Der Standard ist hier 1100 mm. Die Höhe der Griffleiste beträgt 78 mm die Höhe eines Muschelgriffes 54 mm.

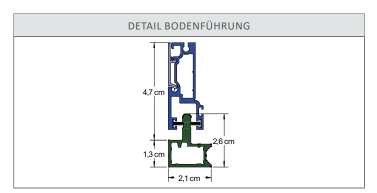
# GRIFFSEITE SCHIEBETÜR

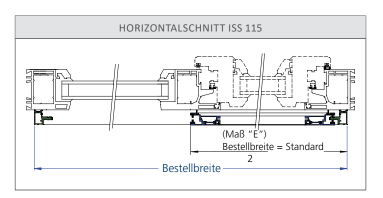
Laut Norm werden Schiebetüren von der Seite der Laufschiene bzw. Montageschiene betrachtet. Bei Insektenschutztüren ist dies immer von Aussen. Links oder rechts definiert sich somit ob von Aussen gesehen die Schiebetür nach links oder rechts geschoben wird. Wird die Tür nach links geschoben ist der Griff rechts montiert bzw. umgekehrt.

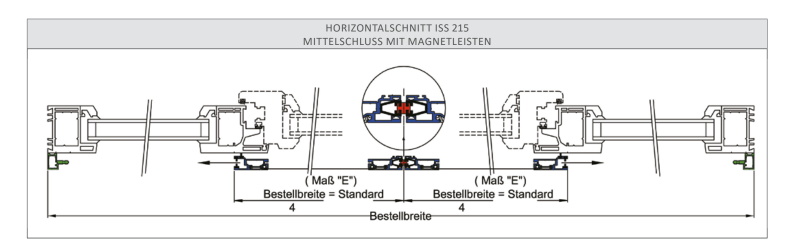






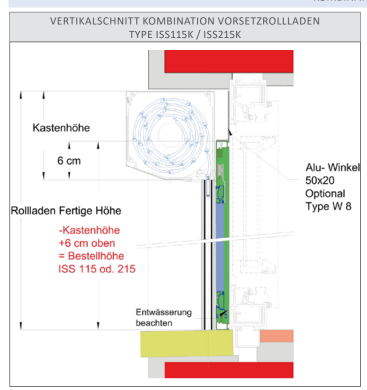


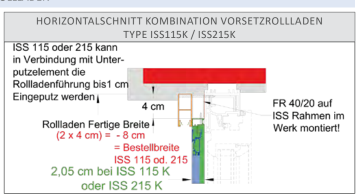




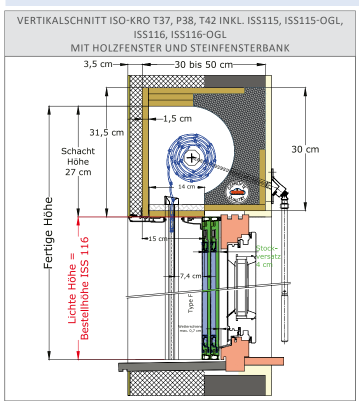


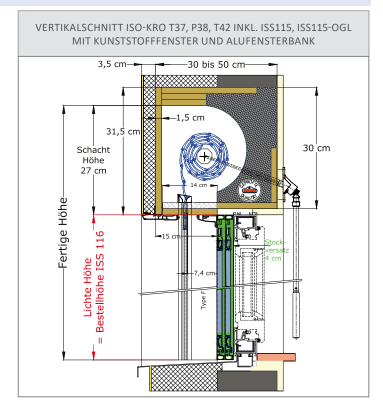
# KOMBINATION ROLLLADEN





## KOMBINATION ISO ROLLRAFF







#### KOMBINATION RAFFSTORE

