



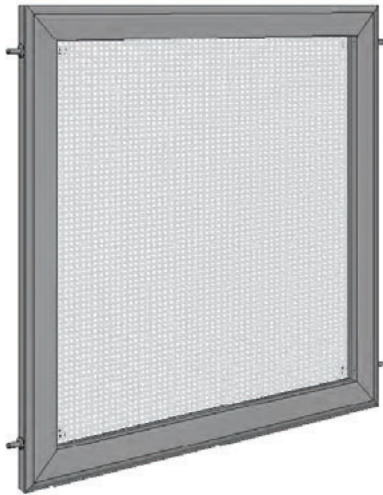
ISS 108

INSEKTENSCHUTZ-FESTRAH-
MEN MIT FEDERSTIFTE



- OPTIMALER INSEKTENSCHUTZ
- INDIVIDUELLE MASSANFERTIGUNG
- GROSSE AUSWAHL AN GEWEBEARTEN
- GEHRUNG HOCHWERTIG VERARBEITET
- ALUMINIUM KEDERABDECKUNG FÜR ELEGANTE OPTIK

Festrahmen außen aufliegend. Montage mit 4 Federstiften bzw. zwischen den Rollladenführungen. Zwei umlaufende T-Nuten mit Bürsten zur Abdichtung. Wahlweise zur Nischen- (Standard) oder Stockmontage. Für Fenster ohne überstehenden Wetterschenkel.

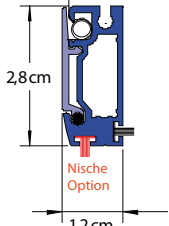



| MASSGRENZEN | MIN. | MAX. |
|---------------|---------|--------|
| ELEMENTBREITE | * 20 cm | 220 cm |
| ELEMENTHÖHE | * 20 cm | 220 cm |


* Aufpreis **ZHA**
Zusätzliche Handarbeit bei Rahmen unter 420 mm Seitenlänge

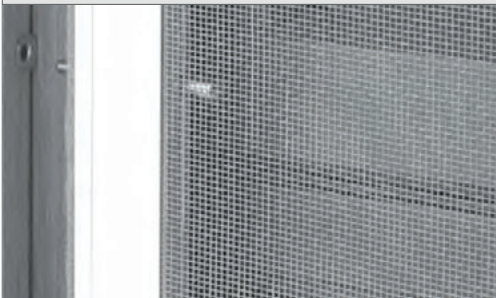
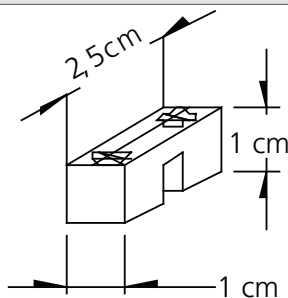
TECHNIK UND MATERIALIEN


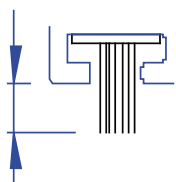
| | |
|-----------------------------------|---|
| GRUNDAUSSTATTUNG | Rahmen inkl. Blende; Bürste; Bespannung Standard: Standard Insektenschutzgaze; Gestellfarben Standard; Nischenmontage;mit Federstifte;mit Metallhülse oder H-Halter |
| EIGENSCHAFTEN | optimaler Insektenschutz; Gewebe mit hoher Stabilität und hoher Lebensdauer; Rahmen; Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet |
| RAHMEN | Aluminium; stranggepresst; 28 x 12 mm; pulverbeschichtet; auf Gehrung geschnitten; inkl. Aluminium Blende als Abdeckung für unsichtbaren Keder |
| VERBINDUNG | Eckverbinder aus Metalldruckguss; Abdeckung aus stranggepressten Aluiniumpprofilen |
| BÜRSTE | qualitativ hochwertige Dichtbürste; grau; Standard Höhe 7 mm (Typ2); optional Höhe 3 mm (Typ1) oder 16 mm (Typ3); umlaufend zum Fenster; optional für Nische |
| SPROSSE | ab 140 cm Seitenlänge ; bei Bespannung Ausführungsoption: Pollenschutzgaze, Petscreen, Aluminium- oder Edelstahlgewebe; ab 100 cm Seitenlänge; Aluminiumprofil; 15 x 12 mm; stranggepresst; pulverbeschichtet; bei Kreuzsprossen Vertikalsprossen fix, sonst verschiebbar |
| BLENDE | 1 mm Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; zur Abdeckung des Gazekeders und Schraubverbindungen; Clipsystem |
| BESPANNUNG STANDARD | Standard Insektenschutzgaze |
| BESPANNUNG AUSFÜHRUNGSOPTIONEN | Aktivgaze; Aluminiumgewebe; Edelstahlgewebe; Klarsichtgaze; Petscreen; Pollenschutzgaze; Soltisbespannung |
| GESTELLFARBEN STANDARD | Gestell Design-Farben |
| GESTELLFARBEN AUSFÜHRUNGSOPTIONEN | 01 RAL-Classic Farben; 02 Eloxal ähnlich; 02 HF-RAL Farben; 03 HDS-Farben; 03 NCS-Farben |
| MONTAGE | Nischenmontage; mit Federstifte; mit Metallhülse oder H-Halter |
| AUSFÜHRUNGSOPTIONEN-ZUBEHÖR | 06.639.braun; ISS 118 Bogen; ISS 120 Trapez; ISS 122 Dreieck; ISS 124 Fünfeck; ZSP |
| KOMBINATION INSEKTENSCHUTZ | DFS; Softführungsschiene |
| PRODUKTHINWEIS | Profile massgenau gefertigt, mit Bohrungen für Eckverbindungen und Beschlägen, mit Montagezubehör, Gaze, Kederschnur und Befestigungsbohrungen. |

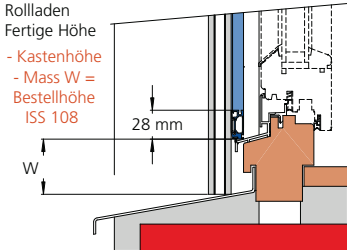
| RAHMEN | | |
|---|--|--|
|  | | Aluminium; stranggepresst; 28 x 12 mm; pulverbeschichtet; auf Gehrung geschnitten; inkl. Aluminium Blende als Abdeckung für unsichtbaren Keder |
| | | |

| ECKVERBINDER | | |
|--|--|---|
|  | | Eckverbindung auf Gehrung geschnitten und verpresst inkl. Clipsystem mit Abdeckung für unsichtbare Kederhalterung. |
| | | AUSFÜHRUNGSOPTION SPROSSE: ab 140 cm Seitenlänge ; bei Bespannung Ausführungsoption: Pollenschutzgaze, Petscreen, Aluminium- oder Edelstahlgewebe; ab 100 cm Seitenlänge; Aluminiumprofil; 15 x 12 mm; stranggepresst; pulverbeschichtet; bei Kreuzsprossen Vertikalsprossen fix, sonst verschiebbar |

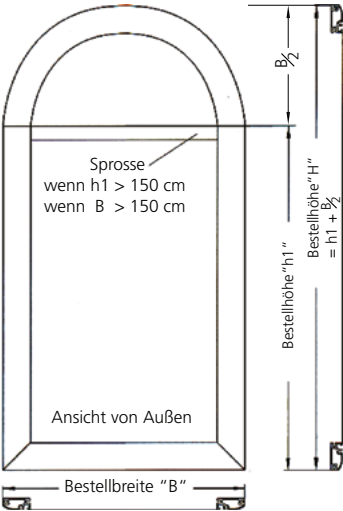
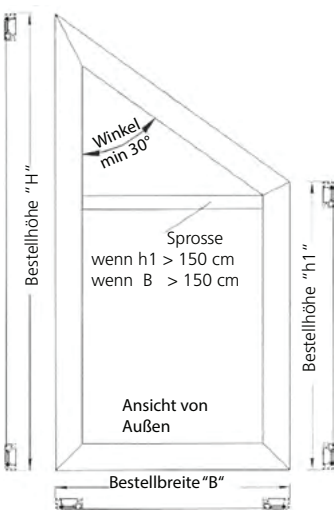
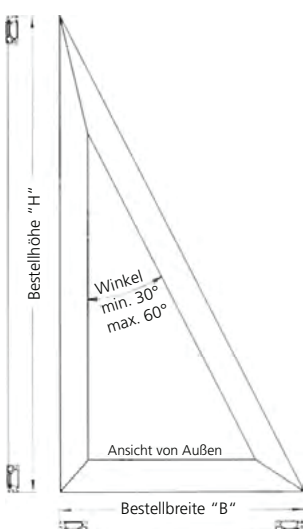
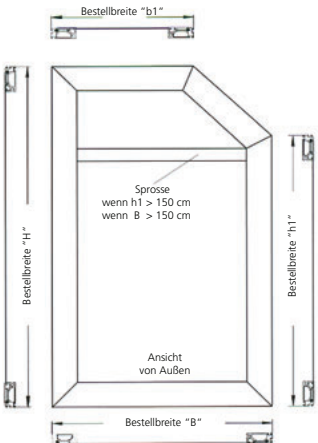
|  | ING |
|---|--|
| | Insektenschutzgaze Standard grau oder schwarz |
| | : grau, schwarz |
| | Die Standard Insektenschutzgaze ist die perfekte Basis für Insektenschutz. Das Fiberglasgewebe hat sich bereits millionenfach bewährt und kann für alle Insektenschutzsysteme eingesetzt werden. |
| BESPANNUNG AUSFÜHRUNGSOPTIONEN: Aktivgaze; Klarsichtgaze; Pollenschutzgaze; Petscreen; Aluminiumgewebe; Edelstahlgewebe; Soltisbespannung | |

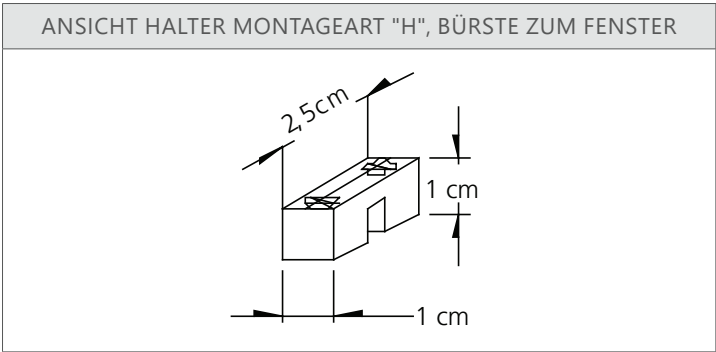
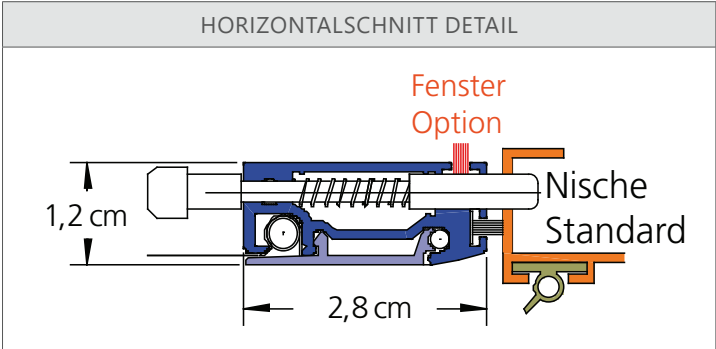
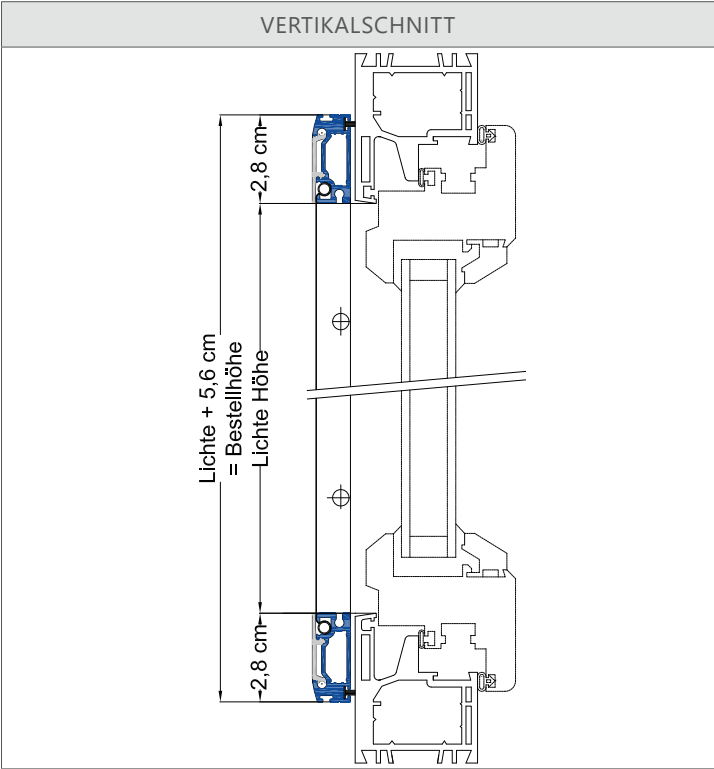
| BEFESTIGUNG | | |
|--|---|--|
|  |  | Nischenmontage; mit Federstifte; mit Metallhülse oder H-Halter |
| | | 06.639.braun Haltebügel-Montagehalter H für ISS 108 braun |
| | | 06.639.weiß Haltebügel-Montagehalter H für ISS 108 weiss |

| BÜRSTE | | |
|--|---|--|
|  |  | qualitativ hochwertige Dichtbürste; grau; Standard Höhe 7 mm (Typ2); optional Höhe 3 mm (Typ1) oder 16 mm (Typ3); umlaufend zum Fenster; optional für Nische |
| | | |

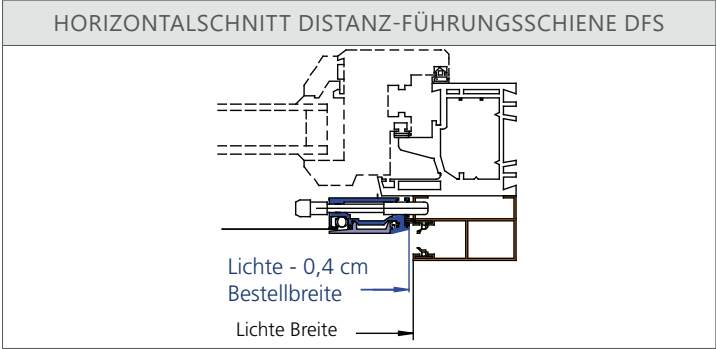
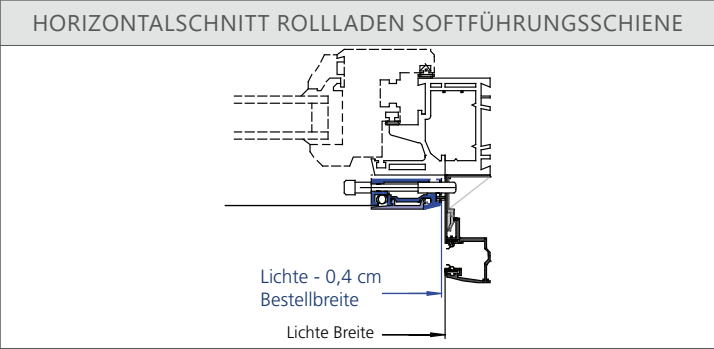
| MASS W | |
|---|---|
|  <p>Rollladen Fertige Höhe - Kastenhöhe - Mass W = Bestellhöhe ISS 108</p> <p>28 mm</p> <p>W</p> | Gibt den Abstand zwischen Fensterbank und Wetterschenkel an. Wird beispielsweise für die Bestellung eines Insektenschutzfestrahmens ISS108 in Kombination mit einem Rollladen benötigt. |

| BESTELLANGABEN |
|---|
| BESTELLMASS BREITE: Lichte Breite Führungsschiene - 0,4 cm |
| BESTELLMASS HÖHE: Lichte Höhe + 5,6 cm (bei KU-Fenster); Lichte Höhe + 2,8 cm (bei Holzfenster mit Wetterschenkel) |
| LICHTE HÖHE: Fertigmaß der Öffnung für Belichtungselemente in Wänden oder Dächern, gemessen in der Fassadenebene bzw. in der Ebene der Dachhaut. (Definition lt. OIB-Richtlinien 2019) |

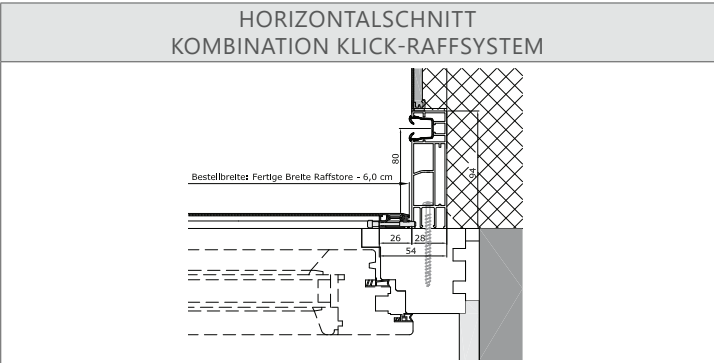
| AUSFÜHRUNGSOPTION SONDERFORM | | | |
|--|--|--|---|
| Aufpreis zur Ausführung als Festrahmen oder Schwenkrahmen. Entsprechende Hinweise sind zu beachten. Das Bestellformular der Sonderform ist zu verwenden. | | | |
| ISS 118 Bogen  | ISS 120 Trapez  | ISS 122 Dreieck  | ISS 124 Fünfeck  |



KOMBINATION ROLLADEN



KOMBINATION RAFFSTORE



KOMBINATION ISO ROLLRAFF

