

ISS 113	SCHWENKRAHMEN - EINFACHTÜR mit 3-seitigem Montagerahmen
Artikelnummer	ISS 113
Artikelname	SCHWENKRAHMEN - EINFACHTÜR mit 3-seitigem Montagerahmen
Vorgesehener Verwendungszweck	Schwenkbarer Insektenschutz

---

**Produktbeschreibung**

Schwenkrahmen ohne Bodenprofil mit 3-seitigem Montagerahmen. Abdichtung zum Boden mittels einstellbarer Bürstenleiste. Zwei Scharniere mit Soft-Federschließer verbinden den Dreh-Flügel mit den Zargen. Optimales, selbstständiges und sicheres Schließen durch in den Scharnieren integrierte Drehfedern und verdeckt eingebaute Magnete. Vielfältige Abdichtmöglichkeiten durch Bürsten. Montage z.B. direkt auf Außenrahmen, oder Außenwand bzw. in die Nische. Bei ISS 113D Mittelschluss mit Bürstendichtung und Bodenanschlag.

---

<b>Grundausstattung</b>	Rahmen inkl. Blende; Soft-Federschließer; Griffleiste oder Griff; Trittschutz; Bürste; Bespannung Standard: Standard Insektenschutzgaze; Gestellfarben Standard; Fenstermontage; optional Nischenmontage
<b>Rahmen</b>	Aluminium; stranggepresst; 28 x 12 mm; pulverbeschichtet; auf Gehrung geschnitten; inkl. Aluminium Blende als Abdeckung für unsichtbaren Keder
<b>Verbindung</b>	Eckverbinder aus Metalldruckguss; Abdeckung aus stranggepressten Aluminiumprofilen
<b>Scharnier</b>	Aluminium; stranggepresst; eloxiert; Standardfarben silber EV1, dunkelbröze C34; Bolzen aus nicht rostendem Stahl; inkl. Soft-Federschließer
<b>Magnet</b>	Magnete nicht sichtbar im Profil integriert; für ein sauberes und dichtes Schließen
<b>Bürste</b>	qualitativ hochwertige Dichtbürste; grau; Standard Höhe 3 mm (Typ1); umlaufend zur Türe; optional für Nische; stabile Boden-Bürstenleiste (31 mm) verschraubt
<b>Sprosse</b>	bei Ausführung ohne Griffleiste (OGL); waagrecht; Aluminiumprofil; stranggepresst; 15 x 12 mm; pulverbeschichtet; mit Kunststoffverbindern; zusätzliche Sprosse; senkrecht; bei Bespannung Ausführungsoption: Pollenschutzgaze, Petscreen, Aluminium- oder Edelmetallgewebe; ab 130 cm Breite
<b>Griffleiste</b>	Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; flächenbündig; 78 x 12 mm; stabil mit Rahmen verschraubt; beidseitig durchgehender Griffsteg
<b>Griff</b>	optional (ohne Aufpreis); bei Ausführung ohne Griffleiste (OGL); Design Muschelgriff aus Edelmetall; Oberfläche gebürstet; Durchmesser 54 mm; Höhe 13 mm; Bespannung Pollenschutzgaze, Petscreen, Aluminium, Edelmetallgewebe und Soltis bei OGL nicht möglich!
<b>Trittschutz</b>	Aluminium ; stranggepresst; pulverbeschichtet; Höhe 10 cm; mit Rahmen verschraubt
<b>Blende</b>	1 mm Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; zur Abdeckung des Gazedekers und Schraubverbindungen; Clipsystem
<b>Montagerahmen</b>	Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; auf Gehrung geschnitten; 52 x 21 mm; 3-seitiger Montagerahmen; optional für Nischenmontage; Montagebohrungen Fenster (F), Nische (N), ohne (O); Doppeltüre ISS 113D mit Bodenanschlag
<b>Bespannung Standard</b>	Standard Insektenschutzgaze
<b>Bespannung Ausführungsoptionen</b>	Aktivgaze; Aluminiumgewebe; Edelmetallgewebe; Klarsichtgaze; Petscreen; Pollenschutzgaze; Soltisbespannung
<b>Gestellfarben Standard</b>	A6C0; DB703; RAL6005m; RAL7004m; RAL7012m; RAL7016m; RAL7021m; RAL7022m; RAL7035m; RAL8001m; RAL8003m; RAL8007m; RAL8017m; RAL8019m; RAL9006m; RAL9007m; RAL9016g
<b>Gestellfarben Ausführungsoptionen</b>	HDS-Farben; HF-Farben; NCS-Farben; RAL-Sonderfarben; Sonder-Eloxal

ISS 113	SCHWENKRAHMEN - EINFACHTÜR mit 3-seitigem Montagerahmen
Montage	Fenstermontage; optional Nischenmontage
Ausführungsoptionen-Zubehör	ISS-KAKLA; SBÜ; ZSP
Ausführungsoption-System	ISS 113-I; Rahmen Oben und Unten offen - nur linkes und rechts Rahmenprofil; für Kombination mit Rollläden; nur in Kombination mit DSFE Führungsschiene und neg. Einlauf; kann bis 1 cm eingeputzt werden; Bestellhöhe = Fertige Rollladenhöhe - Kastenhöhe - 0,5 cm; Bestellbreite = Fertige Rollladenbreite
Ersatzteile	06.502.grau; 06.502.schw; 06.502.weiß; 06.521.BG; 06.542; 06.548.grau; 06.550; 06.551; 06.552; 06.554; 06.555; 06.582; 06.732.BG; 06.803.pblk; 06.812.pblk; 06.813.pblk; 06.816.pblk; 06.817.pblk; 06.823.grau; 06.824.pblk; 06.873; 06.874; 06.878; 06.879; 06.883; FDS