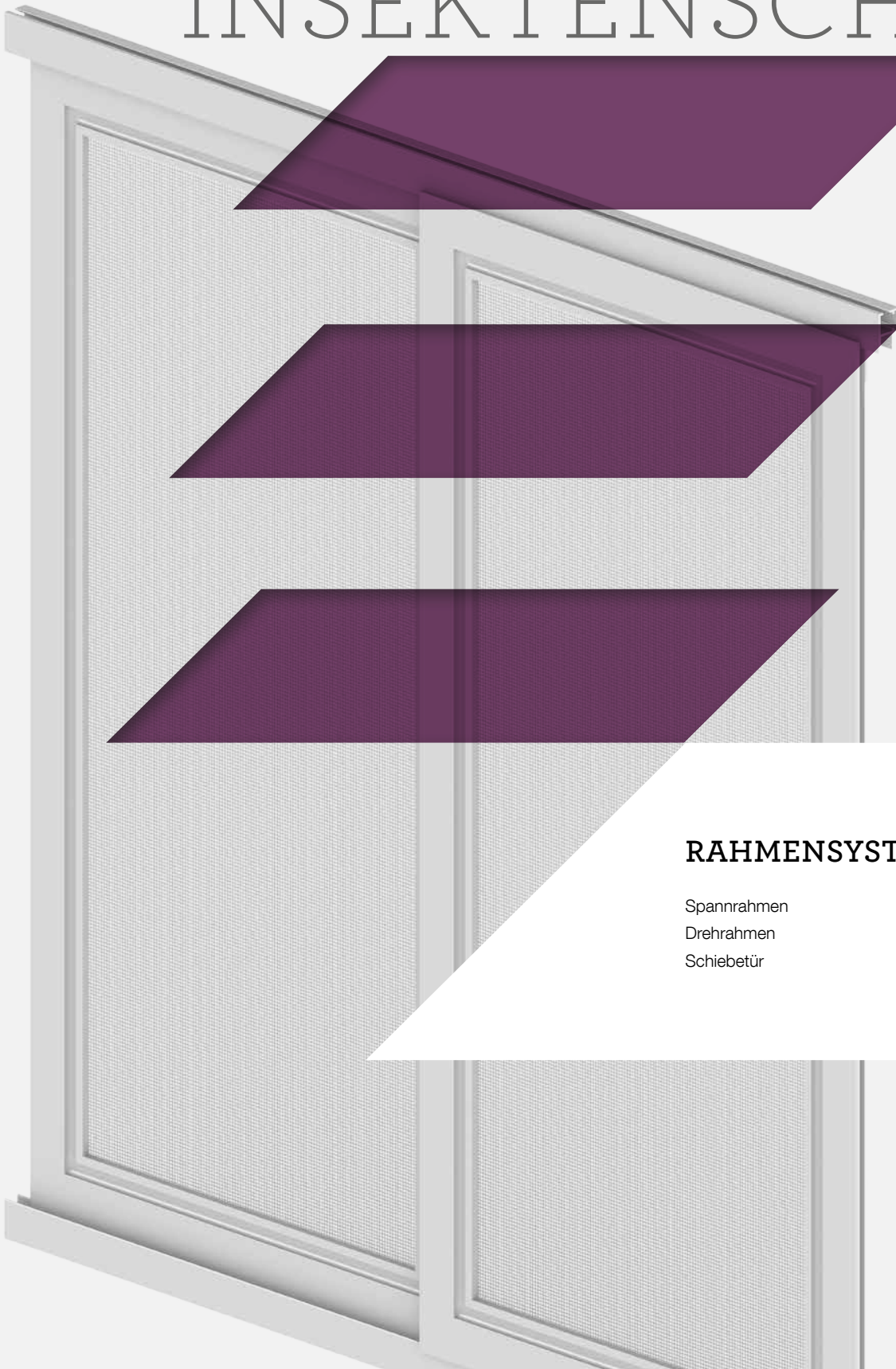


INSEKTENSCHUTZ



RAHMENSYSTEME

Spannrahmen
Drehrahmen
Schiebetür

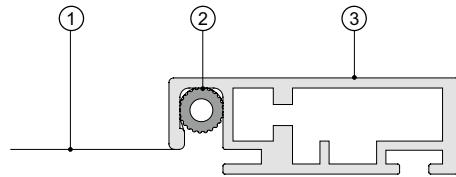
RAHMENSYSTEME

Die HELLA Insektenschutzrahmen bieten Schutz vor Insekten mittels vollständiger Abdichtung für alle gängigen Tür- und Fenstertypen.

Alle Rahmentypen lassen sich bei Bedarf, z. B. in den Wintermonaten, mit wenigen Handgriffen demontieren.

Profilschnitt

Gitterbefestigung mittels Einrollkeder, geringe Einbaumaße sowie verschiedene Befestigungsvarianten zeichnen die Insektenschutzprodukte Spannrahmen, Drehrahmen und Schiebetür aus.

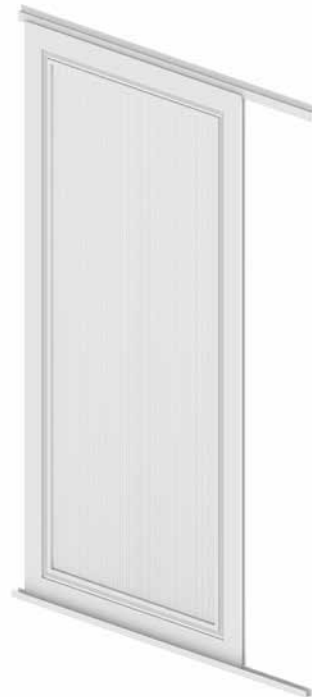
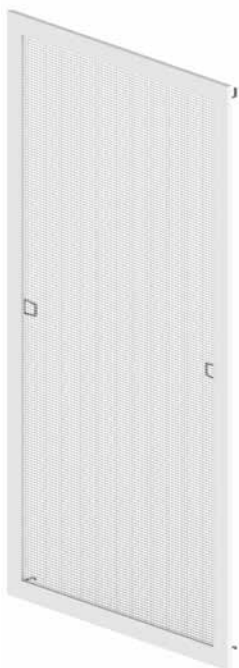


Legende

- 1** Bespannung
- 2** Einrollkeder
- 3** Rahmenprofil *

* mehrere Ausführungen, abhängig vom Rahmentyp

Modelle



ISR Spannrahmen	
max. Breite 1600 mm	
max. Höhe 2300 mm	
Ausführungen:	Tiefe [mm]
ISR 1C: mit Einhängewinkeln (flächenversetzte Fenster)	11
ISR 1D: mit Einhängewinkeln (Fenster mit schrägem Blendrahmen)	11
ISR 3A: mit Federstiften (Kunststofffenster)	11
ISR 3C: mit Federstiften (Holzfenster)	11

ISD Drehrahmen	
max. Flügelbreite 1500 mm	
max. Höhe 2300 mm	
Ausführungen:	Tiefe [mm]
ISD 1: einfach	14
ISD 3: mit Zarge 4-seitig	19
ISD 4: mit Zarge 3-seitig	19
ISD 33: zweiflügelig mit Zarge 4-seitig	19
ISD 44: zweiflügelig mit Zarge 3-seitig	19

IST Schiebetür	
max. Flügelbreite 2000 mm	
max. Höhe 2500 mm	
Ausführungen:	Tiefe [mm]
IST 1: einfach mit Z-Laufschiene	15
IST 2: einfach mit U-Laufschiene	15
IST 3: zweifach fluchtend	15
IST 4: mehrfach mit Zarge 4-seitig	30
IST 5: mehrfach mit Zarge 3-seitig	30
IST 6: mehrfach mit Zarge 2-seitig	30

Bespannungstypen	maximale Rahmenbreite [mm]
Insektenschutzgitter aus kunststoffummanteltem Fiberglas	1600
Insektenschutzgitter aus Aluminium (erhöhte Stabilität gegenüber Fiberglasgitter)	1500
Pollen- und Insektenschutzgitter aus Polyester (schützt vor 90% aller Pollen)	1500
Insektenschutzgitter BetterVue (verbesserte Durchsicht gegenüber Standardgitter)	1500

Änderungen vorbehalten.

www.hella.info

HELLA
HELLA HÄLT