


Seite durchsuchen 

[Markisen](#)

[Lamellendächer](#)

[Sonnensegel](#)

[Rollladen](#)

[Raffstoren/Außenjalousien](#)

[Fassaden-Lösungen](#)

[Fenster-Lösungen](#)

[Vorbau-Lösungen](#)

[Individuelle Lösungen](#)

[Schräg-Außenjalousien](#)

[Zusatzausstattungen](#)

[Farben](#)

[Bedienung & Steuerung](#)

[Fensterladen](#)

[Sonnenschutz für Wintergärten](#)

[Innenliegender Sonnenschutz](#)

[Insektenschutz](#)

[Steuerungssysteme](#)

[Sitemap](#) | [Impressum](#) | [Datenschutz](#)

[Druckversion](#) | [Seite als PDF speichern](#)

[der Sonnenschutz Vetter GmbH](#)

[In der Hüttenwiese 27](#)

[57072 Siegen](#)

[Tel. +49 271 46062](#)

[Fax +49 271 41741](#)

info@sonnenschutz-vetter.de

Sie sind hier: [Produkte](#) » [Raffstoren/Außenjalousien](#) » [Individuelle Lösungen](#) » [Schräg-Außenjalousien](#)

Schräg-Außenjalousien

Für asymmetrische Fenster.

WAREMA Schräg-Außenjalousien bieten optimalen Sonnenschutz auch bei schrägen Fenstern und eignen sich aufgrund ihrer besonderen Mechanik für Schrägen von 5° bis 52°. Sie passen sich optisch unseren anderen Außenjalousietypen an und es entsteht ein einheitliches Erscheinungsbild. Zusätzlich können die Vorteile eines Solar-Antriebes gewählt werden.



- [Einbausituation](#)
- [Produktvorteile](#)
- [Merkmale](#)
- Pfosten-Riegel-Fassade/Wintergarten
- Vor der Fassade
- In der Laibung
- Hinterlüftete Fassade
- Doppelfassade
- Optisch angepasst an WAREMA Außenjalousietypen
- Einsetzbar bei fast allen asymmetrischen Fenstern von 5° bis 52° Schrägen
- Baugrenzwerte:
 - max. Breite: 1670-2510 mm
 - max. Höhe: 3900 mm
 - max. Fläche: 7 m²
- Lamellen: Flachlamelle 80 mm
- Antrieb: 230V-Mittelmotor, Solar-Antrieb