

## Hitze- und Blend-schutz

Für Fenster und Glasfassaden jeder Form und Grösse installiert Sunreflex Rollos, die einen freien Blick nach aussen gewähren und optimal vor Hitze und Blendung schützen. Die Rollos werden auf der Innenseite der Fenster montiert und besitzen eine dem Glas zugewandte, reflektierende Aussenseite.  
► sunreflex.ch



- Hersteller** Sunreflex
- Produkt** Rollos nach Mass
- Einsatzbereich** Beschattung
- Besonderheit** Verhindert das Aufheizen der Innenräume
- Funktion** Transparenter Schutz vor Hitze und Blendung
- Strahlungs-Reflexion** Bis zu 84%
- Montage** Aus Fensterinnenseite
- Material** Textil oder Folie
- Farbe** Wählbar
- Herstellung** Nach Mass
- Verbesserung der Wärmedämmung** Bis zu 30%
- Verwendung** Für Fenster, Glasfassaden, Wintergärten, Glasdächer

## Pergolen nach Mass

Die schlichten und filigranen Pergolen von Frego sind Unikate. Sie werden mit viel Liebe zum Detail den Platzverhältnissen angepasst und zeichnen sich durch eine extrem lange Lebensdauer aus. Unterschiedlichste Profilquerschnitte in ansprechenden Farben lassen dabei keine Wünsche offen.

► frego.ch

- Hersteller** Frego
- Produkt** Pergola
- Einsatzbereich** Aussenraum
- Rahmenmaterial** Aluminium
- Profil** Rechteck- oder H-Profil
- Farben** RAL- und NCS-Farben
- Max. Grösse ohne Mittelstütze** 6 × 6 m
- Max. Ausladung** 8 m mit Zusatzstützen oder Drahtseilunterspannung
- Storen** Wasserdichte Horizontalfaltstoren aus PVC-beschichtetem Gewebe
- Seitenbeschattungen** Möglich
- Schutzdach** 70 oder 130 cm
- Wasserrinne** Optional
- Motorantrieb** Optional



## Markise mit Design-Anspruch

Mit dem Design seiner Markisen hat markilux in den vergangenen Jahren neben runden Formen auch immer wieder Ecken und Kanten gezeigt. So ist auch die Optik der neuen Kassettenmarkise markilux 970 schlicht und eckig mit einer Bauhöhe von nur 14 cm und einer maximalen Breite von 5 m.  
► markilux.com



- Hersteller** Schmitz-Werke
- Produkt** Markise markilux 970
- Einsatzbereich** Beschattung
- Bauhöhe** 14 cm
- Bautiefe** 260 mm
- Maximale Breite** 5 m
- Maximaler Ausfall** 3 m
- Design-Detail** Frontblende im Ausfallprofil
- Beleuchtung** LED-Spots
- Technik** Vorderes Kippgelenk sichert den Ablauf von Regenwasser
- Sonnen- und Windsensoren** Optional
- Farben** Cremeweiss, Steingrau, Anthrazit, Havannabraun, Verkehrsweiss, Weissaluminium
- Antrieb** Kurbel, Funkmotor möglich

## Maximale natürliche Lüftung

Renson vereinfacht die natürliche Lüftung mit der Systemlösung Fixvent. Fixvent besteht aus einer Senkrechtmarkise und einer in der Markisenkassette integrierten Fensterlüftung. Diese bewährte Funktionseinheit ergänzt Renson um die intensive Nachtauskühlung, die seitlich in einem Fensterflügel integriert ist.

► renson.de

- Hersteller** Renson
- Produkt** Sonnenschutz- und Lüftungssystem Fixvent
- Einsatzbereich** Neubau, Sanierungen, Objekte
- Elemente** Senkrechtmarkise, Fensterlüftung, intensive Nachtauskühlung
- Lüftungselement** Thermisch getrennt
- Aufbau** Modular
- Stromverbrauch** Gering
- Schalldämmung** 40 bis 52 dB
- Luft Eintritt** Selbstregelnd ab 2 oder 10 Pa
- Montage** Auf Aluminium, Holz, PVC, alle Fensterbreiten
- Max. Grösse** 21 m<sup>2</sup>
- Windfestigkeit Markise** Bis 130 km/h

