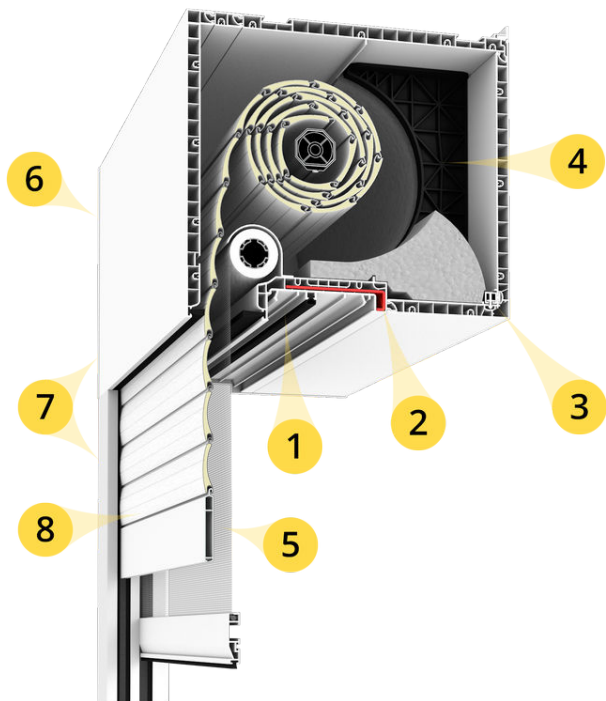


## Rolllädensystem » Aufsatzrollläden » DAS ROLLLÄDENSYSTEM AUS PVC



### Rollläden

Die perfekte Lösung für alle Jahreszeiten – Energieersparnis, Sicherheit, Privatsphäre

### Eigenschaften

- Die Aufsatzrollläden aus PVC sind ein mit dem Fenster integriertes Rolllädensystem und können während des Hausbaus oder beim Austausch der Fenster montiert werden.
- Großes Farbangebot für Kästen und Führungsschienen aus PVC sowie für Aluminiumpanzer.
- Der Rollladenkasten kann von innen oder von außen eingebaut werden, sodass nur die Führungsschienen, der Aluminiumpanzer und der Revisionsdeckel unten am Kasten sichtbar sind, was für die Ästhetik des Rollladens nach der Montage ausschlaggebend ist.
- Zugang zum Rollladenkasten für Instandhaltungsarbeiten bietet der Revisionsdeckel unten am Kasten oder auf der Innenseite.
- Die Rollläden können mit integriertem Insektenschutz geliefert werden.
- Hohe Wärme- und Schalldämmung gewährleisten Benutzungskomfort.
- Innovative Konstruktionselemente wie der Adapter und die Befestigungskonsole unterscheiden das System von den Konstruktionen anderer Hersteller und garantieren eine ausgezeichnete Dichtheit und Festigkeit der Rollläden.

### Technische Daten

1. Unser selbstentwickeltes Profil mit EPDM-Dichtung für die Systeme Iglo 5, Iglo Light und Iglo Energy, das den Rollladen mit dem Fenster verbindet (Rollladenadapter), garantiert optimale Dichtheit und ideale Parameter im Hinblick auf die Wärmedämmung und die Luftdurchlässigkeit. Die Bauweise des Adapters ermöglicht die Verbindung des Rollladens mit verschiedenen Fenstersystemen, einschließlich Aluminium- und Holzfenstern.
2. Eine spezielle Verstärkung gewährleistet die optimale Steifigkeit des Systems sowie Widerstandsfähigkeit gegen Winddruck und Windsog.
3. Die Rollladenumschließung besteht aus Aluminiumprofilen und gewährleistet die stabile Verbindung des Revisionsdeckels mit dem Kasten.
4. Die Befestigungskonsole der Drutex-Rollläden ist aus Kunststoff (eine sog. „warme“ Befestigungskonsole), die die Energieeffizienz des Systems deutlich verbessert und für eine optimale Steifigkeit der Konstruktion sorgt.
5. Ein Insektenschutz kann von außen oder innen am Rollladenpanzer montiert werden, was für die Ästhetik ausschlaggebend ist.
6. Je nach Fenstersystem und Adapter bieten wir Rollladenkästen mit einer Höhe von 215 mm für die Systeme Iglo 5 und Iglo Energy sowie von 225 mm für alle anderen Drutex-Systeme an.
7. Kasten und Führungsschienen sind mit Renolit-Folie in 43 Farben erhältlich und können so perfekt auf den Gebäudestil abgestimmt werden.
8. Die mit Wärmedämmschaum gefüllten Stäbe sind mit Breiten von 37 mm, 42 mm und 55 mm sowie in verschiedenen Farben erhältlich und bieten damit viel Raum für die Gestaltung des Rollladens.

### Steuerung:

- Manuell: mit Gurt, Kurbel oder Gurt mit Kurbelgetriebe.
- Automatisch: mit Fernsteuerung, Schlüssel oder Schaltern sowie mit Tablet oder Smartphone.

### Hochschiebesicherung:

- Mit Sperrhaken.
- Mit manueller oder automatischer Verriegelung.
- Mit Drehstangenverschluss.