

# Die schönste Beschattung für Glasdächer und Wintergärten **Arnex**



## Die elegante Glasdachbeschattung ARNEX PS8000 ist die perfekte Ergänzung zu Wintergärten und Glasdächern.

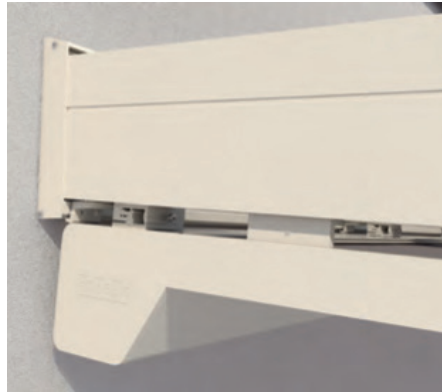
Sie bietet wirkungsvollen Sonnenschutz und schafft ein angenehmes Klima. Ihr zeitloses und schlicht gehaltenes Design fügt sich harmonisch in jede Architektur ein. Das durch die ZIP-Technologie seitlich geführte Tuch lässt keinen Lichtspalt zu und sorgt für eine konstante Tuchspannung. Zudem ermöglichen die flexiblen Befestigungsvarianten jegliche Art von Montage. Ob kleine oder grosse Flächen. Der ARNEX garantiert eine optimale Lösung.



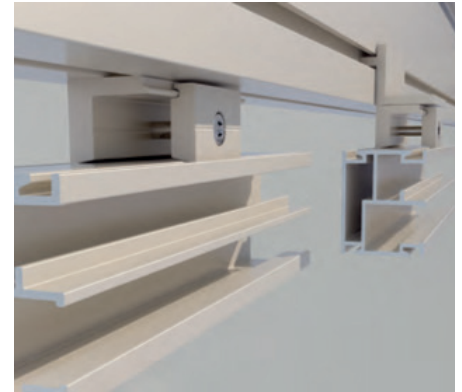
# Arnex PS 8000



Elegantes Design



Klare Linienführung im Übergang  
Kasten zu Ausfallprofil



Aussenbündige oder eingerückte Mon-  
tagemöglichkeit

- Unterglasmarkise mit SIR-Führung
- Perfekt in Kombination zum NYON verwendbar
- Auch für andere Glasdächer einsetzbar
- Montagefreundliche Konstruktion
- Tuch ist durch die Montage unter dem Glas geschützt vor Regen und Schnee
- Neigung 0° bis 25°
- Motorantrieb Somfy

### PS2500



min. 195 cm  
max. 600 cm



min. 100 cm  
max. 450 cm



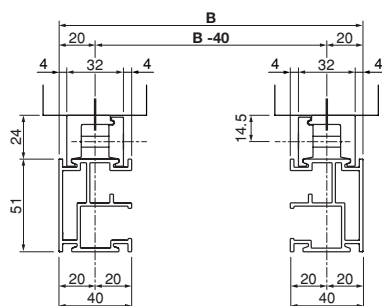
### Optionen:

- Funksteuerung und Wetterschutzautomatik
- Grosse Farbauswahl für Gestell und Tuch

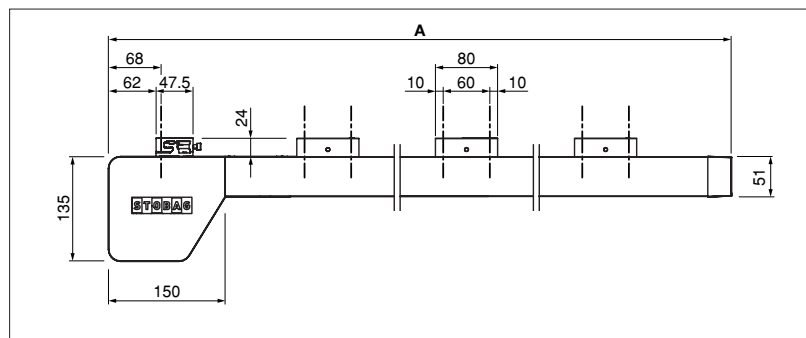


Je nach Ausführung und Dimension kann die  
Windwiderstandsklasse variieren.  
Sie bezieht sich auf die Beschattung.

### Technische Massangaben in Millimeter

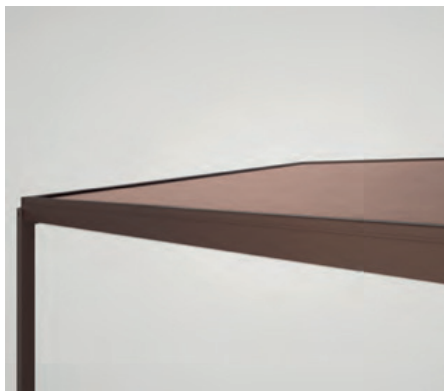


Totalbreite



Seitenansicht

## Arnex PS 8000



Schönes und preisgekröntes Design



Unterschiedliche Befestigungsvarianten



Ideale Beschattung für Glasdachsystem NYON

- Elegante Überglasmarkise
- Preisgekröntes Design
- Geeignet für Glasdächer und Wintergärten
- Perfekte Ergänzung zum Glasdach NYON und NYON PLUS
- Montagefreundliche Konstruktion
- Kompakt integriert und minimaler Lichtspalt
- Neigung von 0° bis 25°

### Optionen:

- Funksteuerung und Wetterschutzautomatik
- SIR-Führung für konstante Tuchspannung
- Grosse Farbauswahl für Gestell und Tuch

### PS8000



min. 100 cm  
max. 600 cm



min. 100 cm  
max. 600 cm



Je nach Ausführung und Dimension kann die Windwiderstandsklasse variieren.  
Sie bezieht sich auf die Beschattung.