

## Art. 30A554

Ein Fachhändler in Ihrer Nähe berät Sie gerne unverbindlich zu Ihrer getroffenen Auswahl an Sattler-Markisenstoffen!



### Details

<b>Kollektion:</b>	Sattler [elements]
<b>Farbwelt:</b>	Gelb, Blau
<b>Muster/Struktur:</b>	Multistreifen
<b>Breite:</b>	120 cm
<b>Rapportbreite:</b>	30 cm
<b>UV-Wert:</b>	40

*\*Die Nutzung des Design Selectors ersetzt nicht die Beratung eines qualifizierten Fachhändlers.  
Aufgrund der technischen Gegebenheiten kann die Darstellung am Ausgabegerät von der Realität abweichen.*

## Art. 30A554

Ein Fachhändler in Ihrer Nähe berät Sie gerne unverbindlich zu Ihrer getroffenen Auswahl an Sattler-Markisenstoffen!



### Details

<b>Kollektion:</b>	Sattler [elements]
<b>Farbwelt:</b>	Gelb, Blau
<b>Muster/Struktur:</b>	Multistreifen
<b>Breite:</b>	120 cm
<b>Rapportbreite:</b>	30 cm
<b>UV-Wert:</b>	40

*\*Die Nutzung des Design Selectors ersetzt nicht die Beratung eines qualifizierten Fachhändlers.  
Aufgrund der technischen Gegebenheiten kann die Darstellung am Ausgabegerät von der Realität abweichen.*



## Sattler [elements]



### Qualität in jeder Faser.

Unsere hochwertigen Markisenstoffe sind aus 100% spinndüsengefärbtem Markenacryl gefertigt und garantieren Ihnen höchste Funktionalität.



### Garantiert lange Freude.

Eine spezielle Veredelung des Textils verhindert das Eindringen von Wasser, Feuchtigkeit und Schmutz. Für höchsten Komfort, an dem Sie über Jahre Freude haben.



### Natürlich Energiesparen.

Mit einer optimal positionierten Sattler Markise kann der Energieverbrauch einer Klimaanlage um über 80% reduziert werden.



### Gewebe mit Vorbildcharakter.

Verantwortungsbewusstsein zählt. Zertifizierungen mit ISO Normen 9001:2008 und 14001:2004 sowie das OEKO-TEX® – Siegel sind für uns eine Selbstverständlichkeit. Alle unsere Produkte erfüllen die Anforderungen der REACH-Verordnung.



### Hautschutzgarantie.

Die Sonnenschutztextilien von Sattler werden nach dem UV-Standard 801 geprüft, dem weltweit strengsten Messverfahren. Ihre Hautschutzgarantie.