

Bis zu 7 x 7 m

Ausgelegt bis
Windstärke 9 (Sturm)

NEU

Jetzt bis zu
12%
Vorteilsrabatt*
sichern!

Gültig
bis
30.06.

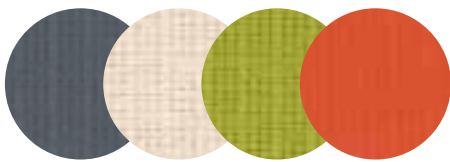
* Kontaktieren Sie
bitte unsere **Fachberater**
im **Außendienst** und
Innendienst (im Haupt-
katalog auf Seite 6 und 7)
mit dem **Stichwort**
„**Sonnenschutzwochen**“.

SONNENSEGEL ISFORT SUN

Wenn Kinder draußen spielen, spielt Zeit keine Rolle. Mit einem Sonnensegel werden die Kinder vor zu starker Sonneneinstrahlung geschützt.

Alle Artikel in diesem Angebot sind nicht mehr rabattfähig!

Wir bieten Sonnensegel und Beschattungssysteme in jeder Größe und für Ihre individuellen Anforderungen speziell für Kindergärten und Spiel- und Freiflächen. Hoher Klimakomfort durch Einsatz von mikroperforiertem Sonnenschutzgewebe, dadurch kein Hitzestau unter dem Segel. Geringe Schmutzanhaftung und hohe Langlebigkeit. Perfekte Integration in die bestehende Architektur/Landschaft durch fachmännische Anpassung an die örtlichen Gegebenheiten.



Bestellen Sie auch ganz
bequem im **Webshop** unter
www.aurednik.de.

Befestigungsmaterial und Masten

Die Ratschen sind verzinkt, mit kunststoffummanteltem Griff. Die Masten sind Standard in Stahl verzinkt. Schraubkarabiner verzinkt. Gurtband mit 3.500 kg Reißkraft. Eckbeschläge an den Segeln sind aus Aluminium. Stahlseil im Rand eingearbeitet inkl. Spanner und Abdeckung mit Klettband, Aluminiumbeschläge für drei Ecken, Ratsche mit abnehmbarem Griff und Gurtband mit Schraubkarabiner. Drei Stahlmasten mit Ringöse (D=76,1 x 3,65 mm, L=3.000 mm)

Robustheit und Qualität

Die Sonnensegel sind bis zu Windstärke 9 (Sturm) stabil, somit ist es möglich, die Segel das ganze Jahr montiert zu lassen – ohne Schneelast! Auf Wunsch können Segel statisch mit Schneelast berechnet werden. Aufpreis auf Anfrage.

Sonnensegel – inklusive drei bzw. vier Stahlmasten mit Ringöse

Größe	DREIECK 6 x 6 x 6 m	VIERECK 5 x 5 m	VIERECK 6 x 6 m	VIERECK 7 x 7 m
	Stahlmasten ø 7,6 cm, L 300 cm	Stahlmasten ø 7,6 cm, L 300 cm	Stahlmasten ø 8,9 cm, L 300 cm	Stahlmasten ø 8,9 cm, L 300 cm
Material	„Soltis 92“	„Soltis 92“	„Soltis 92“	„Soltis 92“
grau	N15000	N15010	N15020	N15030
champagner	N15001	N15011	N15021	N15031
bambus	N15002	N15012	N15022	N15032
karotte	N15003	N15013	N15023	N15033
	je 2.498,- 2.249,-	je 2.949,- 2.649,-	je 3.669,- 3.299,-	je 4.289,- 3.859,-

Frachten und Montagen auf Anfrage

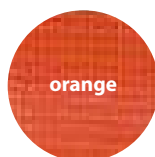
Lieferung inklusive Befestigungsmaterial und Masten (Edelstahl, Aluminium, Stahl verzinkt und pulverbeschichtet).



Weitere Ausführungen und
Größen auf Anfrage.



- 90-95% UV-Absorbtion
- Kein Hitzestau dank mikroperforiertem Sonnenschutzgewebe
- 5 Jahre Garantie
- schwer entflammbar
- Reinigungsservice möglich



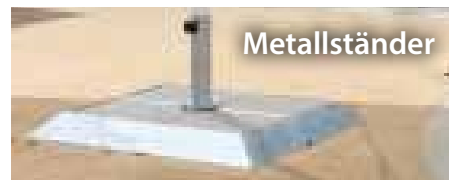
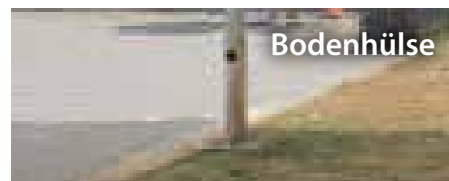
Bestückt mit vielerlei Vorteilen gegenüber herkömmlichen Sonnenschirmen wurde ROFI KLIMA pro für den professionellen Einsatz in öffentlichen Einrichtungen wie Kindergärten, Schulen und Kinderkrippen konzipiert. Auch im privaten Gebrauch und in der Gastronomie macht ROFI KLIMA pro immer eine gute Figur.

Schirmtechnik

Basierend auf intelligenten technischen Lösungen bieten wir mit den Sonnenschirmen ROFI KLIMA pro ein neuartiges, innovatives Kurbeltriebssystem, bei dem sich der Schirm weitgehend selbst öffnet und nur wenige Kurbelumdrehungen zum Spannen benötigt. Das Schließen geht ebenfalls sehr leicht und schnell.

Aufstellung

Es stehen zwei Aufstellhilfen zur Wahl: einmal die klassische Bodenhülse, die einbetoniert wird, sowie ein Metallständer. Bitte bei Bestellung auswählen!



Einfache Säuberung
mit Hochdruckreiniger

Innovatives Schnellhubsystem

Windstabil bis Windstärke 6

Atmungsaktives Qualitätsgewebe

Großflächiger Sonnenschutz

Kontaktieren Sie bitte unsere **Fachberater im Außendienst und Innendienst** (im Hauptkatalog auf Seite 6 und 7) mit dem **Stichwort „Sonnenschutzwochen“**.



ROFI KLIMA pro Exzentro



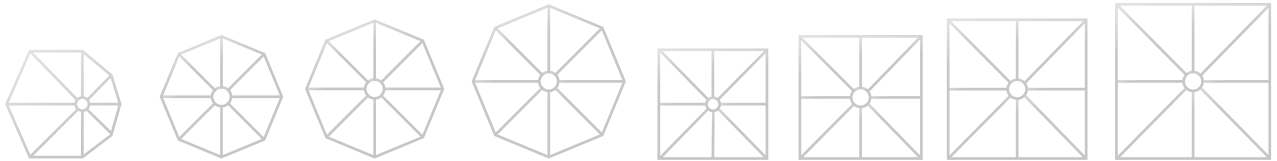
ROFI KLIMA pro rund

Bespannung

Atmungsaktives, sehr robustes Qualitätsgewebe, wie es langjährig bewährt bereits bei den RO-FLEX Sonnensegeln zum Einsatz kommt. Das luft- und wasserdurchlässige PE Gewirke (UV-stabil, Flächengewicht 200 g/m²) erzeugt eine Schattierwirkung von ca. 65%, und sorgt durch die atmungsaktiven Eigenschaften für ein angenehmes, luftiges Klima im Schatten auch in größter Mittagshitze.

Schirmgestell

Das speziell entwickelte Standrohr, sowie die hochbelastbaren GFK-Tragarme ermöglichen den Bau von Schirmen auch in sehr großen Dimensionen. Mit einer Bruchlast von 3 Tonnen sind die GFK-Hohlkammerprofile nahezu unzerbrechlich und halten den Schirm windstabil bis Windstärke 6. Alle Bauteile und Verbindungselemente sind in Funktion und Design genau aufeinander abgestimmt und vermitteln einen harmonischen und exklusiven Eindruck.



ROFI KLIMA pro* inkl. Standrohr und Schutzhülle**

Größe	Exzentro ø 3,6 m	Rund ø 4 m	Rund ø 5 m	Rund ø 6 m	Quadratisch 3 x 3 m	Quadratisch 4 x 4 m	Quadratisch 5 x 5 m	Quadratisch 6 x 6 m
	Standrohr ø 60 mm, 4 Tragarme	Standrohr ø 76 mm, 8 Tragarme	Standrohr ø 76 mm, 8 Tragarme	Standrohr ø 76 mm, 8 Tragarme	Standrohr ø 60 mm, 4 Tragarme	Standrohr ø 76 mm, 8 Tragarme	Standrohr ø 76 mm, 8 Tragarme	Standrohr ø 90 mm, 8 Tragarme
creme	N99600	N99610	N99620	N99630	N99650	N99660	N99670	N99680
hellgrün	N99601	N99611	N99621	N99631	N99651	N99661	N99671	N99681
blau	N99602	N99612	N99622	N99632	N99652	N99662	N99672	N99682
orange	N99603	N99613	N99623	N99633	N99653	N99663	N99673	N99683
grau	N99604	N99614	N99624	N99634	N99654	N99664	N99674	N99684
	je 1.398,- 1.259,-	je 1.598,- 1.439,-	je 1.869,- 1.679,-	je 2.269,- 1.999,-	je 1.289,- 1.159,-	je 2.169,- 1.949,-	je 2.398,- 2.159,-	je 4.498,- 3.999,-
	D 79,- [AT auf Anfrage]							D 139,- [AT auf Anfrage]

* Zur Installation können Sie zwischen einer Bodenhülle oder einem Metallständer wählen.

** Teleskopstab zum Anbringen und Abnehmen der Schutzhülle auf Anfrage.

ZUBEHÖR

Bodenhülle aus Stahl (mit Kippadapter, abschließbar, verzinkt)

Passend für...	Exzentro ø 3,6 m	Rund ø 4 m	Rund ø 5 m	Rund ø 6 m	Quadratisch 3 x 3 m	Quadratisch 4 x 4 m	Quadratisch 5 x 5 m	Quadratisch 6 x 6 m
	ca. 10 kg	ca. 12 kg	ca. 12 kg	ca. 12 kg	ca. 10 kg	ca. 12 kg	ca. 12 kg	ca. 12 kg
	N99700	N99705	N99705	N99705	N99700	N99705	N99705	N99710
	259,- 233,-	279,- 251,-	279,- 251,-	279,- 251,-	259,- 233,-	279,- 251,-	279,- 251,-	439,- 395,-
	D 25,- [AT auf Anfrage]							

Metallständer abgeschrägt (Lieferung ohne Waschbetonplatten 40 x 40 cm*)

Passend für...	Exzentro ø 3,6 m	Rund ø 4 m	Rund ø 5 m	Rund ø 6 m	Quadratisch 3 x 3 m	Quadratisch 4 x 4 m	Quadratisch 5 x 5 m	-
	ca. 20 kg 1,07 x 1,07 m	ca. 27 kg, 1,07 x 1,07 m	ca. 27 kg, 1,07 x 1,07 m	ca. 27 kg, 1,07 x 1,07 m	ca. 20 kg 1,07 x 1,07 m	ca. 27 kg, 1,07 x 1,07 m	ca. 27 kg, 1,07 x 1,07 m	-
Rahmen	für 4 Betonplatten	für 8 Betonplatten	für 8 Betonplatten	für 8 Betonplatten	für 4 Betonplatten	für 8 Betonplatten	für 8 Betonplatten	-
	N99720	N99725	N99725	N99725	N99720	N99725	N99725	-
	529,- 476,-	598,- 538,-	598,- 538,-	598,- 538,-	529,- 476,-	598,- 538,-	598,- 538,-	-
	D 44,- [AT auf Anfrage]							

* Waschbetonplatten erhalten Sie kostengünstig in Ihrem Baumarkt.

Jumbo Sonnenschirm



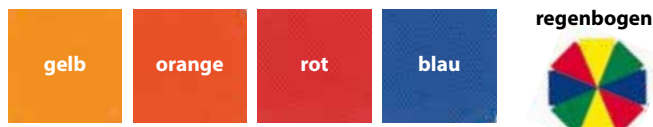
ab **469,-**

JUMBO SONNENSCHIRM

Diese nach der strengen australisch-neuseeländischen Norm getesteten Schirme aus deutscher Produktion schützen wirkungsvoll vor Sonneneinstrahlung. Exzellenter UV-Schutz mit Lichtschutzfaktor 80! Bespannung: 100% Polyester, stark wasser- und schmutzabweisend dank Teflon-Beschichtung. Gestell: Markengestell aus Aluminium, Seilzug mit Rollen, Klinkenmechanismus zum Arretieren des geöffneten Schirms. Gesamtlänge: 295 cm.

G75122	ø 400 cm, gelb	529,-	469,-
G75123	ø 400 cm, orange	529,-	469,-
G75120	ø 400 cm, rot	529,-	469,-
G75121	ø 400 cm, blau	529,-	469,-
G75124	ø 400 cm, regenbogen	589,-	529,-

Frachtkostenanteil D jeweils 39,- [AT auf Anfrage]



Jumbo Sonnenschirm – Zubehör



ALU-BODENHÜLSE

Zum Einbetonieren, für Schirme bis ø 400 cm, 2-teilig, inkl. Verschlussdeckel.
G75131 ~~64,-~~ **58,-**

D frachtfrei [AT auf Anfrage]



BETON-STÄNDER

Weiß, 55 kg, für Schirme bis ø 400 cm.

G75132 ~~146,-~~ **131,-**

Frachtkostenanteil D 39,- [AT auf Anfrage]



NATUR-BETONSTÄNDER GLASFASERVERSTÄRKT

Gewicht 65 kg, mit Griffmulden und Edelstahlrohr, für Schirme bis ø 400 cm.

G75130 ~~138,-~~ **124,-**

Frachtkostenanteil D 39,- [AT auf Anfrage]

SCHUTZHÜLLE

Für Schirme bis ø 400 cm.

G75133 o. Abb. ~~35,-~~ **31,-**

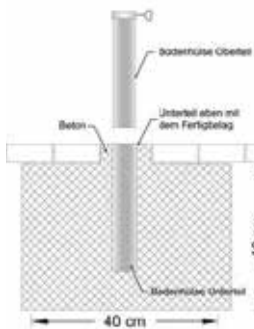
D frachtfrei [AT auf Anfrage]

Ampelschirm



429,-

Integrierte Kurbelmechanik im Griffteil



Einbetonieren der Bodenrinne

Die Abmessungen des Fundaments sollten die angegebenen Abmessungen nicht unterschreiten. Das Unterteil der 2-teiligen Bodenrinne soll bündig mit dem Fertigbelag abschließen. Der Standort der Rinne ist so zu wählen, dass bei offenem Schirm der Abstand zu Gebäuden, sonstigen Gegenständen sowie weiteren Schirmen ca. 20 cm beträgt.



Massives Drehgelenk aus Gußeisen mit Fußpedal zur Arretierung

AMPELSCHIRM RHODOS

Exzellenter UV-Schutz mit Lichtschutzfaktor 80! Bespannung: 100% Polyester, ca. 200 g/m², wasserabweisend imprägniert, inkl. Schutzhülle. Gestell: Anthrazitgraues, pulverbeschichtetes Aluminium, sehr stabile Strebengelenke, inkl. Plattenständer für Wegeplatten 50 x 50 cm (Lieferung ohne Platten), 360° drehbar und inkl. Bodenrinne (siehe unten). Maße: 300 x 300 cm.

G75140	natur	479,-	429,-
G75142	terracotta	479,-	429,-

Frachtkostenanteil D jeweils 39,- [AT auf Anfrage]



Dies ist ein kleiner Auszug. **Unser komplettes Sonnenschutzprogramm finden Sie im Hauptkatalog 2017 ab Seite 1165.**