

Unsere Freizeitüberdachungen finden Sie auch online unter:

www.ziegler-metall.at

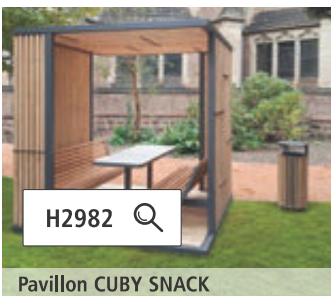
Sie suchen weitere Bilder und Informationen über unsere Produkte für den Sonnenschutz:

Geben Sie im Suchfeld einfach

Zu den Produkten für den Sonnenschutz:
www.ziegler-metall.at

BESCHATTUNGSSYSTEME

ein.



Wir beraten Sie gerne:
07672 / 958 950



Freiarmschirm SINGLE POLE, achteckig, zum freien Aufstellen, in white sand



Freiarmschirm SINGLE POLE in lead grey, achteckig (Schirmsockel siehe Zubehör)

Freiarmschirm SINGLE POLE

Konstruktion: Robuster und langlebiger Aluminiummast. Pfosten und Gestell aus Aluminium. Mit integrierter Gasdruckfeder für leichtes Öffnen und Schließen. Schutzhülle, LED-Beleuchtung sowie elektrische Infrarotheizung mit 1500 Watt siehe Zubehör.

Schirmtuch: 100% spindüsengefärbtes Dickson Acryl-Gewebe, wasserdicht >300 mm Wassersäule nach EN 20811, Lichtechtheitswert 7 - 8 von 8, wasser- und schmutzabweisend imprägniert, Stoffgewicht 290 g/m². Schirmtuch zertifiziert für Sonnenschutz gemäß EN 13758-1, UPF-Wert 30 bis 50+ (UV-Schutz >95%), genaue UPF-Werte siehe Farbauswahl.



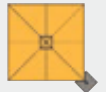
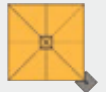
Das Schirmtuch wurde nach den Anforderungen und Standards des Oeko-Tex Standard 100 zertifiziert. Alle verwendeten Materialien sind nachweislich frei von schädlichen Substanzen und stellen keine gesundheitlichen Risiken dar.

Oberfläche / Farbe: Aluminium pulverbeschichtet in RAL 9007 graualuminium. Schirmtuch in Standardfarben gemäß Tabelle.

Befestigungsart: Wahlweise mit Schirmsockel zum freien Aufstellen (unbefüllt, geeignet für Fliesen 500 x 500 x 50 mm), herausnehmbar aus Bodenhülle bzw. zur Wandbefestigung (inkl. drehbarem Wandbügel). Schirmsockel inkl. Drehelement mit Stellfüßen und Aluminiumabdeckung (1000 x 1000 mm) sowie Bodenhülle (300° drehbar) siehe Zubehör.

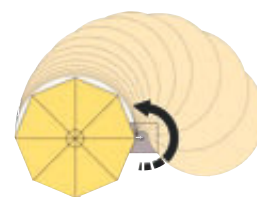
Lieferung: Schirmtuch ist nicht vorbespannt.

Freiarmschirm SINGLE POLE

Ausführung	achteckig		quadratisch	
				
Ø (je Schirm) mm	3500	4200	—	—
Maße (je Schirm) mm	—	—	2500 x 2500	3000 x 3000
Gesamthöhe mm	2820	3000	2950	3000
Befestigungsart	zum freien Aufstellen			
Nr.	438 013 EO	438 050 EO	438 014 EO	438 015 EO
€				
Befestigungsart	zur Wandbefestigung			
Nr.	438 016 EO	438 046 EO	438 017 EO	438 018 EO
€				

Die Gesamthöhe bzgl. der Befestigungsart zur Wandbefestigung ist abhängig von der Montagehöhe.

Zubehör	achteckig Ø 3500 mm / quadratisch 2500 x 2500 mm		achteckig Ø 4200 mm / quadratisch 3000 x 3000 mm	
Schutzhülle für SINGLE POLE zum freien Aufstellen	Nr.	438 031 EO		438 032 EO
	€ / Stück			
Schutzhülle für SINGLE POLE zur Wandbefestigung	Nr.	438 034 EO		438 035 EO
	€ / Stück			
Schirmsockel mit Drehelement, Stellfüße und Aluminiumdeckel (1000 x 1000 x 100 mm)	Nr.		438 052 EO	
	€ / Set			
Bodenhülle 300° drehbar	Nr.		438 008 EO	
	€ / Stück			
LED-Beleuchtung inkl. Fernbedienung, DIM-Modul, Trafo 230V/24V	Nr.		438 025 EO	
	€ / Set			
Heizung 1500 Watt inkl. Einzelsteckdose	Nr.		438 030 EO	
	€ / Set			



▲ Schirmsockel / Bodenhülle / Wandhalterung: durch integriertes Drehelement Schatten beliebig verlegbar

- **witterungsbeständig (> 300 mm Niederschlag) und schmutzabweisend**
- **farbecht (Farbbeständigkeit 7 - 8/8) und atmungsaktiv**
- **inkl. Drehelement zur Verlegung des Schattens**
- **patentiertes „One Move System“: komfortables und leichtes Öffnen und Schließen durch integrierten Gleitwagen und Gasdruckfeder**

Standardfarben - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

 black widow (UPF 50+)	 butter cup (UPF 50+)	 carbon grey (UPF 50+)
 lead grey (UPF 50+)	 natural white (UPF 30)	 night blue (UPF 50+)
 olive green (UPF 50+)	 paris red (UPF 50+)	 taupe (UPF 50+)
 terra cotta (UPF 50+)	 white sand (UPF 30)	

i INFO-BOX

- Alle Bespannungen sind waschbar und können ersetzt werden.

Wir beraten Sie gerne:

07672 / 958 950



Freiarmschirm MULTI POLE, 4 Schirme, quadratisch, zum freien Aufstellen

Freiarmschirm MULTI POLE

Konstruktion: Doppel- bzw. Vier-Freiarmschirm mit Pfosten und Streben aus Aluminium. Mit integrierter Gasdruckfeder für leichtes Öffnen und Schließen. Regenrinne zum Wasserablauf, Schutzhülle, LED-Beleuchtung sowie elektrische Infrarotheizung mit 1500 Watt siehe Zubehör.

Schirmtuch: 100% spinndüsengefärbtes Dickson Acryl-Gewebe, wasserdicht >300 mm Wassersäule nach EN 20811, Lichtechtheitswert 7 - 8 von 8, wasser- und schmutzabweisend imprägniert, Stoffgewicht 290 g/m². Schirmtuch zertifiziert für Sonnenschutz gemäß EN 13758-1, UPF-Wert 30 bis 50+ (UV-Schutz >95%), genaue UPF-Werte siehe Farbauswahl. Das Schirmtuch wurde nach den Anforderungen und Standards des Oeko-Tex Standard 100 zertifiziert. Alle verwendeten Materialien sind nachweislich frei von schädlichen Substanzen und stellen keine gesundheitlichen Risiken dar.

Oberfläche / Farbe: Schirmtuch in Standardfarben gemäß Tabelle. Aluminium pulverbeschichtet in RAL 9007 grau/aluminium.

Befestigungsart: Wahlweise mit Schirmsockel inkl. Stellfüßen und Aluminiumabdeckung (1000 x 1000 mm) bzw. Bodenhülse (15° einstellbar), siehe Zubehör.

Lieferung: Schirmtuch ist nicht vorbespannt.



▲ Freiarmschirm MULTI POLE, 2 Schirme, quadratisch, zum freien Aufstellen



▲ Regenrinne mit Reißverschluss verbindet einfach mehrere Schirme



▲ Freiarmschirm MULTI POLE, 2 x 4 Schirme quadratisch



▲ LED-Beleuchtung inklusive Fernbedienung

Freiarmschirm MULTI POLE

Ausführung		zwei Schirme - achteckig		zwei Schirme - quadratisch		vier Schirme - quadratisch	
Ø (je Schirm)	mm	3500	4200	—	—	—	—
Maße (je Schirm)	mm	—	—	2500 x 2500	3000 x 3000	2500 x 2500	3000 x 3000
Gesamthöhe	mm	2850					
Befestigungsart		zum freien Aufstellen					
	Nr.	438 036 EO	438 049 EO	438 037 EO	438 038 EO	438 039 EO	438 040 EO
	€						

Zubehör		zwei Schirme - achteckig Ø 3500 mm / quadratisch 2500 x 2500 mm	zwei Schirme - achteckig Ø 4200 mm / quadratisch 3000 x 3000 mm	vier Schirme - quadratisch 2500 x 2500 mm	vier Schirme - quadratisch 3000 x 3000 mm
Schutzhülle für MULTI POLE	Nr. / Stück	438 041 EO	438 043 EO	438 044 EO	438 045 EO
Schirmsockel mit Stellfüßen und Aluminiumdeckel (1000 x 1000 x 100 mm)	Nr. / Stück			438 053 EO	
Bodenhülse 15° einstellbar	Nr. / Stück			438 027 EO	
Regenrinne für MULTI POLE 2500 x 2500 mm*	Nr. / Stück			438 011 EO	
Regenrinne für MULTI POLE 3000 x 3000 mm*	Nr. / Stück			438 012 EO	
LED-Beleuchtung inkl. Fernbedienung, DIM-Modul, Trafo 230V/24V	Nr. / Stück			438 066 EO	
Heizung 1500 Watt inkl. Einzelsteckdose	Nr. / Stück			438 030 EO	

*Auswahl der Standardfarben gemäß Tabelle

Mittelmastschirm SAMARA



Mittelmastschirm SAMARA, Aluminiumkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau, Schirmtuchausführung ProNature blanco

- bis 20 m² Schirmgröße / Mast-Ø 50 mm / Maststärke 3 mm
- alle verwendeten Materialien sind nachweislich frei von schädlichen Substanzen
- Tisch und Terrassenmöbel können einfach stehenbleiben - selbsthemmend hält der Schirm in jeder Position

Wir beraten Sie gerne:

07672 / 958 950

Konstruktion: Robuster und langlebiger Mast Ø 50 mm (Wandstärke 3 mm) aus stranggespresstem Aluminium, leichtgängige und zuverlässige Kurbelmechanik durch hochwertigem, innenliegendem Spindelhubgetriebe. Tuchgestänge 30 x 15 x 2 mm aus Aluminium, inkl. PVC-Schutzhülle. Umfangreiches Zubehör gemäß Tabelle. Weitere Größen (bis Ø 5000 mm) und Formen (rund / rechteckig) auf Anfrage erhältlich.

Schirmtuch: In den Ausführungen Standard und ProNature erhältlich. Schirmtuch mit Volant sowie Werbeaufdruck und Windhaube bzw. Winddach für das Entweichen von zusätzlicher Stauhitze auf Anfrage. Schirmtuch zertifiziert für Sonnenschutz gemäß EN 13758-1, UPF-Wert 40 bis 50+, genaue UPF-Werte siehe Farbauswahl. Das Schirmtuch wurde nach den Anforderungen und Standards des Oeko-Tex Standard 100 zertifiziert.

Standard: 100% spinnfärbes Marken-Acryl-Gewebe, wasserdicht 300 – 370 mm Wassersäule nach EN 20811, Farb- und Wetterechtheit 7 – 8 von 8, wasser- und schmutzabweisend imprägniert, Stoffgewicht 285 – 300 g/m²

ProNature: Zusätzlich mit Titandioxid-Beschichtung, welche UV-Strahlen besser absorbiert und einem innovativen Finish behandelte Oberfläche zur Reduzierung von Schadstoffen und Schimmel, sowie der Geruchsneutralisierung.

Oberfläche / Farbe: Aluminium, silberfarbig eloxiert bzw. pulverbeschichtet in RAL 9016 verkehrsweiß oder in RAL 7016 anthrazitgrau. Weitere RAL-Farben auf Anfrage. Schirmbespannung in Standardfarben gemäß Tabelle. Weitere Farben auf Anfrage.

Öffnung und Schließung: Mittels leichtgängiger Kurbelmechanik mit abnehmbarer Kurbel (Kurbelhöhe 1000 mm, bei Größe 4000 x 4000 mm Kurbelhöhe 900 mm). Beim Schließen des Tuches verlängert die Teleskopmechanik den Mast.

Befestigung: Zum Einstecken in Rohrhalterung auf mobilem Schirmständer (feuerverzinkt) zum Einlegen von max. 8 bauseitigen Betonplatten (400 x 400 x 50 mm), inkl. Stellfüßen und Anschraubständer (feuerverzinkt) bzw. Bodenhülse zum Einbetonieren (Länge 610 mm) für überpflasterte Böden, siehe Zubehör. Plattenständer-Abdeckung aus Aluminium mit zusätzlicher Pulverbeschichtung (in RAL-Farbe nach Wahl), siehe Zubehör.

Lieferung: Schirmtuch ist vorbespannt.



Mittelmastschirm SAMARA

Maße (je Schirm)	mm	2500 x 2500	3000 x 3000	3500 x 3500	4000 x 4000	2500 x 2500	3000 x 3000	3500 x 3500	4000 x 4000
Höhe Schirm (geschlossen)	mm	3340	3480	3610	3760	3340	3480	3610	3760
Höhe Schirm (geöffnet)	mm	2730	2830	2910	3010	2730	2830	2910	3010
Lichte Durchgangshöhe	mm	2250							
Gewicht	kg	23	27	32	36	23	27	32	36
Befestigungsart		zum Einstecken in Rohrhalterung				ProNature			
Tuchausführung		Standard				ProNature			
eloxiert	Nr.	954 045 EO	954 047 EO	954 049 EO	954 051 EO	954 053 EO	954 055 EO	954 057 EO	954 059 EO
	€								
pulverbeschichtet	Nr.	954 046 EO	954 048 EO	954 050 EO	954 052 EO	954 054 EO	954 056 EO	954 058 EO	954 060 EO
	€								

Zubehör	Nr.	Preis
Sitzelement-Set (Höhe 540 mm) mit Schirmständer und 4 Drahtkörbe mit HPL-Auflage	954 079 EO	€ / Set
Sitzelement-Set (Höhe 840 mm) mit Schirmständer und 4 Drahtkörbe mit HPL-Auflage	954 013 EO	€ / Set
Sitzelement-Set (Höhe 840 mm) mit Schirmständer inkl. Fußstütze, 4 Drahtkörbe mit HPL-Auflage	954 014 EO	€ / Set
LED-Beleuchtung	954 010 EO	€ / Stück
Teleskopschubstange, bis 4 m ausziehbar, in RAL 7016 anthrazitgrau	954 023 EO	€ / Stück
Prallschutz für Schirmmast, Ø innen: 50 mm, Ø außen: 58 mm	954 064 EO	€ / Stück
Platten-Schirmständer mit Rohrhalterung, feuerverzinkt für max. 8 Betonplatten (400 x 400 x 50 mm)	954 062 EO	€ / Stück
Abdeckung für Platten-Schirmständer für max. 8 bauseitige Betonplatten*	954 044 EO	€ / Stück
Bodenverankerung mit Anschraubständer, Länge 610 mm, zum Einbetonieren	954 061 EO	€ / Stück
Edelstahl-Bodenhülse mit Rohrhalterung, Länge 500 mm, zum Einbetonieren	954 063 EO	€ / Stück

*Bitte bei Bestellung die gewünschte Farbe angeben!

Tuchausführung Standard für Mittelmastschirm SAMARA und CENTRO und BIG BEN - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

4000 schwarz UPF 50+	4003 dunkelgrau UPF 50+	4009 hellgrau UPF 50+	4013 gelb UPF 50+	4020 grün UPF 50+	4025 beige UPF 50+	5331 marineblau UPF 50+	5890 rot UPF 50+
----------------------	-------------------------	-----------------------	-------------------	-------------------	--------------------	-------------------------	------------------

Tuchausführung ProNature für Mittelmastschirm SAMARA, CENTRO und BIG BEN - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

amarillo UPF 50+	anis UPF 50+	apricot UPF 50+	avena UPF 40	blanco UPF 40	botella UPF 50+	brasserie UPF 50+	cactus UPF 50+	carbon UPF 50+	chocolat UPF 50+
gris UPF 50+	marfil UPF 40	marino UPF 50+	negro UPF 50+	ocean UPF 50+	perla UPF 50+	piedra UPF 50+	shell UPF 50+	siroco UPF 50+	toast UPF 50+



Mittelmastschirm CENTRO, Aluminiumkonstruktion anthrazitgrau RAL 7016, Schirmtuchausführung ProNature in brasserie

Mittelmastschirm CENTRO

Konstruktion: Robuster und langlebiger Mast Ø 70 mm (Wandstärke 4 mm) aus stranggespresstem Aluminium inkl. Edelstahlflansch, leichtgängige und zuverlässige Kurbelmechanik durch hochwertigem, innenliegendem Spindelhubgetriebe. Tuchgestänge 30 x 15 x 2 mm aus Aluminium mit U-Verstärkungen, inkl. PVC-Schutzhülle. Umfangreiches Zubehör gemäß Tabelle.

Schirmtuch: In den Ausführungen Standard und ProNature erhältlich. Schirmtuch mit Volant sowie Werbeaufdruck auf Anfrage erhältlich. Schirmtuch zertifiziert für Sonnenschutz gemäß EN 13758-1, UPF-Wert 40 bis 50+, genaue UPF-Werte siehe Farbauswahl. Das Schirmtuch wurde nach den Anforderungen und Standards des Oeko-Tex Standard 100 zertifiziert. Alle verwendeten Materialien sind nachweislich frei von schädlichen Substanzen und stellen keine gesundheitlichen Risiken dar.

Standard: 100% spinnfärbendes Marken-Acryl-Gewebe, wasserdicht 300 – 370 mm Wassersäule nach EN 20811, Farb- und Wetterechtheit 7 – 8 von 8, wasser- und schmutzabweisend imprägniert, Stoffgewicht 285 – 300 g/m²

ProNature: Zusätzlich mit Titandioxid-Beschichtung, welche UV-Strahlen besser absorbiert und einem innovativen Finish behandelte Oberfläche zur Reduzierung von Schadstoffen und Schimmel sowie der Geruchsneutralisierung. Reinigt durch Photokatalyse die Luft – bereits 4 m² Schirmtuch eliminieren den Stickstoffoxid-Ausstoß eines Pkw mit einer Fahrleistung von 20.000 km/Jahr.

- **schließt über Tisch und Terrassen-Möbel dank raffinierter Teleskopmechanik**
- **bis 25 m² Schirmgröße / Mast-Ø 70 mm / Maststärke 4 mm**

Mittelmastschirm CENTRO

Maße (je Schirm)	mm	3000 x 3000	4000 x 4000	5000 x 5000
Höhe Schirm (geschlossen)	mm	3790	4230	4680
Höhe Schirm (geöffnet)	mm	2920	3080	3260
lichte Durchgangshöhe	mm		2250	
Gewicht	kg	40	48	56
Befestigungsart		zum Aufschrauben		
Tuchausführung		Standard		
	Nr.	954 024 EO	954 025 EO	954 026 EO
	€			
Tuchausführung		ProNature		
	Nr.	954 027 EO	954 028 EO	954 029 EO
	€			

Zubehör

Sitzelement-Set (Höhe 540 mm) mit Schirmständer und 4 Drahtkörbe mit HPL-Auflage	Nr.	954 079 EO	€ / Set
Sitzelement-Set (Höhe 840 mm) mit Schirmständer und 4 Drahtkörbe mit HPL-Auflage	Nr.	954 013 EO	€ / Set
Sitzelement-Set (Höhe 840 mm) mit Schirmständer inkl. Fußstütze, 4 Drahtkörbe mit HPL-Auflage	Nr.	954 014 EO	€ / Set
LED-Beleuchtung	Nr.	954 010 EO	€ / Stück
Teleskopstange für Schutzhülle bis 4 m ausziehbar, in RAL 7016 anthrazitgrau	Nr.	954 023 EO	€ / Stück
Prallschutz für Schirmmast	Nr.	954 065 EO	€ / Stück
Platten-Schirmständer, feuerverzinkt für max. 8 Betonplatten (400 x 400 x 50 mm)**	Nr.	954 042 EO	€ / Stück
Platten-Schirmständer, feuerverzinkt für max. 16 Betonplatten (400 x 400 x 50 mm)	Nr.	954 030 EO	€ / Stück
Abdeckung für Platten-Schirmständer für max. 8 bauseitige Betonplatten*	Nr.	954 044 EO	€ / Stück
Abdeckung für Platten-Schirmständer für max. 16 bauseitige Betonplatten*	Nr.	954 011 EO	€ / Stück
Bodenhülle, Länge 610 mm, zum Einbetonieren	Nr.	954 031 EO	€ / Stück

Oberfläche / Farbe: Aluminium, zusätzlich pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl. Schirmbespannung in Standardfarben gemäß Tabelle (siehe gegenüberliegende Seite). Weitere Farben auf Anfrage.

Öffnung und Schließung: Mittels leichtgängiger Kurbelmechanik mit abnehmbarer Kurbel (Kurbelhöhe 1000 mm). Beim Schließen des Tuches verlängert die Teleskopmechanik den Mast. Tisch und Terrassenmöbel können einfach stehenbleiben. Selbsthemmend hält der Schirm in jeder Position.

Befestigung: Zum Aufschrauben auf mobilem Schirmständer (feuerverzinkt) inkl. Stellfüßen zum Einlegen von max. 16 bauseitigen Betonplatten (400 x 400 x 50 mm) bzw. auf langer Bodenhülle (Länge 610 mm) für überpflasterte Böden, siehe Zubehör. Plattenständer-Abdeckung aus Aluminium mit zusätzlicher Pulverbeschichtung (in RAL-Farbe nach Wahl), siehe Zubehör.

Lieferung: Schirmtuch ist vorgespannt.



HPL-Dekorfarben für HPL-Auflage Sitzelement - bitte bei Bestellung Dekorfarbe angeben!



▲ Sitzelement-Set, 1 Set = Platten-Schirmständer und 4 Drahtkörbe mit HPL-Auflage in hellbraun und Fußstütze

*Bitte bei Bestellung die gewünschte Farbe angeben!

**Nur für den Mittelmastschirm CENTRO 3000 x 3000 mm geeignet.





- bis 38 m² Schirmgröße / Mast-Ø 84 mm / Maststärke 5 mm
- selbsthemmend hält der Schirm in jeder Position
- alle verwendeten Materialien sind nachweislich frei von schädlichen Substanzen

Mittelmastschirm BIG BEN, Aluminiumkonstruktion olivbraun RAL 8008, Schirmtuchausführung ProNature in blanco

Mittelmastschirm BIG BEN **(NEU)**

Konstruktion: Robuster und langlebiger Mast Ø 84 mm (Wandstärke 5 mm) aus stranggespresstem Aluminium, leichtgängige und zuverlässige Kurbelmechanik durch hochwertiges, innenliegendes Spindelhubgetriebe. Tuchgestänge (mit 8, 10 bzw. 12 Streben je nach Schirmgröße) 40 x 20 x 2 mm aus Aluminium mit extra langen U-Verstärkungen, inkl. PVC-Schutzhülle.

Umfangreiches Zubehör finden Sie online unter: www.ziegler-metall.at.

Schirmtuch: In den Ausführungen Standard und ProNature erhältlich. Schirmtuch mit Volant sowie Werbeaufdruck auf Anfrage erhältlich. Standardmäßig mit zwölfeckigem Winddach für das Entweichen von zusätzlicher Stauhitzte bei Schirmen mit 12 Streben. Schirmtuch zertifiziert für Sonnenschutz gemäß EN 13758-1, UPF-Wert 40 bis 50+, genaue UPF-Werte siehe Farbauswahl. Das Schirmtuch wurde nach den Anforderungen und Standards des Oeko-Tex Standard 100 zertifiziert.

Standard: 100% spinnfärbtes Marken-Acryl-Gewebe, wasserdicht 300 – 370 mm Wassersäule nach EN 20811, Farb- und Wetterechtheit 7 – 8 von 8, wasser- und schmutzabweisend imprägniert, Stoffgewicht 285 – 300 g/m²

ProNature: Zusätzlich mit Titandioxid-Beschichtung, welche UV-Strahlen besser absorbiert und einem innovativen Finish behandelte Oberfläche zur Reduzierung von Schadstoffen und Schimmel, sowie der Geruchsneutralisierung. Reinigt durch Photokatalyse die Luft – bereits 4 m² Schirmtuch eliminieren den Stickstoffoxid-Ausstoß eines Pkw mit einer Fahrleistung von 20.000 km/Jahr.

Oberfläche / Farbe: Aluminium pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl. Schirmbespannung in Standardfarben gemäß Tabelle auf Seite 186. Weitere Farben auf Anfrage.

Öffnung und Schließung: Mittels leichtgängiger Kurbelmechanik mit abnehmbarer Kurbel (Kurbelhöhe 1000 mm). Motorantrieb mit Solarpanel oder WMS-Funksystem auf Anfrage. Beim Schließen des Tuches verlängert die Teleskopmechanik den Mast.

Befestigung: Zum Aufschrauben auf mobilem Schirmständer (feuerverzinkt) zum Einlegen von max. 16 bauseitigen Betonplatten (400 x 400 x 50 mm), inkl. Stellfüßen oder mittels Bodenhülse zum Einbetonieren (Länge 610 mm) für überpflasterte Böden, siehe Zubehör. Plattenständer-Abdeckung aus Aluminium mit zusätzlicher Pulverbeschichtung (in RAL-Farbe nach Wahl) siehe Zubehör.

Lieferung: Schirmtuch ist vorbestannt.



Umfangreiches Zubehör finden Sie online unter:
www.ziegler-metall.at

H2724

Standardfarben für Tuchausführung Standard und Tuchausführung Pro Nature finden Sie auf Seite 186.

Mittelmastschirm BIG BEN

Maße (je Schirm)	mm	4000 x 6000	5000 x 6000	5000 x 7000	5000 x 5000	6000 x 6000	Ø 5000	Ø 6000	Ø 7000
Höhe Schirm (geschlossen)	mm	4680	4870	5130	4660	5080	4000	4310	4620
Höhe Schirm (geöffnet)	mm	3260	3330	3430	3250	3420	2990	3110	3230
lichte Durchgangshöhe	mm	2250							
Gewicht	kg	85	95	105	70	105	63	71	112
Befestigungsart		zum Aufschrauben							
Tuchausführung		Standard							
	Nr.	954 150 EO	954 151 EO	954 152 EO	954 160 EO	954 161 EO	954 166 EO	954 167 EO	954 168 EO
	€								
Tuchausführung		ProNature							
	Nr.	954 155 EO	954 156 EO	954 157 EO	954 164 EO	954 165 EO	954 169 EO	954 170 EO	954 171 EO
	€								

Zubehör	Nr.	Preis	Einheit
Platten-Schirmständer, feuerverzinkt für max. 8 Betonplatten (400 x 400 x 50 mm)	954 042 EO	€ / Stück	
Platten-Schirmständer, feuerverzinkt für max. 16 Betonplatten (400 x 400 x 50 mm)	954 030 EO	€ / Stück	
Abdeckung für Platten-Schirmständer für max. 8 bauseitige Betonplatten*	954 044 EO	€ / Stück	
Abdeckung für Platten-Schirmständer für max. 16 bauseitige Betonplatten*	954 011 EO	€ / Stück	
Bodenhülse ohne Elektroanschluss, Länge 610 mm	954 031 EO	€ / Stück	

*Bitte bei Bestellung die gewünschte Farbe angeben!



Sonnensegel BENEVENTO, 2 Stück, dreieckige Ausführung, Tuchfarbe 7908 dunkelblau bzw. 7903 rot, Edelstahlmast zum Einbetonieren (Zubehör)

Sonnensegel BENEVENTO **NEU**

Konstruktion: Wetterfestes dreieckiges bzw. quadratisches Sonnensegel aus Tentmesh (Flächengewicht ca. 340 g/m²). Gewebebahnen verschweißt, Ränder umsäumt mit innenliegendem Edelstahlseil (Ø 6 mm). Verstärkte Ecken aus Edelstahl mit integriertem Dreiecksring sowie 3-Wege-Edelstahlspannvorrichtung.

Sonnensegeltuch: Wasser- und winddurchlässiges Tentmesh (Netz aus UV-beständigen Flach- und HDPE-Garnen). Je nach Farbe werden die UV-Strahlen zwischen 91% und 98% und Sonnenstrahlen zwischen 77% und 96% reduziert. Das Sonnensegel wurde nach den Anforderungen und Standards des Oeko-Tex Standard 100 zertifiziert. Alle verwendeten Materialien sind nachweislich frei von schädlichen Substanzen und stellen keine gesundheitlichen Risiken dar.

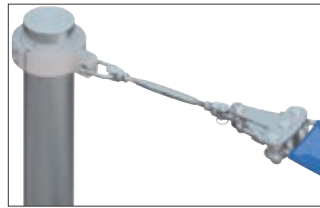
Oberfläche / Farbe: Tentmesh in Standardfarben gemäß Tabelle.

Befestigungsart: Zur Pfostenbefestigung an Edelstahlmasten V2A (Ø 108 mm, komplett inkl. Rohrschelle, und Schäkel) zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 800 mm) bzw. zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, siehe Zubehör. Wandbefestigung auf Anfrage erhältlich.

Hinweis: Das Sonnensegel ist nicht für Schneelasten ausgelegt und sollte im Winter abgenommen werden.











▲ Detail: gesäumter Segeltuchrand mit innenliegendem Edelstahlseil, Ecken verstärkt mit Dreiecksring aus Edelstahl und 3-Wege-Edelstahlspannvorrichtung



▲ Edelstahlmast für Sonnensegel BENEVENTO inklusive Rohrschelle und Schäkel

Standardfarben Sonnensegel - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

 aquamarine UVE 95%	 bluebird UVE 95%	 bright green UVE 91%	 driftwood UVE 94%
 navy blue UVE 93%	 orange swatch UVE 93%	 stone UVE 95%	 white UVE 92%

- wasser- und winddurchlässig
- UV-Strahlen werden zwischen 91% und 98% und Sonnenstrahlen zwischen 77% und 96% reduziert
- nach den Anforderungen und Standards des Oeko-Tex Standard 100 zertifiziert

Sonnensegel BENEVENTO

Form		dreieckig			quadratisch		
Maße	mm	5000 x 5000 x 5000	6000 x 6000 x 6000	7000 x 7000 x 7000	5000 x 5000	6000 x 6000	7000 x 7000
Tuchfläche	m ²	6,8	10,2	14,3	17,3	26,0	36,4
Gewicht	kg	3	4	5	6	9	13
	Nr.	954 068 EO	954 067 EO	954 069 EO	954 071 EO	954 070 EO	954 072 EO
	€						

Zubehör

Edelstahlmast zum Einbetonieren, Länge 3000 mm	Nr.	954 073 EO	€/ Stück
Edelstahlmast zum Einbetonieren, Länge 4000 mm	Nr.	954 074 EO	€/ Stück
Edelstahlmast zum Aufdübeln, Länge 3000 mm	Nr.	954 075 EO	€/ Stück
Edelstahlmast zum Aufdübeln, Länge 4000 mm	Nr.	954 076 EO	€/ Stück
Edelstahlmast zum Aufdübeln inkl. Kriener-Flansch, Länge 3000 mm	Nr.	954 077 EO	€/ Stück
Edelstahlmast zum Aufdübeln inkl. Kriener-Flansch, Länge 4000 mm	Nr.	954 078 EO	€/ Stück

Alle Edelstahlmasten komplett inkl. Rohrschelle und Schäkel.



Markisen-Freigestell VOLANTIS, zweiseitige Ausführung, Markisenbreite 5000 mm, Markisentuch in 5890 verkehrsrot (UPF 50+), Beschwerungskästen mit WPC-Sitzauflage, Aluminiumkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau

Markisen-Freigestell VOLANTIS **(NEU)**

Konstruktion: Aluminiumkonstruktion mit Pfosten (140 x 140 mm) und Quertraverse (80 x 180 mm) sowie Konsolen zur Aufnahme von ein- bzw. doppelseitigen Gelenkarm-Markisen. Leitungsführender Pfosten wahlweise links oder rechts, bitte im Auftragsfall angeben. Traversenabdeckung mit Stirnblechen als Regenschutz für die eingefahrenen Markisen.

Das Öffnen und Schließen der Markise erfolgt standardmäßig mit Funkmotor (mit Positionsabschaltung oben / unten und Blockiererkennung beim Hoch- bzw. Herunterfahren der Markise, 230 V AC, Schutzart IP 44), inklusive einem Handsender (1-Kanal), weitere Handsender, siehe Zubehör. Elektroverteilung zum Anschluss der Markise und des Zubehörs im Pfosten integriert, Kabelzuführung wahlweise von unten bzw. von der Seite, bitte im Auftragsfall angeben. Inklusive Windsensor. LED-Beleuchtung, Heizstrahler, Steckdose sowie Ausführung mit Kurbelantrieb auf Anfrage.

Markisentuch: 100% spinndüsengefärbtes Marken-Acryl-Gewebe, wasserdicht 300 - 370 mm Wassersäule nach EN20811, Farb- und Wetterechtheit 7 - 8 von 8, wasser- und schmutzabweisend imprägniert, Stoffgewicht 290 - 305 g/m².

Ohne bzw. mit integriertem Volant als Blendschutz wahlweise in gerader oder gewellter Ausführung, bitte im Auftragsfall angeben.

Das Markisentuch ist zertifiziert nach den Anforderungen und Standards des Oeko-Tex Standard 100 und für Sonnenschutz gemäß EN 13758-1, UPF-Wert 40 bis 50+, genaue UPF-Werte siehe Farbauswahl. Alle verwendeten Materialien sind nachweislich frei von schädlichen Substanzen und stellen keine gesundheitlichen Risiken dar.

Oberfläche / Farbe: Aluminium pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle. Markisentuch in Standardfarben gemäß Tabelle. Weitere Farben auf Anfrage.

Entwässerung: Für die Berechnung der Bestellhöhe ist eine Markisenneigung von 15° angenommen. Der Standardwert von 15° gewährleistet einen Wasserablauf und wirkt somit einer Wassersackbildung auf dem Markisentuch entgegen.

Bei Bedarf kann die Neigung bei der Montage vor Ort individuell angepasst werden.

Befestigung: Mittels verzinkten Fußplatten (300 x 300 mm) aus Stahl zum Aufdübeln bei +/- 0 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen bzw. zum freien Aufstellen mittels Beschwerungskästen siehe Zubehör. Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl im Lieferumfang enthalten.

Die Stellfläche sollte plan sein, eben und in Waage liegen sowie der Größe der Grundfläche des Produktes entsprechen. Die Fläche muss tragfähig befestigt sein, wahlweise mit Platten, Verbundsteinpflaster mit gut verdichtetem, tragfähigen Unterbau oder Fundament.

Beschwerungskästen: Verzinkte Unterkonstruktion aus Stahl mit Verkleidung aus Aluminium pulverbeschichtet in Farbe wie Markisengestell zur Aufnahme von 64 bauseitigen Betonplatten (400 x 400 x 50 mm). Optional mit Aluminiumabdeckung und WPC-Sitzauflage erhältlich, siehe Zubehör.

Lieferung: Erfolgt zerlegt auf Palette. Anschlussfertig vorverdrahtet und nach der Installation und Inbetriebnahme durch eine Elektrofachkraft sofort betriebsbereit. Montagepläne liegen der Lieferung bei.

Weitere Ausführungen finden Sie online unter:
www.ziegler-metall.at

H2908



Wir beraten Sie gerne:

07672 / 958 950





▲ Markisen-Freigestell VOLANTIS, einseitig, Markisentuch in 5890 verkehrsröt (UPF 50+)



▲ Markisen-Freigestell VOLANTIS, doppelseitig, Markisentuch in 5890 verkehrsröt (UPF 50+)

Ausfall (Tiefe)	Bestellhöhe
1500 mm	2800 mm
2000 mm	2950 mm
2500 mm	3050 mm
3000 mm	3200 mm
3500 mm	3350 mm
4000 mm	3450 mm

- optimal zur Beschattung von großen Aufenthaltsflächen, z. B. auf Spielplätzen in Kindergärten
- flexibel nutzbar durch Einsatz von Beschwerungskästen
- individuelle Gestaltungsmöglichkeiten durch große Auswahl an Ausstattungsoptionen

Markisen-Freigestell VOLANTIS - einseitig

Bestellbreite	mm	3000	4000	5000	6000	7000
Gesamtbreite	mm	3080	4080	5080	6080	7080
lichte Durchgangshöhe	mm			2200		
Oberfläche Konstruktion				pulverbeschichtet zum Aufdübeln		
Befestigungsart						
Ausfall (Tiefe) pro Seite						
2000 mm	Nr. €	954 188 EO	954 190 EO	954 192 EO	954 194 EO	954 196 EO
3000 mm	Nr. €	–	954 207 EO	954 209 EO	954 211 EO	954 213 EO
4000 mm	Nr. €	–	–	954 221 EO	954 223 EO	954 225 EO

Markisen-Freigestell VOLANTIS - doppelseitig

Bestellbreite	mm	3000	4000	5000	6000	7000
Gesamtbreite	mm	3080	4080	5080	6080	7080
lichte Durchgangshöhe	mm			2200		
Oberfläche Konstruktion				pulverbeschichtet zum Aufdübeln		
Befestigungsart						
Ausfall (Tiefe) pro Seite						
2000 mm	Nr. €	954 235 EO	954 237 EO	954 239 EO	954 241 EO	954 243 EO
3000 mm	Nr. €	–	954 254 EO	954 256 EO	954 258 EO	954 260 EO
4000 mm	Nr. €	–	–	954 268 EO	954 270 EO	954 272 EO

Zubehör

Beschwerungskasten ohne Deckel, Set = 2 Stück	Nr.	954 273 EO	€ / Set
Beschwerungskasten mit Aluminium-Abdeckung, pulverbeschichtet, Set = 2 Stück	Nr.	954 274 EO	€ / Set
Beschwerungskasten mit WPC-Sitzauflege, dunkelgrau, Set = 2 Stück	Nr.	954 275 EO	€ / Set
Handsender basic (1-Kanal)	Nr.	954 277 EO	€ / Stück
Handsender plus (6-Kanal)	Nr.	954 278 EO	€ / Stück

Standardfarben Markisentuch - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

4010 quarzgrau (UPF 50+)	4013 melonengelb (UPF 50+)	4034 purpurrot (UPF 50+)	4035 beige grau (UPF 50+)
5890 verkehrsröt (UPF 50+)	6200 cremeweiß meliert (UPF 50+)	6470 seidengrau (UPF 50+)	7400 gelborange (UPF 50+)
7610 graubeige (UPF 50+)			

Standardfarben Aluminiumkonstruktion - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

RAL 7012 basaltgrau	RAL 7015 schiefergrau	RAL 7016 anthrazitgrau	RAL 7021 schwarzgrau
RAL 7022 umbragrau	RAL 7035 lichtgrau	RAL 8014 sepia Braun	RAL 9006 weißaluminium
RAL 9007 graualuminium	RAL 9010 reinweiß	RAL 9016 verkehrsrötlich	DB 703 eisenglimmer



Markisen-Freigestell TERAMO, Dachbreite x Dachtiefe 4000 mm x 6000 mm, PVC-Tuch grau, Aluminiumkonstruktion grau gesprenkelt

Markisen-Freigestell TERAMO **(NEU)**

Konstruktion: Designorientierte, freitragende Aluminiumkonstruktion mit Pfosten und Querträgern (120 x 120 mm) sowie Verschiebeverdeck mit Pfetten (45 x 59 mm) zur Aufnahme der Tuchbespannung. Das mühelose Öffnen und Schließen des Beschattungssystems erfolgt manuell über eine Zugstange. Zusätzliche Nutenbausteine zur Fixierung der Pfetten, siehe Zubehör.

Markisentuch: Wasserundurchlässiges Qualitätstuch zum Allwetter-schutz, ökologisch getestet, schwer entflammbar (Brandklasse B1 nach DIN 4102). In zwei Ausführungen erhältlich:

- SOLTIS W96: lichtdurchlässiges Netz-tuch, Wasserdichtigkeit 10.000 mm nach EN ISO 811, Stoffgewicht 620 g/m², 95% UV-Schutz, Greenguard- und FDES-zertifiziert, Reißkraft 220/220 daN/5 cm nach EN ISO 1421
- PRECONSTRAINT 602: lichtundurchlässiges PVC-Tuch, wasserdicht, Stoffgewicht 650 g/m², 100% UV-Schutz, FDES-zertifiziert, Reißkraft 250/250 daN/5 cm nach EN ISO 1421

Oberfläche / Farbe: Aluminium pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle. Markisentuch in Standardfarben gemäß Tabelle. Weitere Farben auf Anfrage.

Entwässerung: Beidseitig frei abtropfend.

Windlast: Zone 4

Befestigung: Stützen mit verschraubten Fußplatten zum Aufdübeln bei +/- 0 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen bzw. zum freien Aufstellen mittels Stahlbetonfüße, siehe Zubehör. Bodenbefestigungsmaterial siehe Zubehör.

Lieferung: Zerlegt in Holzkiste. Montagepläne liegen der Lieferung bei.



Markisen-Freigestell TERAMO

Dachbreite x Dachtiefe	mm	3000 x 5000	4000 x 5000	5000 x 5000	3000 x 6000	4000 x 6000	5000 x 6000
Gesamthöhe	mm						
Lichte Höhe	mm						
Gewicht	kg	300	320	340	360	380	390
Ausführung		lichtdurchlässiges Netz-tuch SOLTIS W96					
Markisen-Freigestell TERAMO (ohne Rück- / Seitenwände)	Nr. / €	231 076 EO	231 077 EO	231 078 EO	231 079 EO	231 080 EO	231 081 EO
Ausführung		lichtundurchlässiges PVC-Tuch PRECONSTRAINT 602					
Markisen-Freigestell TERAMO (ohne Rück- / Seitenwände)	Nr. / €	231 082 EO	231 083 EO	231 084 EO	231 085 EO	231 086 EO	231 087 EO

Zubehör		Nr.	Preis	Einheit
Nutenbausteine zur Fixierung der Pfetten, Set = 2 Stück		231 088 EO	€ / Set	
Stahlbetonfüße (LxBxH: 210x500x250 mm) zur freien Aufstellung, Set = 2 Stück		231 089 EO	€ / Set	
Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl, Set = 16 Expressanker		245 830 EO	€ / Set	



Markisen-Freigestell TERAMO, Dachbreite x Dachtiefe 3000 mm x 5000 mm, PVC-Tuch weiß, Aluminiumkonstruktion weiß

Weitere Bilder, Informationen und Ausschreibungstexte: www.ziegler-metall.at

H2910



- **schwebendes und ästhetisch leichtes Design ohne Eckpfosten**
- **funktionale Lösung zur temporären Beschattung von Aufenthaltsflächen z. B. in Kindergärten, Schulen, Gastronomie, Seniorenheime, etc.**



Markisen-Freigestell TERAMO, Dachbreite x Dachtiefe 3000 mm x 5000 mm, PVC-Tuch weiß, Aluminiumkonstruktion weiß

Standardfarben Konstruktion - bitte bei Bestellung Farbe angeben!



weiß
matt



taubengrau
matt



dunkelbraun
matt

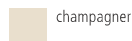


grau gesprenkelt glänzend
ähnlich DB 703

Standardfarben Netztuch SOLTIS W96 - bitte bei Bestellung Farbe angeben!



weiß



champagner



grau

Standardfarben PVC-Tuch PRECONTAINT 602 - bitte bei Bestellung Farbe angeben!



weiß



champagner



grau



taubengrau



Pergola PESARO für den Gastro-Bereich, Dachbreite x Dachtiefe 5000 x 3000 mm, Dacheindeckung mit lichtundurchlässigem PVC-Tuch, Aluminium-Konstruktion in weiß pulverbeschichtet

Pergola PESARO **NEU**

Konstruktion: Aluminiumkonstruktion mit Pfosten und Querträgern (120 x 120 mm) sowie Schieberverdeck mit Pfetten (45 x 59 mm) zur Aufnahme der Tuchbespannung. Das mühelose Öffnen und Schließen des Beschattungssystems erfolgt manuell über eine Zugstange. Rück- und Seitenwände, weitere Größen und Anbaueinheiten sowie LED-Beleuchtung auf Anfrage.

Markisentuch: Wasserundurchlässiges Qualitätstuch zum Allwetter-schutz, ökologisch getestet, schwer entflammbar (Brandklasse B1 nach DIN 4102). In zwei Ausführungen erhältlich.

- SOLTIS W96: lichtdurchlässiges Netztuch, Wasserdichtigkeit 10.000 mm nach EN ISO 811, Stoffgewicht 620 g/m², 95% UV-Schutz, Greenguard- und FDES-zertifiziert, Reißkraft 220/220 daN/5 cm nach EN ISO 1421
- PRECONTRAI NT 602: lichtundurchlässiges PVC-Tuch, wasserdicht, Stoffgewicht 650 g/m², 100% UV-Schutz, FDES-zertifiziert, Reißkraft 250/250 daN/5 cm nach EN ISO 1421

Oberfläche / Farbe: Aluminium, pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle. Markisentuch in Standardfarben gemäß Tabelle. Weitere Farben auf Anfrage.

Entwässerung: Beidseitig frei abtropfend.

Windlast: Zone 4

Befestigung: Stützen mit verschraubten Fußplatten zum Aufdübeln bei +/- 0 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen. Bodenbefestigungsmaterial siehe Zubehör.

Lieferung: Zerlegt in Holzkiste. Montageanleitung liegt der Lieferung bei.

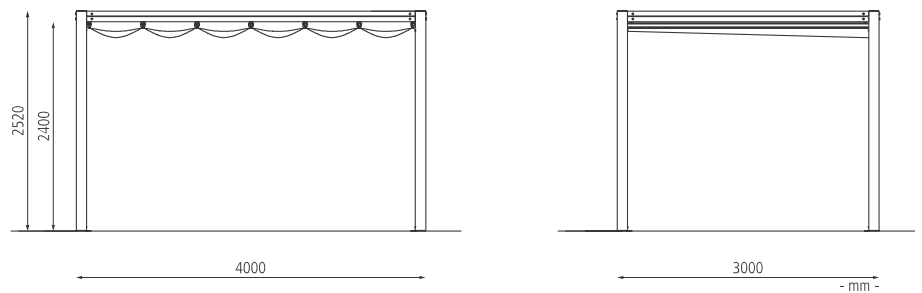


Pergola PESARO - rechteckig schmal

Dachbreite x Dachtiefe	mm	3000 x 4000	3000 x 5000	4000 x 5000	3000 x 6000	4000 x 6000	5000 x 6000
Gesamthöhe	mm						
Lichte Höhe	mm						
Gewicht	kg	190	195	200	240	250	260
Ausführung		lichtdurchlässiges Netztuch SOLTIS W96					
Pergola PESARO (ohne Rück- / Seitenwände)	Nr. €	231 063 EO	231 020 EO	231 021 EO	231 064 EO	231 065 EO	231 066 EO
Ausführung		lichtundurchlässiges PVC-Tuch PRECONTRAI NT 602					
Pergola PESARO (ohne Rück- / Seitenwände)	Nr. €	231 072 EO	231 026 EO	231 027 EO	231 073 EO	231 074 EO	231 075 EO



Pergola PESARO als Sonnenschutz, Dachbreite x Dachtiefe 16000 x 5000 mm, Dacheindeckung mit lichtundurchlässigem PVC-Tuch, Aluminium-Konstruktion in weiß pulverbeschichtet



Weitere Ausführungen finden Sie online unter: www.ziegler-metall.at

H4566

Standardfarben Konstruktion - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

- weiß matt
- taubengrau matt
- dunkelbraun matt
- grau gesprenkelt glänzend ähnlich DB 703

Standardfarben Netz Tuch SOLTIS W96 - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

- weiß
- champagner
- grau

Standardfarben PVC-Tuch PRECONTAINT 602 - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

- weiß
- champagner
- grau
- taubengrau

Pergola PESARO - rechteckig breit

Dachbreite x Dachtiefe	mm	4000 x 3000	5000 x 3000	5000 x 4000
Gesamthöhe	mm	2540		
Lichte Höhe	mm	2400		
Gewicht	kg	190	195	200
Ausführung		lichtdurchlässiges Netz Tuch SOLTIS W96		
Pergola PESARO (ohne Rück- / Seitenwände)	Nr. €	231 060 EO	231 061 EO	231 062 EO
Ausführung		lichtundurchlässiges PVC-Tuch PRECONTAINT 602		
Pergola PESARO (ohne Rück- / Seitenwände)	Nr. €	231 069 EO	231 070 EO	231 071 EO

Pergola PESARO - quadratisch

Dachbreite x Dachtiefe	mm	3000 x 3000	4000 x 4000	5000 x 5000
Gesamthöhe	mm	2540		
Lichte Höhe	mm	2400		
Gewicht	kg	155	198	245
Ausführung		lichtdurchlässiges Netz Tuch SOLTIS W96		
Pergola PESARO (ohne Rück- / Seitenwände)	Nr. €	231 058 EO	231 059 EO	231 019 EO
Ausführung		lichtundurchlässiges PVC-Tuch PRECONTAINT 602		
Pergola PESARO (ohne Rück- / Seitenwände)	Nr. €	231 067 EO	231 068 EO	231 025 EO

Zubehör

Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl, Set = 16 Expressanker	Nr.	245 830 EO	€ / Set
--	-----	------------	---------



Freizeitüberdachung CISON CONTEA mit Tisch und Sitzbänken, halbkreisförmig, mit Kiefernholzbelattung, Stahlteile in RAL 7012 basaltgrau

Freizeitüberdachung CISON CONTEA



EXKLUSIV bei **ZIEGLER**

Konstruktion: Beschattungssystem aus kreisförmiger bzw. halbkreisförmiger Stahlkonstruktion mit zwei gebogenen Stahlrohrträgern (60 x 60 x 4 mm), die mit geformten Stahlblechhalterungen verschweißt sind. Die Überdachung ist entweder mit einem integrierten Tisch und zwei Sitzgelegenheiten oder mit einer durchgängigen Liegefläche erhältlich.

Holzbelattung mit Leisten (50 x 43 mm) aus Sapeli bzw. Kiefernholz. Tisch ist vorbereitet für den Einbau einer Schuko-Steckdose, Schutzart IP54. Genietete Abdeckung aus 2 mm dickem Stahlblech als Regenschutz, LED-Beleuchtung sowie Schuko-Steckdose zur Montage am rechten bzw. linkem Standfuß, siehe Zubehör.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und duroplastisch polyesterpulverbeschichtet in City Design-Standardfarben.

Holz: FSC®-zertifiziertes Sapeli, geölt bzw. thermobeschichtetes Kiefernholz, unbehandelt.

Befestigung: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen. Die Stellfläche sollte plan sein, eben und in Waage liegen sowie der Größe der Grundfläche des Produktes entsprechen. Die Fläche muss tragfähig befestigt sein, wahlweise mit Platten, Verbundsteinpflaster mit gut verdichtetem, tragfähigen Unterbau oder Fundament.

Lieferung: Vormontiert im Werk, Bodenbefestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten. Für die Entladung vor Ort ist ein Stapler erforderlich (bauseits zu stellen oder optional auf Anfrage).

Design: Massimo Tasca



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft
FSC® C128788



siehe ziegler-metall.at/farben



- **Vormontage im Werk bietet eine schnelle, unkomplizierte Aufstellung**

Freizeitüberdachung CISON CONTEA

Dachbreite x Dachtiefe mm		2000 x 2096							
		mit Tisch und zwei Sitzbänken				mit Liegefläche			
Ausführung		halbkreisförmig				kreisförmig			
Variante		Thermoholz Kiefer		FSC® 100%-zertifiziertes Sapeli		Thermoholz Kiefer		FSC® 100%-zertifiziertes Sapeli	
Holzart		Thermoholz Kiefer		FSC® 100%-zertifiziertes Sapeli		Thermoholz Kiefer		FSC® 100%-zertifiziertes Sapeli	
Oberfläche Stahlteile		feuerverzinkt und pulverbeschichtet							
Befestigungsart		zum Aufdübeln							
Freizeitüberdachung CISON CONTEA	Nr. €	490 926 EO	490 927 EO	490 928 EO	490 929 EO	490 930 EO	490 931 EO	490 932 EO	490 933 EO

2405



Freizeitüberdachung CISON CONTEA mit Tisch und Sitzbänken, kreisförmig, mit Kiefernholzbelattung, Stahlteile in RAL 2002 blutorange



▲ Freizeitüberdachung CISON CONTEA mit Liegefläche, halbkreisförmig, mit Sapelholzbelattung, Stahlteile in RAL 7012 basaltgrau



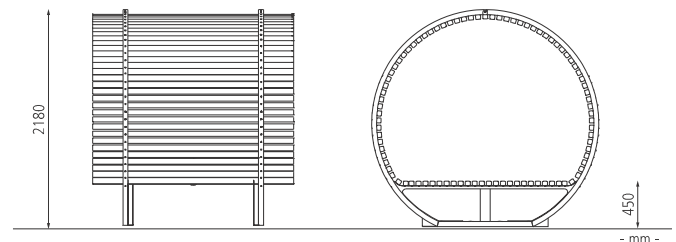
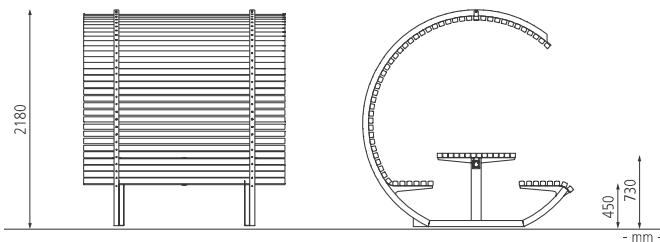
▲ Freizeitüberdachung CISON CONTEA mit Tisch und Sitzbänken, halbkreisförmig, mit Kiefernholzbelattung, Stahlteile corten



▲ Freizeitüberdachung CISON CONTEA mit Liegefläche, kreisförmig, mit Kiefernholzbelattung, Stahlteile in RAL 7016 anthrazitgrau



▲ Freizeitüberdachung CISON CONTEA mit Tisch und Sitzbänken, kreisförmig, mit Sapelholzbelattung, Stahlteile in RAL 7012 basaltgrau



Zubehör

- Stahlblech-Abdeckung als Regenschutz*
- LED-Beleuchtung, 280 Lumen
- Schuko-Steckdose

*Nur bei der kreisförmigen Variante möglich.

Nr.	490 934 EO	€/ Stück
Nr.	490 935 EO	€/ Stück
Nr.	490 936 EO	€/ Stück



Meeting-Point PIN, quadratische Ausführung, 4 Stück Module, Dachbreite x Dachtiefe 9225 mm x 6150 mm, Stahlkonstruktion in RAL 6010 grasgrün / RAL 9010 reinweiß

Meeting-Point PIN

Konstruktion: Robuste Rundrohrstütze mit quadratisch unterteiltem Dachträgersystem in Form eines Netzes. Bei der Ausführung mit LED-Beleuchtung befindet sich im unteren Teil des Mastens eine Revisionsklappe für eine bauseitige Anschlussverkabelung.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in M1-Standardfarben.

Dach: Dacheindeckung aus Verbundsicherheitsglas teilvorgespannt (VSG aus TVG), standardmäßig Klarglas oder Milchglas (Artic Snow) gemäß Tabelle.

Wahlweise mit im Dachträger integrierter LED-Beleuchtung. Weitere mmcité-Dachglasfarben gegen Mehrpreis (pro Anlage) gemäß Tabelle. Dacheindeckung mit Solarmodulen oder vorgerichtet für Dachbegrünung auf Anfrage.

Entwässerung: Ablauf unterirdisch durch die Mittelstütze.

Schneelast: sk (sk auf dem Boden) 1,50 kN/m²

Windlast: Zone 2

Befestigung: Stütze zum Aufdübeln bei -250 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen.

Lieferung: Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

Design: David Karásek, Viktor Šašinka



ohne Standsicherheitsnachweis

Meeting-Point PIN

Dachbreite x Dachtiefe	mm	3080 x 3080		3500 x 3500		3080 x 3080		3500 x 3500	
Ausführung		quadratisch		rund		quadratisch		rund	
Lichte Höhe	mm	2370	2740	2370	2740	2370	2740	2370	2740
LED-Beleuchtung		ohne				mit			
Oberfläche Stahlteile		feuerverzinkt und pulverbeschichtet							
Meeting-Point PIN	Nr.	177 442 EO	177 443 EO	177 444 EO	177 445 EO	177 868 EO	177 869 EO	177 870 EO	177 871 EO

Mehrpreis

Verbundsicherheitsglas Ausführung: quadratisch farbig, teilvorgespannt (VSG aus TVG)	Nr. / Stück	117 992 EO
Verbundsicherheitsglas Ausführung: rund farbig, teilvorgespannt (VSG aus TVG)	Nr. / Stück	177 895 EO



i Bitte fragen Sie an – gerne erstellen wir Ihnen kostenfrei ein individuelles Angebot für Ihr Bauvorhaben: Tel 07672/958 950

▲ Preisbeispiel:

Meeting-Point PIN

Ø 3500 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt und pulverbeschichtet, Dacheindeckung VSG, Klarglas

Meeting-Point PIN
Preis, zuzüglich Fracht & Montage.

Nr. 177 444 EO €

Weitere Bilder, Informationen und Ausschreibungstexte: www.ziegler-metall.at

H4792 🔍

- unzählige Gestaltungsmöglichkeiten zur Aufstellung in quadratischer, rechteckiger oder beliebig unregelmäßiger Form

Wir beraten Sie gerne:
07672 / 958 950

Standardfarben VSG-Dach - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

Arctic Snow 0009

Standardfarben VSG-Dach gegen Mehrpreis - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

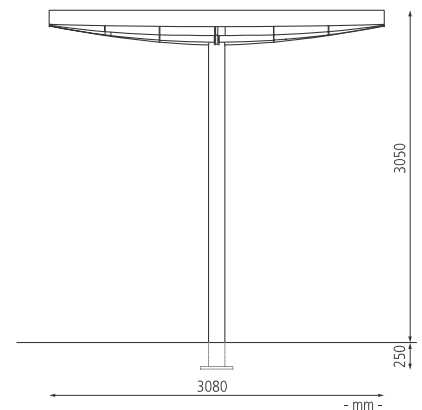
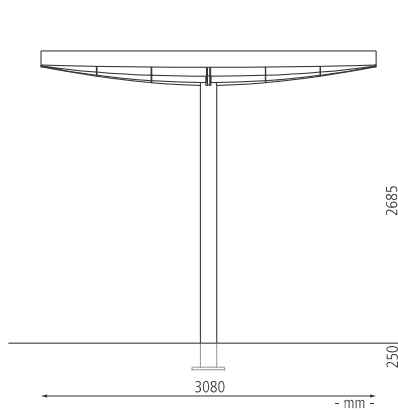
Golden Light 0008

Ocean Grey 000H

Polar White 000F

Smoke Grey 0003

True Blue 000D



Meeting-Point PIN, Ø 3500 mm, Ansicht von oben



Detail: im Dachträger integrierte LED-Beleuchtung



i Bitte fragen Sie an – gerne erstellen wir Ihnen kostenfrei ein individuelles Angebot für Ihr Bauvorhaben: Tel 07672/958 950

Meeting-Point PIN GREEN, Ø 3505 mm, mit bauseitiger Dachbegrünung, Stahlteile in RAL 1021 rapsgelb und RAL 7016 anthrazitgrau sowie RAL 6019 weißgrün und RAL 7016 anthrazitgrau

Meeting-Point PIN GREEN

Konstruktion: Robuste Rundrohrstütze mit quadratisch unterteiltem Dachträgersystem in Form eines Netzes. Bei der Ausführung mit LED-Beleuchtung befindet sich im unteren Teil des Mastens eine Revisionsklappe für eine bauseitige Anschlussverkabelung.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in M1-Standardfarben.

Dach: Vorgerichtet für Dachbegrünung, inkl. Schutz- und Speichermatte aus recyceltem Polyester (Stärke 30 mm) zum Zurückhalten von Regenwasser. Diese Matte kann im vollgesättigtem Zustand bis zu 22 kg/m² aufnehmen. Das Gesamtgewicht von Speichermatte und Sedum-Bepflanzung darf max. 40 kg/m² betragen. Wahlweise mit im Dachträger integrierte LED-Beleuchtung. Das Netzteil 230V / 24V ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Entwässerung: Ablauf unterirdisch durch die Mittelstütze.

Schneelast: sk (sk auf dem Boden) 1,50 kN/m²

Windlast: Zone 2

- unzählige Gestaltungsmöglichkeiten zur Aufstellung in quadratischer, rechteckiger oder beliebig unregelmäßiger Form

Befestigung: Stütze zum Aufdübeln bei -250 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen.

Lieferung: Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

Design: David Karásek, Viktor Šašinka



ohne Standsicherheitsnachweis



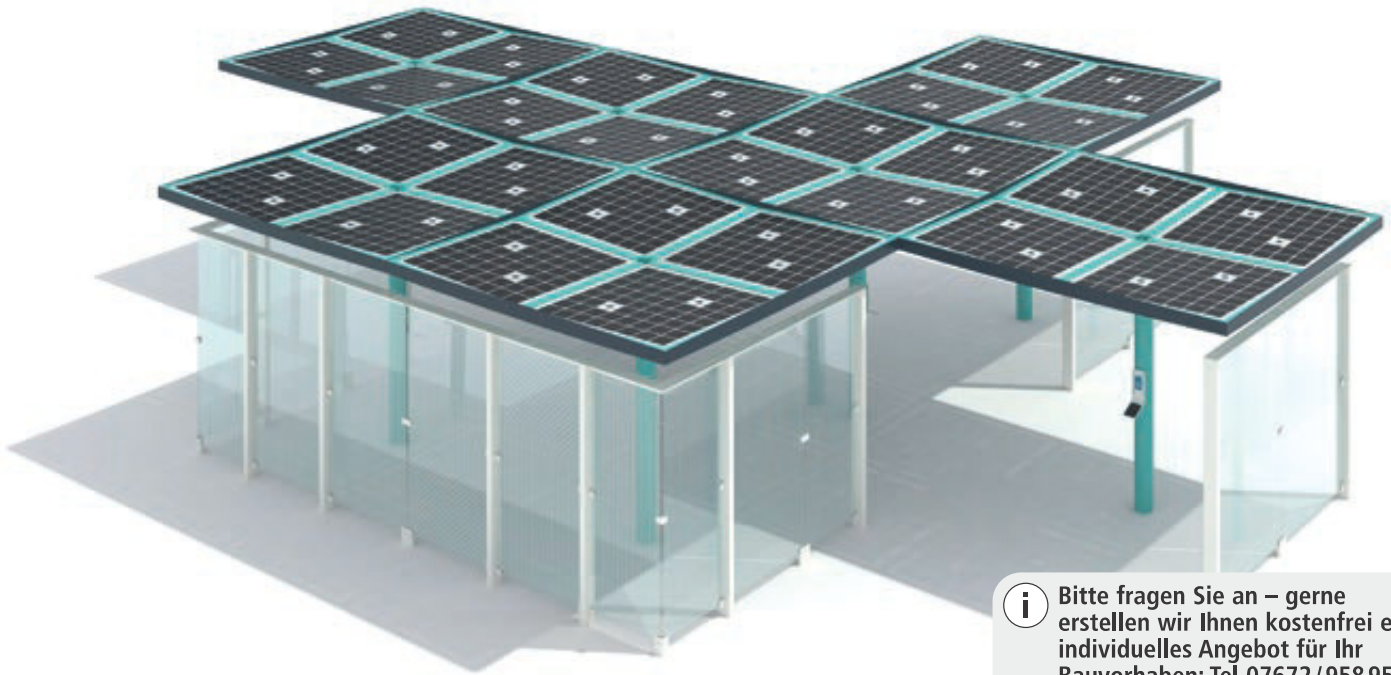
Detail: Dachbegrünung

Weitere Bilder, Informationen und Ausschreibungstexte: www.ziegler-metall.at

H2979

Meeting-Point PIN GREEN

Dachbreite x Dachtiefe mm	3080 x 3080		3505 x 3505		3080 x 3080		3505 x 3505	
Ausführung	quadratisch		rund		quadratisch		rund	
Lichte Höhe mm	2370	2740	2370	2740	2370	2740	2370	2740
LED-Beleuchtung	ohne				mit			
Oberfläche Stahlteile	feuerverzinkt und pulverbeschichtet							
Meeting-Point PIN GREEN Nr.	177 872 EO	177 873 EO	177 874 EO	177 875 EO	177 876 EO	177 877 EO	177 878 EO	177 879 EO



i Bitte fragen Sie an – gerne erstellen wir Ihnen kostenfrei ein individuelles Angebot für Ihr Bauvorhaben: Tel 07672/958 950

▲ Meeting-Point PIN PV, 7 quadratische Module mit jeweils Dachbreite x Dachtiefe 3080 mm x 3080 mm, Dacheindeckung Photovoltaikpaneele, Stahlkonstruktion in RAL 6027 lichtgrün

Meeting-Point PIN PV

Konstruktion: Robuste Rundrohrstütze mit quadratisch unterteiltem Dachträgersystem in Form eines Netzes. Inkl. einer Revisionsklappe im unteren Teil des Mastens für eine bauseitige Anschlussverkabelung.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in M1-Standardfarben.

Dach: Photovoltaikpaneele (monokristalline Module, elektrische Leistung 4x 310 Wp). Unter dem Dach befinden sich Batterie (Batteriekapazität gesamt 160 Ah) und Laderegler, die mittels einem perforiertem Blech verkleidet sind.

Alle elektrischen Komponenten (Stromzuleitung, Laderegler, Batterie sowie LED-Beleuchtung) sind im Lieferumfang enthalten. Wahlweise mit im Dachträger integrierte LED-Beleuchtung. Das Netzteil 230V / 24V ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Entwässerung: Ablauf unterirdisch durch die Mittelstütze.

Schneelast: sk (sk auf dem Boden) 1,50 kN/m²

Windlast: Zone 2

- unzählige Gestaltungsmöglichkeiten zur Aufstellung in quadratischer, rechteckiger oder beliebig unregelmäßiger Form

Befestigung: Stütze zum Aufdübeln bei -250 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen.

Lieferung: Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

Design: David Karásek, Viktor Šašinka



ohne Standsicherheitsnachweis



Detailansicht von unten: Solarpaneele mit Unterverkleidung für Elektrokomponente

Weitere Bilder, Informationen und Ausschreibungstexte: www.ziegler-metall.at

H2980

Meeting-Point PIN PV

Dachbreite x Dachtiefe mm	3080 x 3080		3500 x 3500		3080 x 3080		3500 x 3500	
Ausführung	quadratisch		rund		quadratisch		rund	
Lichte Höhe mm	2370	2740	2370	2740	2370	2740	2370	2740
LED-Beleuchtung	ohne				mit			
Oberfläche Stahlteile	feuerverzinkt und pulverbeschichtet							
Meeting-Point PIN PV Nr.	177 880 EO	177 881 EO	177 882 EO	177 883 EO	177 884 EO	177 885 EO	177 886 EO	177 887 EO