

Gestell:	4-, 6- oder 8-teilig aus Aluminium, mit verdrehsicherem Mast (inkl. Verstärkungsrippen), mit teleskopischem und gegenläufigem Öffnungsprinzip für komfortables, patentiertes Öffnen mit nur wenigen Kurbelumdrehungen. Profiliertes GLATZ-Mastprofil Ø 105 mm, Wandstärke 4.5 mm, mit Verstärkungsrippen. Dachstreben: 23 x 40 mm, mit abnehmbarer Handkurbel.
Gestellfarbe:	natureloxiert Zuschlag für pulverbeschichtete Schirmgestelle in anderen RAL-Farben: Preis auf Anfrage
Gestellform:	rund, rechteckig oder quadratisch
Antrieb:	mit Kurbel oder mit Motorantrieb für höchsten Komfort

Schirmbezug:	nachspannbar durch stufenlos verstellbarer Strebenverlängerung, erhältlich in der Stoffklasse 5 (100 % Polyacryl ca. 300 g/m²)
Volant:	mit oder ohne erhältlich
Schutzhülle:	optional
Befestigung:	

PALAZZO® Style, Int. Patents reg. ©Int. Design reg.

Sortiment PALAZZO® Style/E

	Nenngröße ohne Volant			Nenngröße mit Volant	
	cm	Anzahl Streben		cm	Anzahl Streben
	Ø 350	8-teilig		Ø 350	8-teilig
	Ø 400	8-teilig		Ø 400	8-teilig
	Ø 450	8-teilig		Ø 450	8-teilig
	Ø 500	8-teilig		Ø 500	8-teilig
	Ø 600	8-teilig		Ø 600	8-teilig
	350 x 300	6-teilig		350 x 300	6-teilig
	350 x 300	8-teilig		350 x 300	8-teilig
	400 x 200	6-teilig		400 x 200	6-teilig
	400 x 300	6-teilig		400 x 300	6-teilig
	400 x 300	8-teilig		400 x 300	8-teilig
	450 x 350	8-teilig		450 x 350	8-teilig
	500 x 400	8-teilig		500 x 400	8-teilig
550 x 450	8-teilig	550 x 450	8-teilig		
	300 x 300	4-teilig		300 x 300	4-teilig
	300 x 300	8-teilig		300 x 300	8-teilig
	350 x 350	8-teilig		350 x 350	8-teilig
	400 x 400	8-teilig		400 x 400	8-teilig
	450 x 450	8-teilig		450 x 450	8-teilig
	500 x 500	8-teilig		500 x 500	8-teilig

Nenngrösse	Seitenabstand	Mast \varnothing	Grundfläche	Kurbelhöhe	Schliesshöhe	Durchgangshöhe	Gesamthöhe	Höhe offen	Fundament	Mindestgewicht für Sockel	¹² max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M	B	D	E	F	G	H	C		
⁹ \varnothing 350	325	10.5	8.7	65	174	200	359	302	80×80	180	115 (11)
⁹ \varnothing 400	370	10.5	11.3	65	148	200	356	302	80×80	180	90 (10)
⁹ \varnothing 450	415	10.5	14.3	65	152	200	383	302	80×80	180	75 (9)
⁹ \varnothing 500	460	10.5	17.7	65	144	200	399	302	100×100	240	65 (8)
⁹ \varnothing 600	554	10.5	25.5	65	98	200	402	302	120×120	430	55 (7)
⁸ 350×300	-	10.5	10.5	65	135	200	371	302	80×80	180	85 (9)
⁹ 350×300	-	10.5	10.5	65	135	200	371	302	80×80	180	95 (10)
⁸ 400×200	-	10.5	8.0	65	100	200	330	302	80×80	180	95 (10)
⁸ 400×300	-	10.5	12.0	65	115	200	370	302	80×80	180	70 (8)
⁹ 400×300	-	10.5	12.0	65	115	200	370	302	80×80	180	80 (9)
⁹ 450×350	-	10.5	15.8	65	108	200	397	302	100×100	240	75 (9)
⁹ 500×400	-	10.5	20.0	76	94	200	422	319	100×100	430	60 (7)
⁹ 550×450	-	10.5	24.8	76	80	200	441	319	120×120	430	55 (7)
⁷ 300×300	-	10.5	9.0	65	152	200	371	302	80×80	180	85 (9)
⁹ 300×300	-	10.5	9.0	65	152	200	371	302	80×80	180	110 (11)
⁹ 350×350	-	10.5	12.3	65	106	200	359	302	100×100	240	95 (10)
⁹ 400×400	-	10.5	16.0	65	116	200	403	302	100×100	240	80 (9)
⁹ 450×450	-	10.5	20.3	76	91	200	417	319	100×100	430	70 (8)
⁹ 500×500	-	10.5	25.0	76	80	200	439	319	120×120	430	60 (7)

⁷ 4-teilig

⁸ 6-teilig

⁹ 8-teilig

¹² mit Volant 10 km/h tiefer

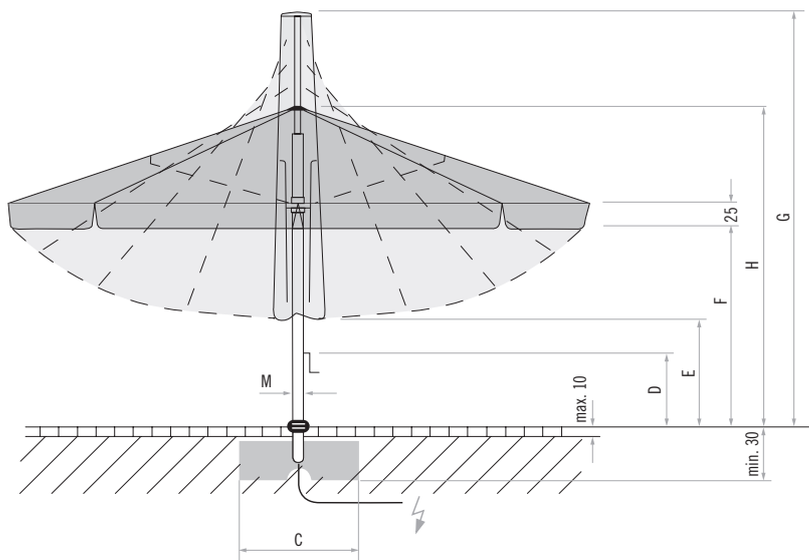
Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen ($\pm 2\% \pm 5$ cm).

Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse M4. Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab. Ausgenommen Sockel M4, 180 kg plus 15.5 cm, 240 kg plus 19 cm.

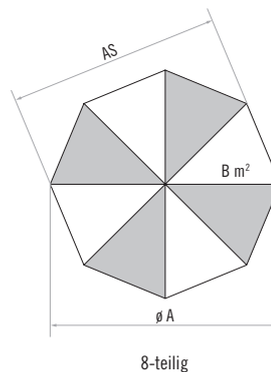
Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle erfordern die fixe Verankerung im Boden.

Bei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 20 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.

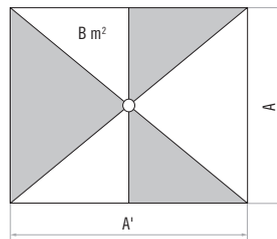
Das Öffnen und Schliessen mit einer Akku-Bohrmaschine ist nicht erlaubt.



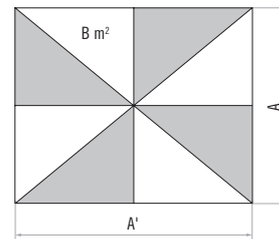
Loser Deckbelag max. 10 cm,
Betondicke min. 30 cm (Frosttiefe beachten),
Wasserabfluss, 1. Zuleitung elektrisch.



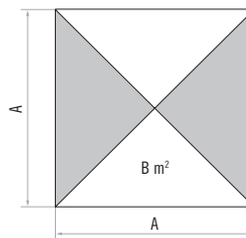
8-teilig



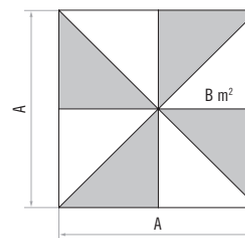
6-teilig



8-teilig



4-teilig



8-teilig

Befestigungsart M4/M8/M16 (Standrohr M4 oder Aufstellscharnier M8 zwingend notwendig)		
Socket M4/M8/M16, 430 kg/620 kg (8 oder 12 Betonelemente) 101.2×101.2×22–26/31–35 cm, Stahl verzinkt (Preis ohne Betonelemente)		350 01 226 945
Montageplatte M4/M8, 30×30×1.5 cm, Stahl verzinkt		350 01 226 921
Befestigungsart M4 (Standrohr M4 zwingend notwendig)		
Socket M4, 180 kg, (für 12 Platten 40×40×4 cm), 91×91×15.5–19.5 cm, Stahl verzinkt (justier- und nivellierbar) (Preis ohne Betonelemente)		350 01 108 335
Socket M4, 240 kg, (für 16 Platten 40×40×4 cm), 91×91×19–23 cm, Stahl verzinkt (justier- und nivellierbar) (Preis ohne Betonelemente)		350 01 108 435
Abdeckung zu Socket M4, 88×88×5 cm, Alu gebürstet (Imitat)		350 01 100 400
Rollen-Set zu Socket M4 (bis max. 240 kg), Ø 5 cm, H = 5.5 cm, Stahl verzinkt		350 01 100 500
Bodenhülse M4, Stahl verzinkt		350 01 226 510
Montageplatte M4 spezial, für Aufbauhöhe 50–149 mm, Stahl verzinkt		350 01 226 932
Montageplatte M4 spezial, für Aufbauhöhe 150–350 mm, Stahl verzinkt		350 01 226 930
Montageplatte M4 für Isolationsböden, Aufbauhöhe nach Mass, Edelstahl 1.4301/304		350 01 229 730
Standrohr M4 mit Profil PzS/PzN, Stahl verzinkt (mit Abdeckung, justier-, abschliess- und nivellierbar)		350 01 227 040
Befestigungsart M8 (Aufstellscharnier M8 zwingend notwendig)		
Bodenhülse M8, Stahl verzinkt		350 01 226 000
Montageplatte M8 spezial, für Aufbauhöhe 50–149 mm, Stahl verzinkt		350 01 229 707
Montageplatte M8 spezial, für Aufbauhöhe 150–350 mm, Stahl verzinkt		350 01 229 705
Montageplatte M8 für Isolationsböden, Aufbauhöhe nach Mass, Edelstahl 1.4301/304		350 01 229 732
Aufstellscharnier M8 mit Profil PzS/PzN, Stahl verzinkt (justier-, abschliess- und nivellierbar)		350 01 225 040
Betonelemente zu Socket M4/M8/M16		
Betonelement-Set, 8 Stück, 48.3×48.3×9.4 cm, (ca. 385 kg), Beton		350 01 226 948
Platten zu Socket M4		
Platten-Set, 12 Stück, 40×40×4 cm, (ca. 165 kg), Beton		350 01 226 907
Platten-Set, 12 Stück, 40×40×4 cm, (ca. 170 kg), 8 Stück Beton, 4 Stück mit Granitoptik		350 01 226 906
Platten-Set, 16 Stück, 40×40×4 cm, (ca. 220 kg), Beton		350 01 226 904
Platten-Set, 16 Stück, 40×40×4 cm, (ca. 225 kg), 12 Stück Beton, 4 Stück mit Granitoptik		350 01 226 903
Schutzhülle aus reissfestem, beschichtetem Polyestergewebe mit Schnürung		passend zu Schirmgröße in cm
Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss, 325×90 cm	Ø 350/Ø 400/Ø 450/Ø 500/350×300/ 400×300/400×200/300×300/350×350	350 01 609 815
Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss, 400×100 cm	Ø 600/450×350/500×400/ 550×450/400×400/450×450/500×500	350 01 609 825
§ Regenrinne und Windschutz (nur für quadratische und rechteckige Schirme geeignet)		
Regenrinne konisch 200 cm, PzNS, §2/2 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		350 01 709 329 XXX
Regenrinne konisch 300 cm, PzNS, §2/2 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		350 01 709 330 XXX
Regenrinne konisch 300 cm, PzNS, §3/3 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		350 01 709 331 XXX
Regenrinne konisch 350 cm, PzNS, §3/3 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		350 01 709 332 XXX
Regenrinne konisch 400 cm, PzNS, §3/3 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		350 01 709 334 XXX
Regenrinne konisch 450 cm, PzNS, §3/3 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		350 01 709 336 XXX
Regenrinne konisch 500 cm, PzNS, §3/3 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		350 01 709 338 XXX
Regenrinne konisch 550 cm, PzNS, §3/3 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		350 01 709 346 XXX
Windschutz 200×220 cm, PzS, §2/ inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl		350 01 759 429 XXX
Windschutz 300×220 cm, PzS, §2/ inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl		350 01 759 430 XXX
Windschutz 300×220 cm, PzS, §3/ inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl		350 01 759 431 XXX
Windschutz 350×220 cm, PzS, §3/ inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl		350 01 759 432 XXX
Windschutz 400×220 cm, PzS, §3/ inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl		350 01 759 434 XXX
Windschutz 450×220 cm, PzS, §3/ inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl		350 01 759 436 XXX
Windschutz 500×220 cm, PzS, §3/ inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl		350 01 759 438 XXX
Windschutz 550×220 cm, PzS, §3/ inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl		350 01 759 440 XXX

§ Angabe der Stofffarbe zwingend notwendig

§ Anzahl Befestigungspunkte (Streben). Bei Regenrinne links/rechts in Abflussrichtung gesehen.

Zubehör PALAZZO® Style mit Kurbel (zwingend notwendig)	
Steuerung Pz14 für LED, 1×230V, 10 A (3- oder 7-Kanal Fernbedienung zwingend notwendig)	350 01 559 010
Steuerung Pz14 für Heizung, 3×400V, 16 A (3- oder 7-Kanal Fernbedienung zwingend notwendig)	350 01 559 020
Steuerung Pz14 für LED und Heizung, 3×400V, 16 A (7-Kanal Fernbedienung zwingend notwendig)	350 01 559 030
Steuerung Pz14 für LED und Heizung, 1×230V, 16 A max. 2 Heizstrahler 1500W oder 20 A max. 4 Heizstrahler 1000W (7-Kanal Fernbedienung zwingend notwendig)	350 01 559 035
Zubehör PALAZZO® Style E mit Motor	
Steuerung Pz14 für Motor, 1×230V, 10 A (3-Kanal Fernbedienung zwingend notwendig)	350 01 559 100
Steuerung Pz14 für LED und Motor, 1×230V, 10 A (7-Kanal Fernbedienung zwingend notwendig)	350 01 559 110
Steuerung Pz14 für Heizung und Motor, 3×400V, 16 A (7-Kanal Fernbedienung zwingend notwendig)	350 01 559 120
Steuerung Pz14 für LED, Heizung und Motor, 3×400V, 16 A (7-Kanal Fernbedienung zwingend notwendig)	350 01 559 130
Optionen für LED-Beleuchtung (bei Steuerungen Pz14 mit LED sind 4 Streifen 920 mm weiss inklusive)	
Verlängerte LED-Streifen weiss, 4×1480 mm (Nur für 550×450 und 500×500)	350 01 559 560
LED-Streifen RGBW 4×920 mm (42-Kanal-Fernbedienung zwingend notwendig)	350 01 559 561
LED-Streifen RGBW 4×1480 mm (42-Kanal-Fernbedienung zwingend notwendig) (Nur für 550×450 und 500×500)	350 01 559 562
Ausführung als indirekte Beleuchtung	350 01 559 559
Elektro-Zubehör	
Fernbedienung, für Wandmontage, IP20, 3-Kanal, weiss	350 01 555 270
Fernbedienung, für Wandmontage, IP20, 7-Kanal, weiss	350 01 555 280
Fernbedienung, inkl. Wandhalter, IP20, 7-Kanal, schwarz	350 01 555 290
Fernbedienung, inkl. Wandhalter, IP20, 42-Kanal, schwarz	350 01 555 300
Heizstrahler (Infrarotstrahler), zu Steuerung Pz14, Aluminium poliert, 1500 W, 230 V, 6.5 A, (inkl. Kabel, max. 4 Heizstrahler pro Schirm montierbar), (Preis für ein Heizstrahler)	350 01 570 320
Diverses	
Edelstahlkit (Achsbock- und Scharniereset 4-teilig, Schloss) für den Einsatz in korrosiver Umgebung	350 01 900 432
Edelstahlkit (Achsbock- und Scharniereset 6-teilig, Schloss) für den Einsatz in korrosiver Umgebung	350 01 900 632
Edelstahlkit (Achsbock- und Scharniereset 8-teilig, Schloss) für den Einsatz in korrosiver Umgebung	350 01 900 832
¹⁴ Bindesystem, PzS 300×300, Ø 350, Ø 400	350 01 900 340
¹⁴ Bindesystem, PzS 350×300, 400×300, 450×350, 500×400, 350×350, 400×400, 450×450, Ø 450, Ø 500	350 01 900 300
¹⁴ Bindesystem, PzS 550×450, 500×500, Ø 600	350 01 900 310
¹³ Prallschutz für Schirmmast, grau, abnehmbar, H = 85 cm	350 01 906 200

¹ solange Vorrat¹³ Gewisse Schirmgrößen erfordern das Entfernen des Prallschutzes vor dem Schliessen des Schirmes. Siehe Tabelle Schliesshöhe (E).¹⁴ Nur in Verbindung mit einem neuen Schirm oder neuem Überzug erhältlich.