

Der Leistungsstarke Palazzo Noblesse



Material und Technik

Gestell: 8-, 10- oder 12-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 50 mm, mit abnehmbarer Handkurbel.

Gestellfarbe: natureloxiert. Zuschlag für pulverbeschichtete Schirmgestelle in anderen RAL-Farben: Preis auf Anfrage

Gestellform: rund, rechteckig oder quadratisch

Sondergrößen: Auf Anfrage in einer Vielzahl erhältlich.

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, bei der Ausführung ohne Volant ist der Stoff mit Lederecken verstärkt.

Schutzhülle: optional

Verwendungsorte



Befestigungsformen



Palazzo Noblesse



Schirmmasse

Nenngrösse	Bestellnummer Gestell mit Kurbel natureloxiert	Bestellnummer Gestell mit Motor natureloxiert	Bestellnummer Gestell mit Kurbel natureloxiert	Bestellnummer Gestell mit Motor natureloxiert
○	ohne Volant	ohne Volant	mit Volant	mit Volant
Ø 450 ⁹	330 00 450 171	331 00 450 171	330 00 450 170	331 00 450 170
Ø 500 ⁹	330 00 500 171	331 00 500 171	330 00 500 170	331 00 500 170
Ø 600 ¹⁰	330 00 600 171	331 00 600 171	330 00 600 170	331 00 600 170
Ø 700 ¹⁰	330 00 700 171	331 00 700 171	330 00 700 170	331 00 700 170

□				
450×350 ⁹	330 00 451 171	331 00 451 171	330 00 451 170	331 00 451 170
500×400 ⁹	330 00 502 171	331 00 502 171	330 00 502 170	331 00 502 170
600×300 ¹⁰	330 00 604 171	331 00 604 171	330 00 604 170	331 00 604 170
600×400 ¹⁰	330 00 622 171	331 00 622 171	330 00 622 170	331 00 622 170
600×500 ¹⁰	330 00 623 171	331 00 623 171	330 00 623 170	331 00 623 170

□				
400×400 ⁹	330 00 402 171	331 00 402 171	330 00 402 170	331 00 402 170
450×450 ⁹	330 00 452 171	331 00 452 171	330 00 452 170	331 00 452 170
500×500 ⁹	330 00 503 171	331 00 503 171	330 00 503 170	331 00 503 170
500×500 ¹¹	330 00 514 171	331 00 514 171	330 00 514 170	331 00 514 170
550×550 ¹¹	330 00 551 171	331 00 551 171	330 00 551 170	331 00 551 170
600×600 ¹¹	330 00 602 171	331 00 602 171	330 00 602 170	331 00 602 170

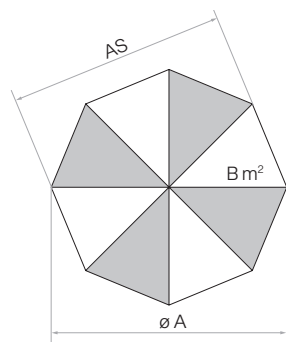
Nenn- grösse	Seiten- abstand	Mast Ø	Grund- fläche	Kurbel- höhe	Schliess- höhe	Durchgangs- höhe	Toleranz Durchgangs- höhe	Gesamthöhe	Höhe offen	Fundament	Mindestge- wicht für Sockel	¹² max. zul. Windg. offen
cm	cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M	B	D	E	F		G	H	C		
Ø 450 ⁹	416	10.5	14.3	69	160	210	9.2	393	310	100×100	240	85 (9)
Ø 500 ⁹	462	10.5	17.7	69	150	210	9.2	409	310	100×100	240	75 (9)
Ø 600 ¹⁰	571	10.5	27.0	69	105	210	9.2	412	310	125×125	430	80 (9)
Ø 700 ¹⁰	665	10.5	36.8	88	85	210	9.2	444	330	135×135	620	70 (8)
450×350 ⁹	-	10.5	15.8	69	115	210	9.2	407	310	100×100	240	85 (9)
500×400 ⁹	-	10.5	20.0	88	100	210	9.2	430	329	100×100	430	70 (8)
600×300 ¹⁰	-	10.5	18.0	70	85	210	9.2	435	350	100×100	240	80 (9)
600×400 ¹⁰	-	10.5	24.0	70	80	210	9.2	455	350	135×135	430	75 (9)
600×500 ¹⁰	-	10.5	30.0	70	82	210	9.2	486	350	135×135	430	70 (8)
400×400 ⁹	-	10.5	16.0	69	125	210	9.2	410	310	100×100	240	95 (10)
450×450 ⁹	-	10.5	20.3	88	100	210	9.2	427	330	120×120	430	80 (9)
500×500 ⁹	-	10.5	25.0	88	82	210	9.2	444	329	120×120	430	70 (8)
500×500 ¹¹	-	10.5	25.0	88	80	210	9.2	443	329	125×125	430	85 (9)
550×550 ¹¹	-	10.5	30.3	70	92	210	9.2	494	350	125×125	430	75 (9)
600×600 ¹¹	-	10.5	36.0	70	80	210	9.2	513	349	135×135	620	65 (8)

⁹ 8-teilig¹⁰ 10-teilig¹¹ 12-teilig¹² mit Volant 10 km/h tiefer

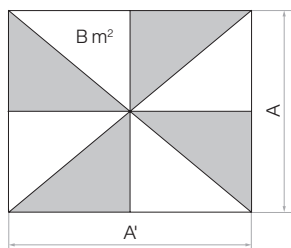
- Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen (± 2 % ± 5 cm).
- Ist eine minimale Durchgangshöhe gewünscht, ist dies mit Schmid Storen abzustimmen.
- Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse M4 / M8.
- Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab. 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.

Palazzo Noblesse

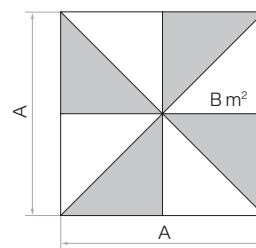
Schirmmasse



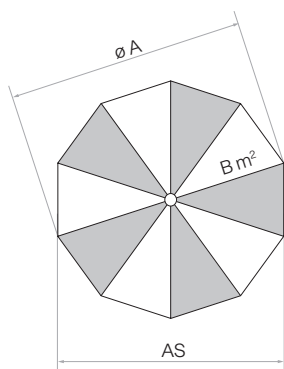
8-teilig



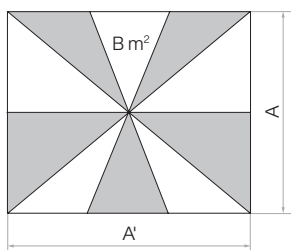
8-teilig



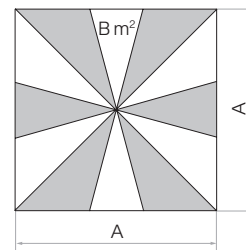
8-teilig



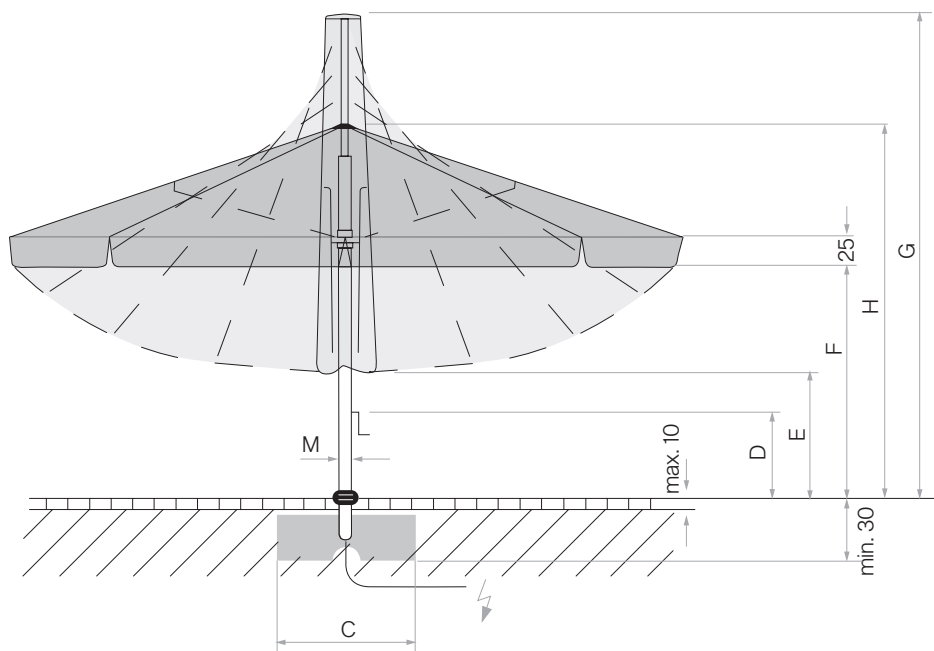
10-teilig



10-teilig



12-teilig



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

Palazzo Noblesse

Zubehör

Befestigungsart M4 / M8 / M16 (Standrohr oder Aufstellscharnier zwingend notwendig)		Bestellnummer	
1	Sockel 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	
2	Montageplatte M4 / M8, 30 × 30 × 1.5 cm, Stahl verzinkt	350 01 226 921	
Befestigungsart M4 (Standrohr M4 zwingend notwendig)			
3	Sockel 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	
4	Abdeckung zu Sockel M4, 88 × 88 × 5 cm, Alu gebürstet (limitat)	350 01 100 400	
	Rollen-Set zu Sockel M4 (bis max. 240 kg), Ø 5 cm, H = 5.5 cm, Stahl verzinkt	350 01 100 500	
5	Bodenhülse M4, Stahl verzinkt	350 01 226 510	
6	Montageplatte M4 spezial, für Aufbauhöhe 50 – 149 mm, Stahl verzinkt	350 01 226 932	
7	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	
8	Standrohr M4 mit Profil PzS / PzN, Stahl verzinkt (mit Abdeckung, justier-, abschliess- und nivellierbar)	350 01 227 040	
Befestigungsart M8 (Aufstellscharnier M8 zwingend notwendig)			
9	Bodenhülse M8, Stahl verzinkt	350 01 226 000	
6	Montageplatte M8 spezial, für Aufbauhöhe 50 – 149 mm, Stahl verzinkt	350 01 229 707	
7	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	
10	Aufstellscharnier M8 mit Profil PzS / PzN, Stahl verzinkt (justier-, abschliess- und nivellierbar)	350 01 225 040	
Betonelemente zu Sockel M4 / M8 / M16			
	Betonelement-Set, 8 Stück, 48.3 × 48.3 × 9.4 cm, (ca. 385 kg), Beton	350 01 226 948	
	Betonelement-Set, 12 Stück, 49 × 49 × 9.4 cm, (ca. 570 kg), Beton	350 01 226 946	
Platten zu Sockel M4			
	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 Polyestergerewebe mit Schnürung		passend zu Schirmgrösse in cm	
11	Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss, 325 × 90 cm	Ø 450 / Ø 500	350 01 609 815
11	Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss, 400 × 100 cm	Ø 600 / Ø 700 / 450 × 350 / 500 × 400 / 400 × 400 / 450 × 450 / 500 × 500 / 600 × 300 / 600 × 400	350 01 609 825
11	Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss, 480 × 110 cm	600 × 500 / 550 × 550 / 600 × 600 / 700 × 500	350 01 609 835
* Regenrinne und Windschutz (nur für quadratische und rechteckige Schirme geeignet)			
12	Regenrinne konisch 300 cm, PzNS, °3/3 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl / PVC	350 01 709 331 XXX	
12	Regenrinne konisch 350 cm, PzNS, °3/3 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl / PVC	350 01 709 332 XXX	
12	Regenrinne konisch 400 cm, PzNS, °3/3 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl / PVC	350 01 709 334 XXX	
12	Regenrinne konisch 450 cm, PzNS, °3/3 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl / PVC	350 01 709 336 XXX	
12	Regenrinne konisch 500 cm, PzNS, °3/3 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl / PVC	350 01 709 338 XXX	
12	Regenrinne konisch 500 cm, PzNS, °4/4 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl / PVC	350 01 709 340 XXX	
12	Regenrinne konisch 500 cm, PzNS, °3/4 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl / PVC	350 01 709 342 XXX	
12	Regenrinne konisch 500 cm, PzNS, °4/3 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl / PVC	350 01 709 344 XXX	
12	Regenrinne konisch 550 cm, PzNS, °4/4 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl / PVC	350 01 709 348 XXX	
12	Regenrinne konisch 600 cm, PzNS, °4/4 inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl / PVC	350 01 709 350 XXX	
13	Windschutz 300 × 230 cm, PzN, °3/ inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl	350 01 759 448 XXX	
13	Windschutz 350 × 230 cm, PzN, °3/ inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl	350 01 759 450 XXX	
13	Windschutz 400 × 230 cm, PzN, °3/ inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl	350 01 759 452 XXX	
13	Windschutz 450 × 230 cm, PzN, °3/ inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl	350 01 759 454 XXX	
13	Windschutz 500 × 230 cm, PzN, °3/ inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl	350 01 759 456 XXX	
13	Windschutz 500 × 230 cm, PzN, °4/ inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl	350 01 759 458 XXX	
13	Windschutz 550 × 230 cm, PzN, °4/ inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl	350 01 759 460 XXX	
13	Windschutz 600 × 230 cm, PzN, °4/ inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl	350 01 759 462 XXX	

* Angabe der Stofffarbe zwingend notwendig

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

Palazzo Noblesse



Zubehör

Zubehör Palazzo Noblesse mit Kurbel (zwingend notwendig)	Bestellnummer
15Steuerung Pz14 für LED, 1 × 230 V, 10 A (3- oder 7-Kanal Fernbedienung zwingend notwendig)	350 01 559 010
Steuerung Pz14 für Heizung, 3 × 400 V, 16 A (3- oder 7-Kanal Fernbedienung zwingend notwendig)	350 01 559 020
15Steuerung Pz14 für LED und Heizung 3 × 400 V, 16 A (7-Kanal Fernbedienung zwingend notwendig)	350 01 559 030
15Steuerung Pz14 für LED und Heizung, 1 × 230 V, 16 A max. 2 Heizstrahler 1500 W oder 20 A max. 4 Heizstrahler 1000 W (7-Kanal Fernbedienung zwingend notwendig)	350 01 559 035
Zubehör Palazzo Noblesse E mit Motor	
Steuerung Pz14 für Motor, 1 × 230 V, 10 A (3-Kanal Fernbedienung zwingend notwendig)	350 01 559 100
15Steuerung Pz14 für LED und Motor, 1 × 230 V, 10 A (7-Kanal Fernbedienung zwingend notwendig)	350 01 559 110
Steuerung Pz14 für Heizung und Motor, 3 × 400 V, 16 A (7-Kanal Fernbedienung zwingend notwendig)	350 01 559 120
15Steuerung Pz14 für LED, Heizung und Motor, 3 × 400 V, 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 Ø700, 600 × 500, 500 × 500, 550 × 550, 600 × 600)	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 Ø700, 600 × 500, 500 × 500, 550 × 550, 600 × 600)	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
Heizstrahler (Infrarotstrahler), Aluminium poliert, 1500W, 230V, 6.5A (inkl. Kabel, max. 4 Heizstrahler pro Schirm, Preis ist pro Heizstrahler) Verfügbar ab Juli 2021	350 01 570 400
Diverses	
Edelstahlkit (Achsbock- und Scharnierset 8-teilig, Schloss) für den Einsatz in korrosiver Umgebung	350 01 900 832
Edelstahlkit (Achsbock- und Scharnierset 10-teilig, Schloss) für den Einsatz in korrosiver Umgebung	350 01 901 032
Edelstahlkit (Achsbock- und Scharnierset 12-teilig, Schloss) für den Einsatz in korrosiver Umgebung	350 01 901 232
¹⁴ Bindsystem, PzS 350 × 300, 400 × 300, 450 × 350, 500 × 400, 350 × 350, 400 × 400, 450 × 450, Ø 450, Ø 500, Ø 550	350 01 900 300
¹⁴ Bindsystem, PzN 600 × 400, 600 × 500, 500 × 500, 550 × 550, 600 × 600, Ø 700	350 01 900 310
¹³ Prallschutz für Schirmmast, grau, abnehmbar, H = 85 cm	350 01 906 200

lange Vorrat

ieweisse Schirmgrössen erfordern das Entfernen des Prallschutzes vor dem Schliessen des Schirmes. Siehe Tabelle Schliesshöhe (E).

ur in Verbindung mit einem neuen Schirm oder neuem Überzug erhältlich.

