



Alleinstellungsmerkmale

- Designsprache Palazzo Linie: einheitliches Design der Modelle Royal, Noblesse und Style
- Durchgehendes Mastprofil bis zum Bodenbelag (innenliegendes Aufstellscharnier)
- Gegenläufiges Öffnungsprinzip (mit Kurbel oder Motor):
Mit nur 19 Kurbelumdrehungen geöffnet (patentiert)
Hohe Schliesshöhe (kein Verschieben des Mobiliars)
- 110 km/h Windstabilität bei Grösse 500 × 500 cm
- Hochwertigste Materialauswahl
- LED-Beleuchtungssystem in Streben integriert
- Professionelle Zusatzoptionen (Heizung, Regenrinnen, ...)
- Spezialanfertigungen auf Mass (Grössen, Gestell, Stoffe, ...)

Verwendungsorte

- Aussenbereich grossflächig
- Terrassen & Rooftops
- Korrosive Umgebungen



Basismodell

Gestell

- 10-, 12- oder 14- teilig aus Aluminium eloxiert
- Verdrehsicherer Mast inkl. Verstärkungsrippen
- Mastprofil Ø 120 mm und 5.5 mm Wandstärke
- Dachstreben 30 × 55 mm

Gestellmaterial

- Aluminium: EN-AW-6063-T66
- Schrauben und Nieten aus Edelstahl A4
- Glasfaserverstärkte Kunststoffteile: PA6GF30
- Eloxierung:
Veredelung der Profilloberfläche
Hohe Härte – Abriebfestigkeit («kratzfest»)
Erhöhte Korrosionsfestigkeit
Natürliche Erscheinung (Anpassung an Umgebung)
Moderne Optik (edelmatt)

Gestellfarbe

- Natureloxiert matt (Standard)
- RAL 7016 pulverbeschichtet (ohne Aufpreis)
- RAL-Farben pulverbeschichtet (gegen Aufpreis)
Pulverbeschichtung auf eloxierte Profile
(dadurch zusätzlicher Korrosionsschutz)

Öffnungsprinzip

- Gegenläufig (Teleskopsystem)
- Patentiertes Öffnen mittels Zahnriemen
- Mit nur 19 Kurbelumdrehungen geöffnet

Antrieb

- Mit Handkurbel (abnehmbar)
- Mit Motor (gegen Aufpreis)

Schirmbezug

- Ohne oder mit Volant
- 100 % Polyacryl ca. 300 g/m² (spindüsengefärbt)
- Schirmbezüge ersetz- bzw. auswechselbar

Windstabilität

- Bis zu 110 km/h (bei fixer Verankerung)
- Im Windkanal getestet

Wichtig

- Schirm wird als Bausatz geliefert und muss vor Ort montiert bzw. aufgebaut werden

Befestigungen

[Weitere Informationen](#)

- Sockel / Schirmständer / Abdeckungen
- Bodenhülsen
- Montageplatten ohne oder mit Aufbau auf Mass
- Montageplatten für Isolationsböden
- Montageplatten für Isolationsböden mit hoher Dämmung
- Standplatten auf Mass

Zusatzoptionen – Standardzubehör

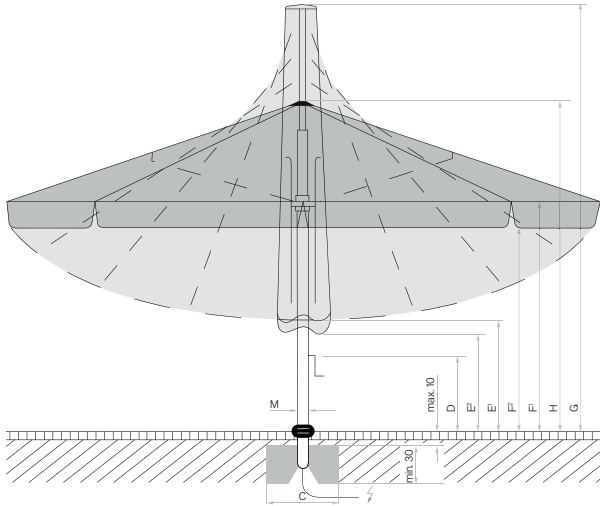
[Weitere Informationen](#)

- LED-Beleuchtungssystem (RGBW)
- Heizstrahler Infrarot
- Motorisierung
- BUS-System bzw. Anbindung an Haussteuerung
- Regenrinnen
- Seitenwände
- Schutzhüllen mit Korsett-Schnürung
- Bindsysteme
- Prallschutz
- Diebstahlsicherung (integriert)


Spezialanfertigungen – Individuell auf Mass


[Weitere Informationen](#)

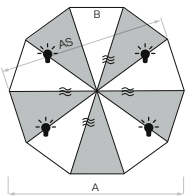
- Sondergrößen & Zwischenmasse (Stufen 1, 2 & 3)
- Mastverlängerungen & -verkürzungen
max. + 1000 mm / - 450 mm
- Gestellfarbe in allen RAL-Farben
- Glatz Green® Spezialstoff
- Spezialstoffe (Fremdstoffe, PVC & flammhemmend)
- Sondervolants & Einfassbänder
- Bedruckungen & Werbedruck



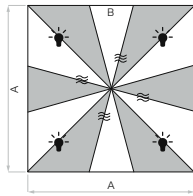
Loser Deckbelag max. 10 cm, Betondicke min. 30 cm (Frosttiefe beachten),
Wasserabfluss gewährleisten, Zuleitung elektrisch.

 Positionen der LED bei
Palazzo Royal mit LED

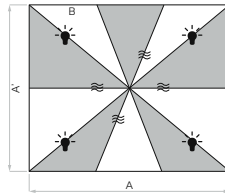
 Positionen der Heizstrahler bei
Palazzo Royal mit Heizstrahler



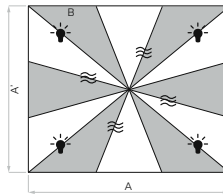
10-teilig



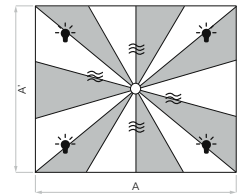
12-teilig



10-teilig



12-teilig



14-teilig

Nenn- größe	Seiten- abstand	Mast Ø	Grund- fläche	Kurbelhöhe	Schliess- höhe/mit Volant	Durchgangs- höhe/mit Volant	Gesamthöhe	Höhe offen	Fundament	Mindest- gewicht für Sockel	¹⁰ 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 ¹ /E ²	F ¹ /F ²	G	H	C		
Ø 700 ⁷	665	12	36	85	145/120	260/230	502	356	135×135	690	80 (9)
Ø 800 ⁷	760	12	49	85	118/93	260/230	527	369	150×150	690	70 (8)
500×500 ⁸	-	12	25	80	115/90	260/230	470	331	125×125	570	110 (11)
550×550 ⁸	-	12	30.3	80	96/71	260/230	487	338	125×125	690	100 (10)
600×600 ⁸	-	12	36	70	85/60	260/230	512	345	135×135	690	90 (10)
650×650 ⁸	-	12	42.3	70	81/56	260/230	546	364	150×150	690	85 (9)
700×700 ⁸	-	12	49	70	81/56	260/230	587	394	150×150	690	75 (9)
600×500 ⁷	-	12	30	85	90/65	260/230	482	339	125×125	570	80 (9)
700×500 ⁷	-	12	35	70	82/57	260/230	516	350	135×135	570	75 (9)
700×600 ⁸	-	12	42	70	83/58	260/230	552	373	150×150	690	75 (9)
800×400 ⁷	-	12	32	70	80/55	260/230	536	378	135×135	570	75 (9)
800×600 ⁹	-	12	48	70	80/55	260/230	598	419	150×150	690	60 (7)

⁷ 10-teilig

⁸ 12-teilig

⁹ 14-teilig

¹⁰ 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 Glatz abzustimmen.

Die Höhenmasse basieren auf der Bodenhülse M16. Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab.

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

Bei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 30 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.

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



Glatz AG

+41 52 723 66 44
contract@glatz.com
glatz.com



PALAZZO® Royal / E Preise

Befestigung



Verwendungsort



Gestell: 10-, 12-, oder 14-teilig, rund, quadratisch, rechteckig, Aluminium
 Profilierter, verdrehsicherer Mast, Ø120 mm, inkl. Verstärkungsrippen, Wandstärke 5,5 mm
 Dachstreben 55 x 30 mm, mit Kedernuten für Überzugsegmente.
 Mit teleskopischem und gegenläufigem Öffnungsprinzip für komfortables, patentiertes Öffnen mit nur wenigen Kurbelumdrehungen.

Gestellfarbe: Natureloxiertes Aluminium
 Pulverbeschichtet anthrazit RAL 7016, matt: kostenlos
 Weitere RAL-Farben: gegen Aufpreis

Sondergrössen: Auf Anfrage erhältlich

Optionen: Motorantrieb für höchsten Komfort
 LED-Beleuchtung RGB+W stufenlos dimmbar, direkt und indirekt, Farbtemperatur 3000 K (warmweiss), 5800-7200 Lumen (je nach Grösse).
 Heizstrahler (Infrarot, mit Schnellkupplung)

Schirmbezug: Stoffqualität 5
 Einzelne Überzug-Segmente am Schirmstandort auswechselbar

Volant: Mit oder ohne erhältlich

Schutzhülle: optional

Wichtig: Schirm muss vor Ort endmontiert werden. Diese Leistung ist im Preis nicht inbegriffen.

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

Gestell natureloxiert, mit Kurbel, ohne oder mit Volant

Nenngrosse	Anzahl Streben	Stoffqualität 5 mit Kurbel Farben 500–899		Bestellnummer mit Kurbel ohne Volant	Stoffqualität 5 mit Kurbel Farben 500–899		Bestellnummer mit Kurbel mit Volant	
		MWST exkl.	UVP MWST inkl.		MWST exkl.	UVP MWST inkl.		
○	Ø 700	10-teilig	7270.50	8725.–	342 00 700 171	7458.–	8950.–	342 00 700 170
	Ø 800	10-teilig	8104.50	9725.–	342 00 800 171	8292.–	9950.–	342 00 800 170
□	500×500	12-teilig	7187.50	8625.–	342 00 501 171	7375.–	8850.–	342 00 501 170
	550×550	12-teilig	7562.50	9075.–	342 00 551 171	7750.–	9300.–	342 00 551 170
	600×600	12-teilig	8104.50	9725.–	342 00 602 171	8292.–	9950.–	342 00 602 170
	650×650	12-teilig	8937.50	10725.–	342 00 651 171	9125.–	10950.–	342 00 651 170
	700×700	12-teilig	9854.50	11825.–	342 00 703 171	10042.–	12050.–	342 00 703 170
□	600×500	10-teilig	7645.50	9175.–	342 00 623 171	7833.–	9400.–	342 00 623 170
	700×500	10-teilig	8187.50	9825.–	342 00 701 171	8375.–	10050.–	342 00 701 170
	700×600	12-teilig	8937.50	10725.–	342 00 702 171	9125.–	10950.–	342 00 702 170
	800×400	10-teilig	8750.–	10500.–	342 00 804 171	8937.50	10725.–	342 00 804 170
	800×600	14-teilig	9854.50	11825.–	342 00 802 171	10042.–	12050.–	342 00 802 170

Gestell natureloxiert, mit Motor, ohne oder mit Volant

Nenngrosse	Anzahl Streben	Stoffqualität 5 mit Motor ¹⁴ Farben 500–899		Bestellnummer mit Motor ¹⁴ ohne Volant	Stoffqualität 5 mit Motor ¹⁴ Farben 500–899		Bestellnummer mit Motor ¹⁴ mit Volant	
		MWST exkl.	UVP MWST inkl.		MWST exkl.	UVP MWST inkl.		
○	Ø 700	10-teilig	8229.50	9875.–	343 00 700 171	8417.–	10100.–	343 00 700 170
	Ø 800	10-teilig	9062.50	10875.–	343 00 800 171	9250.–	11100.–	343 00 800 170
□	500×500	12-teilig	8145.50	9775.–	343 00 501 171	8333.–	10000.–	343 00 501 170
	550×550	12-teilig	8520.50	10225.–	343 00 551 171	8708.–	10450.–	343 00 551 170
	600×600	12-teilig	9062.50	10875.–	343 00 602 171	9250.–	11100.–	343 00 602 170
	650×650	12-teilig	9895.50	11875.–	343 00 651 171	10083.–	12100.–	343 00 651 170
	700×700	12-teilig	10812.50	12975.–	343 00 703 171	11000.–	13200.–	343 00 703 170
□	600×500	10-teilig	8604.50	10325.–	343 00 623 171	8792.–	10550.–	343 00 623 170
	700×500	10-teilig	9145.50	10975.–	343 00 701 171	9333.–	11200.–	343 00 701 170
	700×600	12-teilig	9895.50	11875.–	343 00 702 171	10083.–	12100.–	343 00 702 170
	800×400	10-teilig	9708.50	11650.–	343 00 804 171	9896.–	11875.–	343 00 804 170
	800×600	14-teilig	10812.50	12975.–	343 00 802 171	11000.–	13200.–	343 00 802 170

¹⁴ Steuerung Pz200 zwingend notwendig

Zubehör PALAZZO® Royal / E

Optionen (In Sonnenschirm integriert. Nicht nachrüstbar)

	Zwingend notwendig	Verkaufspreise		Bestellnummer
		MWST exkl.	UVP MWST inkl.	
Steuerungen Palazzo Royal mit Kurbel				
Steuerung Pz200 für LED RGB+W, direkt und indirekt, 1×230 V, inkl. LED	Fernbedienung	1412.50	1695.–	350 01 564 0XX
Steuerung Pz200 für Heizstrahler, 3×400V	Fernbedienung	1046.–	1255.–	350 01 564 100
Steuerung Pz200 für LED RGB+W und Heizstrahler, 3×400 V, inkl. LED	Fernbedienung	1937.50	2325.–	350 01 564 1XX
Steuerung Pz200 als 1×230 V (statt 3×400 V), für max. 2 Heizstrahler mit je 1500 W. (Steuerung Pz200 für Heizstrahler, 3×400 V (350 01 564 100), oder für LED + Heizstrahler, 3×400 V (350 01 564 1XX) zwingend notwendig)	350 01 564 100 oder 350 01 564 1XX	kostenlos		350 01 564 200
Steuerungen Palazzo Royal E mit Motor				
Steuerung Pz200 für Motor, 1×230 V, 10 A	Fernbedienung	596.–	715.–	350 01 564 300
Steuerung Pz200 für LED RGB+W und Motor, 1×230 V, inkl. LED	Fernbedienung	1646.–	1975.–	350 01 564 3XX
Steuerung Pz200 für Heizstrahler und Motor, 3×400 V	Fernbedienung	1187.50	1425.–	350 01 564 400
Steuerung Pz200 für LED RGB+W, Heizstrahler und Motor, 3×400 V, inkl. LED	Fernbedienung	2154.–	2585.–	350 01 564 4XX
Steuerung Pz200 als 1×230 V (statt 3×400 V), für max. 2 Heizstrahler mit je 1500 W. (Steuerung Pz200 für Heizstrahler + Motor, 3×400 V (350 01 564 400), oder für LED + Heizstrahler + Motor 3×400 V (350 01 564 4XX) zwingend notwendig)	350 01 564 400 oder 350 01 564 4XX	kostenlos		350 01 564 200
Heizstrahler				
¹ Heizstrahler (Infrarotstrahler), Aluminium poliert, 1500 W, 230 V, 6.5 A (inkl. Kabel, max. 4 Heizstrahler pro Schirm, Preis ist pro Heizstrahler)		329.–	395.–	350 01 570 400
Heizstrahler (Infrarotstrahler), Aluminium poliert, 1500 W, 230 V, 6.5 A (inkl. Glatz Stecker, max. 4 Heizstrahler pro Schirm, Preis ist pro Heizstrahler). Verfügbar ab ca. April 2024. NEU	Kupplung Heizstrahler	283.–	340.–	350 01 570 600
Glatz Kupplung Heizstrahler (inkl. Kabel, max. 4 Heizstrahler pro Schirm, Preis ist pro Kupplung). Verfügbar ab ca. April 2024. NEU		46.–	55.–	350 01 570 700
Bindesystem				
¹³ Bindesystem, PzR, passend zu Schirmgrösse in cm: Ø 700 / Ø 800 / 500×500 / 550×550 / 600×600 / 600×500 / 700×500		146.–	175.–	350 01 900 320
¹³ Bindesystem, PzR, passend zu Schirmgrösse in cm: 650×650 / 700×700 / 700×600 / 800×400 / 800×600		146.–	175.–	350 01 900 330
Zubehör				
Schutzhülle aus reissfestem, beschichtetem Polyestergewebe mit Schnürung				
Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss, 400×100 cm, passend zu Schirmgrösse in cm: 500×500		321.–	385.–	350 01 609 825
Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss, 480×110 cm, passend zu Schirmgrösse in cm: Ø 700 / Ø 800 / 550×550 / 600×600 / 600×500 / 700×500 / 800×400		362.50	435.–	350 01 609 835
Schutzhülle mit Stab und Reissverschluss, 555×120 cm, passend zu Schirmgrösse in cm: 650×650 / 700×700 / 700×600 / 800×600		396.–	475.–	350 01 609 845
⁴ Regenrinne (Nur für quadratische und rechteckige Schirme geeignet)				
Regenrinne Triangular, konisch 400 cm, PzR ⁵ 3/3, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		862.50	1035.–	350 01 700 356 XXX
Regenrinne Triangular, konisch 500 cm, PzR ⁵ 4/4, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		1096.–	1315.–	350 01 700 357 XXX
Regenrinne Triangular, konisch 500 cm, PzR ⁵ 4/3, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		1046.–	1255.–	350 01 700 358 XXX
Regenrinne Triangular, konisch 500 cm, PzR ⁵ 3/4, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		1046.–	1255.–	350 01 700 359 XXX
Regenrinne Triangular, konisch 500 cm, PzR ⁵ 3/3, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		996.–	1195.–	350 01 700 360 XXX
Regenrinne Triangular, konisch 550 cm, PzR ⁵ 4/4, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		1137.50	1365.–	350 01 700 361 XXX
Regenrinne Triangular, konisch 600 cm, PzR ⁵ 4/4, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		1187.50	1425.–	350 01 700 364 XXX
Regenrinne Triangular, konisch 650 cm, PzR ⁵ 4/4, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		1229.–	1475.–	350 01 700 370 XXX
Regenrinne Triangular, konisch 700 cm, PzR ⁵ 4/4, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		1279.–	1535.–	350 01 700 372 XXX
Regenrinne Triangular, konisch 800 cm, PzR ⁵ 4/4, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		1371.–	1645.–	350 01 700 374 XXX
Regenrinne Triangular, konisch 800 cm, PzR ⁵ 4/5, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		1412.50	1695.–	350 01 700 375 XXX
Regenrinne Triangular, konisch 800 cm, PzR ⁵ 5/4, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		1412.50	1695.–	350 01 700 376 XXX
Regenrinne Triangular, konisch 800 cm, PzR ⁵ 5/5, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl/PVC		1462.50	1755.–	350 01 700 377 XXX

Zubehör

Zubehör	Zwingend notwendig	Verkaufspreise		Bestellnummer
		MWST exkl.	UVP MWST inkl.	
4,16 Seitenwand (Seitenwandbreite ist 20 cm kürzer als Schirmbreite. Nur für quadratische und rechteckige Schirme geeignet)				
Seitenwand 400×245 cm, PzR ⁵ 3/-, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl		771.–	925.–	350 01 759 568 XXX
Seitenwand 500×245 cm, PzR ⁵ 4/-, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl		804.–	965.–	350 01 759 569 XXX
Seitenwand 500×245 cm, PzR ⁵ 3/-, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl		787.50	945.–	350 01 759 570 XXX
Seitenwand 550×245 cm, PzR ⁵ 4/-, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl		854.–	1025.–	350 01 759 571 XXX
Seitenwand 600×245 cm, PzR ⁵ 4/-, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl		896.–	1075.–	350 01 759 574 XXX
Seitenwand 650×245 cm, PzR ⁵ 4/-, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl		946.–	1135.–	350 01 759 576 XXX
Seitenwand 700×245 cm, PzR ⁵ 4/-, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl		987.50	1185.–	350 01 759 578 XXX
Seitenwand 800×245 cm, PzR ⁵ 4/-, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl		1079.–	1295.–	350 01 759 580 XXX
Seitenwand 800×245 cm, PzR ⁵ 5/-, inkl. Befestigungs-Set, Polyacryl		1096.–	1315.–	350 01 759 582 XXX
Elektro-Zubehör				
Fernbedienung, inkl. Wandhalter, IP20, 7-Kanal, schwarz, beschriftet (Standard, 1 Fernbedienung pro Sonnenschirm)		137.50	165.–	350 01 555 320
Fernbedienung, inkl. Wandhalter, IP20, 42-Kanal, schwarz, beschriftet (Spezialprogrammierung)		162.50	195.–	350 01 555 305
Prallschutz				
¹² Prallschutz für Schirmmast, grau, abnehmbar, H = 85 cm		304.–	365.–	350 01 906 300
Befestigungen				
Bodenhülsen				
Bodenhülse M16, Stahl feuerverzinkt	Aufstellscharnier M16	346.–	415.–	350 01 226 001
Montageplatten				
Montageplatte M16, 40 × 40 × 1.5 cm, Stahl feuerverzinkt	Aufstellscharnier M16	454.–	545.–	350 01 229 701
Montageplatte M16 spezial, für Aufbauhöhe 50–149 mm, Stahl feuerverzinkt	Aufstellscharnier M16	1096.–	1315.–	350 01 229 712
Montageplatte M16 spezial, für Aufbauhöhe 150–350 mm, Stahl feuerverzinkt	Aufstellscharnier M16	1096.–	1315.–	350 01 229 710
Montageplatte M16 für Isolationsböden, Aufbauhöhe nach Mass, Edelstahl 1.4301/304	Aufstellscharnier M16	2246.–	2695.–	350 01 229 734
Sockel				
Sockelrahmen M4 / M8 / M16, 240-690 kg, 105 × 105 × 12–16 cm, Stahl feuerverzinkt, justier- und nivellierbar (Preis ohne Betonelemente)	Aufstellscharnier	696.–	835.–	350 01 226 945
Betonelement-Set, 8×65 kg, für 570 kg Sockel, 48.3×48.3×12.6 cm, (ca. 520 kg), Beton		996.–	1195.–	350 01 226 954
Betonelement-Set, 4×65 kg + 8×48 kg, für 690 kg Sockel, 48.3×48.3×12.6 cm/ 48.3×48.3×9.4 cm (ca. 644 kg), Beton		1221.–	1465.–	350 01 226 956
Standrohre / Aufstellscharniere				
Aufstellscharnier M16 mit Profil PzR, Stahl feuerverzinkt (mit Abdeckung, justier-, abschliess- und nivellierbar)		604.–	725.–	350 01 225 045

¹ solange Vorrat⁴ Angabe der Stofffarbe zwingend notwendig⁵ Anzahl Befestigungspunkte (Streben). Bei Regenrinne links/rechts in Abflussrichtung gesehen¹² Gewisse Schirmgrößen erfordern das Entfernen des Prallschutzes vor dem Schliessen des Schirmes. Siehe Tabelle Schliesshöhe (E).¹³ Nur in Verbindung mit einem neuen Schirm oder neuem Überzug erhältlich.¹⁶ Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten der Schirme verfallen bei der Verwendung von Seitenwänden. Seitenwände mit dem Boden verbinden, um Schäden durch Flattern zu verhindern. Es können 1 bis 4 Seitenwände angebracht werden.