

PALAZZO® Style / E

Befestigung



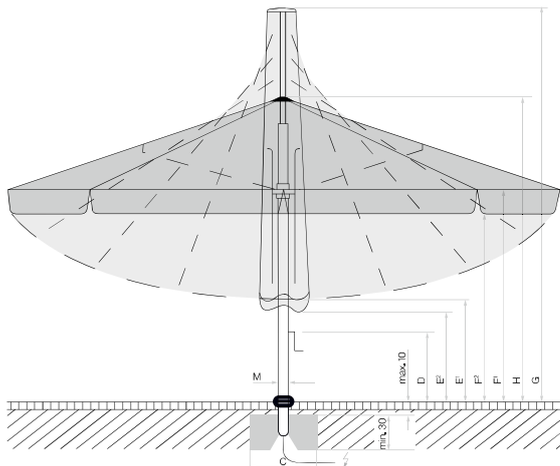
Verwendungsort



- Gestell:** 8-teilig, rund, quadratisch, rechteckig, Aluminium
 Profilierter, verdrehsicherer Mast, Ø105 mm, inkl.
 Verstärkungsrippen, Wandstärke 4.5 mm.
 Dachstreben 40 × 23 mm
 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),
 4500–5000 Lumen (je nach Grösse).
 Heizstrahler (Infrarot, mit Schnellkupplung)
- Schirmbezug:** Stoffqualität 5
 Nachspannbar durch stufenlos verstellbarer
 Strebenverlängerung
- Volant:** Mit oder ohne erhältlich
- Schutzhülle:** optional

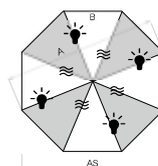
PALAZZO® Style, Int. Patents reg. © Int. Design reg.



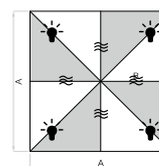
Looser Deckbelag max. 10 cm, Betondicke
 min. 30 cm (Frosttiefe beachten), Wasserabfluss gewährleisten,
 Zuleitung elektrisch.

Positionen der LED bei
 Palazzo Style mit LED

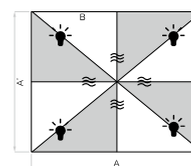
Positionen der Heizstrahler bei
 Palazzo Style mit Heizstrahler



8-teilig



8-teilig



8-teilig

Nenn- grösse	Seiten- abstand	Mast Ø	Grund- fläche	Kurbel- höhe	Schliess- höhe/mit Volant	Durchgangs- höhe/mit Volant	Gesamt- höhe	Höhe offen	Fundament	Mindestge- wicht 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 350	325	10.5	8.7	85	179/154	235/210	356	285	80×80	180	115 (11)
Ø 400	370	10.5	11.3	85	176/151	235/210	378	292	80×80	180	90 (10)
Ø 450	415	10.5	14.3	85	178/153	235/210	406	299	80×80	180	75 (9)
Ø 500	460	10.5	17.7	85	169/144	235/210	423	305	100×100	240	65 (8)
Ø 600	554	10.5	25.5	85	136/111	235/210	455	319	120×120	310	55 (7)
300×300	-	10.5	9	85	142/117	235/210	353	280	80×80	180	110 (11)
350×350	-	10.5	12.3	85	124/99	235/210	371	287	100×100	240	95 (10)
400×400	-	10.5	16	85	121/96	235/210	405	294	100×100	240	80 (9)
450×450	-	10.5	20.3	80	103/78	235/210	422	301	100×100	310	70 (8)
350×250	-	10.5	8.8	85	123/98	235/210	337	281	80×80	180	100 (10)
350×300	-	10.5	10.5	85	133/108	235/210	362	284	80×80	180	95 (10)
400×200	-	10.5	8	85	100/75	235/210	322	283	80×80	180	95 (10)
400×300	-	10.5	12	85	117/92	235/210	366	288	80×80	180	85 (9)
450×350	-	10.5	15.8	85	109/84	235/210	394	295	100×100	240	75 (9)

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 M4. Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab. Ausgenommen Sockel M4, 180 kg plus 15.5 cm.

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

Bei mehreren Schirmen ist ein Mindestabstand von 25 cm zwischen zwei Schirmen, sowie auch zu Wänden einzuhalten.

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