

PZS

## PALAZZO® Style

Un ombrellone dallo stile sicuro  
anche controvento



### Proposta unica di vendita

---

- Linguaggio formale della linea Palazzo: design coordinato dei modelli Royal, Noblesse e Style
- Profilo del palo continuo fino al pavimento (tubo portante interno/cerniera di montaggio interna)
- Principio di apertura con scorrimento in senso opposto (con manovella o motore):  
Si apre con sole 9 rotazioni della manovella (brevettato)  
Altezza di chiusura elevata (nessuno spostamento dei mobili)
- Stabilità al vento di 110 km/h per la dimensione 300 × 300 cm
- Selezione di materiali di alta qualità
- Illuminazione a LED integrata nelle stecche
- Opzioni supplementari professionali (riscaldamento, grondaie, ...)
- Progetti speciali su misura (dimensioni, telaio, tessuti, ...)

### Luoghi di utilizzo

---

- Area esterna compatta
- Terrazze e tetti
- Piazze e parchi pubblici
- Ambienti con maggiore esposizione alla corrosione



## PALAZZO® Style

Un ombrellone dallo stile sicuro  
anche controvento

### Modello base

---

#### Telaio

- 8 pezzi in alluminio anodizzato
- Palo antitorsione incl. elementi di rinforzo
- Profilo del palo Ø 105 mm e 4,5 mm di spessore parete
- Stecche 23 × 40 mm

#### Materiale del telaio

- Alluminio: EN-AW-6063-T66
- Viti e rivetti in acciaio inox A4
- Parti in plastica rinforzate con fibra di vetro: PA6GF30
- Anodizzazione:
  - Rifinitura della superficie del profilo
  - Elevata durezza – resistenza alle abrasioni («resistente ai graffi»)
  - Aumento della resistenza alla corrosione
  - Aspetto naturale (adattamento all'ambiente circostante)
  - Look moderno (satinato)

#### Colore del telaio

- Anodizzato naturale opaco (standard)
- RAL 7016 verniciato a polvere (senza sovrapprezzo)
- Colori RAL verniciati a polvere (a fronte di sovrapprezzo)
  - Verniciatura a polvere sui profili anodizzati
  - (Ciò aumenta la protezione anticorrosione)

#### Principio di apertura

- Scorrimento in senso opposto (sistema telescopico)
- Apertura brevettata mediante cinghia dentata
- Si apre con sole 9 rotazioni della manovella

#### Azionamento

- Con manovella (rimovibile)
- Con motore (a fronte di sovrapprezzo)

#### Telo di copertura

- Con o senza volant
- Tensione regolabile (prolunghe delle stecche regolabili)
- 100% poliacrilico circa 300 g/m<sup>2</sup> (tinto in massa)
- Teli di copertura sostituibili o intercambiabili

#### Stabilità al vento

- Fino a 110 km/h (con ancoraggio fisso)
- Testati nella galleria aerodinamica

### Fissaggi

---

[Ulteriori informazioni](#)

- Base/supporto per ombrelloni/coperture per base
- Capsule da incassare nel suolo
- Piastre di montaggio senza o con installazione su misura
- Piastre di montaggio per pavimenti isolanti
- Piastre di base su misura

### Opzioni supplementari – Accessori standard

---

[Ulteriori informazioni](#)

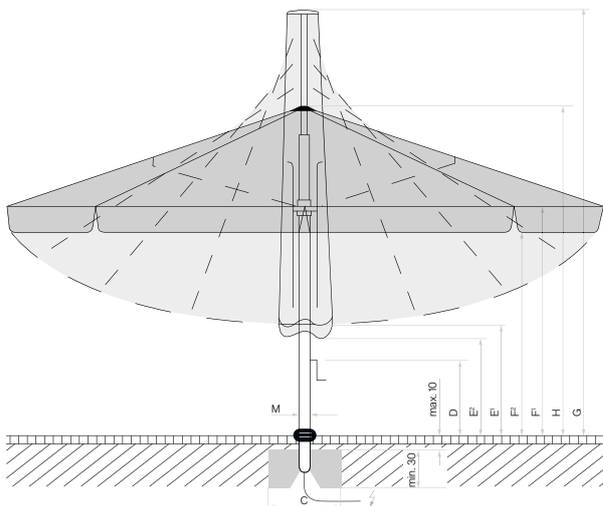
- Illuminazione a LED (RGBW)
- Radiatore elettrico a infrarossi
- Motorizzazione
- Sistema BUS o collegamento alla domotica
- Grondaie
- Pareti laterali
- Fodere di protezione con allacciatura a corsetto
- Sistemi di allacciamento
- Sistema antiurto
- Antifurto (integrato)

### Progetti speciali – L'individualità su misura

---

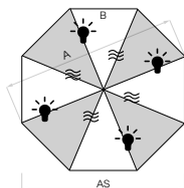
[Ulteriori informazioni](#)

- Dimensioni speciali e misure intermedie (livelli 1 e 2)
- Pali più lunghi e più corti
  - max. + 1000 mm/- 500 mm
- Colore del telaio in tutti i colori RAL
- Tessuto speciale Glatz Green®
- Tessuti speciali (tessuti di terzi, in PVC ignifughi)
- Volant speciali e nastri di bordatura
- Stampe e stampa pubblicitaria

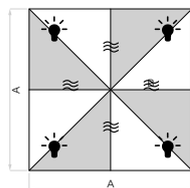


Copertura separata max. 10 cm, spessore del cemento min. 30 cm (tenere conto della profondità del gelo), garantire il drenaggio dell'acqua, linea di alimentazione elettrica.

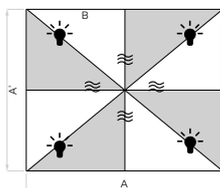
-  Posizione dei LED per Palazzo Style con LED
-  Posizione dei radiatori elettrici per Palazzo Style con radiatore elettrico



8 pezzi



8 pezzi



8 pezzi

Dimensione nominale	Distanza laterale	Palo Ø	Base	Altezza manovella	Altezza di chiusura/con volant	Altezza libera/con volant	Altezza totale	Altezza aperto	Basamento	Peso minimo per base	vel. vento max. amm. aperto
cm	cm	cm	m <sup>2</sup>	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M	B	D	E <sup>1</sup> /E <sup>2</sup>	F <sup>1</sup> /F <sup>2</sup>	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	442	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)

<sup>10</sup> con volants 10km/h più bassa

Le misure indicate si basano su valori medi estrapolati e possono, quindi, essere leggermente diverse rispetto al prodotto finale (±2%, ±5 cm).

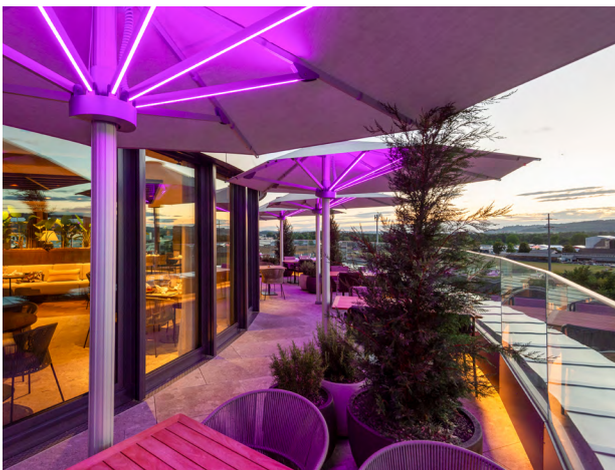
Se si desidera un minimo o un massimo di altezza libera, essa dovrà essere concordata con Glatz.

Le misure in altezza si basano sul capsula da incassare nel suolo M4 e nelle varianti di base esse differiscono tra loro in misura irrilevante. Senza base M4, 180kg; più 15.5 cm.

Le velocità massime del vento ammissibili, secondo la nostra distinta separata, sono subordinate alla presenza di un ancoraggio fisso al suolo. La sola base non è sufficiente con il peso minimo indicato.

In presenza di più ombrelloni, occorre rispettare una distanza minima di 25 cm tra un ombrellone e l'altro e tra ombrelloni e muri.

L'apertura e la chiusura con un trapano a batteria non sono consentite.



Glatz AG

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

