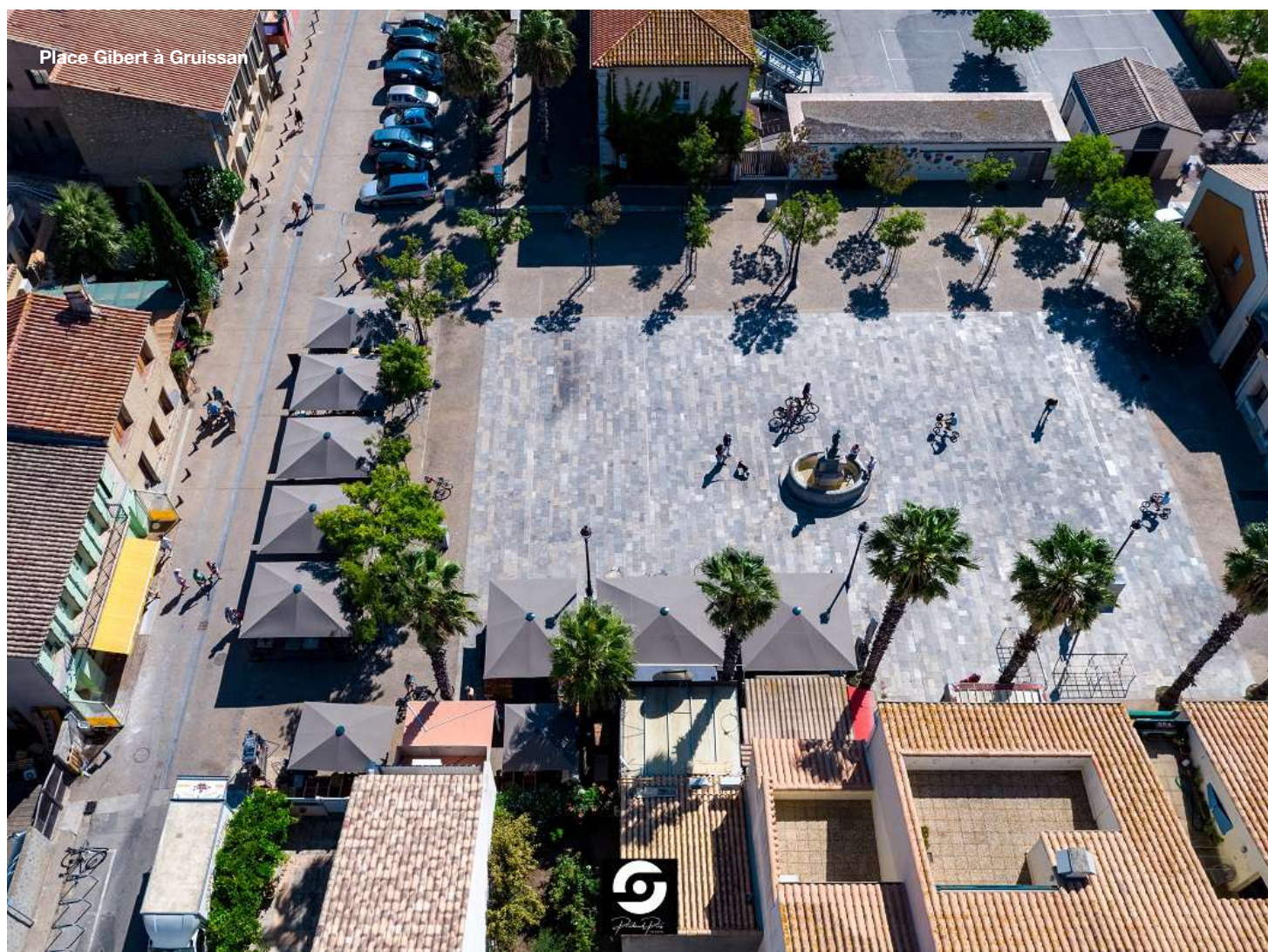


PALAZZO® Noblesse





AU BUREAU ROQUES SUR GARONNE



3 BRASSEURS BLAGNAC



3 BRASSEURS BLAGNAC

NOUVEAU

+ 20 tailles

PZN

PALAZZO® Noblesse
Le parasol géant pour les ambitieux



Caractéristiques uniques

- Design de la ligne Palazzo: design cohérent entre les modèles Royal, Noblesse et Style
- Profil de mât continu jusqu'au revêtement du sol (tube de fixation / charnière intérieur)
- Principe d'ouverture contra-rotatif (par manivelle ou moteur):
Ouverture avec seulement 7–17 tours de manivelle (brevetée)
Grande hauteur de fermeture (pas de déplacement du mobilier)
- Stabilité au vent 110 km/h avec la dimension 400 × 400 cm
- Choix de matériaux haut de gamme
- Système d'éclairage LED intégré dans les baleines
- Options supplémentaires professionnelles (Chauffage, gouttières, etc.)
- Exécutions spéciales sur mesure (Tailles, armature, tissu, etc.)

Lieux d'utilisation

- Grand espace extérieur
- Terrasses et rooftops
- Places publiques et parcs
- Environnements corrosifs



Modèle de base

Ossature

- 8, 10 ou 12 pièces en aluminium anodisé
- Mât anti-déformation, nervures de renfort comprises
- Profilé de mât Ø 105 mm et épaisseur de paroi 4.5 mm
- Baleines 23 × 50 mm / 23 × 40 mm

Matériau d'armature

- Aluminium: EN-AW-6063-T66
- Vis et rivets en acier inox A4
- Pièces en plastique renforcé de fibres de verre: PA6GF30
- Anodisation:
 - Traitement de la surface profilée
 - Dureté élevée – résistance à l'abrasion («résistant aux rayures»)
 - Résistance accrue à la corrosion
 - Aspect naturel (intégration dans l'environnement)
 - Aspect moderne (mat précieux)

Couleur d'armature

- Anodisé naturel mat (standard)
- RAL 7016 thermolaqué (sans supplément)
- Couleurs RAL thermolaquées (contre supplément)
 - Thermolaquage sur profilés anodisés
 - (donc protection anticorrosion supplémentaire)

Principe d'ouverture

- Contra-rotatif (système télescopique)
- Ouverture brevetée au moyen d'une courroie crantée
- Ouvert en seulement 7–17 tours de manivelle

Entraînement

- Avec manivelle (amovible)
- Avec moteur (contre supplément)

Toile

- Avec ou sans lambrequin
- Resserrage possible (rallonges de baleines réglables)
- 100% polyacrylique env. 300 g/m² (teinte dans la masse)
- Toiles remplaçables ou échangeables

Stabilité au vent

- Jusqu'à 110 km/h (avec ancrage fixe)
- Testée en soufflerie

Fixations

[Plus d'informations](#)

- Socle / support de parasol / cache-socle
- Douilles au sol
- Plaques de montage sans ou avec hauteur sur mesure
- Plaques de montage pour sols isolants
- Glatz Cube en béton M4/M8/M16
- Plaques de base sur mesure

Options supplémentaires – Accessoires standard

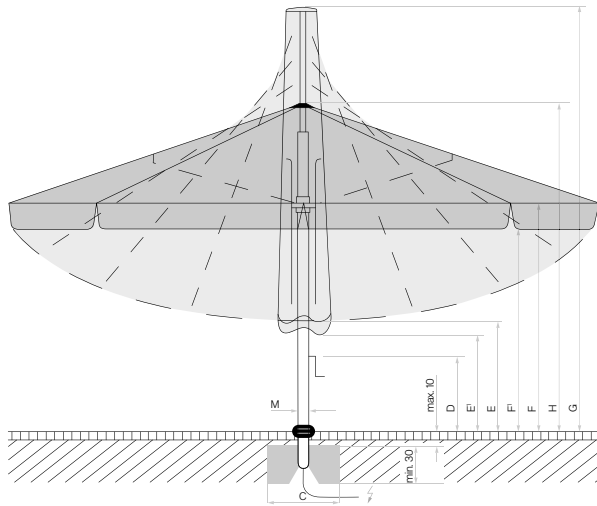
[Plus d'informations](#)

- Système d'éclairage LED (RVBB)
- Chauffage infrarouge
- Motorisation
- Système BUS ou raccordement à un système domotique
- Gouttières
- Parois latérales
- Housses de protection avec laçage façon corset
- Systèmes de nouage
- Protection antichocs
- Dispositif antiviol (intégré)



Exécutions spéciales – Sur mesure

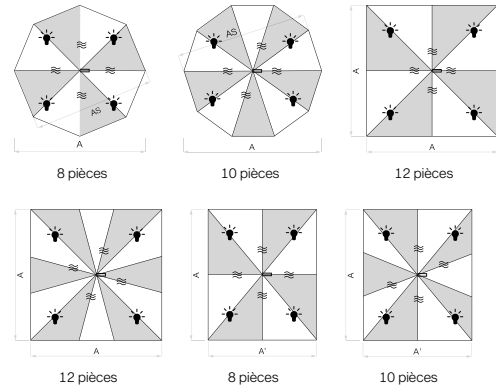
[Plus d'informations](#)

- Tailles spéciales et dimensions intermédiaires (niveaux 1, 2 et 3)
- Rallonges et raccourcissements du mât max. + 1000 mm / - 500 mm
- Couleur d'armature dans toutes les couleurs RAL
- Glatz Green® Tissus spéciaux
- Tissus spéciaux (matières étrangères, PVC et ignifuges)
- Lambrequins spéciaux et liserés
- Impressions simples ou publicitaires



Revêtement de chaussée non fixé max. 10 cm, épaisseur du béton min. 30 cm (tenir compte de la profondeur hors gel), garantir l'écoulement de l'eau, ligne d'alimentation électrique.

-  Les positions des éclairages du Palazzo Noblesse avec LED
-  Les positions des unités de chauffage radiant du Palazzo Noblesse



| Taille nominale | Nombre de baleines | Distance latérale | Mât Ø | Surface de base | Hauteur de la manivelle | Hauteur fermeture / avec volant | Hauteur de passage / avec volant | Hauteur totale | Hauteur ouvert | Fondation | Poids minimum pour le socle | ¹⁰ Vit. max vent, parasol ouvert |
|--------------------|--------------------|-------------------|-------|-----------------|-------------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------|----------------|-----------|-----------------------------|---|
| cm | | cm | cm | m ² | cm | cm | cm | cm | cm | cm | kg | km/h (Bft.) |
| A | | AS | M | | D | E / E ¹ | F / F ¹ | G | H | C | | |
| Ø 400 | 8 | 370 | 10.5 | 11.3 | 85 | 179 / 154 | 235 / 210 | 382 | 292 | 100 x 100 | 240 | 110 (11) |
| Ø 450 | 8 | 416 | 10.5 | 14.3 | 85 | 167 / 142 | 235 / 210 | 396 | 299 | 100 x 100 | 240 | 85 (9) |
| Ø 450 ⁹ | 8 | 416 | 10.5 | 14.3 | 85 | 167 / 142 | 235 / 210 | 395 | 298 | 110 x 110 | 310 | 105 (11) |
| Ø 500 | 8 | 462 | 10.5 | 17.7 | 85 | 169 / 144 | 235 / 210 | 424 | 305 | 100 x 100 | 240 | 80 (9) |
| Ø 500 | 10 | 476 | 10.5 | 17.7 | 85 | 169 / 144 | 235 / 210 | 423 | 305 | 110 x 110 | 430 | 105 (11) |
| Ø 550 | 10 | 523 | 10.5 | 21.4 | 85 | 155 / 130 | 235 / 210 | 435 | 311 | 110 x 110 | 430 | 90 (10) |
| Ø 600 | 10 | 571 | 10.5 | 25.5 | 85 | 141 / 116 | 235 / 210 | 447 | 318 | 110 x 110 | 430 | 80 (9) |
| Ø 650 | 10 | 618 | 10.5 | 29.9 | 65 | 122 / 97 | 235 / 210 | 454 | 325 | 110 x 110 | 570 | 75 (9) |
| Ø 700 | 10 | 665 | 10.5 | 36.8 | 85 | 103 / 78 | 235 / 210 | 460 | 331 | 120 x 120 | 570 | 65 (8) |
| 350 x 350 | 8 | - | 10.5 | 12.25 | 85 | 134 / 109 | 235 / 210 | 382 | 287 | 100 x 100 | 310 | 110 (11) |
| 400 x 400 | 8 | - | 10.5 | 16.0 | 85 | 121 / 96 | 235 / 210 | 404 | 294 | 100 x 100 | 310 | 90 (10) |
| 400 x 400 | 12 | - | 10.5 | 16.0 | 80 | 121 / 96 | 235 / 210 | 404 | 294 | 110 x 110 | 430 | 110 (11) |
| 450 x 450 | 8 | - | 10.5 | 20.3 | 85 | 98 / 73 | 235 / 210 | 417 | 300 | 110 x 110 | 430 | 80 (9) |
| 450 x 450 | 12 | - | 10.5 | 20.25 | 80 | 98 / 73 | 235 / 210 | 417 | 301 | 120 x 120 | 570 | 105 (11) |
| 500 x 500 | 8 | - | 10.5 | 25.0 | 75 | 84 / 59 | 235 / 210 | 439 | 307 | 110 x 110 | 430 | 70 (8) |
| 500 x 500 | 12 | - | 10.5 | 25.0 | 75 | 84 / 59 | 235 / 210 | 439 | 307 | 110 x 110 | 430 | 85 (9) |
| 550 x 550 | 12 | - | 10.5 | 30.3 | 65 | 80 / 55 | 235 / 210 | 472 | 318 | 120 x 120 | 570 | 75 (9) |
| 600 x 600 | 12 | - | 10.5 | 36.0 | 65 | 81 / 56 | 235 / 210 | 512 | 344 | 130 x 130 | 570 | 65 (8) |
| 450 x 350 | 8 | - | 10.5 | 15.8 | 80 | 112 / 87 | 235 / 210 | 397 | 294 | 100 x 100 | 240 | 85 (9) |
| 450 x 400 | 8 | - | 10.5 | 18.0 | 80 | 109 / 84 | 235 / 210 | 411 | 297 | 100 x 100 | 310 | 80 (9) |
| 500 x 250 | 8 | - | 10.5 | 12.5 | 85 | 91 / 66 | 235 / 210 | 374 | 310 | 100 x 100 | 240 | 90 (10) |
| 500 x 300 | 10 | - | 10.5 | 15.0 | 85 | 103 / 78 | 235 / 210 | 395 | 295 | 100 x 100 | 310 | 95 (10) |
| 500 x 350 | 10 | - | 10.5 | 17.5 | 80 | 108 / 83 | 235 / 210 | 414 | 298 | 110 x 110 | 310 | 90 (10) |
| 500 x 400 | 8 | - | 10.5 | 20.0 | 80 | 101 / 76 | 235 / 210 | 422 | 301 | 110 x 110 | 310 | 70 (8) |
| 500 x 400 | 10 | - | 10.5 | 20.0 | 80 | 101 / 76 | 235 / 210 | 422 | 301 | 110 x 110 | 430 | 85 (9) |
| 500 x 450 | 10 | - | 10.5 | 22.5 | 75 | 92 / 67 | 235 / 210 | 430 | 304 | 110 x 110 | 430 | 80 (9) |
| 550 x 300 | 10 | - | 10.5 | 16.5 | 85 | 86 / 61 | 235 / 210 | 400 | 300 | 110 x 110 | 310 | 90 (10) |
| 550 x 350 | 10 | - | 10.5 | 19.25 | 80 | 93 / 68 | 235 / 210 | 420 | 302 | 110 x 110 | 310 | 85 (9) |
| 550 x 400 | 10 | - | 10.5 | 22.0 | 75 | 89 / 64 | 235 / 210 | 431 | 305 | 110 x 110 | 430 | 80 (9) |
| 550 x 450 | 10 | - | 10.5 | 24.8 | 75 | 85 / 60 | 235 / 210 | 442 | 308 | 110 x 110 | 430 | 75 (9) |
| 550 x 500 | 10 | - | 10.5 | 27.5 | 65 | 95 / 70 | 235 / 210 | 470 | 317 | 120 x 120 | 430 | 70 (8) |
| 600 x 300 | 10 | - | 10.5 | 18.0 | 85 | 81 / 56 | 235 / 210 | 418 | 307 | 110 x 110 | 310 | 80 (9) |
| 600 x 350 | 10 | - | 10.5 | 21.0 | 75 | 84 / 59 | 235 / 210 | 432 | 306 | 110 x 110 | 430 | 80 (9) |
| 600 x 400 | 10 | - | 10.5 | 24.0 | 75 | 81 / 56 | 235 / 210 | 443 | 309 | 120 x 120 | 430 | 75 (9) |
| 600 x 450 | 10 | - | 10.5 | 27.0 | 65 | 87 / 62 | 235 / 210 | 466 | 318 | 120 x 120 | 430 | 70 (8) |
| 600 x 500 | 10 | - | 10.5 | 30.0 | 65 | 82 / 57 | 235 / 210 | 476 | 321 | 120 x 120 | 430 | 70 (8) |
| 600 x 550 | 10 | - | 10.5 | 33.0 | 65 | 81 / 56 | 235 / 210 | 495 | 339 | 120 x 120 | 570 | 65 (8) |

⁹ modèle renforcé pour une meilleure résistance au vent

¹⁰ avec lambrequin: moins 10 km/h

Les mesures indiquées représentent des valeurs moyennes extrapolées qui peuvent légèrement varier sur le produit (± 2% ± 5 cm).

Si une hauteur de passage minimale ou maximale est souhaitée, veuillez consulter Glatz.

Les mesures de la hauteur sont déterminées sur la base de la douille à sceller M4 / M8. Pour les modèles avec socle, ces hauteurs diffèrent légèrement.

Les forces du vent max. admissibles, selon notre tableau séparé, sont valables en présence d'un ancrage fixe au sol. Un socle avec le poids minimal indiqué ne suffit pas.

En présence de plusieurs parasols, il faut respecter une distance min. de 25 cm entre deux parasols, et entre un parasol et un mur.

L'ouverture et la fermeture à l'aide d'une visseuse sans fil ne sont pas autorisées



OMBRE & TERRASSE

10, bis Chemin des Bastards
31830 PLAISANCE DU TOUCH/TOULOUSE

Mail : ombretterasse@gmail.com

Nous appeler : 07 50 90 65 87

ombre-et-terrasse.com