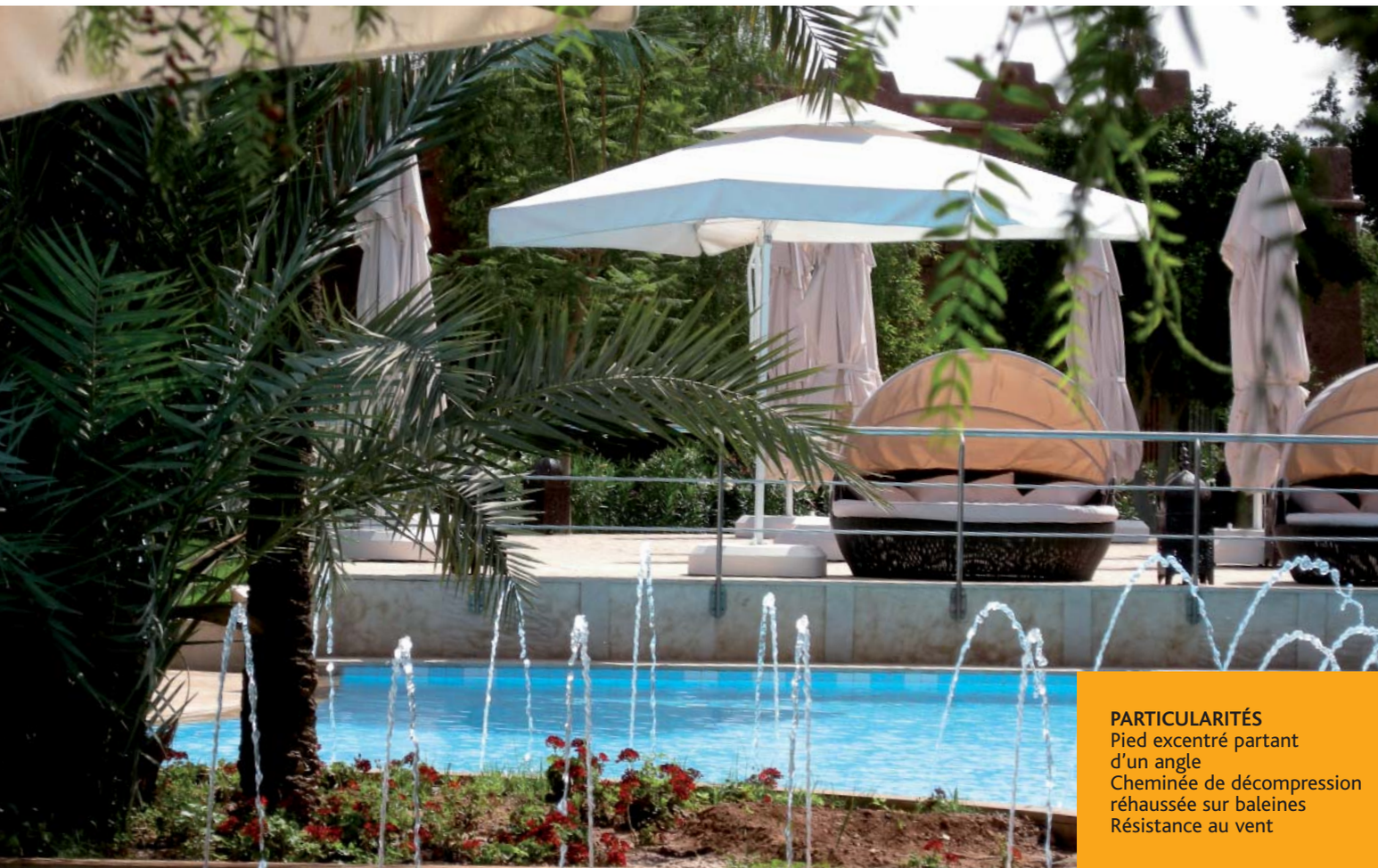


PARASOL PARASTYL

Armature en aluminium thermo-laqué blanc / White powder coated aluminium frame / Armadura de aluminio termolacado blanco



GAMME PARASOL

PARTICULARITÉS
Pied excentré partant d'un angle
Cheminée de décompression réhaussée sur baleines
Résistance au vent

CARACTÉRISTIQUES

Armature en aluminium thermo-laqué blanc
Mât rectangulaire nervuré, section 80 x 40 mm.
Type mât : excentré
Baleines en aluminium section 30 x 15 mm.
Contre Baleine en aluminium section 15 x 15 mm.
Toile en standard : Polyester 300 g/m² traité déperlant
Avec lambrequin (sans en option)
cheminée de décompression (bonne résistance au vent)
Housse de protection en polyester 300 g/m²
Manœuvre manuelle par poignée bras de levier
Embrasse avec velcro pour maintien du parasol fermé

OPTIONS (avec supplément)

Velcro ou sangle à poches ou fermeture à glissière pour recevoir gouttière ou rideau
Lambrequin attachant ou détachable
Gouttière traditionnelle ou à fixer sur armature
Rideau plein, panorama ou cristal
Éclairage globe, led ou spécifique
Housse d'hivernage en acrylique 300 g/m²
Autre toile
Socle et tube (voir au verso)



Profil coulissant permettant d'être en bras excentré sur 4 poulies en rilsan et haut de poignée avec bras de levier

Fourreau pour embout de baleine

Bras de levier permettant la manœuvre manuelle et le blocage par sangle

Noix basse recevant les baleines

Noix haute recevant les baleines avec bras et câble

Cheminée de décompression réhaussée sur baleines avec bouchon haut pour étanchéité



Formats en mm
sizes in mm / Medidas en mm



3 000 x 3 000

TOILE FABRIQUÉE SUR COMMANDE :

Tous les coloris
en Orchestra ou Sunbrella
acrylique 300 g/m² de Dickson
avec ou sans lambrequin.

PARASTYL



Modèle standard : toile Acrylique 300 g/m² AVEC LAMBREQUIN



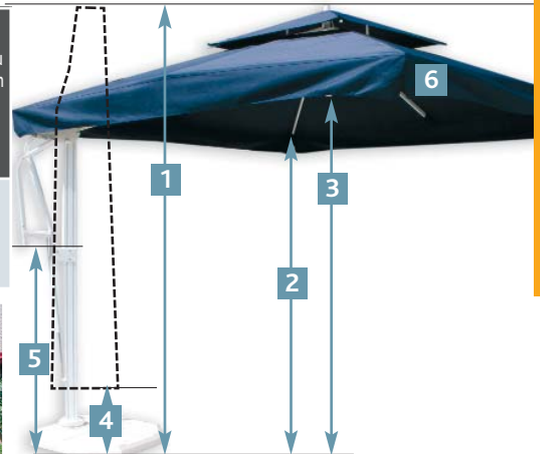
Modèle hors standard : SANS LAMBREQUIN



Fournie avec ce parasol
Housse de protection en polyester 300g/m² avec une baleine + fermeture à glissière + drisse et poulie de renvoi pour une mise en place facile du sol à hauteur d'homme.

GAMME PARASOL

ARMATURE + TOILE en mm	Mât en mm	Poids Kg	1 hauteur du parasol en mm	2 hauteur sol aux baleines OUVERT en mm	3 hauteur sol sous noix basse OUVERT en mm	4 hauteur sol aux baleines FERMÉ en mm	5 hauteur sol à la poignée en mm	6 hauteur du lambrequin en mm
3000 x 3000	80 x 40	42	2900	2250	2200	550	1150	200



> SOCLE DE BASE

SOCLE RECOMMANDE



Dalle béton + tube Coloris : blanc
DALLE BÉTON avec coque pvc blanc dim : 800 x 700 x h 60 mm. Poids : 65 Kg
+ TUBE PLATINE «H» en acier thermo-laqué blanc à fixer sur dalle béton, 4 perçages, 190 x 190 x h 350 mm avec cache PVC blanc - 3,5 kg
Poids total de l'ensemble : 68,5 kg



Tube platine «H» Coloris : blanc
TUBE PLATINE «H»
en acier thermo-laqué blanc à fixer au sol, 4 perçages, 190 x 190 x h 350 mm avec cache PVC blanc
Poids : 3,5 kg



Plaque + tube Coloris : blanc
PLAQUE ACIER thermo-laquée blanche 800 x 800 x 10 mm, avec 4 perçages à chaque angle. Poids : 50 kg
+ TUBE PLATINE «H»
en acier thermo-laqué blanc à fixer sur plaque, 4 perçages, 190 x 190 x h 350 mm avec cache PVC blanc,
Poids : 3,5 kg. Poids total de l'ensemble : 53,5 kg

(Il est possible de mettre platine rotative sur plaque et sur dalle béton avec plaque d'adaptation)



SoCLE en acier + tube Coloris : blanc
SOCLE EN ACIER 850 x 850 x h 60 mm thermo-laqué blanc, pour dalles gravillonnées 400 x 400 mm (Dalles gravillonnées non fournies) - 19 Kg
+ TUBE PLATINE «H» en acier thermo-laqué blanc à fixer sur socle, 4 perçages, 100 x 100 x h 350 mm avec cache PVC blanc - 3,5 kg
Poids total de l'ensemble : 22,5 kg



SoCLE double en acier + tube blanc
SOCLE EN TUBES ACIER modèle double 1200 x 800 x h 50 mm, thermo-laqué blanc - 22 Kg
+ 2 TUBES PLATINE «H» en acier thermo-laqué blanc à fixer sur socle, 4 perçages, 190 x 190 x h 350 mm avec cache PVC blanc - 3,5 kg
Poids total de l'ensemble : 29 kg
(Nous vous conseillons de mettre une jardinière de lestage)



Platine rotative 360° + tube blanc
PLATINE ROTATIVE 360° avec pédale frein en acier thermo-laqué blanc à fixer au sol, 4 perçages, 150 x 150 x h 90 mm, poids : 6,5 kg
+ TUBE PLATINE «H» en acier thermo-laqué blanc à fixer sur platine rotative, 4 perçages 100 x 100 x h 350 mm, avec cache PVC blanc - 3,5 kg. Poids total de l'ensemble : 10 kg