

Selavita



Caractéristiques du parasol



Toile résistante à l'eau
colonne d'eau 20 cm



Pied de parasol solide
173 kgs



Ouverture facile
mécanisme d'ouverture
manivelle - poignée



Réglage de l'angle d'inclinaison de la toile
protection contre le soleil à tout moment
de la journée



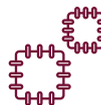
Armature inoxydable, solide
revêtement en poudre



Pied rotatif
permet une rotation de la toile du parasol



Finition de la tête du parasol
avec bas-volets / sans bas-volets /
avec airvent



Type de toile
toile tissée / toile tissée fabriquée
à partir de fils recyclés



Technique d'impression
impression par sublimation / impression à plat /
impression en sérigraphie manuelle / impression UV

Détails techniques

Mât

Type de mât : **Déporté**

Matériau d'armature : **Aluminium**

Coloris du mât disponibles : **Anthracite**

Diamètre extérieure du mât : **54 mm**

Diamètre intérieure du mât : **60 mm**

Toile

Forme de la toile : **Carrée**

Matériau de la toile : **Polyester 210 - 236 g/m²**

Taille de la toile : **3 m**

Largeur maximale : **3,315 m**

Caractéristiques générales

Système d'ouverture : **Manivelle - poignée**

Zone d'ombrage : **9 m²**

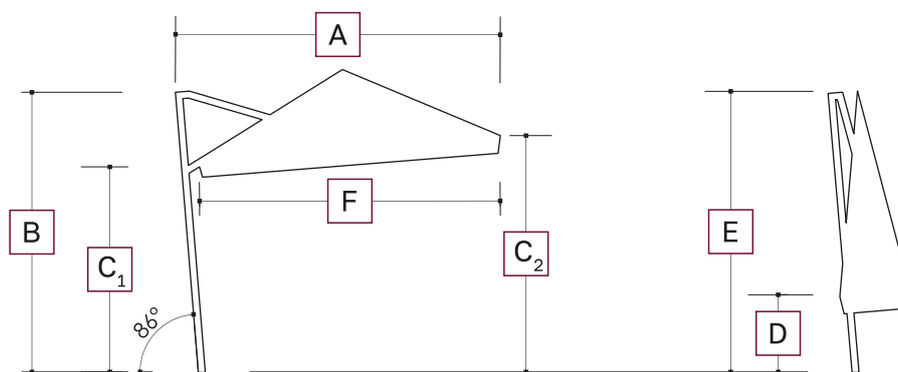
Vitesse maximale admissible du vent : **28 km/h**

Poids du parasol : **23,5 kg**

Hauteur du parasol ouvert y compris le pied :
2,741 m

Hauteur du parasol fermé y compris le pied :
2,741 m

Dimensions [cm]



	A	B	C ₁	C ₂	D	E	F
3 m	331,5	260,5	204	214	50	260,5	300