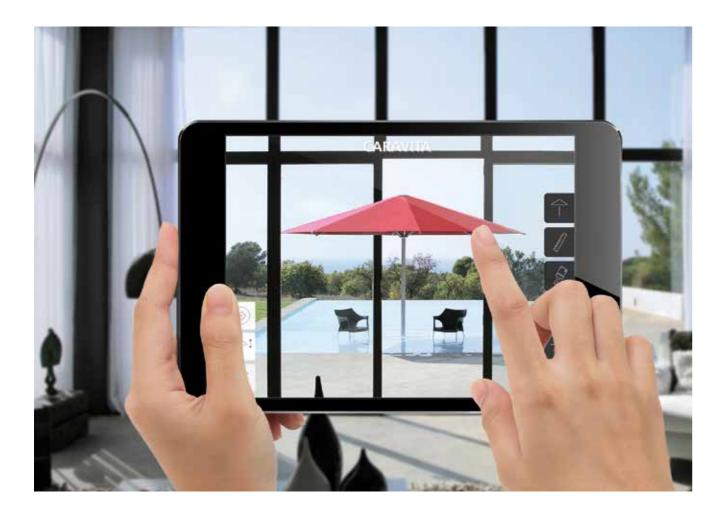


CARAVITA Designer

Le CARAVITA Designer permet de découvrir dans sa propre maison les effets de nos parasols grâce à une application intelligente de réalité augmentée.



La nouvelle application de réalité augmentée destinée à la visualisation

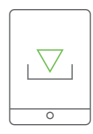
Le CARAVITA Designer est votre configurateur pour la planification virtuelle de votre parasol. Grâce à une application de réalité augmentée, les produits BIG BEN et autres peuvent être facilement configurés et visualisés à votre emplacement d'utilisation individuel.

L'application gratuite est rapide et facile à installer et vous permet de découvrir en direct les effets de votre parasol sur la terrasse, le balcon ou dans le jardin. Vous déterminez la taille, choisissez une toile de parasol adaptée et configurez la couleur d'armature, la motorisation et de nombreux autres accessoires. L'application est disponible pour iOS et Android.

Vous trouverez de plus amples informations à propos de l'application sur : **www.caravita.fr/designer**



C'est très simple



Télécharger gratuitement l'application « CARAVITA AR Designer » depuis l'App Store (iOS) ou Play Store (Android). Pour une visualisation optimale, l'utilisation d'une tablette est conseillée, mais une visualisation est également possible avec un smartphone.



2. Ouvrir l'application, sélectionner le modèle de parasol et scan-



 Configuration de la taille, de la couleur, de la toile et de nombreux accessoires.



4. Enregistrer la configuration comme PDF et obtenir des informations sur les prix indicatifs auprès d'un revendeur spécialisé CARAVITA local.

Nouveautés 2020

Nouvelles couleurs Manœuvre intelligente

Revêtement aspect bois comme couleur d'armature pour tous les modèles de parasol.



Chêne clair



Noyer foncé

Plus de confort avec le système radio WMS intelligent de WAREMA.

Commandez un ou plusieurs parasols de manière très confortable par télécommande, application ou automatiquement en fonction de la météo grâce à des capteurs de mesure intelligents.

Disponible pour manœuvre par moteur et éclairage (sans variation) pour le modèle BIG BEN.

Plus de sécurité

disponible dès maintenant

Chauffage rayonnant de série avec signal d'alarme acoustique pour empêcher la fermeture du parasol lorsque le chauffage rayonnant est allumé.



Le chauffage rayonnant éprouvé avec tech-

également comme version Bluetooth. Vous

nologie Ultra Low Glare existe désormais

pouvez ainsi utiliser tous les chauffages

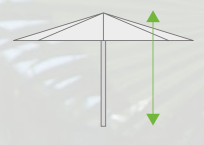
rayonnants de manière confortable par

disponible dès maintenant

Plus de confort

Désormais plus rapide

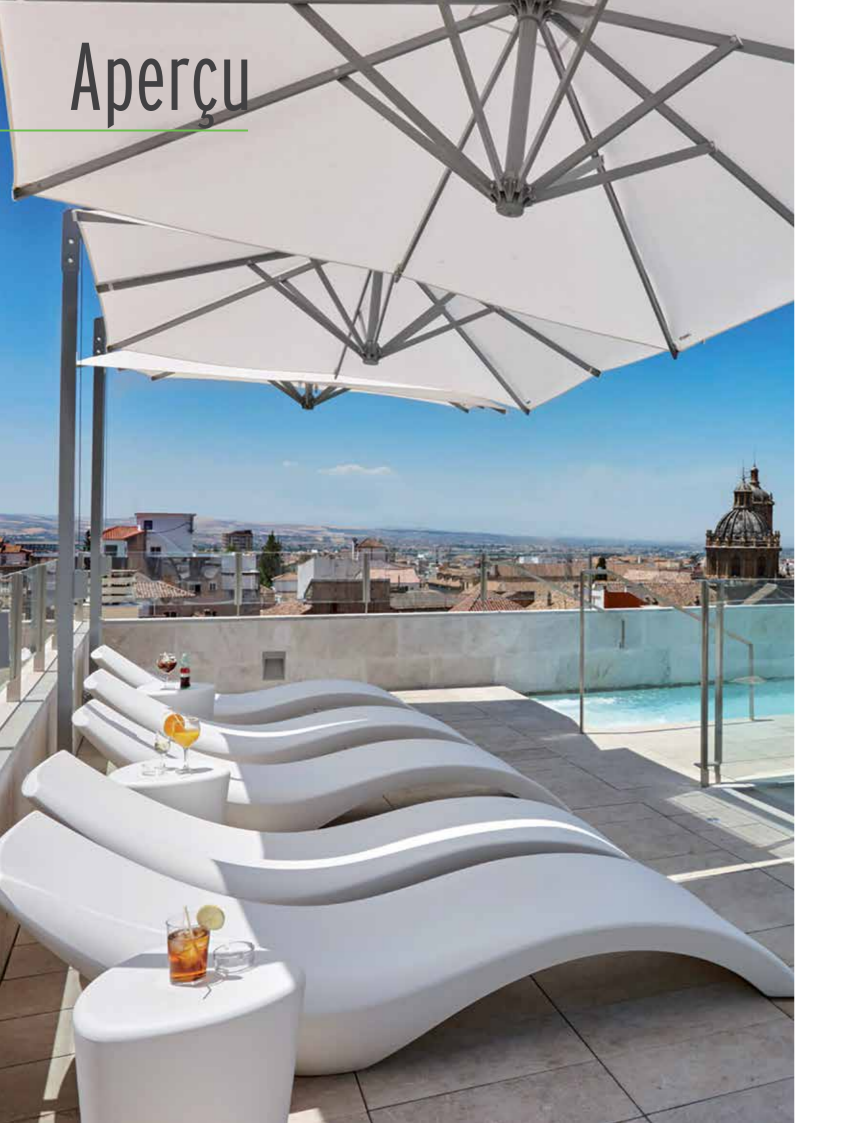
Avec le nouveau treuil, BIG BEN s'ouvre et se ferme encore plus vite.



disponible de série à partir du 3ème

disponible dès maintenant

disponible à partir du 3ème trimestre



Sélection de parasols avec mât central



Un parasol muni d'un mécanisme à manivelle pratique.



Un parasol géant avec une envergure de jusqu'à 7 mètres, et un éclairage LED ainsi qu'un chauffage rayonnant en option spécialement conçu pour répondre aux exigences de la gastronomie.



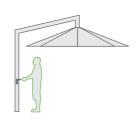
Supremo

Plus facile à ouvrir que n'importe quel autre parasol grâce à un mécanisme coulissant équilibré et sophistiqué!



Big Ben FREESTYLE
Le parasol géant sur mesure 26 pour la gastronomie. Pour des solutions d'ombrage individuelles selon les souhaits des clients.

Sélection de parasols déportés



Amalfi

Parasol élégant à mât déporté muni d'un mécanisme à manivelle. Également disponible en version DUO avec deux ou QUADRO avec quatre toiles de parasol.



Belvedere

Le parasol à mât déporté équipé de l'ingénieux système Easy-Flap. Un point fort conceptuel au cœur d'un jardin privé.

Sélection de voiles d'ombrage



Summerday

Suilillierday
Le voile d'ombrage pour la maison et le jardin.



All Season

Le voile d'ombrage All Season est robuste et vous garantit de l'ombre malgré le vent ou le temps.

Accessoires pour parasol

Pieds de parasol, chauffage, bâches latérales et bien plus encore.

Multicube

Le pied de parasol mobile conçu pour la gastronomie

Impression publicitaire

Des parasols qui arborent un logo individuel, et bien plus encore...

68

Une fabrication artisanale des parasols

Passer du temps en famille et avec des amis, au jardin, autour d'un repas ou pour une fête, voilà souvent les plus beaux moments de la vie. Les parasols et les voiles d'ombrage de grande qualité de CARAVITA fournissent une ombre agréable et rafraîchissante ainsi que la protection indispensable contre les rayons ultraviolets. Grâce aux LED et au chauffage rayonnant, vous créez pour vos clients une ambiance agréable pour des soirées inoubliables.

Nos produits CARAVITA sont fabriqués à partir d'une longue expérience, d'une grande précision artisanale et avec passion. Nous sommes fiers de vous accompagner avec nos solutions dans les plus beaux moments de la vie.

Nous voulons vous simplifier au maximum votre choix pour CARAVITA: nous fabriquons votre parasol CARAVITA entièrement selon vos attentes et vos exigences. Configurez la taille, la couleur d'armature, le dessin de la toile et des accessoires confortables adaptés à l'environnement de votre dispensateur d'ombre pour attirer tous les regards sur votre terrasse ou votre balcon.

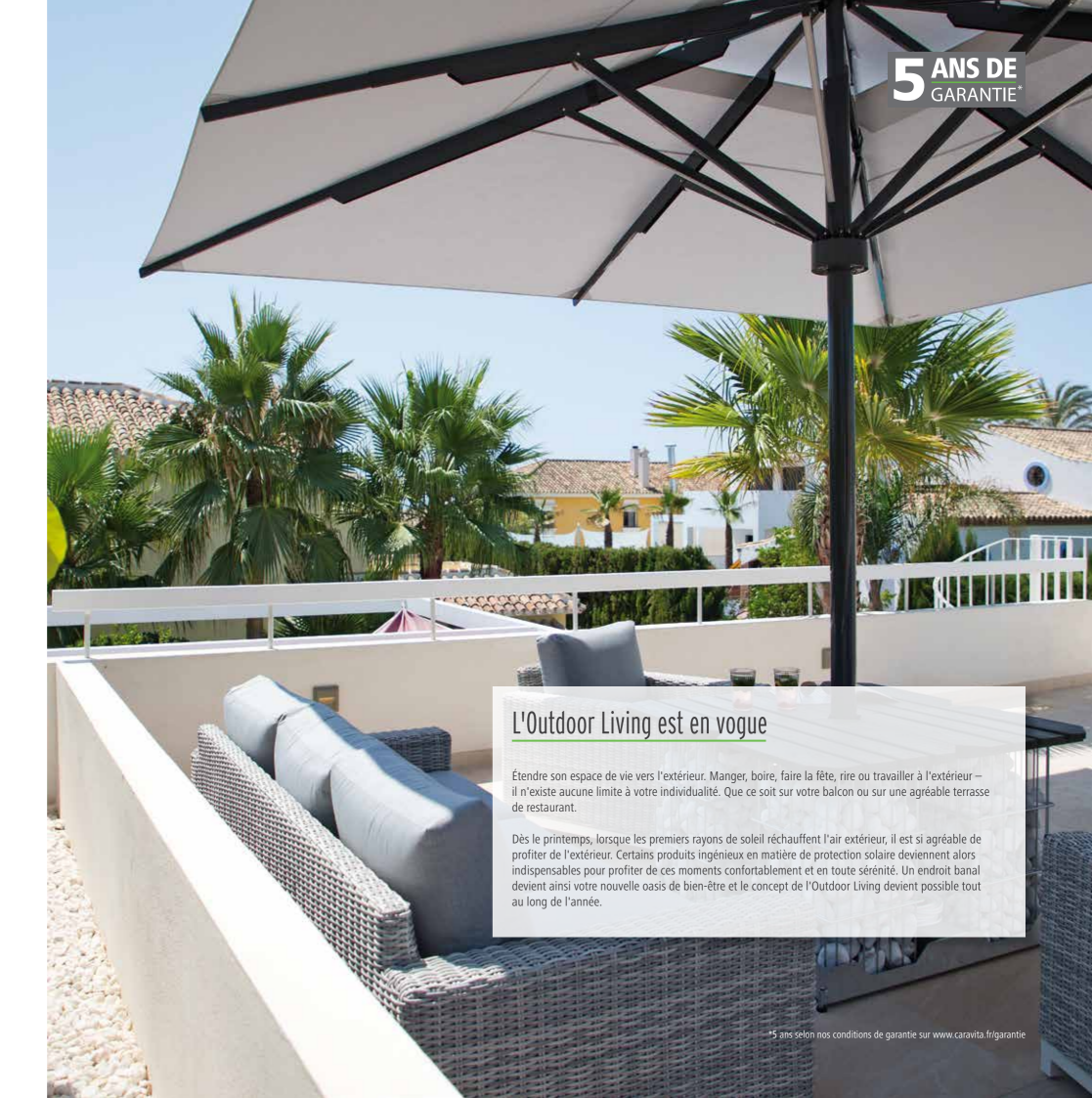
Que ce soit dans le domaine de la gastronomie, de l'hôtellerie, pour une école maternelle et des piscines ou dans votre jardin privé. CARAVITA est synonyme de solutions de protection solaire robustes qui vous convaincront pendant des années grâce à une utilisation facile et confortable.

Découvrez l'ambiance exclusive CARAVITA et profitez d'une garantie de 5 ans !

Gunther Wettengel, Directeur

La qualité CARAVITA

- Design individuel: plus de 120 couleurs de toile et 200 couleurs d'armature selon les souhaits du client
- Produits dotés d'une longévité supérieure : grâce à des composants en aluminium et en acier inoxydable de grande qualité
- Mécanisme innovant : garantit une manœuvre facile durant de longues années
- Stabilité élevée : grâce à une épaisseur de paroi supérieur à la moyenne pour les mâts et les baleines









Ce dispensateur d'ombre se déploie facilement grâce à son mécanisme à manivelle pour accueillir ses invités dans une ambiance conviviale. Le Samara régule la chaleur des rayons du soleil en journée et garantit des températures agréables le soir à ceux qui se trouvent protégés par le parasol. Le parasol reste étonnamment simple à manœuvrer même dans sa version la plus grande.

Vos avantages

- Se referme au-dessus d'une table ou des meubles de terrasse grâce à un mécanisme téléscopique sophistiqué
- Stabilité au vent grâce à des baleines en aluminium de
- Mécanisme à manivelle simple et fiable

Formes Max. Max.





Dimension 4 x 4 m

Ombre

3,5 x 4,5 m

16 m²

16 m²

20 m²

Détails techniques

Manivelle simple à manœuvrer Manœuvre

Toile Toile de store Premium disponible dans plus de 120 couleurs. 100% acrylique, résistante à la

lumière et aux intempéries.

Pour plus d'informations, voir p. 72-73. Également disponible avec une toile ignifuge ou

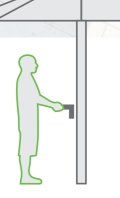
une toile PVC (voir p. 73).

Blanc RAL 9016, gris anthracite RAL 7016 ou Armature argent anodisé, d'autres couleurs RAL sont

disponibles contre supplément de prix, aspect

bois contre supplément de prix

Vous trouverez de plus amples informations à propos de Samara sur : www.caravita.fr/samara





13

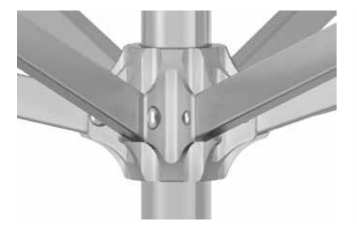
SAMARA

Couronne de parasol de grande qualité

Stabilité élevée : le parasol Samara est équipé d'une couronne en aluminium particulièrement robuste et massive. Thermolaquage possible dans la couleur RAL de votre choix.

Manivelle simple à manœuvrer

Très simple à manœuvrer : une manivelle en acier inoxydable amovible permet d'ouvrir et de fermer le parasol Samara. Le mécanisme intégré à l'intérieur du mât garantit que le parasol puisse être refermé facilement avec un minimum d'effort.





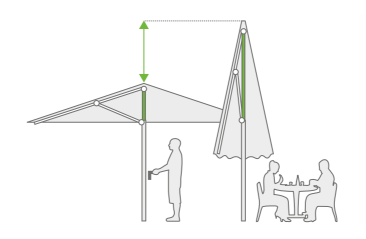


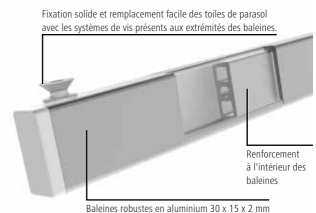
Mécanisme télescopique sophistiqué

Avantage : lors de la fermeture du parasol, le mécanisme télescopique rallonge le mât ! La table et les meubles de terrasse peuvent donc rester à leur place.

Baleines stables

Les baleines des parasols fabriquées en aluminium robuste de 2 mm d'épaisseur sont renforcées par des profilés spéciaux au niveau des sections qui subissent les plus grandes contraintes.





Dimensions des parasols

250 x 250 250 200 x 300* Ø 250 300 x 300 200 x 350* Ø 300 350 x 350* Ø 350 400 x 400* Ø 400 250 x 350* Ø 400 250 x 350* Ø 450* 250 x 400* Ø 500* 300 x 350* Ø 500* 300 x 450* 300 x 450* 350 x 450* 350 x 450*			
350 x 350* 200 x 400* 250 x 300* 250 x 350* 250 x 350* 250 x 400* 250 x 400* 300 x 350* 300 x 450* 300 x 450*	250 x 250	200 x 300*	Ø 250
400 x 400* 250 x 350* 250 x 350* 0 450* 250 x 400* 300 x 350* 300 x 400* 300 x 450* 350 x 400*	300 x 300	200 x 350*	Ø 300
250 x 350* Ø 450* 250 x 400* Ø 500* 300 x 350* 300 x 400* 300 x 450* 350 x 400*	350 x 350*	200 x 400*	Ø 350
250 x 400* 300 x 350* 300 x 400* 300 x 450* 350 x 400*	400 x 400*	250 x 300*	Ø 400
300 x 350* 300 x 400* 300 x 450* 350 x 400*		250 x 350*	Ø 450*
300 x 400* 300 x 450* 350 x 400*		250 x 400*	Ø 500*
300 x 450* 350 x 400*		300 x 350*	
350 x 400*		300 x 400*	
		300 x 450*	
350 x 450*		350 x 400*	
		350 x 450*	

^{*} Baleines de parasol renforcées par des profilés spéciaux

Vous trouverez les dimensions détaillées concernant Samara sur : www.caravita.fr/samara

Toiles de parasol **p. 72** Pied de parasol **p. 58** Accessoires **p. 66**





It's so easy – grâce à son système coulissant sophistiqué, le Supremo s'ouvre et se ferme beaucoup plus facilement et rapidement que d'autres parasols – même avec de grandes envergures. Le Supremo se présente ainsi comme le compagnon idéal dans les jardins privés et les restaurants, mais également dans les jardins d'enfants et les établissements publics.

Formes Max. Dimension 5 x 5 m 4 x 5 m Ø5m Max.

25 m²

Ombre

20 m²

20 m²

Blanc RAL 9016, gris anthracite RAL 7016 ou Armature argent anodisé, d'autres couleurs RAL sont disponibles contre supplément de prix, aspect

bois contre supplément de prix

Vous trouverez de plus amples informations à propos de Supremo sur : www.caravita.fr/supremo



SUPREMO

Système Easy-Lift-Balance

Le Supremo possède un mécanisme particulièrement innovant : une légère impulsion sur le levier de dégagement suffit pour que le parasol se déploie automatiquement à mi-hauteur à la seule force de son propre poids. Puis une simple poussée vers le haut maintiendra le parasol ouvert. Ce système permet une manœuvre facile et rapide pour petits et grands parasols.



Doubles baleines de support

Grâce aux deux couronnes avec les baleines de support, les baleines principales sur lesquelles est fixée la toile sont doublement supportées. Pour les grands parasols, les baleines sont également renforcées à l'intérieur par des profilés en aluminium. De ce fait, le parasol est très robuste et résistant au vent.





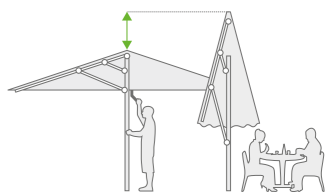
Levier avec loquet de verrouillage automatique

La qualité dans toutes les pièces — Le levier en acier inoxydable du Supremo est non seulement particulièrement stable, mais également pratique! En ouvrant ou en fermant le parasol, le loquet de verrouillage automatique s'enclenche automatiquement.

Mécanisme télescopique sophistiqué

Avantage : lors de la fermeture du parasol, le mécanisme télescopique rallonge le mât ! La table et les meubles de terrasse peuvent donc rester à leur place.





Dimensions des parasols

300 x 300	200 x 350	Ø 350
350 x 350	200 x 400	Ø 400
400 x 400*	250 x 300	Ø 450
450 x 450*	250 x 350	Ø 500*
500 x 500*	250 x 400*	
	250 x 450*	
	300 x 400*	
	300 x 450*	
	300 x 500*	
	350 x 400*	
	350 x 450*	
	350 x 500*	
	400 x 500*	
* Delaine feelement and seefen a blint friend and de and life and longition		

^{*} Baleines également renforcées à l'intérieur par des profilés en aluminium.

Vous trouverez les dimensions détaillées concernant Supremo sur : www.caravita.fr/supremo

Toiles de parasol p. 72	Pied de parasol p. 58	Accessoires p. 66
1011es de parasor 5. 72	1 ied de parasor p. 30	71000000100







Le parasol géant Big Ben, fabriqué dans une qualité professionnelle, s'affiche comme une véritable œuvre d'art sur chaque terrasse. Majestueux et élégant, il se remarque de loin. Son message est clair : prenez place et appréciez le confort et la sérénité qu'il vous offre. Doté de nombreux accessoires, d'une stabilité au vent élevée et d'une envergure allant jusqu'à 7 m, il a été conçu pour répondre aux exigences élevées de la gastronomie et de l'hôtellerie.

- Se referme au-dessus d'une table ou des meubles de terrasse grâce à un mécanisme téléscopique
- Stabilité au vent extrême grâce à un mât massif et une couronne en aluminium de grande qualité
- De nombreux accessoires : manœuvre par moteur, chauffage rayonnant, éclairage LED dans les baleines et bien plus encore

Formes				
Max. Dimension	6 x 6 m	5 x 7 m	Ø 7 m	6 m
Max. Ombre	36 m²	35 m²	38 m²	16 m²

Toile de store Premium disponible dans plus de 120 couleurs. 100% acrylique, résistante à la

lumière et aux intempéries.

Pour plus d'informations, voir p. 72–73. Également disponible avec une toile ignifuge ou

une toile PVC (voir p. 73).

Armature Couleurs RAL selon le nuancier inclus, aspect

bois contre supplément de prix

Accessoires Housse de protection incluse

Vous trouverez de plus amples informations à propos de Big Ben sur : www.caravita.fr/bigben



25

BIG BEN

Construction durable

Lors de la conception robuste du Big Ben, seuls les meilleurs matériaux et des profilés en aluminium particulièrement robustes sont utilisés. Le mât solide a un diamètre de 84 mm et une épaisseur de paroi de 5 mm, il est ainsi plus robuste que la plupart des mâts de sa catégorie.



Aide à la mise en place pratique

Cela facilite énormément l'installation des grands parasols. Il suffit simplement de visser la vis de réglage dans la douille d'ancrage au sol ou le pied mobile. Puis de positionner le parasol. Et d'enfiler l'aide à la mise en place dans la vis avant de pousser le parasol vers le haut. Visser et c'est fini!



Dimensions des parasols

200 x 300	300 x 600	400 x 650
200 x 350	350 x 400	400 x 700
200 x 400	350 x 450	450 x 550
250 x 300	350 x 500	450 x 600
250 x 350	350 x 550	450 x 650
250 x 400	350 x 600	450 x 700
300 x 350	350 x 650	500 x 550
300 x 400	400 x 450	500 x 600
300 x 450	400 x 500	500 x 650
300 x 500	400 x 550	500 x 700
300 x 550	400 x 600	

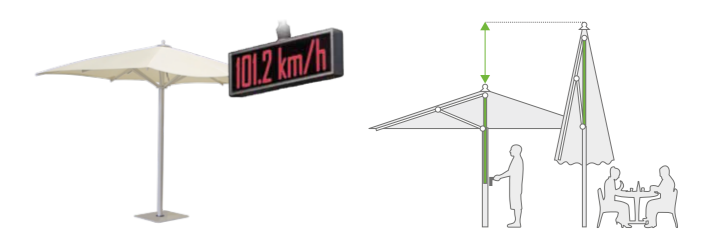
Vous trouverez les dimensions détaillées concernant Big Ben sur : www.caravita.fr/bigben

Résistant au vent jusqu'à 100 km/h!

Sa construction massive rend le parasol Big Ben extrêmement robuste! Afin de le prouver, ce parasol professionnel a été testé en soufflerie par des ingénieurs BTP spécialisés en statique: la version 3 x 3 m a bravé des vents orageux jusqu'à 100 km/h!

Mécanisme télescopique

Avantage : lors de la fermeture du parasol, le mécanisme télescopique rallonge le mât ! La table et les meubles de terrasse peuvent donc rester à leur place.



Dimensions des parasols

Ø 300	Ø 300
Ø 350	Ø 350
Ø 400	Ø 400
Ø 450	Ø 450
Ø 500	Ø 500
Ø 550	Ø 550
Ø 600	Ø 600
Ø 650	Ø 650
Ø 700	
	Ø 350 Ø 400 Ø 450 Ø 500 Ø 550 Ø 600

Vous trouverez les dimensions détaillées concernant Big Ben sur : www.caravita.fr/bigben

Toiles de parasol p. 72	Pied de parasol p. 58	Accessoires p. 66

Accessoires BIG BEN en option

Big Ben avec moteur

Le Big Ben motorisé offre un confort extra! En appuyant sur un bouton de la télécommande, il est très facile d'ouvrir ou de fermer plusieurs parasols en même temps, et en seulement deux minutes! Un avantage imbattable pour les restaurateurs, car la manipulation de grands parasols n'a jamais été aussi facile.

Attention:

Big Ben avec manœuvre par moteur uniquement possible jusqu'à 5,5 m de longueur de côté.



Élegance - Éclairage intégré dans les baleines

L'éclairage à LED Elegance intégré fait rayonner chaque terrasse! Avec un design élégant, discret et moderne, les rampes lumineuses LED diffusent une agréable lumière. L'éclairage s'allume et s'éteint grâce à un commutateur central situé sur le mât, ou grâce à une télécommande. Cette dernière permet aussi de faire varier l'intensité lumineuse. Également disponible avec des rampes lumineuses LED en couleur.

Pour un éclairage indirect, il est possible d'installer les rampes lumineuses soit sur la partie inférieure des baleines, soit sur la partie supérieure.





Chauffage rayonnant

Avec les chauffages rayonnants intégrés pour le Big Ben, vous pouvez créer votre endroit préféré en plein air, même pour les journées fraîches. Parfaitement adapté pour les longues soirées — dans la gastronomie bien sûr, mais également dans les jardins privés. Tous les fils sont dissimulés et bien protégés, directement dans l'armature. Les chauffages rayonnants amovibles sont simplement branchés au mât ou à l'extrémité des baleines.

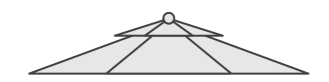
Grâce au commutateur central au sommet du mât, la lumière et le chauffage peuvent être allumés et éteints séparément. En option, les chauffages rayonnants infrarouges avec technologie Ultra Low Glare peuvent également être manœuvrés très confortablement par application via Bluetooth.

Conseil : commandez votre parasol tout de suite avec un câblage pré-équipé. Un équipement ultérieur n'est plus possible. Ainsi, vous restez toujours flexible. Nous vous conseillerons avec plaisir sur toutes les possibilités de protection contre les intempéries.



Toit anti-vent

Le toit anti-vent se distingue du bonnet anti-vent par son armature supplémentaire. Elle confère au parasol une esthétique intéressante et le rend encore plus résistant au vent.









Lorsque les dimensions standards ne suffisent pas, le Big Ben Freestyle entre en action. Ce parasol professionnel est réalisé sur mesure selon les indications du client. La forme et la taille sont libres. Avec des dimensions allant jusqu'à 7 m de côté et 36 m² de superficie, le Big Ben Freestyle garantit non seulement un ombrage efficace, mais apporte aussi des accents de design originaux par sa forme exceptionnelle!

- Un parasol géant à la forme et aux dimensions individuelles
- Se referme au-dessus d'une table ou des meubles de terrasse grâce à un mécanisme téléscopique
- Stabilité au vent extrême grâce à un mât massif et une couronne en aluminium de grande qualité
- De nombreux accessoires : chauffage rayonnant, éclairage LED dans les baleines et bien plus encore



Il vous suffit de nous faire parvenir un croquis à la main comportant toutes les dimensions et les accessoires souhaités en option. Nous vérifierons au préalable que votre projet est réalisable. Manœuvre Mécanisme à manivelle

Toile de store Premium disponible dans plus de 120 couleurs. 100% acrylique, résistante à la

lumière et aux intempéries.

Pour plus d'informations, voir p. 72–73. Également disponible avec une toile ignifuge

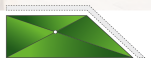
(voir p. 73).

Armature Couleurs RAL selon le nuancier inclus, aspect

bois contre supplément de prix

Détails voir Big Ben (P. 20–23) **techniques**









Vous trouverez de plus amples informations à propos de Big Ben FREESTYLE sur : www.caravita.fr/freestyle









Le toit de parasol de l'Amalfi semble flotter librement au gré du vent. Le mât du parasol est déporté et offre ainsi un vaste espace pour installer tables et chaises. L'espace sous le parasol reste toujours ombragé quelle que soit la position du soleil au long de la journée. Car l'Amalfi est équipé d'un pied pivotant en acier inoxydable en option, permettant de le faire pivoter à 360° sans déplacer la base.

Vos avantages

- Armature en aluminium robuste pour une stabilité au vent
- Treuil à câble manœuvrable par manivelle, intégré et simple d'utilisation
- Mât pour pose murale disponible
- En option avec pied pivotant en acier inoxydable
- Disponible en option avec deux ou quatre toiles de parasol

Formes







Max.

Dimension 3,5 x 3,5 m

3 x 4 m

12 m²

Max.

Ombre

12 m²

12 m²

Détails techniques

Manœuvre Treuil avec arrêt automatique et manivelle

amovible

Toile Toile de store Premium disponible dans plus de

120 couleurs. 100% acrylique, résistante à la lumière et aux intempéries.

iuilliele et aux intellipelles.

Pour plus d'informations, voir p. 72–73. Également disponible avec une toile ignifuge ou

une toile PVC (voir p. 73).

Armature Couleurs RAL selon le nuancier inclus, aspect

bois contre supplément de prix

ppiement de prix

Vous trouverez de plus amples informations à propos de Amalfi sur : www.caravita.fr/amalfi



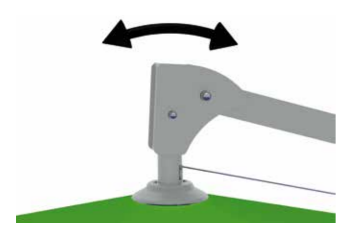
AMALFI

Toit de parasol avec nivellement

Avec la fonction de nivellement, le toit du parasol peut être ajusté horizontalement de quelques degrés, en direction du mât. Le mécanisme n'est pas conçu pour incliner le toit du parasol, mais simplement pour l'ajuster.

En option : pied pivotant en acier inoxydable

Un mécanisme sophistiqué : le pied pivotant de 360° en acier inoxydable est vissé directement sur la douille d'ancrage au sol ou sur le pied de parasol. En appuyant sur la pédale, le verrouillage se débloque confortablement. En lâchant la pédale, le mécanisme se bloque et le parasol reste en position.







Treuil à câble avec manivelle

L'Amalfi s'ouvre et se ferme facilement grâce à son treuil à câble manœuvrable par manivelle, simple d'utilisation. Auto-bloquant, ce dernier maintient le parasol dans n'importe quelle position souhaitée.



Posez l'Amalfi sur un mur et des balustrades pour des économies de place. Le mât High-Power de 60 mm avec une épaisseur de paroi de 4 mm sera fabriqué exactement selon vos données, comme par exemple la hauteur de la pose murale, la hauteur souhaitée pour la manivelle, etc. Lorsque le parasol est fermé, il peut être tourné sur le côté pour gagner de la place.





Dimensions des parasols

200 x 200	200 x 300	Ø 250
250 x 250	200 x 350	Ø 300
300 x 300	200 x 400	Ø 350
350 x 350	250 x 300	Ø 400
	250 x 350	
	250 x 400	
	300 x 350	
Market and A Mills	300 x 400	

Vous trouverez les dimensions détaillées concernant Amalfi sur : www.caravita.fr/amalfi

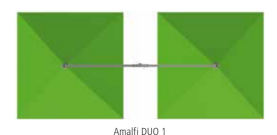
Toiles de parasol **p. 72** Pied de parasol **p. 58** Accessoires **p. 66**

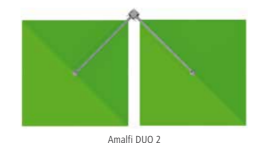
AMALFI DUO 1 & 2

Double espace ombragé

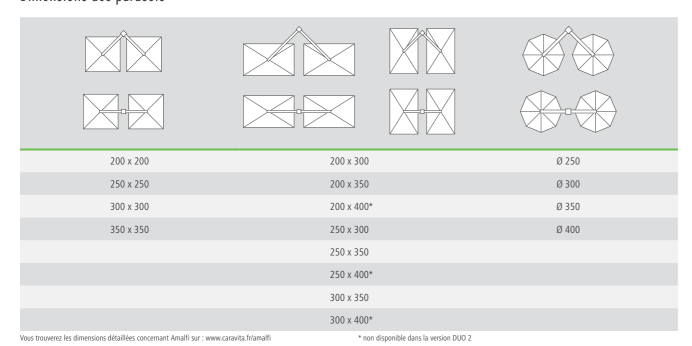
Amalfi DUO 1 porte deux toiles de parasol sur un mât central High-Power de 70 mm avec une épaisseur de paroi de 4 mm. Il ombrage aussi élégamment de grandes surfaces, créant deux zones séparées grâce à son mât central. Au gré des besoins, les deux toiles peuvent être ouvertes indépendamment.

Amalfi DUO 2 combine le charme du parasol classique à mât déporté avec la robustesse d'un grand parasol. Le mât puissant de 150 mm est décalé latéralement, de sorte que la zone d'ombrage peut être utilisée avec souplesse : par ex. pour les longues tables, un ensemble de fauteuils ou un alignement de transats au bord d'une piscine. Les deux toiles peuvent être ouvertes indépendamment.





Dimensions des parasols



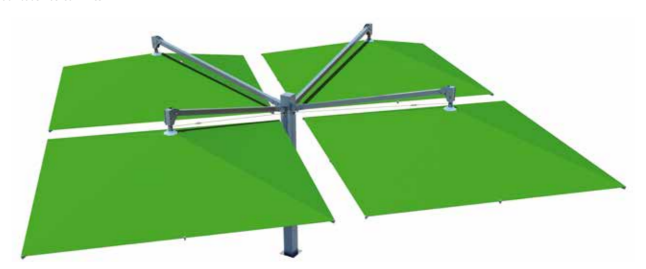
vous trouverez des inspirations et des photos de référence concernant Amalfi DUO et Amalfi OUADRO sur **www.caravita.fr/amalfi**

AMALFI QUADRO

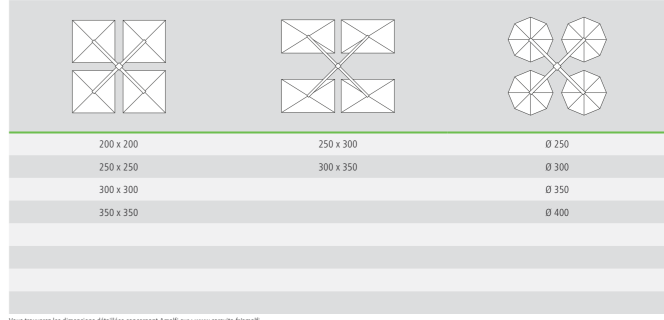
Quatre espaces ombragés

Avec ses quatre toiles excentrées, l'Amalfi QUADRO apporte sur les grandes terrasses une ambiance fraîche et légère. Que ce soit pour se détendre autour d'un café, se réunir autour d'un repas raffiné avec des amis ou déguster une coupe glacée avec les enfants, l'Amalfi QUADRO et ses 49 m² d'ombrage procure assez d'espace pour tous vos convives.

Un design classique, élégant et une haute fonctionnalité se combinent dans ce mélange esthétique. Au besoin, chacun des parasols peuvent être ouverts indépendamment les uns des autres.



Dimensions des parasols



 $Vous\ trouverez\ les\ dimensions\ détaillées\ concernant\ Amalfi\ sur: www.caravita.fr/amalfi$

Toiles de parasol **p. 72** Pied de parasol **p. 58** Accessoires **p. 66**







Le Belvedere est certainement le parasol le plus rapide au monde. Son toit se déploie en quelques secondes seulement grâce à la technologie intelligente Easy-Flap! Fermé, il se dresse en position verticale, aussi pratique qu'un parasol à mât central – ouvert, il se transforme en un parasol déporté pour une utilisation optimale de l'espace et un design unique.

Vos avantages

- Armature robuste en aluminium pour une longue durée
- Système Easy-Flap pour une ouverture en quelques secondes
- Un confort supérieur grâce au pied en acier inoxydable, pivotant à 360° (en option)
- Design unique et composants de grande qualité

Formes





Ø 4 m

Max.

Dimension

3 x 3 m

 9 m^2

Max.

Ombre

12 m²

Détails techniques

Mécanisme de levier sophistiqué Manœuvre

Toile Toile de store Premium disponible dans plus de 120 couleurs. 100% acrylique, résistante à la

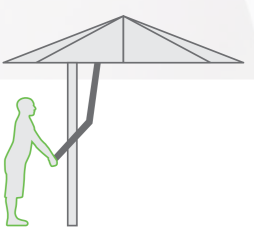
lumière et aux intempéries.

Pour plus d'informations, voir p. 72–73. Également disponible avec une toile ignifuge

(voir p. 73).

Blanc RAL 9016, gris anthracite RAL 7016 ou Armature aluminium blanc RAL 9006, aspect bois contre

supplément de prix



Vous trouverez de plus amples informations à propos de Belvedere sur : www.caravita.fr/belvedere



BELVEDERE

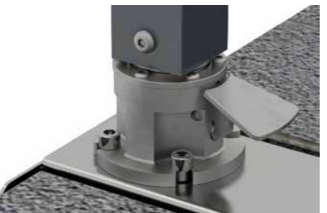
Système Easy-Flap

Le Belvedere possède un mécanisme d'ouverture unique dans le secteur des parasols. Fermé, il ne prend pas plus de place qu'un parasol à mât central. Lors de l'ouverture du parasol, le toit s'étend de côté et le Belvedere devient un parasol pratique à mât déporté.

Pied pivotant en acier inoxydable

Un mécanisme sophistiqué : le pied pivotant de 360° en acier inoxydable est vissé directement sur la douille d'ancrage au sol ou sur le pied de parasol. En appuyant sur la pédale, le verrouillage se débloque confortablement. En lâchant la pédale, le mécanisme se bloque et le parasol reste en position.







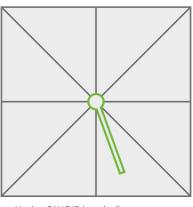
Couronne de parasol de grande qualité

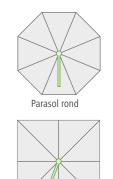
Les couronnes — pièces qui subissent les plus grandes contraintes — sont en aluminium massif. Elles garantissent une stabilité élevée pour que vous puissiez profiter encore longtemps de votre dispensateur d'ombre. Les couronnes peuvent être revêtues de la couleur standard RAL de votre choix, assortie à la couleur d'armature.

Mât robuste

Le Belvedere possède un mât extrêmement stable de 60 x 60 mm avec une épaisseur de paroi de 4 mm. Pour les parasols carrés, le mât sera livré de façon standard en version « GAUCHE ». Le centre du parasol se trouve à gauche du mât. Si le mât doit être livré en version « DROITE », merci de nous l'indiquer au moment de la commande.







Version GAUCHE (standard)

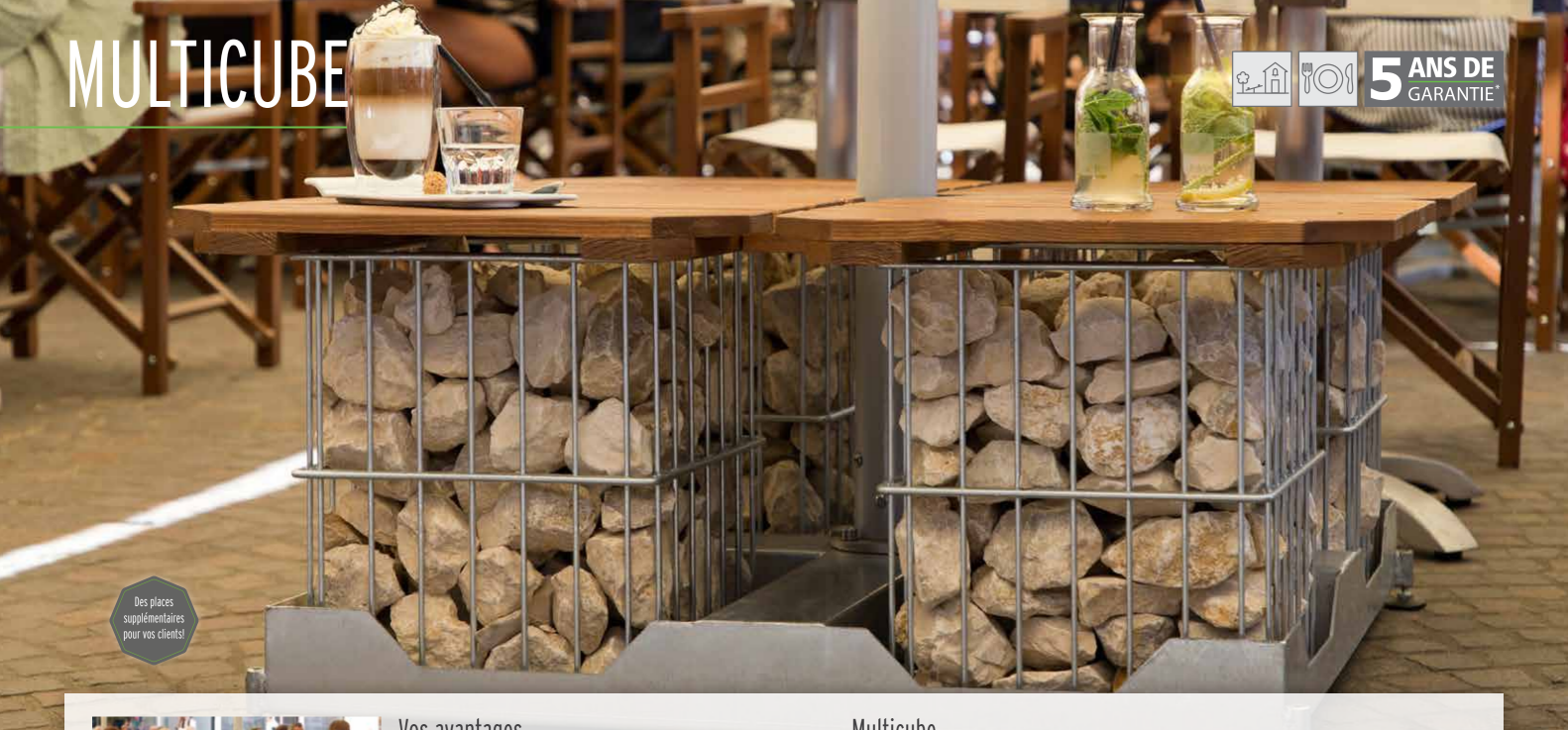
Version DROITE

Dimensions des parasols



Vous trouverez les dimensions détaillées concernant Belvedere sur : www.caravita.fr/belvedere

Toiles de parasol **p. 72** Pied de parasol **p. 58** Accessoires **p. 66**





Le Multicube à gabion se compose de robustes corbeilles en acier avec support en bois et remplace idéalement les pieds de parasol courants lestés avec des dalles. Le Multicube mobile créé une atmosphère conviviale pour des convives supplémentaires et garantit un agencement flexible de l'espace extérieur – sans installation de douilles d'ancrage au sol.

Vos avantages

- Mobile grâce au dispositif de levage pour le chariot élévateur
- Choix individuel pour la dimension, la couleur et le remplissage
- Support publicitaire idéal
- Installation ultérieure facile

Types de Multicube

Multicube 40 (40 cm de hauteur)

Multicube 60 (60 cm de hauteur)

Multicube 80 (80 cm de hauteur)

Variantes de couleur pour le support siège en bois (résineux, triple scellage)













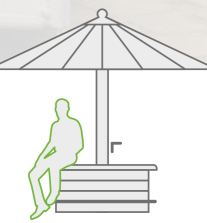


Multicube

- **Informations** Corbeille en acier en treillis à double barre, zinguée à chaud avec base
 - S'adapte à tous les parasols CARAVITA équipés de dalles mesurant 40 cm x 40 cm
 - Dimension de remplissage : env. 34 x 34 cm
 - avec support en bois résineux

Multicube

- Composé de quatre Multicubes individuels
- Pied à dalles Monaco 8 ou Dublin 8 inclus
- Siège en bois robuste avec vernis 3 couches dans la couleur de votre choix



En savoir plus sur le Multicube et l'utilisation du dispositif de levage sur www.caravita.fr/multicube







SUMMERDAY

Mât en aluminium Ø 50 mm

Disponible dans les couleurs blanc RAL 9016, anthracite RAL 7016, argent anodisé, ou contre supplément de prix dans une des couleurs RAL du nuancier. En cas de charges admissibles plus élevées, les mâts sont renforcés par un tube en acier intérieur et galvanisé. Combinable avec les douilles d'ancrage au sol Europa ou Pianura.

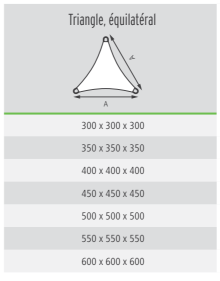


Mât en acier inoxydable Ø 57 mm

Ces mâts en acier inoxydable peuvent être ancrés au sol de deux façons différentes. Si le mât doit être combiné à une douille d'ancrage au sol Europa KU ou LU, merci de nous l'indiquer au moment de la commande. Sinon, le mât peut être directement ancré dans le béton.

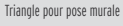


Formes et dimensions des voiles standards



Carré
300 x 300
350 x 350
400 x 400
450 x 450
500 x 500
550 x 550
600 x 600

Rectangle autoportant B A
300 x 400
300 x 500
400 x 500





A 300 / H 250	A 400 / H 450
A 300 / H 300	A 400 / H 500
A 300 / H 350	A 450 / H 400
A 300 / H 400	A 450 / H 450
A 350 / H 300	A 450 / H 500
A 350 / H 350	A 500 / H 400
A 350 / H 400	A 500 / H 450
A 350 / H 450	A 500 / H 500
A 350 / H 500	
A 400 / H 350	
A 400 / H 400	



 A
A 300 / H 200 / C 200
A 300 / H 300 / C 200
A 350 / H 300 / C 250
A 350 / H 350 / C 250
A 400 / H 300 / C 300
A 400 / H 350 / C 300
A 500 / H 300 / C 400
A 500 / H 350 / C 400
A 500 / H 400 / C 400

Rectangle pour pose murale		
B		
A 300 / B 250		
A 350 / B 300		
A 400 / B 250		
A 400 / B 300		
A 400 / B 350		
A 450 / B 300		
A 450 / B 350		
A 450 / B 400		
A 500 / B 300		
A 500 / B 350		
A 500 / B 400		

ous trouverez des conseils concernant la planification d'un voile d'ombrage sur : www.caravita.fr/





Le voile d'ombrage All Season dispense une ombre agréable tout au long de la saison. Sa construction robuste lui permet d'être parfaitement adapté aux surfaces de grandes tailles. Ce voile résistant aux tempêtes convient à la fois aux jardins privés comme aux jardins d'enfants ou aux aires de jeux.

- Installation permanente
- Adapté pour les très grands voiles

Formes Individuelle

Dimensions Côté de 7 m (autres tailles sur demande)

Vous trouverez le nuancier de la toile HDPE Tentmesh sur www.caravita.fr

Robuste

Éléments en treillis soudé avec un câble périphé-**Confectionne-** rique en acier inoxydable de 6 mm de diamètre,

intégré dans un ourlet.

Angles doublement renforcés en acier inoxydable massif avec dispositif de serrage. Tous les câbles de serrage peuvent être ajustés indivi-



Vous trouverez de plus amples informations à propos de All Season sur : www.caravita.fr/allseason



ALL SEASON

Mât en acier inoxydable Ø 108

Mât avec une épaisseur de paroi de 4 mm pour un ancrage direct dans le sol. L'ancrage avec une douille d'ancrage au sol n'est pas possible. Un capuchon plat en acier inoxydable est inclus dans le prix. La hauteur finale du mât hors sol diminue suivant la profondeur d'implantation.



Mât avec une épaisseur de paroi de 5 mm pour un ancrage direct dans le sol. L'ancrage avec une douille d'ancrage au sol n'est pas possible. Un capuchon plat en acier est inclus dans le prix. La hauteur finale du mât hors sol diminue suivant la profondeur d'implantation.







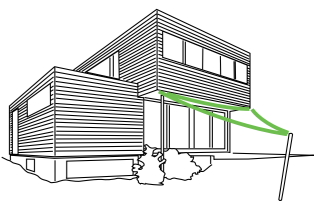
Tendeur en acier à trois voies

La construction particulièrement robuste utilise un tendeur à trois voies en acier inoxydable massif en tant que fixation d'angle. Les pans périphériques sont tendus par un câble robuste en acier inoxydable de 6 mm de diamètre. La toile en filet HDPE stable est perméable à l'eau et au vent tout en filtrant jusqu'à 98 % des rayons UV.

Planification simple

La planification d'un voile d'ombrage est plus simple que vous ne le pensez. Il faut pour commencer déterminer les points de fixation du voile d'ombrage. Puis vous pourrez déterminer les dimensions du voile au moyen d'un cordon. Vous trouverez des conseils détaillés concernant la planification d'un voile d'ombrage sur: www.caravita.fr







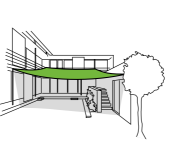
Voile en deux losanges



Voile triangulaire au-dessus d'une pataugeoire pour enfant



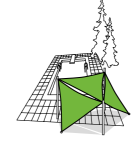
Voile d'ombrage de forme trapézoïdale pour l'om-



Voile d'ombrage carré au-dessus d'une cour intérieure

Voile tendu à la verticale en tant que protection

contre les regards



autour de la piscine



Butterfly autoportant

Protection contre le soleil, le vent et les regards



Pignon réalisé en voile rectangulaire



Pieds mobiles

Nom du modèle	Poids propre	Samara & Supremo	Belvedere	Big Ben, Amalfi & Amalfi DUO 1	Amalfi DUO 2 & Amalfi QUADRO	Matériau	Page
Paris 85*	85 kg	✓	-	-	-	Béton	63
Rom 90*	90 kg	✓	-	-	-	Granit	63
Oslo Z / P**	42 kg	✓	-	-	-	Acier	64
Genf Z / P**	85 kg ***	✓	-	-	-	Acier	64
Monaco 4 Z / P**	25 kg ***	✓	√ ****	-	-	Acier	64
Monaco 8 Z / P**	35 kg ***	✓	√ ****	-	-	Acier	64
Monaco 16 Z / P**	60 kg ***	✓	√ ****	-	-	Acier	64
Dublin 8 Z / P**	30 kg ***	-	-	✓	-	Acier	65
Dublin 16 Z / P**	50 kg ***	-	-	✓	-	Acier	65
Dublin 24 Z / P**	77 kg ***	-	-	✓		Acier	65
Boston 24 Z / P**	77 kg ***	-	-	-	✓	Acier	65
Dalle BB Z / P**	39 kg	-	-	✓	-	Acier	65

^{*} Contre supplément de prix, disponible avec roulettes.

Recommandation de poids pour pieds de parasol mobiles

Forme de parasol	Dimension	Recommanda- tion de poids	Possible avec ces pieds de parasol
	jusqu'à 3,5 m	170 kg	Dublin 8 avec 8 dalles* / Monaco 8 avec 8 dalles*
	jusqu'à 4 m	200 kg	Dublin 16 avec 12 dalles* / Monaco 16 avec 12 dalles*
	jusqu'à 4,5 m	250 kg	Dublin 16 avec 12 dalles* / Monaco 16 avec 12 dalles*
	jusqu'à 5 m	290 kg	Dublin 16 avec 16 dalles* / Monaco 16 avec 16 dalles*
	jusqu'à 5,5 m	340 kg	Dublin 16 avec 16 dalles* / Monaco 16 avec 16 dalles*
	jusqu'à 6 m	400 kg	Dublin 24 avec 16 dalles*
	jusqu'à 6,5 m	450 kg	Dublin 24 avec 16 dalles*
	jusqu'à 7 m	500 kg	Dublin 24 avec 24 dalles*
	jusqu'à 3 x 3 m	170 kg	Dublin 8 avec 8 dalles* / Monaco 8 avec 8 dalles*
	jusqu'à 3,5 x 3,5 m	200 kg	Dublin 16 avec 12 dalles* / Monaco 16 avec 12 dalles*
	jusqu'à 4 x 4 m / 4 x 2 m / 4 x 3 m	250 kg	Dublin 16 avec 12 dalles* / Monaco 16 avec 12 dalles*
	jusqu'à 4,5 x 4,5 m / 5 x 3 m	290 kg	Dublin 16 avec 16 dalles* / Monaco 16 avec 16 dalles*
	jusqu'à 5 x 5 m / 5 x 4 m / 6 x 3 m	390 kg	Dublin 24 avec 16 dalles*
	jusqu'à 6 x 5 m	470 kg	Dublin 24 avec 24 dalles*

Les indications font office de valeurs de référence. Pour des charges plus élevées, p. ex. dans des positions exposées au vent, des douilles d'ancrage au sol ou des Multicubes sont recommandés.

Pieds à visser et douilles d'ancrage au sol

Nom du modèle	Poids propre	Samara & Supremo	Belvedere	Big Ben, Amalfi & Amalfi DUO 1	Amalfi DUO 2 & Amalfi QUADRO	Matériau	Page
Pianura K / L	5 / 9 kg	✓	✓	-	-	Acier inoxydable	66
Pianuara KU / LU	2 / 6 kg		√ **	-	-	Acier inoxydable	66
Europa K / L	3 / 4 kg	✓	√ ***	-	-	Acier inoxydable	67
Bern Z / P* / A2****	3 kg	1	1	-	-	Acier inoxydable / acier	67
BBK / BBL	3 / 7 kg	-	-	✓	-	Acier inoxydable	68
BBKE / BBLE	7 / 11 kg	-	-	√ ****	-	Acier inoxydable	68
AQ / AL 150	7 / 12 kg	-	-	-	✓	Acier inoxydable	69
Socle vissé	14 kg	✓	✓	✓		Acier galvanisé	69

^{*} Z : galvanisé, P : thermolaqué

Paris 85

Pieds en béton carrés avec poignées concaves. Tube en acier inoxydable résistant aux intempéries.

Poids 85 kg

Dimensions 590 x 590 x 120 mm

ø mât 25–55 mm



Samara	Supremo
1	/

Rom 90

Pied en granit élégant avec poignées concaves : tube en acier inoxydable dévissable et résistant aux intempéries ; surface polie en gris.

Poids 90 kg Taille ø 700 mm ø måt 25–55 mm



Samara	Supremo
1	1

^{**} Z : galvanisé, P : thermolaqué.

^{***} Poids sans dalles.

Le poids d'une dalle est d'env. 20 kg, en fonction du matériau.

**** Sans pied à visser pour le Belvedere avec pied pivotant en acier inoxydable.

Les poids indiqués peuvent être réduits par l'utilisation d'ancrage courants avec transfert de charge.

^{**} Uniquement pour le Belvedere avec pied pivotant en acier inoxydable

^{***} Non adapté pour le Belvedere avec pied pivotant en acier inoxydable

^{****} Uniquement adapté pour Big Ben Elektro

^{****} Également disponible avec goupille de sécurité.

0slo

Oslo Z : dalle en acier zingué à chaud avec pied à visser. Oslo P : en plus avec thermolaquage dans la couleur RAL de votre choix.

Poids 42 kg

Dimensions 700 x 700 x 10 mm

ø mât 50 mm



Samara	Supremo
1	1

Monaco 4 / 8 / 16

Pied à dalles mobile en acier pour insérer de dalles en béton de dimensions 40 x 40 x 5 cm (non compris dans le volume de livraison). Avec 4 vis de nivellement. Selon le modèle, il est possible d'insérer jusqu'à 16 dalles de béton. Les pieds à dalles peuvent être déplacés lors de l'utilisation de parasols déportés. Sans pied à visser, adapté pour le Belvedere avec pied pivotant en acier inoxydable.



Samara	Supremo	Amalfi	Belvedere
/		1	1

Genf

Genf Z : dalle en acier zingué à chaud avec pied à visser. Genf P : en plus avec thermolaquage dans la couleur RAL de votre choix

Poids 85 kg

Dimensions 1000 x 1000 x 10 mm

ø mât 50 mm



Si	amara	Supremo
	/	1

Poids cadre en acier 25 kg / 35 kg / 60 kg

Dimensions 1000 x 1000 x 50 / 100 / 200 mm

ø mât 50 mm

Monaco Z : zingué à chaud.

Monaco P : en plus avec thermolaquage dans la couleur RAL de

votre choix.



Monaco 8 Z, peut être déplacé pour un parasol déporté

Dublin 8 / 16 / 24

Pied à dalles mobile en acier zingué à chaud pour insérer des dalles en béton de dimensions $40 \times 40 \times 5$ cm (non compris dans le volume de livraison). Avec 4 vis de nivellement. Selon le modèle, il est possible d'insérer jusqu'à 24 dalles de béton.

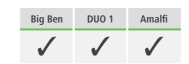
Poids cadre en acier 30 kg / 50 kg / 77 kg

Dimensions 1000 x 1000 x 100 / 200 / 300 mm

Dublin Z : zingué à chaud.

Dublin P : zingué à chaud et en plus, avec thermolaquage dans la couleur RAL de votre choix.







Boston 16 / 24

Identique à Dublin, mais avec d'autres perçages pour le montage de Amalfi DUO 2 et Amalfi QUADRO.

Poids cadre en acier 77 kg

Dimensions 1000 x 1000 x 200 / 300 mm

Boston Z : zingué à chaud.

Boston P : zingué à chaud et en plus, avec thermolaquage dans la

couleur RAL de votre choix.



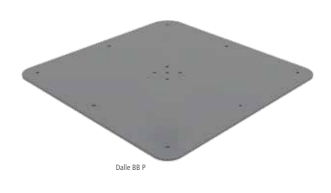
DUO 2	QUADRO
1	1

Dalle BB

Dalle BB Z : dalle en acier zingué à chaud avec perçages. Dalle BB P : en plus avec thermolaquage dans la couleur RAL de votre choix.

Poids 39 kg

Dimensions 700 x 700 x 10 mm



Big Ben	DUO 1	Amalfi
1	1	1

Modèle standard K

Longueur 25 cm, ø mât 50 mm.

La solution standard pour

une dalle en béton normale.

Les dimensions de la fonda-

tion doivent être d'au moins

60 x 60 x 60 cm.

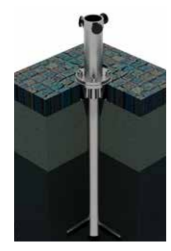
Douille d'ancrage au sol Pianura K et L

Ancrage en acier inoxydable pour ancrer dans le béton, avec pied à visser. La partie supérieure peut être dévissée. La partie inférieure restante dans le sol est à plain-pied.



remo Belvedere

Pour le Belvedere avec pied pivotant en acier inoxydable, choisissez Pianura KU/LU.



Modèle long L

Longueur 61 cm, ø mât 50 mm. Cette solution spéciale a été conçue pour les sols avec pavés ou autre sols spéciaux où il est nécessaire de remplir un espace entre la fondation et le sol soit avec de la terre, du sable ou de l'air.

Douille d'ancrage au sol Pianura KU et LU

Ancrage en acier inoxydable pour ancrer dans le béton, sans pied à visser. Uniquement pour le Belvedere avec pied pivotant en acier inoxydable.



Modèle standard KU

Longueur 25 cm, ø mât 50 mm. La solution standard pour une dalle en béton normale. Les dimensions de la fondation doivent être d'au moins 60 x 60 x 60 cm.



Modèle long LU

Longueur 61 cm, ø mât 50 mm. Cette solution spéciale a été conçue pour les sols avec pavés ou autre sols spéciaux où il est nécessaire de remplir un espace entre la fondation et le sol soit avec de la terre, du sable ou de l'air.



66

Douille d'ancrage au sol Europa

Douille d'ancrage au sol en acier inoxydable pour ancrer dans du béton. La partie supérieure de la douille peut être enlevée. Le clapet obturateur pratique est maintenu fermé par un ressort. La partie inférieure restante dans le sol est à plain-pied. Avec sécurité anti-vol. Sans pied à visser, adapté pour le Belvedere avec pied pivotant en acier inoxydable.



Modèle standard K

Longueur 25 cm, ø mât 50 mm. La solution standard pour une dalle en béton normale. Les dimensions de la fondation doivent être d'au moins 60 x 60 x 60 cm.



Modèle long L

Longueur 50 cm, ø mât 50 mm. Cette solution spéciale a été conçue pour les sols avec pavés ou autre sols spéciaux où il est nécessaire de remplir un espace entre la fondation et le sol soit avec de la terre, du sable ou de l'air.

Samara	Supremo	Belvedere
1	1	/

Pied à visser Bern

Pied à visser. Disponible en 3 versions (de gauche à droite). A2 : acier inoxydable, Z : zingué à chaud, P : thermolaqué. La version P peut être revêtue de la couleur RAL de votre choix. Poids 3 kg Hauteur 200 mm ø mât 50 mm









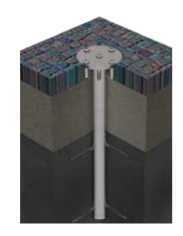
Douille d'ancrage au sol Big Ben

La solution discrète pour un ancrage dans le béton en cas d'installation fixe des parasols. Le Big Ben est fixement vissé sur la douille au moyen de quatre vis. Lorsque le parasol est retiré, la douille placée au niveau du sol reste discrète.



Modèle standard BBK

Longueur 25 cm. La solution standard pour une dalle en béton normale. Les dimensions de la fondation doivent être d'au moins 80 x 80 x 80 cm.



Modèle long BBL

Longueur 61 cm. Cette solution spéciale a été conçue pour les sols avec pavés ou autre sols spéciaux où il est nécessaire de remplir un espace entre la fondation et le sol soit avec de la terre, du sable ou de l'air.

Big Ben	Amalfi	DUO 1

Douille d'ancrage au sol Big Ben avec raccordement électrique

Une alimentation électrique pratique pour le Biq Ben – sans une montagne de câbles. Le raccordement au secteur est stocké en toute sécurité dans un boitier imperméable. L'installation initiale doit être effectuée par un électricien certifié.



Modèle standard BBKE

Longueur 25 cm. La solution standard pour une dalle en béton normale. Les dimensions de la fondation doivent être d'au moins 80 x 80 x 80 cm.



- 230 V pour l'éclairage et/ou le moteur.
- 400 V si des chauffages rayonnants sont utilisés.



Modèle long BBLE

Longueur 61 cm. Cette solution spéciale a été conçue pour les sols avec pavés ou autre sols spéciaux où il est nécessaire de remplir un espace entre la fondation et le sol soit avec de la terre, du sable ou de l'air.

Douille d'ancrage au sol en acier inoxydable AL

Longueur 61 cm. Cette solution spéciale a été conçue pour les sols avec pavés ou autre sols spéciaux où il est nécessaire de remplir un espace entre la fondation et le sol soit avec de la terre, du sable ou de l'air.

Poids 12 kg 610 mm Longueur



DUO 2	QUADRO
1	1

Socle vissé

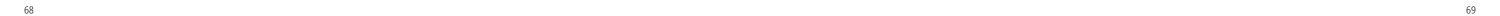
Tube en métal zingué à chaud avec filetage en spirale pour visser dans le sol. Utilisable sur tous les sols solides. Extrêmement stable. Conçu pour une installation fixe tout en restant facile à réutiliser.

14 kg 1300 mm Longueur 140 mm





Samara	Supremo	Big Ben	Amalfi	Belvedere	DUO 1
1	1	1	1	1	1



Protection

Avec CARAVITA, profitez de votre temps libre à l'extérieur, même s'il pleut, s'il fait froid ou s'il se fait tard. CARAVITA vous propose de nombreuses possibilités pour la composition de votre solution individuelle contre les intempéries.

Gardez vos invités au sec

Une protection contre la pluie modérée à intense s'obtient en choisissant la bonne toile. Pour un usage privé, la toile de store acrylique est généralement suffisante. Les restaurateurs optent souvent pour une toile plus épaisse comme All Weather ou Ferrari Precontraint 302. Ils bouchent les espaces entre plusieurs parasols au moyen de chéneaux. Les bâches latérales protègent contre les courants d'air et la pluie latérale.

Créez une oasis chaleureuse

Les chauffages rayonnants infrarouges amovibles sont faciles à installer sur votre parasol. Le parasol Big Ben pour les professionnels s'équipe d'un système de chauffage intégré, dans lequel les câbles sont protégés et invisibles à l'intérieur du parasol.

Transformez la nuit en jour

L'éclairage du parasol Big Ben crée une ambiance élégante sur votre terrasse. Les professionnels utilisent le parasol Big Ben avec un système d'éclairage intégré Elegance muni d'un variateur et d'une télécommande.

Vous trouverez de plus amples détails à propos de chaque option aux pages suivantes.



Toiles CARAVITA (p. 72-73)



Éclairage et chauffage (P. 28–29)



Bâches latérales (P. 71)



Bâches latérales



Bâche latérale fermée

Porte disponible en option pour tous les types et versions.

Complétez votre parasol avec des bâches latérales en toile de store Premium ou dans d'autres toiles spéciales de grande qualité. Les bâches latérales existent dans différentes versions : fermées, avec moustiquaire ou avec fenêtre en film transparent. Toutes les versions sont également disponibles avec une porte.

Bâche latérale avec fenêtre transparente

Également disponible avec une moustiquaire.

Samara*	Supremo*	Big Ben*
/	1	1

^{*} uniquement avec des barres de soutien



Accrocher les bâches latérales

Les bâches sont attachées aux baleines avec des mousquetons. Une bande velcro relie le parasol et les bâches latérales, sans laisser d'espace entre eux.

Impossible sans soutien des baleines



Type Lux: tige en aluminium dans l'ourlet

Le type Lux des bâches latérales possède un ourlet permettant d'insérer des tiges en aluminium. Celles-ci apportent une stabilité supplémentaire aux bâches latérales.



Connexion par fermeture à glissière

Les bâches latérales peuvent être reliées entre elles par des fermetures à glissière. Les parasols se transforment ainsi rapidement en un pavillon.

Impression publicitaire



Impression numérique

Les parasols avec impression numérique sur toute la surface de la toile offrent à nos clients un design parfaitement individualisé. L'impression numérique permet d'imprimer vos images préférées sur toute la toile de votre parasol. Il est possible d'imprimer des modèles, des photos ou des peintures tout comme des logos ou des sigles complexes.

Sérigraphie

La toile acrylique est parfaitement adaptée aux impressions sérigraphiques. Votre logo ou motif peut contenir jusqu'à 4 couleurs (sans trame). En cas de besoin, n'hésitez pas à nous demander une offre gratuite et sans

Configurateur de parasol

Vous êtes à la recherche du parasol idéal?

Le configurateur CARAVITA vous aide à choisir. Vous pouvez choisir le type de parasol, la couleur et la toile du toit du parasol, le type de mât ainsi que tous les accessoires – et en un clic, votre nouveau parasol apparaît virtuellement devant vous. Choisir un parasol est aussi simple que ça!

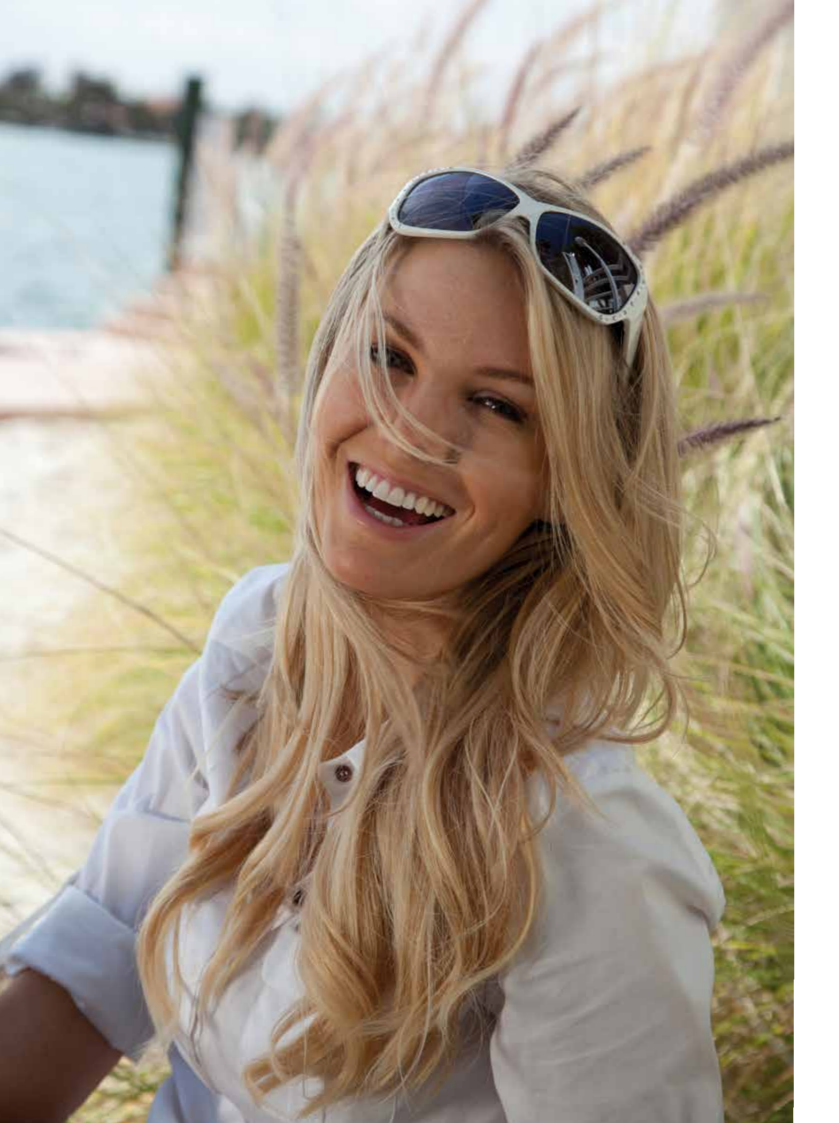
Concevez votre parasol en toute simplicité sur www.caravita.fr/configurateur





Téléchargement PDF

Trouver un revendeur



Toile du parasol

Une qualité qui satisfait durablement

Les parasols CARAVITA utilisent uniquement des toiles de qualité supérieure fabriquées par les fabricants leaders du marché. Celles-ci vous offrent non seulement une excellente résistance aux intempéries, mais aussi les meilleures propriétés de protection solaire.

Quel facteur de protection est idéal pour vous ?







Le facteur de protection UV (UPF) vous informe sur la protection solaire de la toile du parasol. Plus la valeur est élevée, meilleure sera la protection.

Туре	Caractéristiques	Temps d'autopro- tection de la peau en minutes	Auto-protection	sous un parasol e	n minutes
1	Peau claire, tâches de rousseur, cheveux blonds ou roux, yeux bleus ou verts	5 – 10	60 – 120	150 – 300	250 – 500
2	Peau claire, cheveux blonds, yeux bleus ou verts	10 – 20	120 – 240	300 – 600	500 – 1000
3	Cheveux foncés, yeux bleus	20 – 30	240 – 360	600 – 900	1000 – 2000
4	Peau foncée, cheveux foncés ou noirs, yeux foncés	~ 45	~ 540	~ 1350	~ 2250
5	Peau foncée, cheveux noirs	~ 60	~ 720	~ 1800	~ 3000
6	Peau noire, cheveux noirs, yeux noirs	~ 90	~ 1080	~ 2700	~ 4500

écouvrez toute la diversité des toiles CARAVITA sur www.caravita.fr/couleurs



Toile du parasol

Toile acrylique



La toile acrylique éprouvée est fabriquée en 100 % toile acrylique de marque colorée au filetage. Cela signifie que, contrairement à la teinture traditionnelle du fil, les pigments colorés sont déjà intégrés dans la production des fibres. Ce procédé assure une protection efficace contre les rayons ultraviolets aux effets nocifs et conserve à long terme la brillance des couleurs tout en apportant une protection contre les intempéries et la lumière. Par ailleurs, la toile acrylique est particulièrement résistante aux déchirures et´, grâce à une imprégnation spéciale, elle protège également de manière efficace contre l'encrassement. La solution idéale pour une utilisation extérieure à long terme.

- Imperméable jusqu'à 300 370 mm de colonne d'eau, EN 20811
- Résistance élevée des couleurs à la lumière et aux intempéries (7 - 8) de 8
- Hydrofuge et résistante aux salissures
- 100 % acrylique 285 300 g/m²
- Impression publicitaire sur le toit du parasol et les lambreguins possible

Tentmesh est un filet en fil polyester HDPE résistant aux UV II

réduit, selon la couleur, les rayons UV de 91 % à 98 % et les

rayons du soleil de 77 % à 96 %. Étant donné que Tentmesh est

perméable à l'eau, la toile représente la solution idéale pour la

également être utilisé pour les parasols en service toute l'année.

Parfaitement adapté à la construction légère de membranes

de côtés de jusqu'à 4 m. Non adapté pour le Big Ben Freestyle.

construction de voile d'ombrage tendu à plat. Tentmesh peut

Il est possible d'utiliser Tentmesh pour des longueurs

Filet en fil polyester HDPE résistant aux UV

− Réduit les rayons ultraviolets entre 91 % − 98 %

− Réduit les rayons du soleil entre 77 % − 96 %

Poids de la surface : env. 340 g/m²



Tentmesh

Ces couleurs sont également disponibles en qualité All Weather. Tous les avantages d'une toile acrylique. Imperméable jusqu'à 1000 mm de colonne d'eau, EN 20811.

Toile acrylique Lumera

La toile acrylique Lumera innovante est tissée avec une fibre CBA (Clean Brillant Acryl) spéciale. Celle-ci offre, en plus des avantages d'une toile acrylique, un certain nombre d'atouts. La surface de cette fibre acrylique aux filaments multiples est plus lisse et plus dense. Elle fait mieux ressortir et briller les couleurs et rend la luminosité de la toile plus durable.

- Imperméable jusqu'à 460 mm de colonne d'eau, EN 20811
- Résistance élevée des couleurs à la lumière et aux intempéries
- Hvdrofuge et résistante aux salissures
- 100 % acrylique 290 g/m²
- Impression publicitaire sur le toit du parasol et les lambrequins possible

Cette toile 100 % polyester possède une imperméabilisation SNC innovante très efficace pour résister aux salissures et à l'eau. Cette dernière rend la toile perméable à l'air, résistante aux intempéries et impossible à dégrader. De plus, la toile possède un élasticité très élevée sans dilatation permanente. Elle est ainsi idéalement

- Résistance élevée des couleurs à la lumière et aux intempéries
- Résistante au chlore (4 5) de 5
- Toile en polyester avec imperméabilisation SNC
- Poids de la surface env. 310 g/m²
- Hydrofuge et résistante aux salissures

Ferrari Precontraint 302

Cette membrane de protection solaire revêtue de PVC est particulièrement robuste et résistante. Son imperméabilité absolue et le fait qu'elle soit difficilement inflammable sont deux propriétés que l'on sait vite apprécier.

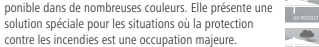
- Non adapté pour le Big Ben Freestyle et le Belvedere
- Toile en polvester avec revêtement PVC
- Absolument imperméable
- Résistante aux salissures
- Difficilement inflammable (B1 selon DIN 4102)
- Haute résistance à la lumière (7 – 8 de 8, DIN EN ISO 105-B02)
- Poids de la surface 480 g/m²
- Impression publicitaire sur le toit du parasol et les lambrequins possible

Tempoteststar FR















- Imperméable jusqu'à 300 mm de colonne d'eau, UNI EN 20811

Résistance élevée des couleurs à la lumière et aux

intempéries (7 – 8 de 8, DIN EN ISO 105 B04)

La collection de toiles de Tempoteststar de PÀRA est

la classe de protection au feu B1. La fibre de grande

qualité 100 % polyester est colorée au filetage et dis-

solution spéciale pour les situations où la protection

contre les incendies est une occupation majeure.

Classe de résistance au feu B1 (DIN 4102)

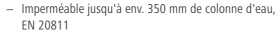
Résistant à l'huile, à l'eau et aux salissures

une toile difficilement inflammable, homologuée selon

- Fibre 100 % polyester colorée au filetage 300 g/m²



adaptée à une utilisation à l'extérieur.



- (7 8) de 8

- Excellente protection solaire (UPF 50+)

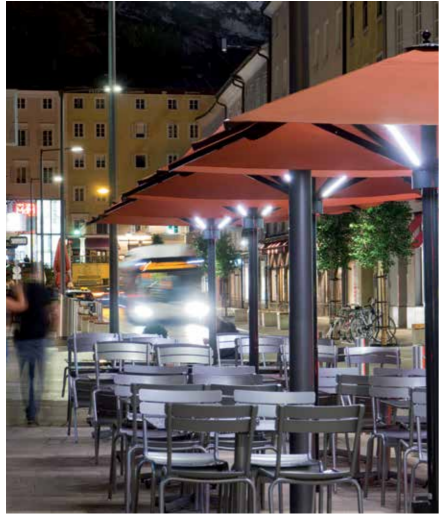


Impressions















Notes

_	
_	
_	
-	
-	
_	
-	
_	
_	
-	
-	
_	
-	
_	
-	
_	
_	
_	

Conditions de garantie

1. Remarques générales

En faisant l'acquisition d'un produit CARAVITA, le partenaire contractuel de CARAVITA GmbH est détenteur de droits de garantie légaux. Ces droits ne se limitent pas à la garantie.

2. Durée de garantie

En plus des droits légaux, CARAVITA GmbH octroie au partenaire contractuel une garantie pour une durée de 5 ans à partir de la date de facturation.

3. Validité de la garantie

La garantie est valable dans tous les États membres de l'Union européenne.

4. Couverture de garantie

La garantie comprend :

- la fonctionnalité des profilés d'armature
- la fonctionnalité des éléments d'assemblage
- la résistance des couleurs de la toile du parasol (vieillissement de la fibre de plus d'un point sur l'échelle de la résistance des couleurs selon la stabilité à la lumière (DIN EN ISO 105-B02))

La garantie comprend les modèles de parasol suivants de la série Selection :

- BigBen
- Amalfi
- Belvedere
- BigBen
- SupremoSamara

5. Exclusion de garantie

Ne sont pas compris dans cette garantie les dommages ou les défauts dus à un fonctionnement non conforme ainsi qu'une non-observation des prescriptions de pose et des instructions d'utilisation.

6. Prise de contact en cas de garantie

Pour un cas de garantie, s'adresser à :

CARAVITA GmbH, Am Augraben 21, 85080 Gaimersheim, téléphone : 08458 603890

7. Prestations de demande de garantie

Nous évaluerons les défauts sur les composants de produits compris dans la garantie dans les délais appropriés après notification du défaut et les éliminerons sans frais si les conditions de garantie sont remplies.

Nous prenons en charge les dédommagements nécessaires, en particulier les frais de transport, d'infrastructure, de travail et les coûts matériels.

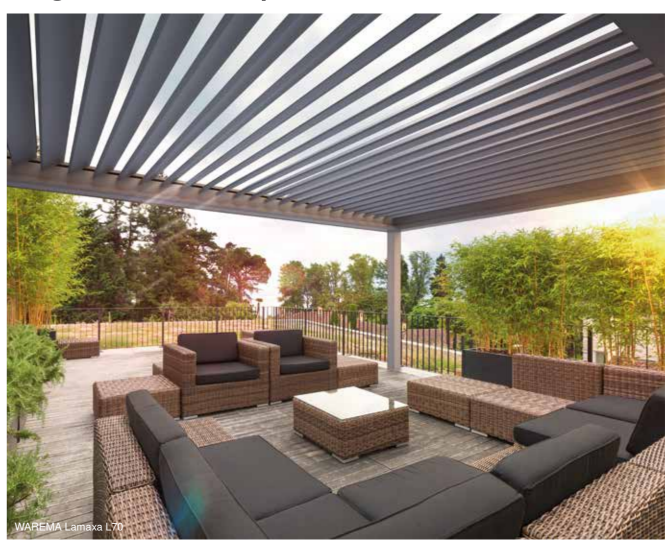
Les droits outrepassant ces réparations ne sont pas compris dans la garantie. Les travaux de réparation sont exécutés dès que possible sur le lieu de montage, sinon dans notre atelier de service client.

Les prestations de garantie n'entraînent ni extension ni renouvellement de la période de garantie pour cet appareil ; les pièces échangées deviennent la propriété de CARAVITA.

Édition: 01/08/2019



Stores de pergola Perea et Pergolas bioclimatiques Lamaxa de WAREMA









En savoir plus sur www.warema.fr

