

BAHAMA®

Jumbrella

Liste de prix 2022



Jumbrella | rond

en m

ø 3
7 m²
8 baleines

ø 3,5
9,6 m²
8 baleines

ø 4
12 m²
8 baleines








ø 4,5
15 m²
8 baleines

ø 5
19 m²
8 baleines

ø 5,6
24 m²
8 baleines








ø 6,3
29 m²
8 baleines

ø 7
36 m²
8 baleines

N° pos.	Produit	Description	Poids/Dimensions/ Caract. techniques	Prix en €	Prix en €	Prix en €	Prix en €	Prix en €	Prix en €	Prix en €
Modèle et armature										
1	Jumbrella SANS lambrequin »betex®05« polyester toile exclusive Bahama	- membrane textile »betex®05« polyester - 25 coloris selon nuancier imprimable - armature aluminium blanc signalisation RAL 9016, structure fine mate, pièces plastiques: blanc - pièces métalliques : acier fin V2A - avec housse de protection en bâche imperméable avec cordons	- selon taille du parasol - poids de la toile: env. 200 g/m ²	1.798	1.898	2.038	2.378	2.778	3.278	4.658
2	 Jumbrella AVEC lambrequin »betex®05« polyester toile exclusive Bahama	idem 1, plus: - lambrequin droit	hauteur lamb. env. 30 cm	1.968	2.088	2.248	2.638	3.058	3.588	5.048
3	 Coloris armature gris anthracite	- armature aluminium gris anthracite RAL 7016, structure fine mate - pièces plastiques: noir		sans supplément						
4	 Coloris armature aspect bois	- armature aluminium »Golden Oak« - pièces plastiques: noir		408						
5	 Coloris armature sur demande	armature aluminium coloris RAL au choix		408 sans supplément à partir du 6e parasol de même coloris d'une même commande						
6	Pièces plastiques: noir	au lieu de blanc		sans supplément						
7	 Protection V4A maritim version maritime	pièces métalliques: acier off-shore V4A		228						
8	Rallongement du mât	selon modèle possible jusqu'à 50 cm		148						
9	Raccourcissement du mât	sur demande		148						
Modèle et armature avec autre membrane textile toile										
10	Jumbrella SANS lambrequin »Precontraint 302«	armature et options armature idem 1-9, mais : - membrane textile »Precontraint 302« - toile polyester 550 dtex avec enduit PVC - 25 coloris selon nuancier imprimable - classification B1 difficilement inflammable	Poids de la toile: env. 480 g/m ²	2.068	2.183	2.344	2.735	3.195	3.769	5.357
11	 Jumbrella AVEC lambrequin »Precontraint 302«	idem 10, plus: - lambrequin droit	hauteur lamb. env. 30 cm	2.263	2.401	2.585	3.034	3.517	4.126	5.805
12	Jumbrella SANS lambrequin »Sunvas«*	idem 10, mais : - membrane textile »Sunvas«* polyester - toucher en relief non imprimable	poids de la toile: env. 310 g/m ²	2.068	2.183	2.344	2.735	3.195	3.769	5.357
13	Jumbrella SANS lambrequin »ZebraS, Sunvas rayé«*	idem 12, mais: - rayé	poids de la toile: env. 310 g/m ²	2.263	2.401	2.585	3.034	3.517	4.126	5.805
Membrane de remplacement Bahama										
14	SANS lambrequin	en »betex®05« polyester		557	629	773	910	1.028	1.263	1.571
15	AVEC lambrequin	en »betex®05« polyester		727	819	983	1.170	1.308	1.573	1.961
16	SANS lambrequin	en »Precontraint 302« toile PES enduit PVC		827	914	1.079	1.267	1.444	1.755	2.270
17	AVEC lambrequin	en »Precontraint 302« toile PES enduit PVC		1.022	1.132	1.320	1.566	1.766	2.112	2.718
18	SANS lambrequin	en »Sunvas«* polyester		827	914	1.079	1.267	1.444	1.755	2.270
19	SANS lambrequin	en »ZebraS, Sunvas rayé«* polyester		1.022	1.132	1.320	1.566	1.766	2.112	2.718
Impression										
20	 Impression	- impression personnalisée de la membrane - fichier vectoriel nécessaire (p. ex. PDF, EPS, AI...)		cf. liste de prix séparée						

Pour tous les types d'installation mobile ou fixe et les autres équipements en option, cf. page 12 et suiv.

Jumbrella | carré

			en m	3 × 3 9 m ² 8 baleines	3,5 × 3,5 12 m ² 8 baleines	4 × 4 16 m ² 8 baleines	4,5 × 4,5 20 m ² 8 baleines	5 × 5 25 m ² 8 baleines
N° pos.	Produit	Description	Poids/Dimensions/ Caract. techniques	Prix en €	Prix en €	Prix en €	Prix en €	Prix en €
Modèle et armature								
21	Jumbrella SANS lambrequin »betex®05« polyester toile exclusive Bahama	- membrane textile »betex®05« polyester - 25 coloris selon nuancier imprimable - armature aluminium blanc signalisation RAL 9016, structure fine mate, pièces plastiques: blanc - pièces métalliques : acier fin V2A - avec housse de protection en bâche imperméable avec cordons	- selon taille du parasol - poids de la toile: env. 200 g/m ²	2.038	2.438	2.638	2.898	3.468
22	 Jumbrella AVEC lambrequin »betex®05« polyester toile exclusive Bahama	idem 21, plus: - lambrequin droit ou divisé	hauteur lamb. env. 30 cm	2.248	2.698	2.898	3.178	3.828
23	 Coloris armature gris anthracite	- armature aluminium gris anthracite RAL 7016, structure fine mate - pièces plastiques: noir				sans supplément		
24	 Coloris armature aspect bois	- armature aluminium »Golden Oak« - pièces plastiques: noir				408		
25	 Coloris armature sur demande	armature aluminium coloris RAL au choix				408 sans supplément à partir du 6e parasol de même coloris d'une même commande		
26	Pièces plastiques: noir	au lieu de blanc				sans supplément		
27	 Protection V4A maritim version maritime	pièces métalliques: acier off-shore V4A				228		
28	Rallongement du mât	selon modèle possible jusqu'à 50 cm				148		
29	Raccourcissement du mât	sur demande				148		
Modèle et armature avec autre membrane textile toile								
30	Jumbrella SANS lambrequin »Precontraint 302«	armature et options armature idem 21-29, mais : - membrane textile »Precontraint 302« - toile polyester 550 dtex avec enduit PVC - 25 coloris selon nuancier imprimable - classification B1 difficilement inflammable	Poids de la toile: env. 480 g/m ²	2.344	2.804	3.034	3.333	3.988
31	 Jumbrella AVEC lambrequin »Precontraint 302«	idem 30, plus: - lambrequin droit ou divisé	hauteur lamb. env. 30 cm	2.585	3.103	3.333	3.655	4.402
32	Jumbrella SANS lambrequin »Sunvas«*	idem 10, mais : - membrane textile »Sunvas«* polyester - toucher en relief non imprimable	poids de la toile: env. 310 g/m ²	2.344	2.804	3.034	3.333	3.988
33	Jumbrella SANS lambrequin »ZebraS, Sunvas rayé«*	idem 32, mais: - rayé	poids de la toile: env. 310 g/m ²	2.585	3.103	3.333	3.655	4.402
Membrane de remplacement Bahama								
34	SANS lambrequin	en »betex®05« polyester		660	884	985	1.138	1.437
35	AVEC lambrequin	en »betex®05« polyester		870	1.144	1.245	1.418	1.797
36	SANS lambrequin	en »Precontraint 302« toile PES enduit PVC		966	1.249	1.381	1.573	1.957
37	AVEC lambrequin	en »Precontraint 302« toile PES enduit PVC		1.207	1.548	1.680	1.895	2.371
38	SANS lambrequin	en »Sunvas«* polyester		966	1.249	1.381	1.573	1.957
39	SANS lambrequin	en »ZebraS, Sunvas rayé«* polyester		1.207	1.548	1.680	1.895	2.371
Impression								
40	 Impression	- impression personnalisée de la membrane - fichier vectoriel nécessaire (p. ex. PDF, EPS, AI...)				cf. liste de prix séparée		

Pour tous les types d'installation mobile ou fixe et les autres équipements en option, cf. page 12 et suiv.

Jumbrella | carré

en m








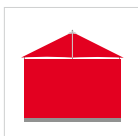





3 × 3
9 m²
8 baleines

3,5 × 3,5
12 m²
8 baleines

4 × 4
16 m²
8 baleines

4,5 × 4,5
20 m²
8 baleines








5 × 5
25 m²
8 baleines

N° pos.	Produit	Description	Poids/Dimensions/ Caract. techniques	Prix en €	Prix en €	Prix en €	Prix en €	Prix en €
Gouttière textile de raccordement TVR								
41	Pré-équipement pour gouttière textile de raccordement		- pré-équipement de l'armature pour fixation de la gouttière textile de raccordement (par baleine) - pour montage (sans perçage) de l'écrou à anneau avec tige filetée et coulisseau sur le profilé de la baleine	18	18	18	18	18
42	 Gouttière textile de raccordement		gouttière en »betex®05« polyester	524	557	598	677	699
43	 Gouttière textile de raccordement		gouttière en »Precontraint 302« toile polyester avec enduit PVC	587	623	671	759	784
44	 Gouttière textile de raccordement		gouttière en »Sunvas«* polyester	587	623	671	759	784
Paroi latérale								
45	Pré-équipement pour paroi latérale		- pré-équipement de l'armature pour fixation de la paroi latérale - pour montage (sans perçage) de l'écrou à anneau avec tige filetée et coulisseau sur le profilé de la baleine	18	18	18	18	18
46	 Paroi latérale SANS fenêtre		- »betex®05« comme la membrane textile - suspension par mousquetons sur les baleines - enroulable, peut rester dans le parasol ouvert - assemblage par fermetures éclair - Profilés aluminium insérables dans les bords supérieurs et inférieurs	336	373	420	467	505
47	 Paroi latérale SANS fenêtre AVEC porte droite ou gauche		idem 46, plus : - avec une porte enroulable	476	513	560	607	645
48	 Paroi latérale AVEC fenêtre		idem 46, plus : - fenêtre souple en film transparent de 0,5 mm d'épaisseur	351	391	440	490	530
49	 Paroi latérale AVEC fenêtre AVEC porte droite ou gauche		idem 48, plus : - avec une porte enroulable	491	531	580	630	670
50	Pièce de raccord		- pour relier les parois latérales de deux parasols - textile avec fermeture éclair	118	118	118	118	118

Pour tous les autres équipements en option, cf. page 16 et suiv.

Jumbrella | rectangulaire







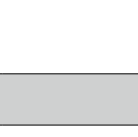


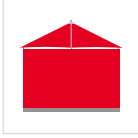

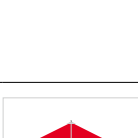





en m	3 x 1,5 4,5 m ² 8 baleines	4 x 2 8 m ² 8 baleines	4 x 3 12 m ² 8 baleines	4,5 x 3 13,5 m ² 8 baleines	4,5 x 3,5 15,75 m ² 8 baleines	5 x 2,5 12,5 m ² 8 baleines	5 x 3 15 m ² 10 baleines	5 x 3,75 18,75 m ² 10 baleines	5 x 4 20 m ² 8 baleines	6 x 3 18 m ² 10 baleines	6 x 4 24 m ² 10 baleines	6 x 4,5 27 m ² 12 baleines
------	---	---	--	--	---	--	---	---	--	---	---	---

N° pos.	Produit	Description	Poids/Dimensions/ Caract. techniques	Prix en €											
Modèle et armature															
51	Jumbrella SANS lambrequin »betex®05« polyester toile exclusive Bahama	- membrane textile »betex®05« polyester - 25 coloris selon nuancier - imprimable - armature aluminium blanc signalisation RAL 9016, structure fine mate, pièces plastiques: blanc - pièces métalliques : acier fin V2A - avec housse de protection en bâche imperméable (Nicotarp) avec cordons	- selon taille du parasol - poids de la toile: env. 200 g/m ²	1.798	2.038	2.378	2.598	2.838	2.498	2.728	3.178	3.178	3.178	3.578	4.528
52	 Jumbrella AVEC lambrequin »betex®05« polyester toile exclusive Bahama	idem 51, plus: - lambrequin droit ou divisé	hauteur lamb. env. 30 cm	1.968	2.248	2.628	2.848	3.098	2.748	2.988	3.478	3.478	3.478	3.918	4.918
53	 Coloris armature gris anthracite	- armature aluminium gris anthracite RAL 7016, structure fine mate - pièces plastiques: noir		sans supplément											
54	 Coloris armature aspect bois	- armature aluminium »Golden Oak« - pièces plastiques: noir		408											
55	 Coloris armature sur demande	armature aluminium coloris RAL au choix		408 sans supplément à partir du 6e parasol de même coloris d'une même commande											
56	Pièces plastiques: noir	au lieu de blanc		sans supplément											
57	 Protection V4A maritim version maritime	pièces métalliques: acier off-shore V4A		228											
58	Rallongement du mât	selon modèle possible jusqu'à 50 cm		148											
59	Raccourcissement du mât	sur demande		148											
Modèle et armature avec autre membrane textile toile															
60	Jumbrella SANS lambrequin »Precontraint 302«	armature et options armature idem 49-57, mais : - membrane textile »Precontraint 302« - toile polyester 550 dtex avec enduit PVC - 25 coloris selon nuancier - imprimable - classification B1 difficilement inflammable	Poids de la toile: env. 480 g/m ²	2.068	2.344	2.735	2.988	3.264	2.873	3.137	3.655	3.655	3.655	4.115	5.207
61	 Jumbrella AVEC lambrequin »Precontraint 302«	idem 60, plus: - lambrequin droit ou divisé	hauteur lamb. env. 30 cm	2.263	2.585	3.023	3.275	3.563	3.160	3.436	4.000	4.000	4.000	4.506	5.656
62	Jumbrella SANS lambrequin »Sunvas«*	idem 60, mais : - membrane textile »Sunvas«* polyester - toucher en relief - non imprimable	poids de la toile: env. 310 g/m ²	2.068	2.344	2.735	2.988	3.264	2.873	3.137	3.655	3.655	3.655	4.115	5.207
Membrane de remplacement Bahama															
63	SANS lambrequin	en »betex®05« polyester		500	644	873	926	957	926	957	1.105	1.148	1.055	1.363	1.571
64	AVEC lambrequin	en »betex®05« polyester		670	854	1.123	1.176	1.217	1.176	1.217	1.405	1.448	1.355	1.703	1.961
65	SANS lambrequin	en »Precontraint 302« toile PES enduit PVC		770	950	1.229	1.315	1.382	1.300	1.366	1.582	1.625	1.532	1.900	2.250
66	AVEC lambrequin	en »Precontraint 302« toile PES enduit PVC		965	1.192	1.517	1.603	1.681	1.588	1.665	1.927	1.970	1.877	2.291	2.699
67	SANS lambrequin	en »Sunvas«* polyester		770	950	1.229	1.315	1.382	1.300	1.366	1.582	1.625	1.532	1.900	2.250
Impression															
68	 Impression	- impression personnalisée de la membrane - fichier vectoriel nécessaire (p. ex. PDF, EPS, AI...)		cf. liste de prix séparée											

Pour tous les types d'installation mobile ou fixe et les autres équipements en option, cf. page 12 et suiv.







Jumbrella | rectangulaire

en m	3 x 1,5 4,5 m ² 8 baleines	4 x 2 8 m ² 8 baleines	4 x 3 12 m ² 8 baleines	4,5 x 3 13,5 m ² 8 baleines	4,5 x 3,5 15,75 m ² 8 baleines	5 x 2,5 12,5 m ² 8 baleines	5 x 3 15 m ² 10 baleines	5 x 3,75 18,75 m ² 10 baleines	5 x 4 20 m ² 8 baleines	6 x 3 18 m ² 10 baleines	6 x 4 24 m ² 10 baleines	6 x 4,5 27 m ² 12 baleines
------	---	---	--	--	---	--	---	---	--	---	---	---

N° pos.	Produit	Description	Poids/Dimensions/ Caract. techniques												Prix en €											
Gouttière textile de raccordement TVR																										
69	Pré-équipement pour gouttière textile de raccordement	 - pré-équipement de l'armature pour fixation de la gouttière textile de raccordement (par baleine) - pour montage (sans perçage) de l'écrou à anneau avec tige filetée et coulisseau sur le profilé de la baleine	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18												
70	 Gouttière textile de raccordement	 gouttière en »betex®05« polyester	côté petit côté long	374 524	390 598	524 598	524 677	557 677	458 699	524 699	577 699	598 699	524 792	598 792	677 792											
71	 Gouttière textile de raccordement	 gouttière en »Precontraint 302« toile polyester avec enduit PVC	côté petit côté long	410 587	438 671	587 671	587 759	623 759	514 784	587 784	647 784	671 784	587 889	671 889	759 889											
72	 Gouttière textile de raccordement	 gouttière en »Sunvas*« polyester	côté petit côté long	410 587	438 671	587 671	587 759	623 759	514 784	587 784	647 784	671 784	587 889	671 889	759 889											
Paroi latérale																										
73	Pré-équipement pour paroi latérale	 - pré-équipement de l'armature pour fixation de la paroi latérale - pour montage (sans perçage) de l'écrou à anneau avec tige filetée et coulisseau sur le profilé de la baleine	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18												
74	 Paroi latérale SANS fenêtre	 - »betex®05« comme la membrane textile - suspension par mousquetons sur les baleines - enroulable, peut rester dans le parasol ouvert - assemblage par fermetures éclair - Profilés aluminium insérables dans les bords supérieurs et inférieurs	côté petit côté long	232 336	288 420	336 420	336 467	373 467	312 505	336 505	407 505	420 505	336 617	420 617	467 617											
75	 Paroi latérale SANS fenêtre AVEC porte droite ou gauche	 idem 74, plus : - avec une porte enroulable	côté petit côté long	372 476	428 560	476 560	476 607	537 706	452 645	476 645	547 645	560 645	484 757	560 757	706 757											
76	 Paroi latérale AVEC fenêtre	 idem 74, plus : - fenêtre souple en film transparent de 0,5 mm d'épaisseur	côté petit côté long	244 351	313 440	351 440	351 490	391 490	327 530	351 530	428 530	440 530	351 648	440 648	490 648											
77	 Paroi latérale AVEC fenêtre AVEC porte droite ou gauche	 idem 76, plus : - avec une porte enroulable	côté petit côté long	384 491	453 580	491 580	491 630	563 706	467 670	491 670	568 670	580 670	491 788	580 788	706 788											
78	Pièce de raccord	 - pour relier les parois latérales de deux parasols - textile avec fermeture éclair	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118												

Pour tous les autres équipements en option, cf. page 16 et suiv.


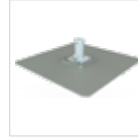


Jumbrella | rond, carré, rectangulaire

N° pos.	Produit	Description	Poids/Dimensions/ Caract. techniques	tout modèle Prix en €
Installation mobile				
79	 Socle mobile	 <ul style="list-style-type: none"> - 4 pieds réglables - cadre à caissons galvanisé à haute temp., thermolaqué - blanc signalisation RAL 9016, structure fine mate ou gris anthracite RAL 7016, structure fine mate - avec dalles décoratives design, de couleur claire, en béton - dimensions des parasols en m 	<ul style="list-style-type: none"> - selon le modèle - en fonction de la garantie vent indiquée 	
		für Ø 3 Ø 3,5 Ø 4 3 × 1,5 3 × 3 3,5 × 3,5	1000 × 1000 mm, env. 190 kg	728
		für Ø 4,5 4 × 2 4 × 3 4 × 4 4,5 × 3 4,5 × 3,5	1000 × 1000 mm, env. 240 kg	888
		für Ø 5 4,5 × 4,5 5 × 2,5 5 × 3	1000 × 1000 mm, env. 290 kg	1.028
		für Ø 5,6 5 × 5 5 × 3,75 5 × 4 6 × 3	1200 × 1200 mm, env. 380 kg	1.588
		für Ø 6,3 Ø 7 6 × 4 6 × 4,5	1200 × 1200 mm, env. 460 kg	2.248
80	 Cadre à caissons en acier pour 8 dalles	 <ul style="list-style-type: none"> - galvanisé à haute temp. - pour 8 dalles ciment standard 500 × 500 × 50 mm (non incluses) - pour parasols jusqu'à 21 m² - sans réglage de niveau (option pos. 79) 	<ul style="list-style-type: none"> - poids du cadre en acier: env. 28 kg - dimensions du cadre: 1130 × 1130 mm 	458
81	 Cadre à caissons en acier pour 12 dalles	<ul style="list-style-type: none"> - galvanisé à haute temp. - pour 12 dalles ciment standard 500 × 500 × 50 mm (non incluses) - pour parasols jusqu'à 21 m² - sans réglage de niveau (option pos. 79) 	<ul style="list-style-type: none"> - poids du cadre en acier: env. 30 kg - dimensions du cadre: 1130 × 1130 mm 	498
82	Thermolaquage pour cadre à caissons en acier pour 8 ou 12 dalles	<ul style="list-style-type: none"> - thermolaquage - coloris RAL de l'armature 	<ul style="list-style-type: none"> pour 8 dalles pour 12 dalles 	198 228
83	Réglage du niveau pour cadre à caissons en acier	 aux 4 angles		98

Remarque: le produit peut différer de l'illustration technique.

Prix H.T. départ usine. Cette liste de prix est assujettie à nos Conditions générales de vente (AGB) dans leur version respectivement en vigueur.



Jumbrella | rond, carré, rectangulaire

N° pos.	Produit	Description	Poids/Dimensions/ Caract. techniques	tout modèle Prix en €	
Installation mobile					
84	 Socle avec 4 dalles en acier 8 dalles en acier 2 couches	 <ul style="list-style-type: none"> - galvanisé à haute temp. - tube porte-mât articulé, fixé par vissage 	<ul style="list-style-type: none"> - dimensions par dalle: 490 × 490 × 15 mm - poids par dalle: env. 28 kg (total env. 120/230 kg) 	1.348 2.118	
85	 Socle avec 4 dalles en acier 8 dalles en acier 2 couches	<ul style="list-style-type: none"> - galvanisé à haute temp. - tube porte-mât articulé, fixé par vissage 	<ul style="list-style-type: none"> - dimensions par dalle: 740 × 740 × 15 mm - poids par dalle: env. 65,2 kg (total env. 270/530 kg) 	2.278 3.988	
86	Thermolaquage pour 4 dalles en acier	<ul style="list-style-type: none"> - thermolaquage - blanc signalisation RAL 9016, structure fine mate ou gris anthracite RAL 7016, structure fine mate - couleur RAL de l'armature du parasol 	<ul style="list-style-type: none"> dimensions par dalle: 490 × 490 × 15 mm 740 × 740 × 15 mm 	458 548	
87	Pièce d'écartement	 pour les dalles en acier par exemple pour les sous-structures d'une terrasse	<ul style="list-style-type: none"> - les dimensions n'incluent pas la hauteur de la dalle d'acier 	<ul style="list-style-type: none"> - Hauteur: min. 89 mm – max. 392 mm - plus 8 mm couvercle hivernale 	328
88	Pièce d'écartement électricité chauffage	pour les dalles en acier par exemple pour les sous-structures d'une terrasse	<ul style="list-style-type: none"> - indispensable pour les parasols avec des équipements électriques - les dimensions n'incluent pas la hauteur de la dalle d'acier 	<ul style="list-style-type: none"> - Hauteur: min. 89 mm – max. 392 mm - plus 8 mm couvercle hivernale 	368

Remarque: le produit peut différer de l'illustration technique.

Prix H.T. départ usine. Cette liste de prix est assujettie à nos Conditions générales de vente (AGB) dans leur version respectivement en vigueur.






Jumbrella | rond, carré, rectangulaire

N° pos.	Produit	Description	Poids/Dimensions/ Caract. techniques	tout modèle Prix en €
Installation fixe				
89	 Tube de fixation au sol	 - tube affleurant à encastrer dans béton - pièces de raccordement en surface thermolaquées - blanc signalisation RAL 9016, structure fine mate ou gris anthracite RAL 7016, structure fine mate - pour parasol avec/sans équip. électrique (sauf chauffage)	poids: env. 6 kg	368
90	 Fixation au sol basculante	 partie inf. à encastrer (béton) - partie supérieure articulée thermolaquées - tube porte-mât thermolaqué	poids: env. 4,8 kg	368
91	 Fixation au sol basculante AVEC raccordement électr. chauffage	 idem 90 : - pour parasol avec équipement électrique spécial	poids: env. 8 kg	458
92	Prolongement tube de fixation	 - pour pose dans structure sableuse dans aire de jeux p. ex.	- hauteur selon commande: de 89 à 392 mm - couvercle d'hiver: plus 8 mm	338

Remarque: le produit peut différer de l'illustration technique.

Prix H.T. départ usine. Cette liste de prix est assujettie à nos Conditions générales de vente (AGB) dans leur version respectivement en vigueur.













Jumbrella | rond, carré, rectangulaire

N° pos.	Produit	Description	Poids/Dimensions/ Caract. techniques	tout modèle Prix en €
Installation fixe				
93	 Socle de montage octogonal avec perçages fraisés	 - thermolaquage dans la couleur RAL d'armature du parasol - avec axe articulé de basculement à visser - particulièrement adapté au montage sur semelle en béton massif EN OPTION - avec tube porte-mât soudé	poids: env. 18 kg	438
94	Option: boulon d'ancrage poids lourd »fischer« 1 kit = 8 boulons	- type #FH II 15/15 SK A4 - filetage M10 pour socle de montage avec perçages fraisés - avec forets à béton type #SDS Plus II, profondeur de perçage 105 mm et clé Allen SW 6		228
95	 Fixation combinée	 - socle de montage octogonal avec pièce d'écartement et axe de basculement à visser - dimensions spéciales sur demande - avec antivol parasol intégré et couvercle d'obturation pour l'hiver EN OPTION - possible avec une pièce d'écartement pour la partie supérieure de la tube de fixation non basculante - également possible pour des parasols avec des équipements électriques	- poids: env. 24 kg - hauteur: min. 89 mm – max. 392 mm - couvercle d'hiver: plus 8 mm	808
96	Plaque d'adaptation pour l'ancrage vissé au sol »Krinner«	 - convient pour »Krinner« KSF F 140x1600-M, sans mise en béton - pour le dispositif de montage avec axe d'articulation utilisés pour la fixation au sol basculante - réglable en hauteur - incl. des vis pour la fixation et la mise à niveau sur l'ancrage vissé au sol »Krinner« - avec couvercle d'hiver	poids: 6 kg l'acier galvanisé	228

Remarque: le produit peut différer de l'illustration technique.

Prix H.T. départ usine. Cette liste de prix est assujettie à nos Conditions générales de vente (AGB) dans leur version respectivement en vigueur.








Jumbrella | rond, carré, rectangulaire

N° pos.	Produit	Description	tout modèle Prix en €
Housse de protection			
97	 Housse de protection basic	bâche imperméable (Nicotarp) avec cordons (Inclus dans la livraison d'un nouveau parasol; hormis lors de la commande d'une housse de protection confort)	118
98	 Housse de protection confort	 - »betex®05« Polyester 9801 - beton - avec fermeture éclair pour tige télescopique	338
99	 Housse de protection confort avec tige télescopique	 idem 98, mais : - avec tige télescopique	418
Protection antichoc			
100	 Protection antichoc pour mât de parasol	 - pourtour fermeture scratch - disponible en 10 coloris	288
Eclairage			
101	 Eclairage	- 4 lampes LED - température 2700K - puissance 4 x 4 W - 240 V	548
Eclairage LED			
102	 Eclairage LED avec 2 rubans LED RGBW	- 2 rubans LED RGBW - éclairage LED RGBW indirect 240 / 24V - avec télécommande - intégré dans les supports - conseillé uniquement pour les parasols jusqu'à 16 m ²	768
103	 Eclairage LED avec 4 rubans LED RGBW	- 4 rubans LED RGBW - éclairage LED RGBW indirect 240 / 24V - avec télécommande - intégré dans les supports	998
104	 Eclairage LED avec 6 rubans LED RGBW	idem 99, mais : - 6 rubans LED RGBW - uniquement possible pour modèles avec 10 baleines	1.098
105	 Eclairage LED avec 8 rubans LED RGBW	idem 99, mais : - 8 rubans LED RGBW - pas possible pour les modèles avec 10 baleines	1.198

Remarque: le produit peut différer de l'illustration technique.

Prix H.T. départ usine. Cette liste de prix est assujettie à nos Conditions générales de vente (AGB) dans leur version respectivement en vigueur.

Jumbrella | rond, carré, rectangulaire

N° pos.	Produit	Description	tout modèle Prix en €
Chauffage			
106	 2 chauffage	 - 2 chauffages électriques radiants à infrarouges, pivotants - Par chauffage radiant : 1500 watts - Ajustable sur différents niveaux par télécommande - Peut rester dans le parasol fermé - Câble spiralé dans la colonne du parasol, avec raccord d'enchâssement 5 pôles pour câble de branchement incombant au client 5 x 2,5 mm ² REMARQUE : adapté à toutes les variantes de poteau mobile et fixation au sol en 2 parties avec branchement électrique (n° courant 91) et pour poteau sur plaque acier en liaison avec une pièce d'écartement pour partie électrique (n° courant 88)	1.945
107	 4 chauffage	idem 106, mais : - 4 chauffages électriques par infrarouge, pivotants	2.605
108	Réduction de prix pour équipement combiné éclairage et chauffage	pour commande simultanée de l'éclairage et du chauffage	-200
Haut-parleur			
109	 Haut-parleur	système de transmission du son dans armature avec 1 haut-parleur	prix sur demande
TV			
110	 Pré-équipement TV pour 1 téléviseur pour 2 téléviseurs	- support TV pivotant (pour téléviseur norme VESA 200, 32" max.) - avec dispositif insérable pour montage rapide dans le mât - avec prise 230 V prémontée - câblage CAT7 interne	548 1.078
WIFI			
111	 Pré-équipement WIFI	- uniquement possible en combinaison avec l'option d'Éclairage LED - câblage CAT7 interne - interface réseau CAT7 RJ45 intégrée pour raccordement dans la Fixation au sol - alimentation interne du routeur 24V DC - point d'accès extérieur Wifi TP-Link EAP110 monté sur la colonne central avec un boîtier étanche	1.308
112	4 prises de charge USB	 - 4 prises de charge USB - au niveau du levier de serrage - avec transformateur de tension intégré - à commander avec 2 ou 4 lampes LED et / ou chauffages	548
113	Boîtier de commande	- pour pos. 101-105 (tous les équipements électr.) - disjoncteur FI - marche/arrêt pour chacun des équipements électriques	prix sur demande

Remarque: le produit peut différer de l'illustration technique.

Prix H.T. départ usine. Cette liste de prix est assujettie à nos Conditions générales de vente (AGB) dans leur version respectivement en vigueur.

Notes personnelles

A large grid of dotted lines for taking notes, spanning the width of the page and most of its height. The grid is composed of small, evenly spaced dots forming a pattern suitable for handwritten notes.



01/2022

BAHAMA®