



ALBATROS

25

STATIONÆR PARASOL

Kursuscenter, Ringsted



Islands Brygge, København



Fiskehuskajen, Skagen



Albatros parasollen er "storebroderen" til Schattello parasollerne. De har samme basiskonstruktion og tilbehørsprogram som Schattello. Albatros parasollen anvendes hvor der stilles de højeste krav til brug året rundt.

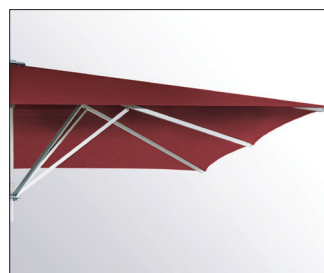
Størrelserne går op til Ø10 m – hvilket betyder, at denne parasolserie er konstrueret med komponenter i ekstremt kraftig kvalitet. Størrelsen og vægten på parasollen gør opsætning og nedtagning til en opgave for fagfolk, hvor kran ofte skal anvendes.

STØRRELSER

	FORM/STR./CM	ALBATROS
RUND	Ø 400	●
	Ø 450	●
	Ø 500	●
	Ø 600	●
	Ø 700	●
	Ø 800	●
	Ø 900	●
	Ø 1000	●
KVADRAT	350 x 350	●
	400 x 400	●
	450 x 450	●
	500 x 500	●
	550 x 550	●
	600 x 600	●
	700 x 700	●
	REKTANGULÆR	300 x 400
300 x 600		●
350 x 700		●
400 x 500		●
400 x 600		●
400 x 800		●
500 x 585		●
500 x 750		●
600 x 700		●
700 x 800		●

STATIONÆR PARASOL

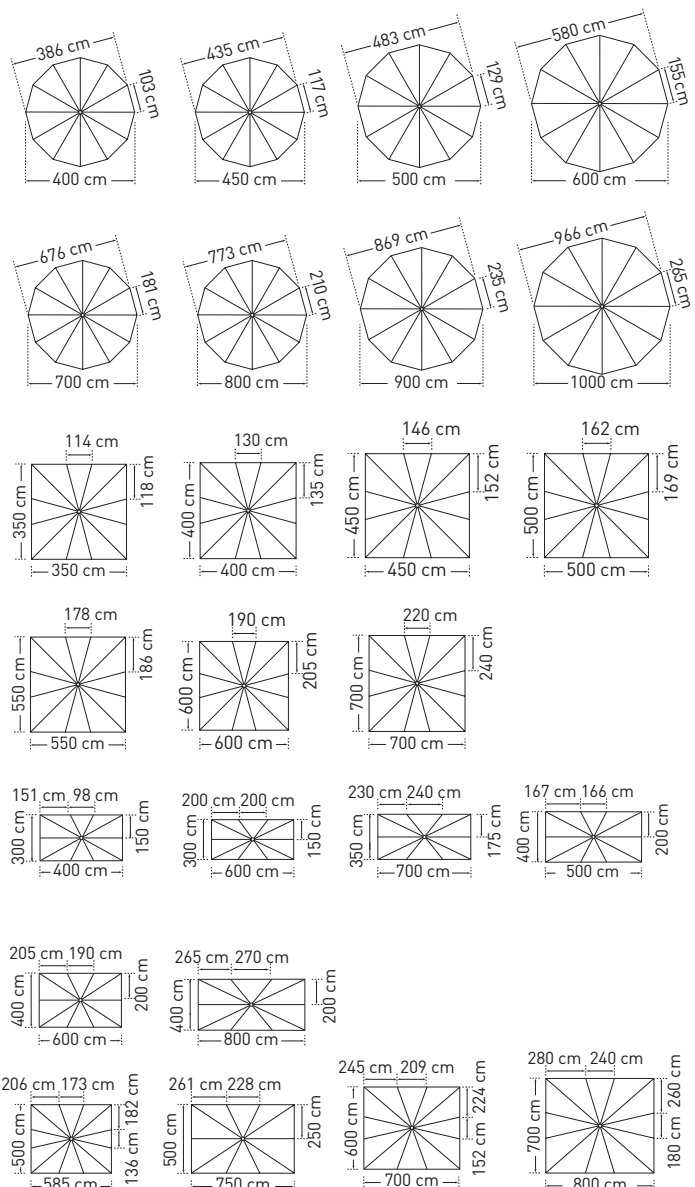
MODELLER



Uden nedhæng



Med nedhæng – standard højde 28 cm



Et godt parasolstel er ikke kun et spørgsmål om dimension på stivere og mast. Albatros anvender patenteret fjeder-system til montering af parasol dugen. Ligeledes anvendes specialudviklede komponenter til fastgørelse på parasolstiverne. På meget udsatte lokationer anbefales indvendig stålforstærkning i parasolstiverne, for at give maksimal styrke.

Stellet leveres i 3 mulige standardfarver.

Andre RAL farver kan tilbydes mod et mindre tillæg.

Stivere med dimension på 25x50 mm.

Mast Ø100 mm. Begge er fremstillet i kraftig aluminium med kraftig godstykkelse.

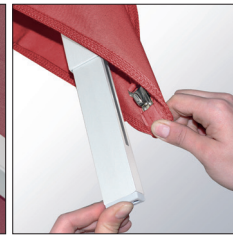
Parasollen kan leveres med en stor mængde tilbehør, fx. varme, lys, højttalere, tagrender, motor m.m.

SAMLINGER



Paler i rustfrit stål sikrer maksimal stabilitet og holdbarhed.

DUGEN



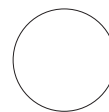
Dugen forbliver stram vha. et selvspændingsystem. Dugen kan nemt udskiftes

STIVERE



Parasolstivere 12 stk.

STELFARVE



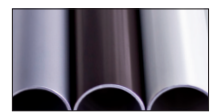
RAL9010
Hvid



RAL9006
Grå-alu



RAL8019
Brun



TOP

Dugen kan bestilles i forskellige materialer og farver, se yderligere tilbehør og specifikationer på siderne 71-100.

BETJENING

Betjening foretages nemt og ubesværet med aftageligt håndsving. Som ekstraudstyr kan parasollen leveres med integreret motor som betjenes med fjernbetjening (op til 18 parasoller med samme fjernbetjening). Hvis parasollen leveres med varmelamper, hvor kabelføring foretages gennem stokken, så kan motor dog umiddelbart ikke anvendes.



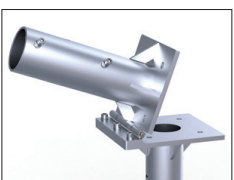
Fjernbetjening til integreret motor

HÅNDSVING



Betjening foretages nemt med aftageligt håndsving.

NEDSTØBNINGSRØR



Placering af nedstøbningsrøret udmåles i forhold til bygninger, træer, lygtepæle, andre parasoller m.v. Vær opmærksom på, at der skal være 15-20 cm afstand til andre parasoller eller lignende.

Nedstøbningsrøret placeres i vatter med overkanten 3-4 mm under overkanten på belægningen. Når låget, med godstykkelse på 3 mm (dørkplade), monteres vil det flugte med belægningens overkant.

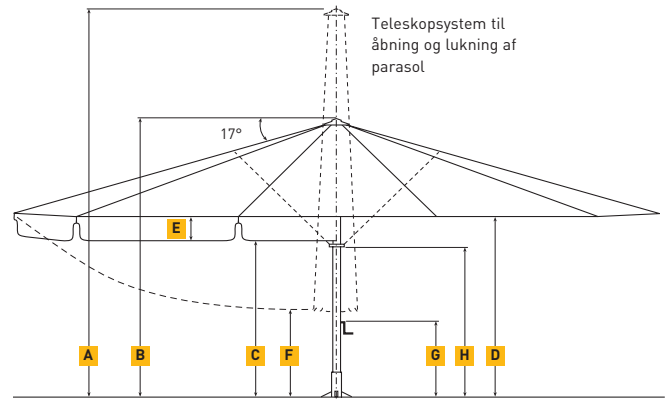
Der skal i bunden af nedstøbningsrøret være mulighed for at regnvand kan bortledes.

Undgå, at der kommer beton i huller og gevind. Hold en afstand på 2-3 cm fra fundamentets overkant til nedstøbningsrørets flange.

Placer nedstøbningsrøret med "vippe-retning" VÆK fra forhindringer. Det vil gøre monteringen af parasollen lettere ved det at parasollen så kan rejses i monteringsrørets hængsel.

Se side 79 for flere detaljer.

28 MÅL & TEKNISKE DATA



Albatros kvadratisk	3,5 x 3,5 m	4,0 x 4,0 m	4,5 x 4,5 m	5,0 x 5,0 m	5,5 x 5,5 m	6,0 x 6,0 m	7,0 x 7,0 m
Fag	12	12	12	12	12	12	12
Areal m ²	12,25	16	20,25	25	30,25	36	49
A: Højde, lukket inkl. top/cm	450	458	480	492	507	535	570
B: Højde, åben inkl. top/cm	308	311	319	327	334	345	375
C: Gennemgangshøjde med nedhæng	209	209	209	209	209	210	210
D: Gennemgangshøjde uden nedhæng	242	242	242	242	242	245	245
E: Nedhængshøjde/cm	33	33	33	33	33	33	33
F: Frihøjde under lukket skærm/cm	195	169	155	131	110	95	25
G: Højde, nederste skiveflange/cm	242	242	242	242	242	200	235
H: Højde til håndtag	92	92	92	92	92	92	92
Vægt uden pakning/kg MayTex-Akryl uden nedhæng	89	93	97	108	116	113	160
Mast Ø, diameter/mm	Ydre mål: Ø100 Mast tykkelse: 5						
Pakning Kartonhylster: Længde 560 cm	Ø 45 cm ca. 30 kg						
Fundament/cm Længde/Bredde/Mindste dybde	60 / 60 / 60	70 / 70 / 60	80 / 80 / 60	85 / 85 / 60	85 / 85 / 60	85 / 85 / 60	90 / 90 / 60
Mindste ballast Antal lag af betonfliser XZ49	6 x = ca. 672 kg	8 x = ca. 896 kg	10 x = ca. 1120 kg	11 x = ca. 1232 kg	11 x = ca. 1232 kg	10 x = ca. 1120 kg	11 x = ca. 1232 kg

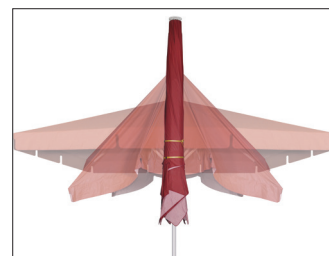
Albatros rund	Ø 4,0 m	Ø 4,5 m	Ø 5,0 m	Ø 6,0 m	Ø 7,0 m	Ø 8,0 m	Ø 9,0 m	Ø 10,0 m
Fag	12	12	12	12	12	12	12	12
Areal m ²	12,5	15,9	19,6	28,3	37	50	63	78
A: Højde, lukket inkl. top/cm	461	477	490	529	520	535	550	565
B: Højde, åben inkl. top/cm	311	319	326	342	345	360	375	390
C: Gennemgangshøjde med nedhæng	209	209	209	209	210	208	206	205
D: Gennemgangshøjde uden nedhæng	242	242	242	242	245	245	242	240
E: Nedhængshøjde/cm	33	33	33	33	33	33	33	33
F: Frihøjde under lukket skærm/cm	252	246	229	216	155	120	85	50
G: Højde, nederste skiveflange/cm	242	242	242	242	190	205	220	235
H: Højde til håndtag	92	92	92	92	92	92	92	92
Vægt uden pakning/kg MayTex-Akryl uden nedhæng	85	97	104	126	128	133	147	160
Mast Ø, diameter/mm	Ydre mål: Ø100 Mast tykkelse: 5							
Pakning Kartonhylster: Længde 560 cm	Ø 45 cm ca. 30 kg							
Fundament/cm Længde/Bredde/Mindste dybde	60 / 60 / 60	70 / 70 / 60	80 / 80 / 60	85 / 85 / 60	85 / 85 / 60	90 / 90 / 60	95 / 95 / 60	100 / 100 / 60
Mindste ballast Antal lag af betonfliser XZ49	6 x = ca. 672 kg	7 x = ca. 784 kg	8 x = ca. 896 kg	9 x = ca. 1008 kg	11 x = ca. 1232 kg	11 x = ca. 1232 kg	12 x = ca. 1344 kg	14 x = ca. 1568 kg

STATIONÆR PARASOL

TELESKOP SYSTEM

Indbygget teleskopsystem løfter parasollens top når den lukkes. Det giver alle parasol størrelserne samme højde når de er åbne, nemlig 240-245 cm fra jorden til stiverspids.

Højden på nedhængen er (såfremt det er valgt) som standard på 33 cm.



29

Albatros rektangulær	3,0 x 4,0 m	3,0 x 6,0 m	3,5 x 7,0 m	4,0 x 5,0 m	4,0 x 6,0 m
Fag	10	10	10	10	10
Areal m ²	12	18	24,5	20	24
A: Højde, lukket inkl. top/cm	437	483	490	463	463
B: Højde, åben inkl. top/cm	296	305	312	311	312
C: Gennemgangshøjde med nedhæng	209	216	216	209	209
D: Gennemgangshøjde uden nedhæng	242	242	242	242	242
E: Nedhængshøjde/cm	33	33	33	33	33
F: Frihøjde under lukket skærm/cm	182	132	83	137	106
G: Højde, nederste skiveflange/cm	242	198	205	242	242
H: Højde til håndtag	92	92	92	92	92
Vægt uden pakning/kg MayTex-Akryl uden nedhæng	82	99	104	100	114
Mast Ø, diameter/mm	Ydre mål: Ø100 Mast tykkelse: 5				
Pakning Kartonhylster: Længde 560 cm	Ø 45 cm ca. 30 kg				
Fundament/cm Længde/Bredde/Mindste dybde	60 / 60 / 60	70 / 70 / 60	80 / 80 / 60	85 / 85 / 60	85 / 85 / 60
Mindste ballast Antal lag af betonfliser XZ49	6 x = ca. 672 kg	8 x = ca. 896 kg	10 x = ca. 1120 kg	11 x = ca. 1232 kg	11 x = ca. 1232 kg

Albatros rektangulær	4,0 x 8,0 m	5,0 x 5,85 m	5,0 x 7,5 m	6,0 x 7,0 m	7,0 x 8,0 m
Fag	10	12	10	12	12
Areal m ²	32	29	37,5	42	56
A: Højde, lukket inkl. top/cm	538	525	535	555	570
B: Højde, åben inkl. top/cm	345	329	329	359	375
C: Gennemgangshøjde med nedhæng	217	213	213	213	210
D: Gennemgangshøjde uden nedhæng	242	240	240	242	245
E: Nedhængshøjde/cm	33	33	33	33	33
F: Frihøjde under lukket skærm/cm	70	130	72	72	25
G: Højde, nederste skiveflange/cm	205	190	200	207	235
H: Højde til håndtag	92	92	92	92	92
Vægt uden pakning/kg MayTex-Akryl uden nedhæng	129	106	129	121	160
Mast Ø, diameter/mm	Ydre mål: Ø100 Mast tykkelse: 5				
Pakning Kartonhylster: Længde 560 cm	Ø 45 cm ca. 30 kg				
Fundament/cm Længde/Bredde/Mindste dybde	80 / 80 / 60	80 / 80 / 60	75 / 75 / 60	80 / 80 / 60	105 / 105 / 60
Mindste ballast Antal lag af betonfliser XZ49	10 x = ca. 1120 kg	10 x = ca. 1120 kg	9 x = ca. 1008 kg	10 x = ca. 1120 kg	16 x = ca. 1792 kg

ALBATROS