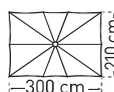
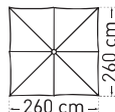
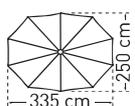


DACAPO Grundmodell DG		Ø 2,5 m	Ø 3,0 m	Ø 3,3 m ³⁾	Ø 3,5 m ^{2) 3)}
	Teilung	10	10	10	8
	Fläche m ²	4,9	7,1	8,5	9,6
A	min./max.	cm	250 / 290	250 / 290	250 / 290
B		cm	160	160	180
C	min./max.	cm	222 / 262	222 / 262	222 / 262
D		cm	185	185	205
H	min./max.	cm	195 / 235	195 / 235	195 / 235
K¹	min./max.	cm	100 / 140	80 / 120	60 / 100
L¹⁾	min./max.	cm	180 / 220	170 / 210	170 / 210
M¹⁾	min./max.	cm	69 / 109	69 / 109	50 / 90
	Gewicht o. Verpackung	kg	18	19	19
P	Schirmstock-Ø	mm	Außen-Ø 55 (Wandstärke 3)		
	Verpackung		Rechteckkarton: l= 235 cm, b= 37 cm, h= 15 cm, Gewicht ca. 3 kg		



DACAPO Grundmodell DG		2,5 x 3,35 m ^{4) 1)}	2,6 x 2,6 m	2,1 x 3,0 m ⁴⁾
	Teilung	10	8	10
	Fläche m ²	6,8	6,8	6,3
A	min./max.	cm	250 / 290	250 / 290
B		cm	180	180
C	min./max.	cm	222 / 262	223 / 263
D		cm	205	207
H	min./max.	cm	195 / 235	195 / 235
K¹	min./max.	cm	100 / 140	102 / 140
L¹⁾	min./max.	cm	171 / 211	192 / 231
M¹⁾	min./max.	cm	42 / 82	42 / 81
	Gewicht o. Verpackung	kg	20	20
P	Schirmstock-Ø	mm	Außen-Ø 55 (Wandstärke 3)	
	Verpackung		Rechteckkarton: l= 235 cm, b= 37 cm, h= 15 cm, Gewicht ca. 3 kg	

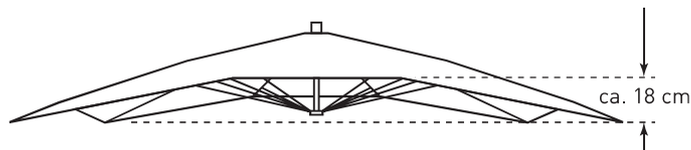
¹⁾ Maße ohne Volant: mit Volant 20 cm abziehen.

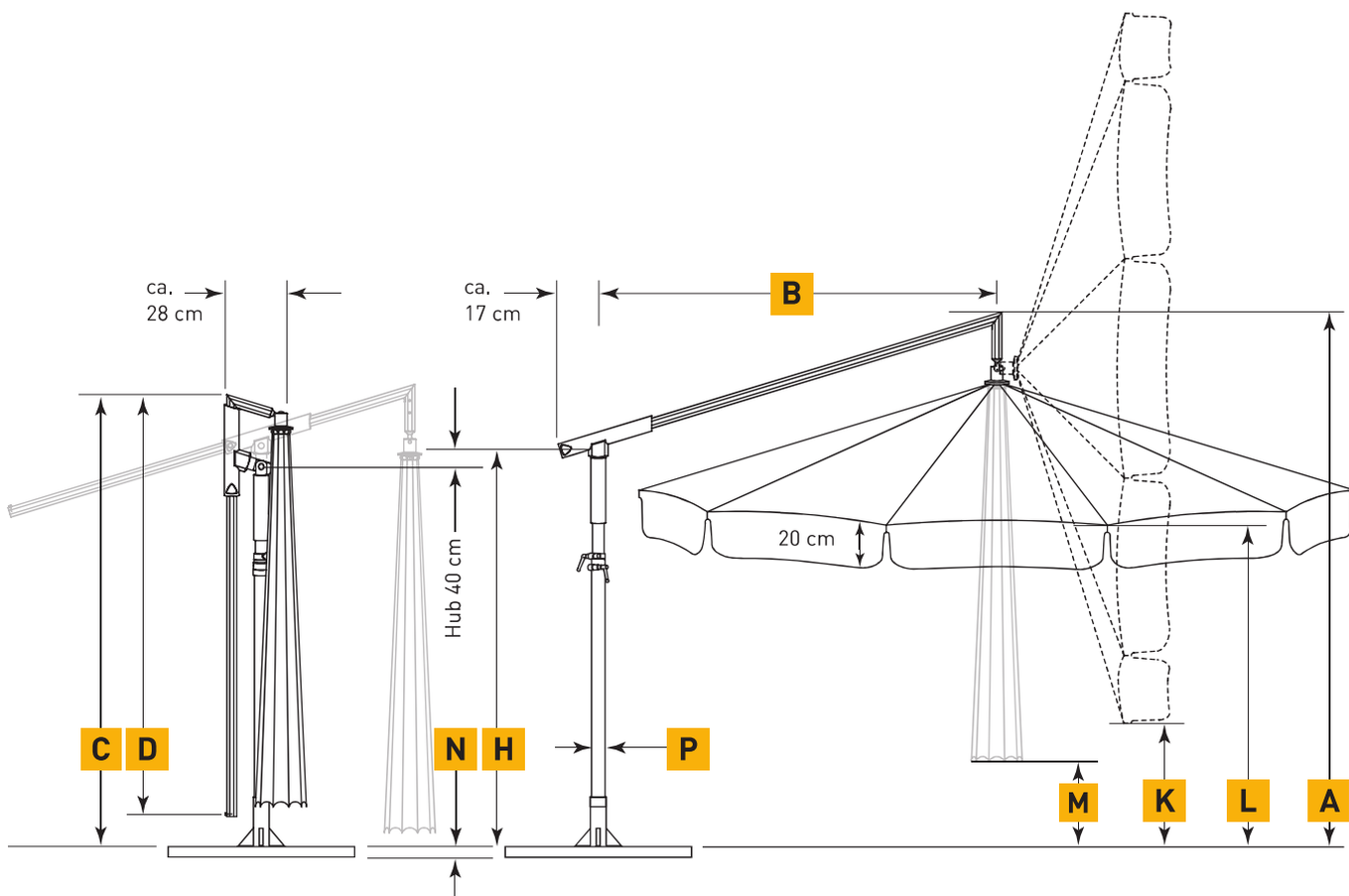
²⁾ Ø 3,5 m mit Volant: nur in MayTex-Poly.

³⁾ Bei Aufstellung an exponierten Lagen (Aufwinde, Hanglagen, Windschneisen etc.) evtl. Ballast erhöhen (Granitsockel nicht geeignet; Standrahmen doppelt belegen).

⁴⁾ Das Schirmdach ist gewölbt, d. h. die Eckspeichen sind ca. 9 cm bzw. 18 cm tiefer als die Mittelspeichen (siehe untere Skizze).

Alle Maße sind Circa-Maße.





N Alle Höhenangaben beziehen sich auf Schirme, die in einer Ankerhülse DMZ118 aufgestellt sind. Maße für andere Befestigungen ändern sich wie folgt:

Standkreuz:	DMZ110 + 6 cm
Standrahmen:	DMZ411 + 9 cm
Standrahmen:	DMZ412 + 12 cm
Standrahmen:	DMZ414 + 16 cm
Granitständer:	DMZ141 + 10 cm
Fahrständer:	DMZ282 + 14/15 cm
Ankerplatte zum Aufdübeln:	DMZ261 + 4 cm

Mindest-Ballast bei mobiler Aufstellung mit Standrahmen:

Alle Größen 1 Lage Betonplatten 40 x 40 x 5 cm; ausser Ø 3,5 m, mit 2 Lagen Betonplatten.

Fundament für alle Größen:

50 x 50 x 60 cm. Fundament frostsicher gründen und bei schlechtem Baugrund entsprechend vergrößern.

Beliebig verstellbar

- Das Schirmdach lässt sich, entsprechend dem Sonnenstand, in jede gewünschte Schrägstellung bringen und dort arretieren (DG und DK).
- Einfache Höhenverstellung durch serienmäßigen Einbau einer Gasfeder im Schirmstock (DG und DK).
- Kragarm wird manuell bewegt (DG).

