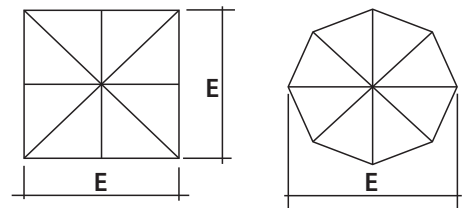


Komponenty

- teleskopická konstrukce
- duralové profily
- povrchová úprava komaxit
- plastové růžice a kozlíky
- madlo a jištění PUSH
- nerezavějící spojovací materiál

Další rozměry



Rozměry a váhy

Tvar	Rozměr (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	C1 (cm)	D (cm)	E (cm)	Tyč (mm)	Rameno (mm)	Objem (m3)	Váha (kg) *
	300x300/8	296	352	208	30	129	300	∅ 50	25x15	0,17	14,3
	350x350/8	312	391	211	30	128	350	∅ 60	25x15	0,25	17,5
	400x400/8	332	410	216	30	108	400	∅ 60	30x18	0,26	19,3
	Dia 300/8	297	325	210	30	155	300	∅ 50	25x15	0,16	14,6
	Dia 350/8	311	351	210	30	152	350	∅ 50	25x15	0,17	15,1
	Dia 400/8	329	362	212	30	134	400	∅ 60	30x18	0,23	17,3
	Dia 450/8	340	396	209	30	140	450	∅ 60	30x18	0,25	18,2

* konstrukce s potahem

Rozměry duralových profilů

Tvar duralového profilu	Název profilu	a (mm) Šířka	b (mm) Výška	c (mm) Tloušťka
	Tyč	60	-	1,5
	Tyč	50	-	1,5
	Rameno	18	30	1,2
	Rameno	15	25	1,3
	Podpěra	15	15	1,5

Technické změny vyhrazeny. Rozměry jsou orientační.