

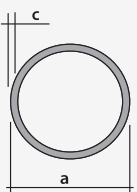
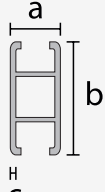
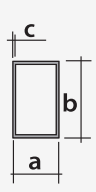

**Komponenty**

- Teleskopická konstrukce
- Duralové profily - markýzové
- Vrcholový úhel 151-153°
- Povrchová úprava komaxit
- Plastové růžice
- Kovové madlo
- Nerezavějící spojovací materiál

**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 s potahem (kg)
	400x400/8	323	426	246	30	142	106	ø 75	45x18,2	---	25
	500x500/8	342	467	253	30	113	83	ø 75	45x18,2	---	39

**Rozměry duralových profilů**

Tvar duralového profilu	Název profilu	Šířka a (mm)	Výška b (mm)	Tloušťka c (mm)
	Tyč	ø 75	---	2
	Ramena	45	18,2	1,4
	Podpěra horní	30	17	0,9

Technické změny vyhrazeny. Rozměry jsou orientační.