

# STM-7/6-123 - Anténní stožár

typové označení: **STM-7/6-123**

PN (RN): **6000001412**

Jedná se o lehký, přenosný stožár určený pro lehké antény do 4 kg. Konstrukce je tvořena šesti segmenty z kompozitního materiálu (laminát) s hliníkovými koncovkami. Segmenty jsou dlouhé 135 cm, celková výška stožáru je 7,35 m. Povrch stožáru je chráněn dvousložkovou PU barvou odolnou vůči ultrafialovému záření. Všechny komponenty jsou uloženy v plátěné přenosné brašně.

## Technické parametry

<b>Výška vztyčeného stožáru</b>	7,35 m
<b>Hmotnost stožáru</b>	8,9 kg
<b>Nosnost stožáru</b>	max. 4 kg
<b>Počet sekcí</b>	6
<b>Průměr sekce</b>	43 mm
<b>Průměr horního otvoru sekce</b>	35 mm
<b>Hmotnost sekce</b>	0,9 kg
<b>Délka sekce</b>	1,315 m
<b>Počet kotvicích úrovní</b>	2
<b>Počet kotvicích kolíků</b>	3
<b>Průměr záklany vztyčeného stožáru</b>	6 m
<b>Čas pro výstavbu stožáru</b>	5 minut (1 osoba)
<b>Rozměry přenosné brašny</b>	(1400 x 200 x 200) mm
<b>Rozsah provozních teplot</b>	-55 °C až +70 °C