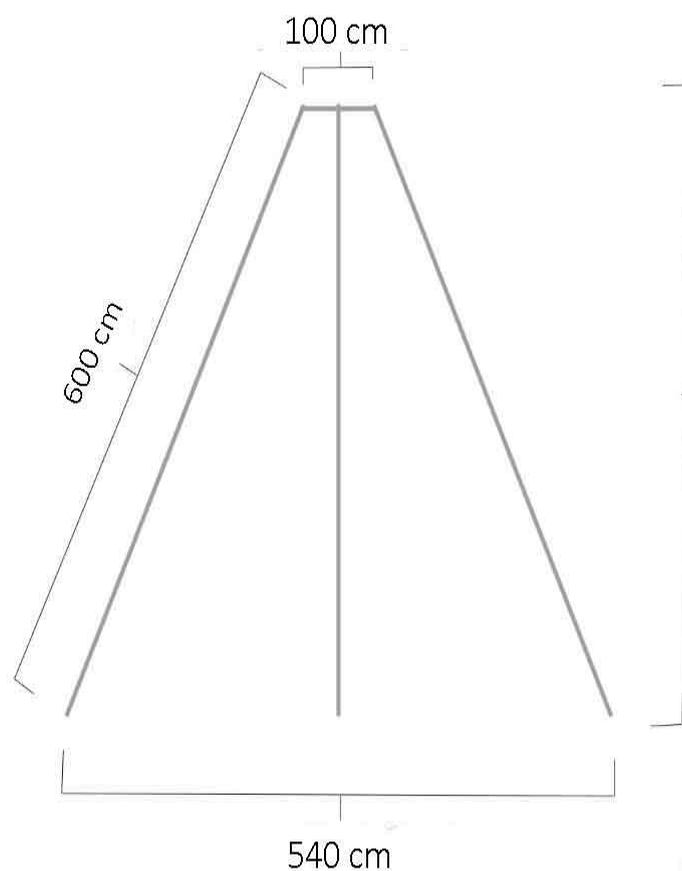


Struttura aerea autoportante da 7 metri



Totale parti 22

- 1 centro testa larga 100 cm
- 12 pali standard lunghi 132 cm di cui 12 cm di spinotto di sezione 48mm e lamiera da 20/10 di mm
- 3 pali con zoccolo in acciaio e occhielli di ancoraggio, lunghi 132 cm di cui 12 cm di spinotto di sezione 48mm e lamiera

Corredata di
3 corde multi occhiello per montaggio a 2 specifiche altezze

La struttura può essere montata a 3 altezze

altezza 550 cm	ingombro 540 cm	numero di pali per lato 5
----------------	-----------------	---------------------------

altezza 442 cm	ingombro 450 cm	numero di pali per lato 4
----------------	-----------------	---------------------------

Materiali

il corpo della struttura è in acciaio s235jr rivestito con trattamento antiruggine e smaltatura (disponibile in diversi colori)

Cordura di nylon con occhielli in acciaio zincato

Utilizzo

Adatta all'utilizzo all'esterno

Adatta a tessuti aerei, cerchio aereo, altri attrezzi aerei, straps, trapezio, corda aerea, amaca

Adatta all'uso contemporaneo da parte di 3 persone con attrezzi quali cubo, sfera e altri che prevedono più performer contemporaneamente

Adatta a terreni accidentati e con pendenze fino a 8 gradi