



Nome File: SC51601

Revisione: 02

Data: 15/11/16

Tavola: 1/2



### Art. SC/516.01 - SC/516.01.Z - Asteroid 2

**Dimensioni d'ingombro:** cm 2685x495x425 h  
**Età d'uso consigliata:** 8-16

**Spazio minimo consigliato:** cm 2843x620  
**HIC:** cm 99,5

**Elenco delle componenti:**

N.2 strutture a cavalletto con ognuna n.2 pali portanti diam. mm.120, n.2 sfere in gomma EPDM, n.1 tirante in tubolare e traverso portante con mulinello, n.1 cavo di acciaio diam. mm.10 con molle respingenti in acciaio inox con tampone in PVC e carrello scorrevole con seggiolino anti trauma sorretto da catena inguainata, n.4 piedi portanti, n.2 barre di salita, n.1 pedana di raccordo con pianale in legno.

**Uso previsto**

Teleferica gioco per dislivello naturale: macrostruttura che mette a prova le proprie capacità di controllo e velocità, associata all'equilibrio.

**Manutenzione:**

Si consiglia l'effettuazione di controlli manutentivi come previsto dalle norme EN 1176-7 e comunque con cadenza massima semestrale

Attrezzo costruito secondo le norme EN 1176

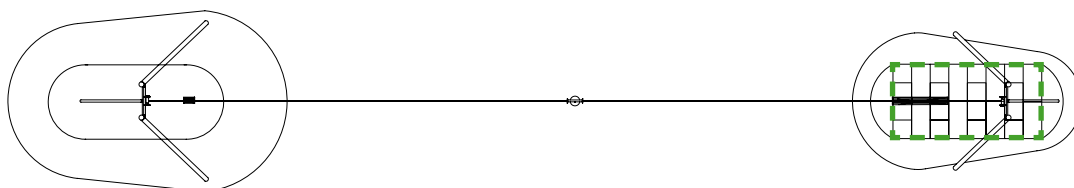


Sarba si riserva, in qualsiasi momento, di apportare le modifiche ritenute opportune per il miglioramento dei propri articoli

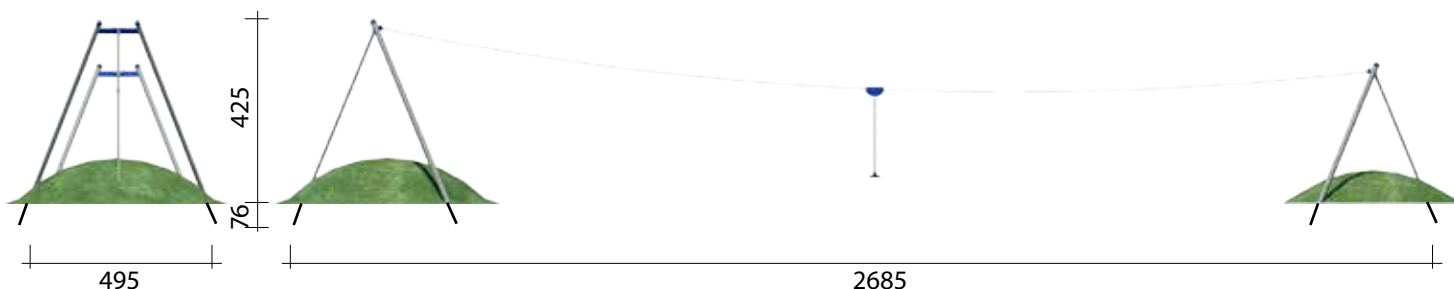
**Pavimentazione Antitrauma**  
Scala 1:200

## Technical illustration

Pavimentazione antitrauma facoltativa su terreno vegetale  
Pavimentazione antitrauma 8 mq



### Dimensioni



## Technical description

- componenti metalliche zincate a caldo e verniciate - si identifica con il **SC/516.01 (versione zincata a caldo e verniciata)**
- componenti metalliche zincate - si identifica con **SC/516.01.Z (versione solo zincata a caldo)**

### Descrizione particolareggiata delle componenti:

**N. 2 strutture a cavalletto** con ognuna n.2 pali portanti Ø 120 mm, n.2 sfere decorative Ø140 in gomma EPDM con inserto in acciaio sferico poste in sommità, e da un tirante posteriore metallico di Ø 60 mm fissato ad un telaio portante superiore in profilato ad U di sezione 130x40 mmn completo di mulinello avvolgitore del cavo.

**N.1 cavo di acciaio** Ø 10 mm zincato a caldo, bloccato agli estremi da appositi morsetti di sicurezza ed asola e tenuto in tensione mediante appositi mulinelli, completo di n.2 molle respingenti in acciaio di 30 cm e 150 cm, alle estremità delle quali sono incastrati altrettanti tamponi in gomma per assorbimento dell'urto.

**N.1 carrello scorrevole con seggiolino** anti trauma sorretto da catena inguainata costituita da un involucro realizzato interamente in acciaio zincato a caldo e verniciato, all'interno del quale sono inserite n.2 ruote sgostrate autolubrificanti, n.1 tampone che permette di bloccare parzialmente lo scorrimento dello stesso, quando questo viene lasciato. Al carrello è collegato il seggiolino antitrauma in gomma con anima interna in alluminio, sorretto da una catena zincata a caldo inserita in un'apposita guaina di protezione.

Nei disegni tecnici, se non espressamente indicato, le misure sono in cm

Sarba si riserva, in qualsiasi momento, di apportare le modifiche ritenute opportune per il miglioramento dei propri articoli