



SC/570 HUBBLE

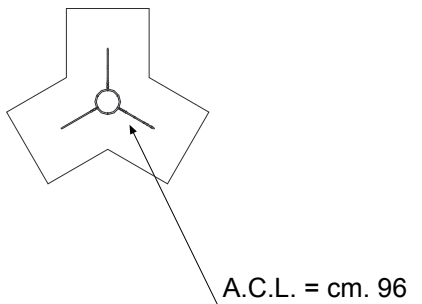
Dimensioni d'ingombro: cm.338x293x199H. **Spazio minimo d'uso:** cm. 733x635 **A.C.L.:** cm.96
Età d'uso consigliata : da 2 a 8 anni. **Attrezzo costruito secondo la normativa** **EN 1176/2008**
Uso previsto: attrezzatura per la psicomotricità
Elenco componenti: torretta circolare, pannelli di arrampicata a forma di vela: n.1 rete, n.1 scaletta, n.1 free climbing.

A.C.L. = Altezza di caduta libera (come definita dalla norma EN 1176-1)

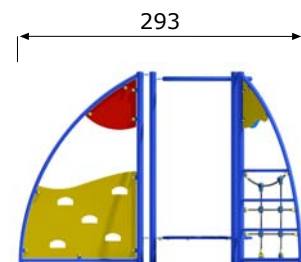
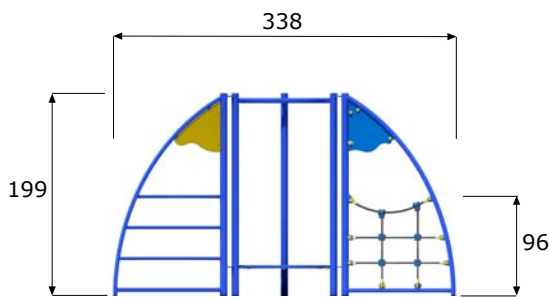
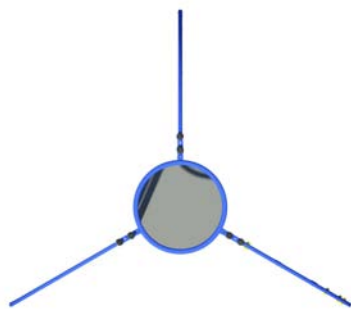
Rev. 2

Scala 1:200

Art. SC/570 Hubble
 PAVIMENTAZIONE FACOLTATIVA
 MQ.28 A.C.L. CM.96



Pianta e Prospetti



SC/570 HUBBLE

Torretta circolare, dim. Ø cm.105x199H., costituita da n.3 pali portanti in tubolare di Ø mm.70 spess. mm.2, muniti di flange per il fissaggio di n.2 cerchi orizzontali di Ø cm.93 realizzati in tubolare di Ø mm.50 spess. mm.2, il tutto zincato a caldo e verniciato. Al cerchio metallico inferiore è fissato un pannello in laminato plastico spess. mm.14 che funge da pedana.

Pannelli di arrampicata a forma di vela, dim. cm.140x195H. costituiti da palo portante verticale di Ø mm.70 e tubolari perimetrali di Ø mm.40, muniti di flange per il fissaggio dei vari accessori, il tutto zincato a caldo e verniciato. Ai pannelli vengono fissati vari tipi di arrampicata:

Rete, dim. cm.110x80, in trefolo d'acciaio Ø mm.16, la corda è composta da n.6 funi intrecciate, a loro volta costituite da fili di acciaio rivestiti in poliestere. Le maglie sono ottenute con incroci in pvc pressofuso.

Scaletta, costituita da n.3 pioli orizzontali in tubolare di Ø mm.40 e da un pannellino in laminato plastico dim. cm.50x53 spess. mm.8.

Free-climbing, costituito da un pannello in laminato plastico dim. cm.118x90 spess. mm.18, con n.5 fori per l'appoggio dei piedi. Il tutto rifinito superiormente da un pannellino in laminato plastico dim. cm.50x53 spess. mm.8

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI D'UTILIZZO

Vedi certificato di garanzia per tutti i materiali d'impiego.

Le parti metalliche sono zincate a caldo, poi sottoposte a trattamento di cataforesi e successivamente verniciate con vernici a poliestere per esterni.

INDICAZIONI PER LA POSA IN OPERA

Attrezzo da interrare e fissare con plinti come da apposita scheda.

MANUTENZIONE

Si consiglia l'effettuazione di controlli manutentivi come previsto dalle norme EN 1176-7 con cadenza massima trimestrale.

SC/570 HUBBLE

sarba