



# La Lucerna

## ALTALENA 2 POSTI SEGGIOLINO PIANO "VENERE" IN ALLUMINIO

CODICE ARTICOLO

**GRGA151/SR**

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Altalena 2 posti in alluminio "Venere" con 2 seggiolini piani con struttura portante realizzata interamente in alluminio con profili estrusi a sezione tonda priva di spigoli del diametro di mm. 80 in lega di alluminio EN AW – 6060 (Al MgSi) di produzione italiana 100%, ed anima interna di rinforzo in tubo acciaio tondo del diametro di mm. 76 che garantisce una maggiore tenuta strutturale; composizione chimica stabilita da norma UNI EN 573-3 e stato di fornitura T5 secondo norma UNI EN 755-2. Trave superiore in tubolare acciaio zincato e verniciato di sezione mm. 150 x 50 x 3 di spessore; 02 seggiolini ( 01 RETTANGOLARE PIANO + 01 A GABBIA ) in gomma antitrauma versione rettangolare con catene zincate a maglia stretta per evitare l'intrappolamento delle dita del bimbo. Verniciatura con polveri a base di resine sintetiche termoindurenti e polimerizzanti con cottura in galleria termica a 200°C, previo trattamento di fosfocromatazione prima della verniciatura. L'alluminio rappresenta un metallo leggero ma con elevata capacità di resistenza alle sollecitazioni, riciclabile al 100%, particolarmente tenace alla corrosione ed agli agenti atmosferici. Struttura predisposta per il fissaggio al suolo mediante staffe metalliche da cementare in fondazione.

ARTICOLO CERTIFICATO TUV SÜD EN1176

### Dimensioni (cm)

340x200x235h

ETA' D'USO	PAVIMENTAZIONE m <sup>2</sup>
3/12	20

HIC (m)	AREA DI SICUREZZA (cm)
1,40	750x500

FREQUENTAZIONE MASSIMA CONTEMPORANEA
2

VARIE SU ARTICOLO



12100 CUNEO - VIA MONDOLE' 10 Tel. 0171 348302

C.F. - P.IVA 01976920049 - Reg. Imprese di Cuneo 01976920049

www.lalucerna.it - Email : info@lalucerna.it