

SCHEMA PRODOTTO
REV 0.0 - IT202504
**6013R NEW LITTLE
CASTLE**



ORGANIZATION WITH QUALITY MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001:2015 CERTIFIED by
EuCi European Certification Institute LTD
Certificate N.: GOTT2532Q1902

ORGANIZATION WITH ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM
ISO 14001:2015 CERTIFIED by
EuCi European Certification Institute LTD
Certificate No: GOTT2532E1801



SCIVOLARE



ARRAMPICARE

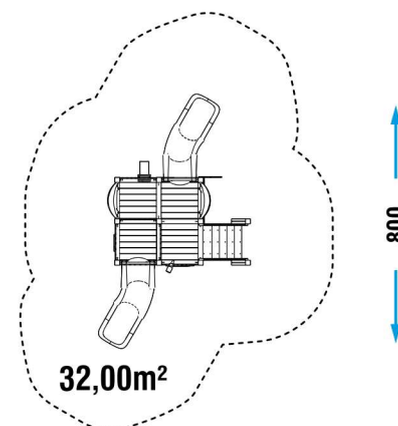


GIOCO INTERATTIVO



AREA DI SICUREZZA

600



	COLLEZIONE	FUN COLLECTION
	DIMENSIONI (L x P X H)	270 x 470 x 260 cm
	AREA D'IMPATTO	32,00 m ²
	ALTEZZA CRITICA DI CADUTA	95 cm
	ETÀ D'USO CONSIGLIATA	3+
	NUMERO UTILIZZATORI	12

SCHEMA PRODOTTO

REV 0.0 - IT202504

6013R NEW LITTLE CASTLE



ORGANIZATION WITH QUALITY MANAGEMENT SYSTEM
 ISO 9001:2015 CERTIFIED by
 EuCI European Certification Institute LTD
 Certificate N.: GOTT2532Q1902

ORGANIZATION WITH ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM
 ISO 14001:2015 CERTIFIED by
 EuCI European Certification Institute LTD
 Certificate No: GOTT2532E1801

COMPOSIZIONE

- n° 9 pali portanti in legno o alluminio a sezione quadrata 90x90
- n° 4 pavimenti con telaio in metallo verniciato a polvere e doghe in legno o alluminio
- n° 3 parapetti in lastra HDPE
- n° 2 parapetti in PTE rotazionale
- n° 1 scala con gradini in HDPE riciclato antiscivolo
- n° 2 scivoli modulari in PTE rotazionale (H85)
- n° 2 reggispinta il lastra HDPE
- decori in lastra HDPE

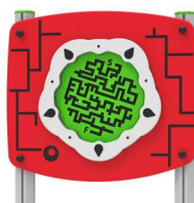
PANNELLI GIOCO



PANNELLO LUDICO
x1

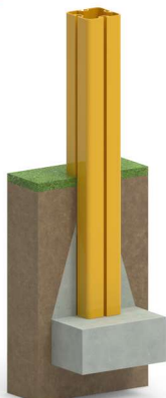


PANNELLO LUDICO
x1



PANNELLO EDUCATIVO
x1

INSTALLAZIONE



Ove presente il palo in alluminio il pinto va realizzato direttamente su di esso.



Se già presente un fondo adeguato in CLS il gioco può essere fornito con apposite staffe per il tassellaggio a terra (opzione applicabile solo con conferma di fattibilità).

Realizzare un idoneo fondo antitrauma in funzione dell'altezza critica di caduta. Manutenzione periodica obbligatoria come da piano consegnato al cliente.

MATERIALE (mm) MATERIAL (mm)	DESCRIZIONE (mm) DESCRIPTION (mm)	PROFONDITÀ MINIMA (mm) (b) MINIMUM DEPTH (mm) (b)	ALTEZZA MASSIMA DI CADUTA (mm) CRITICAL FALL HEIGHT (mm)
PRATO/TERRICCIO LAWN/SOIL			1000 (d)
CORTECCIA BARK	PEZZATURA DA 20 A 80 20 TO 80 GRAIN SIZE	200	2000
		300	3000
TRUCIOLI DI LEGNO WOOD CHIPS	PEZZATURA DA 20 A 80 20 TO 80 GRAIN SIZE	200	2000
		300	3000
SABBIA SAND	PEZZATURA DA 20 A 80 20 TO 80 GRAIN SIZE	200	2000
		300	3000
GHIAIA GRAVEL	PEZZATURA DA 20 A 80 20 TO 80 GRAIN SIZE	200	2000
		300	3000
PAVIMENTAZIONE IN GOMMA RISPONDENTE A HIC RUBBER SURFACING RESPONDENT TO HIC	SPESSORE/THICKNESS	30mm	1000
		40mm	1300
		45mm	1500
		60mm	2000
		70mm	2500
		90mm	3000
			SOTTOPOSTA A PROVE DI CADUTA DEPENDENT ON CERTIFICATION TESTS