

SCHEMA PRODOTTO

REV 0.0 - IT202504

8005C LEONIDA COMPACT



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

INCONTRO E
GIOCO SIMBOLICO

GIOCO INTERATTIVO



AREA DI SICUREZZA

600

26,50m²

650

	COLLEZIONE	PARTY LINE
	DIMENSIONI (L x P x H)	285 x 320 x 285 cm
	AREA D'IMPATTO	26,50 m ²
	ALTEZZA CRITICA DI CADUTA	90 cm
	ETÀ D'USO CONSIGLIATA	3+
	NUMERO UTILIZZATORI	8

SCHEDA PRODOTTO

REV 0.0 - IT202504

8005C LEONIDA COMPACT



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° 6 pali strutturali in alluminio a sezione quadrata 90x90 mm
- n° 2 pedane con telaio in metallo verniciato a polvere e doghe in alluminio
- n° 1 tetto in lastra HDPE
- n° 1 scala con fianchi in lastra HDPE e gradini in lastra HDPE antiscivolo riciclato
- n° 1 parapetto aperto in metallo
- n° 2 parapetti in PTE rotazionale
- n° 1 parapetto in lastra HDPE e metallo
- n° 1 arrampicata in lastra HDPE
- n° 2 reggispinta in lastra HDPE
- n° 1 scivolo modulare in PTE rotazionale (H60)
- n° 1 scivolo modulare in PTE rotazionale (H90)

PANNELLI GIOCO

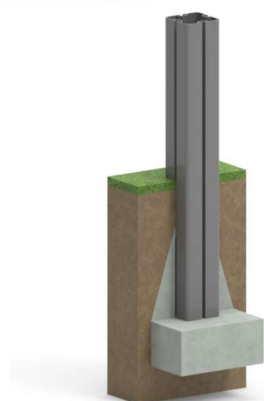


PANNELLO MUSICALE
x1



PANNELLO LUDICO
x1

INSTALLAZIONE



Ove presente il palo in alluminio il plinto 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