

SCHEDA PRODOTTO

REV 0.0 - IT202509





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

ORGANIZATION WITH ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM
1SO 14001:2015 CERTIFIED by
Eucl European Certification Institute LTD
Certificate No: GOTT2532E1801









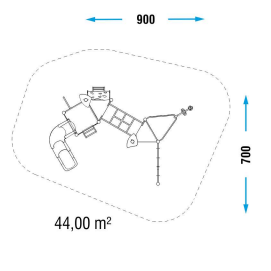






AREA DI SICUREZZA

	COLLEZIONE	DYMAMICS
	DIMENSIONI (L x P X H)	570 x 400 x 330 cm
	AREA D'IMPATTO	44,00 m ²
	ALTEZZA CRITICA DI CADUTA	200 cm
	ETÀ D'USO CONSIGLIATA	10+
9	NUMERO UTILIZZATORI	15





SCHEDA PRODOTTO

REV 0.0 - IT202509

ҮХЗЗЗ ҮАМА



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

ISO 14001:2015 CERTIFIED by
EuCI European Certification Institute LTD
Certificate No: GOTT2532E1801

- **COMPOSIZIONE** n°9 pali portanti in alluminio tondi Ø120
 - n°3 pedane in HDPE antiscivolo riciclato
 - n°4 parapetti in metallo
 - n°3 parapetti in lastra di HDPE riciclato
 - n°1 scivolo modulare
 - n°1 passamano «liane»
 - n°1 spinner
 - n°1 ponte ad archi in tubolare di metallo
 - n°1 arrampicata ad arco in metallo
 - n°1 spalliera in metallo

- n°1 pertica
- n°2 decori in lastra di HDPE riciclato

INSTALLAZIONE



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



Se già presente un fondo adequato 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	200 300	2000 3000
TRUCIOLI DI LEGNO WOOD CHIPS	PEZZATURA DA 20 A 80 20 TO 80 GRAIN SIZE	200 300	2000 3000
SABBIA SAND	PEZZATURA DA 20 A 80 20 TO 80 GRAIN SIZE	200 300	2000 3000
GHIAIA GRAVEL	PEZZATURA DA 20 A 80 20 TO 80 GRAIN SIZE	200 300	2000 3000
PAVIMENTAZIONE IN GOMMA RISPONDENTE A HIC Rubber Surfacing			SOTTOPOSTA A PROVE DI CADUTA DEPENDING ON CERTIFICATION TESTS
RESPONDENT TO HIC	SPESSORE/THICKNESS 30mm		1000
	SPESSORE/THICKNESS 40mm		1300
	SPESSORE/THICKNESS 45mm		1500
	SPESSORE/THICKNESS 60mm		2000
	SPESSORE/THICKNESS 70mm		2500
	SPESSORE/THICKNESS 90mm		3000