

SCHEDA PRODOTTO

REV 0.0 - IT202510

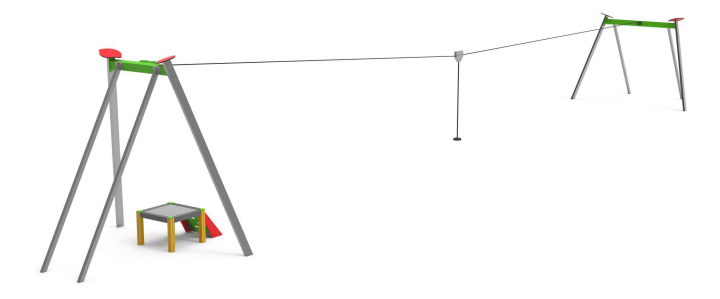


ORGANIZATION WITH QUALITY MANAGEMENT SYSTEM ISO 9001:2015 CERTIFIED by EuCI European Certification Institute LTD Certificate N.: GOTT2532Q1902

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



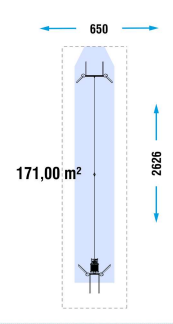
2281 TELEFERICA 20mt





AREA DI SICUREZZA

	COLLEZIONE	PLAYGROUND ESSENTIALS
	DIMENSIONI (L x P X H)	2323 x 323 x 345 cm
	AREA D'IMPATTO	93,00 m ²
	ALTEZZA CRITICA DI CADUTA	106 cm
	ETÀ D'USO CONSIGLIATA	5+
4	NUMERO UTILIZZATORI	1





SCHEDA PRODOTTO

REV 0.0 - IT202510



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

2281 TELEFERICA **20mt**

- **COMPOSIZIONE** n° 8 pali in alluminio sezione 70x 130mm
 - n° 2 travi
 - nº 1 pedana di partenza in trafilato di alluminio su telaio di metallo verniciato a polvere con pali di sostegno in alluminio 90x90mm e rampa di accesso in lastra di HDPE
 - n° 1 seduta in gomma EPDM con anima interna in alluminio sostenuta da una catena in metallo zincato
 - giunti di collegamento corda in metallo zincato, sistema di scorrimento, corda Ø10mm e respingente in acciaio
 - decorazioni in lastra di HDPE

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