

SCHEMA PRODOTTO

REV 2.0 - IT202410

4403 SASHA



ORGANIZATION WITH QUALITY MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001:2015 CERTIFIED by
EuCI European Certification Institute LTD
Certificate N.: GOTT253201932

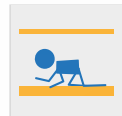
ORGANIZATION WITH ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM
ISO 14001:2015 CERTIFIED by
EuCI European Certification Institute LTD
Certificate No: GOTT2532E1901



SCIVOLARE



GATTONARE



ARRAMPICARE



EQUILIBRIO



GIOCO INTERATTIVO



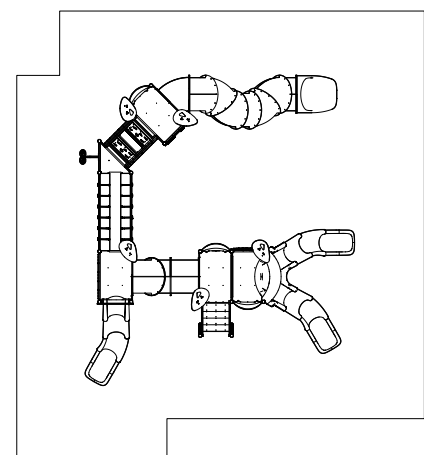
COLLEZIONE	TIKA LINE
DIMENSIONI (L x P x H) in cm	640 x 725 x 355
ALTEZZA CRITICA DI CADUTA	180
AREA MIN/MAX ANTITRAUMA	min.92,25 m ² - MAX 99,75 m ²
ETÀ D'USO CONSIGLIATA	3 +

COMPOSIZIONE

- n°17 pali strutturali in alluminio a sezione ottagonale 70 x 70 mm
- n°5 pedane in HDPE antiscivolo riciclato
- n°2 parapetti aperti in metallo
- n°2 parapetti in HDPE riciclato e metallo
- n°3 parapetti in PTE rotazionale
- n°1 ponte tunnel in PTE rotazionale
- n°1 ponte «CORDE»
- n°1 ponte «SAETTA»
- n°1 scala con gradini in HDPE antiscivolo riciclato
- n°1 arrampicata in HDPE
- n°1 pertica in metallo
- n°1 pannello gioco «4 DISCHI»
- n°1 pannello gioco «TROTTOLO»
- n°1 pannello gioco «PUZZLE»
- n°1 scivolo modulare in PTE rotazionale H120
- n°1 scivolo a tubo modulare in PTE rotazionale H180
- n°1 scivolo doppio modulare in PTE rotazionale H120
- n°5 decori in HDPE riciclato

AREA DI SICUREZZA

← 950 →



↑ 1050 ↓

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