

SCHEMA PRODOTTO
REV 3.0 - IT102024
4004 MALUGA



ORGANIZATION WITH QUALITY MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001:2015 CERTIFIED by
EuCI European Certification Institute LTD
Certificate N.: GOTT25201932

ORGANIZATION WITH ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM
ISO 14001:2015 CERTIFIED by
EuCI European Certification Institute LTD
Certificate N.: GOTT25201901



EQUILIBRIO



GIOCO INTERATTIVO



ARRAMPICARE



GATTONARE



SCIVOLARE

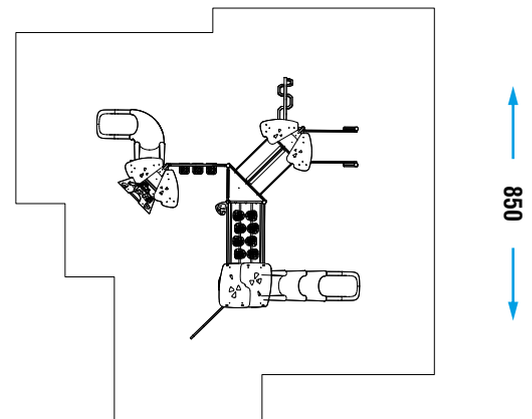


COLLEZIONE	TIKA LINE
DIMENSIONI (L x P x H) in cm	540 x 540 x 315
ALTEZZA CRITICA DI CADUTA	150
AREA MIN/MAX ANTITRAUMA	min. 59,25 m ² - MAX 72,25 m ²
ETÀ D'USO CONSIGLIATA	3 +

COMPOSIZIONE	<ul style="list-style-type: none"> - n°13 pali strutturali in alluminio a sezione ottagonale 70 x 70 mm - n°4 pedane in HDPE antiscivolo riciclato - n°1 tetto a due falde in HDPE riciclato - n°2 tetti in HDPE riciclato e metallo - n°5 parapetti aperti in metallo - n°1 parapetto in PTE rotazionale - n°1 scala con gradini in HDPE antiscivolo riciclato - n°2 scivoli modulari in PTE rotazionale H60, H150 - n°1 pannello gioco «TROTTOLA» - n°1 decoro in HDPE riciclato - n°1 ponte «VELA» - n°1 ponte «funghi» - n°1 rampa in HDPE riciclato - n°1 arrampicata «VELA» - n°1 arrampicata in metallo - n°1 ponte tunnel in PTE rotazionale - n°1 spalliera in metallo
---------------------	--

AREA DI SICUREZZA

← 850 →



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