

SCHEDA PRODOTTO

REV 3.0 - IT202410

4012 KITUS



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



GIOCO INTERATTIVO



EQUILIBRIO



ARRAMPICARE



SCIVOLARE

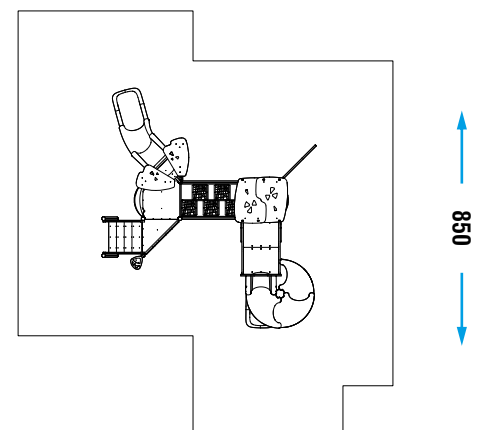


| | |
|-------------------------------------|--|
| COLLEZIONE | TIKA LINE |
| DIMENSIONI (L x P x H) in cm | 430 x 480 x 325 |
| ALTEZZA CRITICA DI CADUTA | 160 |
| AREA MIN/MAX ANTITRAUMA | min. 51,75 m ² - MAX 63,75 m ² |
| ETÀ D'USO CONSIGLIATA | 3 + |

| | |
|---------------------|--|
| COMPOSIZIONE | <ul style="list-style-type: none"> - n°10 pali strutturali in alluminio a sezione ottagonale 70 x 70 mm - n°5 pedane in HDPE antiscivolo riciclato - n°1 tetto a due falde in HDPE riciclato - n°1 tetto in lastra di HDPE riciclato e metallo - n°1 decoro in HDPE riciclato - n°2 parapetti aperti in metallo - n°2 parapetti chiusi in metallo - n°2 parapetti in PTE rotazionale - n°1 parapetto in HDPE riciclato e metallo - n°1 scala con gradini in HDPE antiscivolo riciclato - n°2 scivoli modulari in PTE rotazionale H90, H160 - n°1 pannello gioco «TROTTOLA» - n°1 ponte «GOBBE» - n°1 arrampicata in HDPE riciclato - n°1 arrampicata «VELA» - n°1 spalliera in metallo |
|---------------------|--|

AREA DI SICUREZZA

750



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