



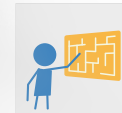
## APPENDERSI



## EQUILIBRIO



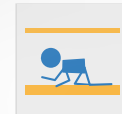
## GIOCO INTERATTIVO



## ARRAMPICARE



## GATTONARE



## SCIVOLARE



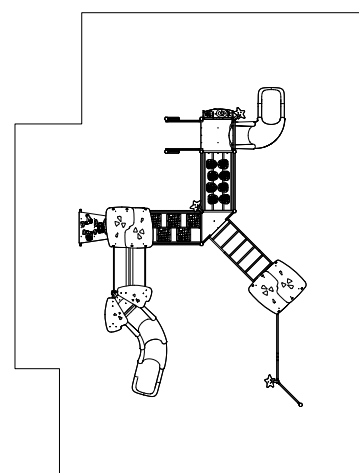
<b>COLLEZIONE</b>	TIKA LINE
<b>DIMENSIONI (L x P x H) in cm</b>	720 x 510 x 330
<b>ALTEZZA CRITICA DI CADUTA</b>	200
<b>AREA MIN/MAX ANTITRAUMA</b>	min. 77,75 m <sup>2</sup> - MAX 84,00 m <sup>2</sup>
<b>ETÀ D'USO CONSIGLIATA</b>	3 +

## COMPOSIZIONE

- n°18 pali strutturali in alluminio a sezione ottagonale 70 x 70 mm
- n°5 pedane in HDPE antiscivolo riciclato
- n°2 tetti a due falde in HDPE riciclato
- n°1 tetto in lastra di HDPE riciclato e metallo
- n°4 parapetti aperti in metallo
- n°3 parapetti in HDPE riciclato e metallo
- n°1 scala con gradini in HDPE antiscivolo riciclato
- n°2 scivoli modulari in PTE rotazionale H140, H80
- n°1 pannello gioco «CLOCHE»
- n°1 pannello gioco «TROTTOLA»
- n°3 decori in HDPE riciclato
- n°1 ponte «GOBBE»
- n°1 ponte «FUNGHI»
- n°1 passamano orizzontale in metallo
- n°1 palestra in metallo, corda ed HDPE
- n°1 arrampicata in HDPE riciclato
- n°1 rampa in HDPE riciclato
- n°1 ponte tunnel in PTE rotazionale
- n°1 spalliera in metallo

## AREA DI SICUREZZA

← 800 →



↑ 1050 ↓

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