



## APPENDERSI



## ARRAMPICARE



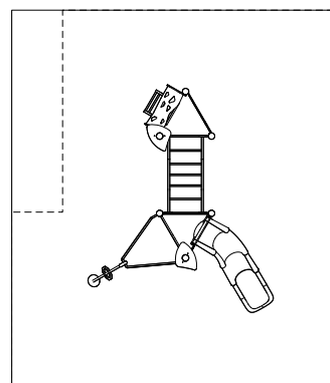
## EQUILIBRIO



<b>COLLEZIONE</b>	DYNAMICS
<b>DIMENSIONI (L x P x H) in cm</b>	455 x 370 x 330
<b>ALTEZZA CRITICA DI CADUTA</b>	200
<b>AREA MIN/MAX ANTITRAUMA</b>	min. 44,75 m <sup>2</sup> - MAX 48,75 m <sup>2</sup>
<b>ETÀ D'USO CONSIGLIATA</b>	8+
<b>COMPOSIZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- n°6 pali portanti in alluminio tondi Ø120</li> <li>- n°2 pedane in HDPE antiscivolo riciclato</li> <li>- n°3 parapetti in metallo</li> <li>- n°3 parapetti in lastra di HDPE riciclato</li> <li>- n°1 scivolo modulare</li> <li>- n°1 arrampicata in lastra di HDPE riciclato</li> <li>- n°1 spalliera in metallo</li> <li>- n°1 passamano scala orizzontale</li> <li>- n°1 arrampicata ad arco di metallo</li> <li>- n°1 trottoia</li> <li>- n°2 decori in lastra di HDPE riciclato</li> </ul>

## AREA DI SICUREZZA

← 650 →



↑ 750 ↓

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