

APPENDERSI



ARRAMPICARE



EQUILIBRIO

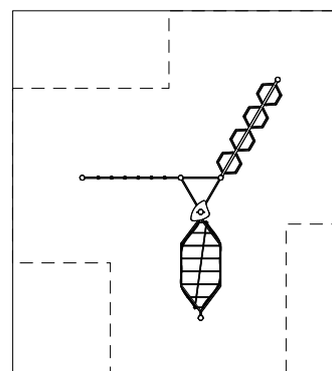


<b>COLLEZIONE</b>	DYNAMICS
<b>DIMENSIONI (L x P x H) in cm</b>	630 x 515 x 320
<b>ALTEZZA CRITICA DI CADUTA</b>	240
<b>AREA MIN/MAX ANTITRAUMA</b>	min. 59,25 m <sup>2</sup> - MAX 80,75 m <sup>2</sup>
<b>ETÀ D'USO CONSIGLIATA</b>	10+

<b>COMPOSIZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- n°6 pali portanti in alluminio tondi Ø120</li> <li>- n°1 pedana in HDPE antiscivolo riciclato</li> <li>- n°6 barriere in metallo</li> <li>- n°1 spalliera in metallo</li> <li>- n°1 passamano «liane»</li> <li>- n°1 passamano a mezzeluna</li> <li>- n°1 palestra di rete orizzontale</li> <li>- n°1 decoro in lastra di HDPE riciclato</li> </ul>
---------------------	--

AREA DI SICUREZZA

850



950

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