

SCHEMA PRODOTTO  
REV 2.1 - IT202003  
**YS500 CARINA**



ORGANIZATION WITH QUALITY MANAGEMENT SYSTEM  
ISO 9001:2015 CERTIFIED by  
EuCI European Certification Institute LTD  
Certificate N.: GOTT25201902

ORGANIZATION WITH ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM  
ISO 14001:2015 CERTIFIED by  
EuCI European Certification Institute LTD  
Certificate No: GOTT2520E1804



APPENDERSI



ARRAMPICARE



EQUILIBRIO

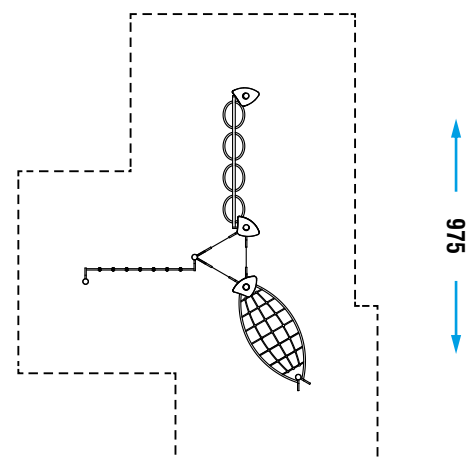


<b>COLLEZIONE</b>	DYNAMICS
<b>DIMENSIONI (L x P x H) in cm</b>	505 x 675 x 320
<b>ALTEZZA CRITICA DI CADUTA</b>	240
<b>AREA MIN/MAX ANTITRAUMA</b>	min. 61,00 m <sup>2</sup> - MAX 80,00 m <sup>2</sup>
<b>ETÀ D'USO CONSIGLIATA</b>	10+

<b>COMPOSIZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- n°6 pali portanti in alluminio tondi Ø127</li> <li>- n°1 pedana in alluminio</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 mezzelune</li> <li>- n°1 palestra di rete orizzontale</li> <li>- n°1 decoro in lastra di HDP</li> </ul>
---------------------	--

AREA DI SICUREZZA

805



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