

SCHEMA PRODOTTO  
REV 2.1 - IT202003  
**YS200 HYDRA**



ORGANIZATION WITH QUALITY MANAGEMENT SYSTEM  
ISO 9001:2015 CERTIFIED by  
EuCI European Certification Institute LTD  
Certificate N.: GOTT253201932

ORGANIZATION WITH ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM  
ISO 14001:2015 CERTIFIED by  
EuCI European Certification Institute LTD  
Certificate No: GOTT2532E1801



APPENDERSI



ARRAMPICARE



EQUILIBRIO



COLLEZIONE DYNAMICS

DIMENSIONI (L x P x H) in cm 785 x 535 x 320

ALTEZZA CRITICA DI CADUTA 240

AREA MIN/MAX ANTITRAUMA min. 74,50 m<sup>2</sup> - MAX 93,50 m<sup>2</sup>

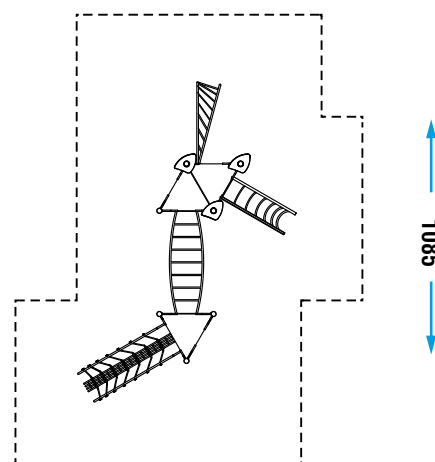
ETÀ D'USO CONSIGLIATA 10+

COMPOSIZIONE

- n°7 pali portanti in alluminio tondi Ø127
- n°3 pedane in alluminio
- n°7 barriere in metallo
- n°3 traverse in metallo
- n°1 arrampicata elicoidale in metallo
- n°1 arrampicata ad arco in metallo
- n°1 passamano a scala orizzontale
- n°1 rampa ad arco di corda
- n°3 decori in lastra di HDPE

AREA DI SICUREZZA

835



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