

FICHA TÉCNICA REV 3.0 - EN202410

ORGANIZATION WITH QUALITY MANAGEMENT SYSTEM ISO 9001:2013 CERTIFIED by EuCI European Certification Institute LTD Certificate N.: GOTT2512Q1992

ORGANIZATION WITH ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM
ISO 14001:2015 CERTIFIED by
EUCI European Certification Institute LTD

962 FORTALEZA



| COLECCIÓN | CLASSIC COLLECTION |
|-------------------------------|--|
| DIMENSIONES (L x W x H) in cm | 990 x 650 x 380 |
| HIC | 160 |
| SUPERFICIE DE IMPACTO | min. 115,25 m ² - MAX 128,25 m ² |
| EDAD DE USO | 3 + |
| COMPOSICIÓN | - n°24 postes estructurales de madera o alumini |

nio de 90 x 90 mm

- n°2 techo pirámide en molde rotatorio de PTE

- n°1 barandilla abierta de metal

- n°2 barandilla cerrada de metal

- n°1 escaleras con anti-deslizante de HPDE reciclado

- n°1 tobogán rotomoldeado de PTE H160

- n°1 tobogán tubo rotomoldeado de PTE H160

- n°1 panel de juego «BELL»

- n°1 panel de juego «MAZE»

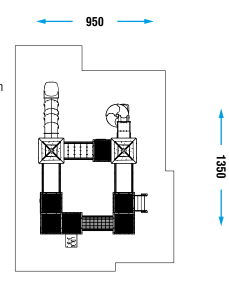
- n°1 escaleras rotomoldeadas de PTE

- n°1 puente tunel de cuerda

- n°2 puentes con pendiente

- n°1 puente «ARCO»

- Barandillas de HDPE reciclado



ÁREA SEGURIDAD

Realizar una superficie de seguridad adecuada según HIC. Es obligatorio realizar un mantenimiento periódico siguiendo el manual suministrado al cliente.