

### Descripción:

Multifuncional juego con un diseño moderno. Sólido, seguro y resistente al vandalismo. Compuesto por varios elementos de juego, ofrece ilimitadas posibilidades de diversión y de estimular diferentes grupos musculares.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Zona de seguridad	37,29 m <sup>2</sup>
Longitud	4,68 m
Ancho	3,59 m
Altura total	3,40 m
Altura caída libre	1,80 m
Edad	5-14 años
Normativa Europea	1176-1:2009
Piezas de repuesto	Sí
Peso de la parte más pesada	38 kg
Medidas	354 x 8 x 8 cm



### Materiales:

Construcción con perfil de 80x80 mm de acero inoxidable.

Tejadillo y paneles de polietileno de alta densidad (HDPE), resistente a las condiciones meteorológicas o HPL.

Plataformas y pared de escalada de HPL o de una placa antideslizante y resistente al agua.

Todos los pernos y los tornillos cubiertos con tapones de plástico de colores.

Sin bordes afilados ni ranuras para evitar el riesgo de aplastamiento de los dedos, la cabeza u otras partes del cuerpo.

Tobogán y otros elementos metálicos de acero inoxidable.

Cuerdas de acero protegidas con polipropileno.

Tapones de seguridad de goma en la parte superior de la construcción.

### Funciones Lúdicas:



**Compartir, Deslizarse y Trepar:** Estas acciones inspiran el pensamiento creativo y estimulan el desarrollo de habilidades motoras y sensoriales, tanto emocionales como cognitivas, siendo a la vez una fuente inagotable de alegría y diversión. Ayudan a desarrollar la imaginación y el compañerismo, estimulando de este modo la psicomotricidad y la coordinación del niño.



### Plan de mantenimiento:

**Semanalmente:** comprobar de forma visual el estado general del juego, asegurando que no haya roturas o desperfectos peligrosos para los usuarios.

**Mensualmente:** comprobar el estado de las agarraderas. Asegurar que el movimiento del muelle sea uniforme.

**Anualmente:** asegurar que no haya deformaciones en el polietileno. Verificar la ausencia de corrosión en los muelles. Comprobar todas las cimentaciones.

---

## Espacio mínimo

