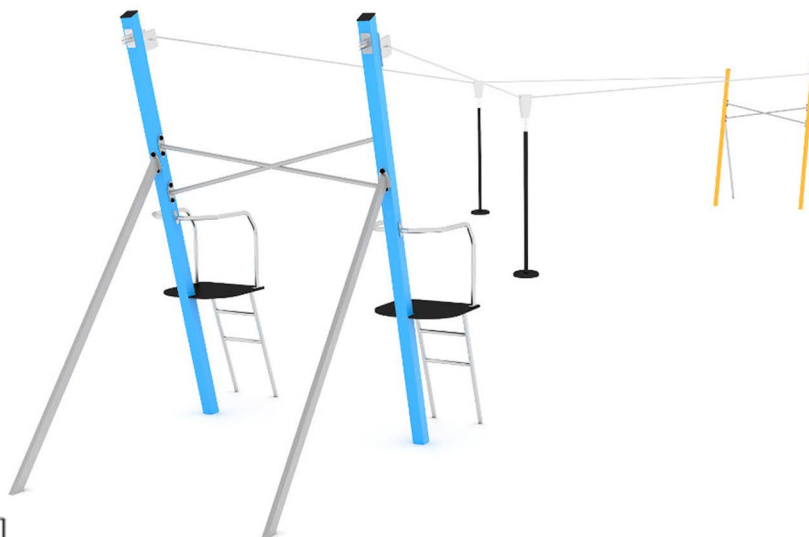


Descripción:

Estructura de red para escalar que garantiza una completa seguridad al niño. Compuesto por varios elementos para escalar, colgarse, caminar, gatear, saltar y estimular el sentido del equilibrio.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Zona de seguridad | 130,33 m ² |
| Longitud | 22,40 m |
| Ancho | 2,15 m |
| Altura total | 3,60 m |
| Altura caída libre | 1,55 m |
| Edad | 5-14 años |
| Normativa Europea | 1176-1:2009 |
| Piezas de repuesto | Sí |



Materiales:

Construcción con perfil de 80x80 mm de acero galvanizado y/o con recubrimiento de polvo.

Plataforma en forma de arco antideslizante, duradera 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.

Cuerda y elementos de tensión de acero inoxidable.

Funciones Lúdicas:



Trepar: Esta acción ayuda a desarrollar el equilibrio y a aprender los movimientos escalando o colgándose, 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:

