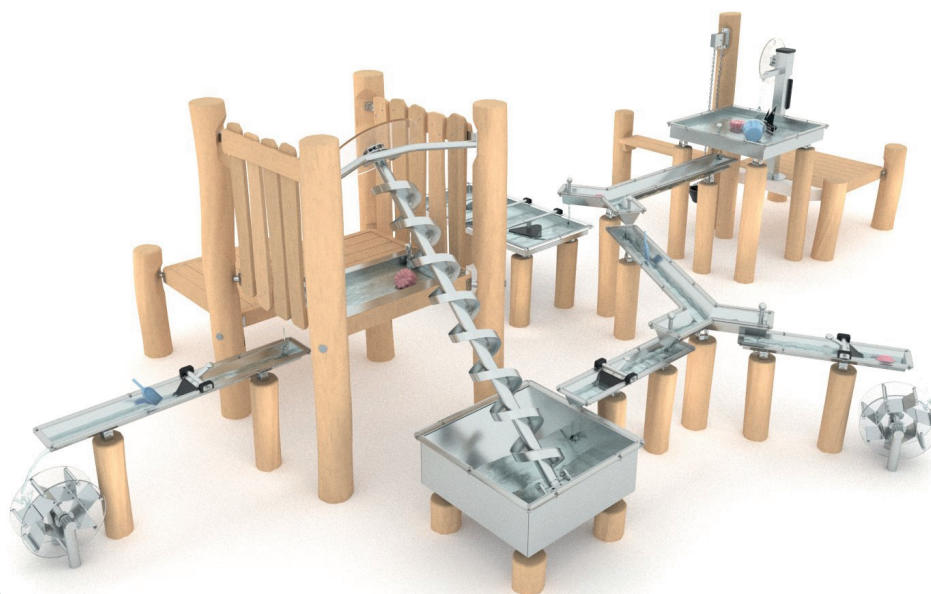


## DIMENSIONES

Largo	715 cm.
Ancho	410 cm.
Alto	185 cm.
Área Seguridad	1015 X 710 cm.
Certificación	EN 1176-1.
Caída libre	90 cm.



Fácil acceso  
Inclusivo



+1 años



Capacidad:  
41 niños



52,5 m<sup>2</sup>

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

### Especificaciones de Materiales y Fabricación

- **Estructura:** Construcción de Robinia con un diámetro de  $\varnothing$  14 y 18 cm sin bordes afilados.
- **Plataformas:** fabricadas en Robinia resistente a las condiciones climáticas.
- **Canaleta y tanques:** fabricados en acero inoxidable, protegidos por la parte superior con policarbonato transparente.
- **Barreras de la canaleta:** fabricadas en caucho, HDPE (polietileno de alta densidad) y acero inoxidable.
- **Elementos manipulables:** fabricados en acero inoxidable y HDPE.
- **Tapones para canaletas y tanques:** fabricados en acero inoxidable y plástico.
- **Rueda de molino de agua:** fabricada en acero inoxidable y policarbonato.
- **Bomba:** fabricada en acero inoxidable; diseñada para conectarse a la red pública de agua potable; accionamiento por bombeo simulado, similar a una bomba manual.
- **Tornillo de Arquímedes:** fabricado en acero inoxidable.
- **Asientos/respaldos:** fabricados en Robinia sin bordes afilados y resistente a las condiciones climáticas.
- **Cadenas:** acero inoxidable calibrado, que evitan el atrapamiento de los dedos.
- **Tornillería:** cubierta con tapones de plástico y/o tornillos de acero inoxidable.

