



Lote de 5 juegos para parques infantiles seguros y sostenibles

Multijuego Roy 104 Ref. JROY104 Complejo modular en madera de Robinia con diversas actividades. Postes circulares resistentes, cuerdas antivandálicas Ø16 mm y herrajes en acero inoxidable AISI-304. Tornillería galvanizada.

Balancín doble Ref. JROYM04 Dos plazas en madera de Robinia, resistente al uso y la intemperie. Incluye piezas en acero inoxidable AISI-304 y tornillería de seguridad. Dimensiones 2200x180x180 mm, pieza máx. 51 kg.

Balancín Tap Ref. JROYM13 Compacto en madera de Robinia, ideal para espacios reducidos. Con piezas metálicas en acero inoxidable AISI-304 y tornillería galvanizada. Dimensiones 950x220x220 mm, pieza máx. 22 kg.

Columpio Roybo plano y cuna Ref. JROYC11000 Estructura de Robinia con asiento plano y cuna. Herrajes y tornillería en acero inoxidable AISI-304. Cumple normativa EN1176.

Conjunto Escalada Roy 16 Ref. JROY16 Postes de Robinia con cuerdas antivandálicas Ø16 mm recubiertas de polipropileno. Piezas en acero inoxidable AISI-304 y tornillería de seguridad. Dimensiones 3050x180x180 mm, pieza máx. 69 kg.

Materiales resistentes y sostenibles (Robinia, acero inoxidable y galvanizado), gran durabilidad, sin mantenimiento y repuestos garantizados 10 años.

Postes, Madera Robinia: Postes de sección circular de madera de Robinia. Se caracterizan por su resistencia y durabilidad. Sus troncos están formados íntegramente por duramen, la parte más dura de los árboles. Es un material vivo, por lo tanto es posible que aparezcan pequeñas grietas que no afectan a su durabilidad que puede llegar a los 20 años.

Redes, Cuerda armada antivandálica: Ø 16mm, 6 hilos de acero trenzados recubiertos de polipropileno. Conectores de plástico de gran durabilidad.

Piezas metálicas: Acero inoxidable AISI-304.

Tornillería: Tornillería electro galvanizada y de acero inoxidable 8.8 DIN267, AISI-304.

- Ninguno de los materiales necesita tratamiento especial para su eliminación.
- **Si el equipo está sujeto a un uso severo, se debe incrementar el plan de mantenimiento.**
- **No usar el producto antes de finalizar la instalación/mantenimiento.**
- **Consultar instrucciones de mantenimiento.**

Pieza más grande (mm): / Pieza más pesada (kg):

ZONA DE IMPACTO: Superficie de seguridad requerida. Se aconseja el revestimiento del suelo según la norma EN1176-1:2017

Disponibilidad de repuestos: 10 años

Como parte del proceso natural de la madera, pueden producirse grietas como resultado del secado o la tensión superficial, que no influyen negativamente en la calidad o la vida útil.