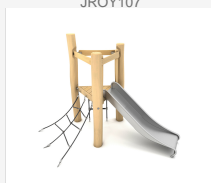



Iroy 1
JROYM01

Iroy 4
JROYM04

Roy 107
JROY107

Roybo plano y cuna
JROYC11000


Lot de 4 elements pensats per fomentar el joc segur i sostenible als parcs infantils.

El **conjunt modular jroy107** està fabricat amb pals de fusta de robínia de secció circular, molt resistents i duradors (fins a 20 anys). Incorpora cordes d'acer trenat antivandàliques Ø16 mm recobertes de polipropilè, peces en acer inoxidable AISI-304 i cargols galvanitzats. Dimensions 2800x180x180 mm, peça més pesada 65 kg.

El **gronxador roybo pla i bressol jroyc1000** combina pals de robínia amb seients plans i de bressol. Inclou ferramentes en acer inoxidable AISI-304 i tornilleria galvanitzada. Compleix la normativa EN1176 i resisteix ús intensiu i condicions exteriors.

El **moll iroy 1 jroym01** és un balanç fabricat en fusta massissa de robínia, amb moll reforçat, peces en acer inoxidable AISI-304 i cargols de seguretat. Dimensions 3100x180x180 mm, peça més pesada 72 kg.

El **balanç doble iroy 4 jroym04** ofereix joc compartit i segur. La seva estructura de fusta de robínia resisteix la intempèrie i el desgast. Disposa de peces en acer inoxidable AISI-304 i cargols galvanitzats. Mides 2200x180x180 mm, peça més pesada 51 kg.

Tots els equips estan fabricats amb materials resistents i sostenibles (fusta de robínia, acer inoxidable i galvanitzat), amb llarga durabilitat, lliures de manteniment i recanvis disponibles durant 10 anys.

Es caracteritzen per la seva resistència i durabilitat. Els seus troncs estan formats íntegrament per duramen, la part més dura dels arbres. És un material viu, per tant és possible que apareguin esquerdes que en cap cas afecten a la seva durabilitat, que pot arribar als 20 anys.

Xarxes, corda armada anti vandàlica: Ø16, 6 cables d'acer trenat recobert de polipropilè.
Connectors de plàstic de gran durabilitat.

Peces metàl·liques: acer inoxidable AISI-304.

Cargols: Electro galvanitzats i d'acer inoxidable 8.8 DIN267, AISI-304.

- Cap dels materials necessita tractament especial per a la seva eliminació.
- Si l'equip està subjecte a un us sever, s'ha d'incrementar el pla de manteniment.
- No utilitzar el producte abans de finalitzar la instal·lació/manteniment.
- Consultar les instruccions de manteniment.

Peça més gran (mm): / Peça més pesada (Kg):

ZONA D'IMPACTE: Superfície de seguretat requerida. S'aconsella el revestiment del terra segons la norma. EN1176-1:2017 Disponibilitat de recanvis: 10 anys.

Com a part del procés natural de la fusta, es poden produir esquerdes com a conseqüència de l'assecat o de la tensió superficial, que no tenen cap influència negativa sobre la qualitat ni la vida útil.