



Lote de 3 elementos pensados para fomentar el juego seguro y sostenible en los parques infantiles:

Multijuego Leto 2 Ref. JLET02: Estructura de juego con madera laminada y paneles ECOplay, incorpora tobogán fabricado con PE y cáscara de arroz, plataformas fenólicas y redes con cuerda antivandálica. Dimensiones máximas 2930x1710x2550 mm, pieza más pesada de 300 kg y zona de impacto según normativa EN1176.

Columpio Madera 1 plano 1 cuna Ref. JL1511000: Columpio con estructura de madera laminada, asiento plano y asiento cuna, con eslabones de acero inoxidable. Dimensiones máximas 2500x90x90 mm, pieza más pesada de 37 kg y superficie de impacto según normativa EN1176.

Muelle Vaca Ref. JFS12: Muelle con figura de vaca en paneles de polietileno de alta densidad y piezas metálicas de acero inoxidable y galvanizado. Dimensiones máximas 497x250x220 mm, pieza más pesada de 16 kg y zona de impacto según normativa EN1176.

Todos los equipos están fabricados con materiales resistentes y sostenibles (madera laminada tratada, plástico reciclado ECOplay, acero inoxidable y galvanizado), con larga durabilidad, libres de mantenimiento y con disponibilidad de repuestos durante 10 años.

[Ficha de proyecto](#) | [Imagen HD](#)