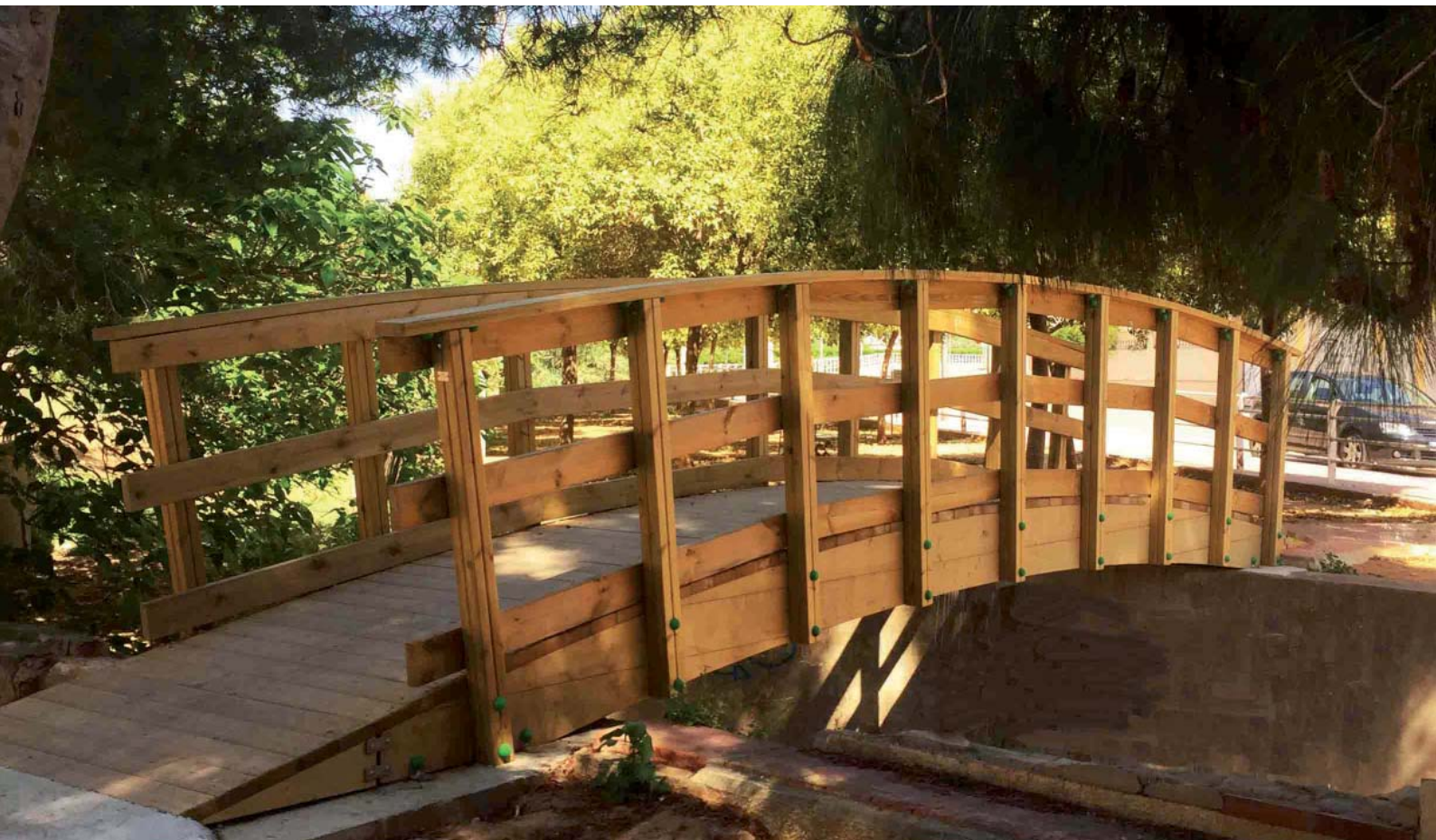


PAS-03M

PASARELA MADERA
WOODEN BRIDGE
PONT EN BOIS



Consultar dimensiones
Consult dimensions
Consultez dimensions

* **Estructura** Madera de pino tratado en autoclave
Structure Pinewood, autoclave treated
Structure Bois de pin, traité en autoclave

es Diseño muy versátil. Posibilidad de incorporación en diferentes entornos: playas, zonas ajardinadas, etc.

Vigas principales y postes en madera laminada, entarimado y barandillas en madera maciza. Maderas tratadas en autoclave a vacío-presión-vacío, clase IV, contra carcoma, termitas e insectos. Tornillería galvanizada.

en Versatile design, possible to integrate in different environments: green areas, parks, beaches etc.

Main beams and posts of laminated wood, floor boards and balustrade of solid wood. Wood autoclave treated with vacuum-pressure impregnation class IV against wood worm, termites and insects. Galvanized screws.

fr Design polyvalent. Possibilité d'intégration dans différents environnements: Plages, jardins, etc.

Poutres principaux et poteaux en bois lamellé, passerelle et balustrades en bois massif. Bois traité en autoclave avec isolation à imprégnation globale, classe IV, contre ver du bois, termites et insectes. Visserie galvanisée.