

# Obstaculo Robinia | VP-RB1276

## Vista General:



Edad de Uso	3 a 12 años
Capacidad	4 niños (as)
Dimensiones	1.91 x 1.85 x 1.1 [m]
Área de Seguridad	4.91 x 4.85 [m]
Altura de Caída Crítica	1.1 [m]

## Componentes:

- > Estructura principal construida en madera de Robinia, tratada en formato de rollizo de Ø180 mm.
- > Cuerdas trenzada de polipropileno con nucleo de acero.
- > Los nodos de la malla presentan 3 alternativas: plástico, acero inoxidable y/o aluminio.
- > Pernera de fijación cubierta con tapones de plástico o en su defecto pernería en acero inoxidable.

## Fundaciones:

Fundación en hormigón G20 (ex H25).

## ¡Importante!

- > Productos destinados a parques infantiles públicos.
- > Posee certificación EN 1176-1:2017.
- > El producto no posee bordes afilados, ni grietas que supongan un peligro de golpear la cabeza, los dedos o cualquier otra parte del cuerpo.
- > Los anclaje poseen una profundidad de 100 cm.
- > El render es sólo una referencia, la apariencia real de el equipamiento y su color pueden variar.

## Garantía:

### 30 años de Garantía

Resistencia estructural del acero y acero inoxidable.

### 15 años de Garantía

Fallo estructural del acero y acero inoxidable para equipos dinámicos.

### 10 años de Garantía

Fallo estructural del HDPE y HPL.

### 5 años de Garantía

Corrosión del acero inoxidable y componentes galvanizados.

Deterioro de madera (elementos podridos).