



FICHA TÉCNICA

ART JI01.1 - Hamaca inclusiva para silla de ruedas.



Capacidad: 1 niño.
Medidas generales: 2450 x 3000 x 1500 mm
Rango de edad: 4 a 12 años.
Área de seguridad: 5500 x 3500mm.
Tiempo de instalación: 1 día.

Especificaciones generales:

Hamaca con plataforma para silla de ruedas.

Todas las medidas son en mm. Espesores utilizados no menor 2 mm

Características técnicas:

•Estructura:

- Postes: caño de Ø 63,5 X 2mm
- Travesaño: caño de Ø 63,5 X 2mm
- Plataforma: caño Ø38,1 mm: Ø25,4 mm; Ø50,8 mm; piezas con tecnología de corte plasma.
- Planchuela 50mm; malla de metal desplegado; caño 20x20mm
- Chapa metálica.
- Bulonería antivandálica.

•Características de la pintura:

- Pintura en polvo electrostática termoconvertible.
- Tratamiento de lavado con proceso fosfatizante para mayor adhesión, limpieza, secado y sopleado de la pieza.
- Altamente resistente a golpes y rayaduras.
- La retención de color y resistencia a agentes agresivos e intemperie, hacen que sea el ideal para el pintado de los juegos instalados al aire libre que deban permanecer expuestos a las más variadas condiciones climáticas y ambientales.



Industria Argentina

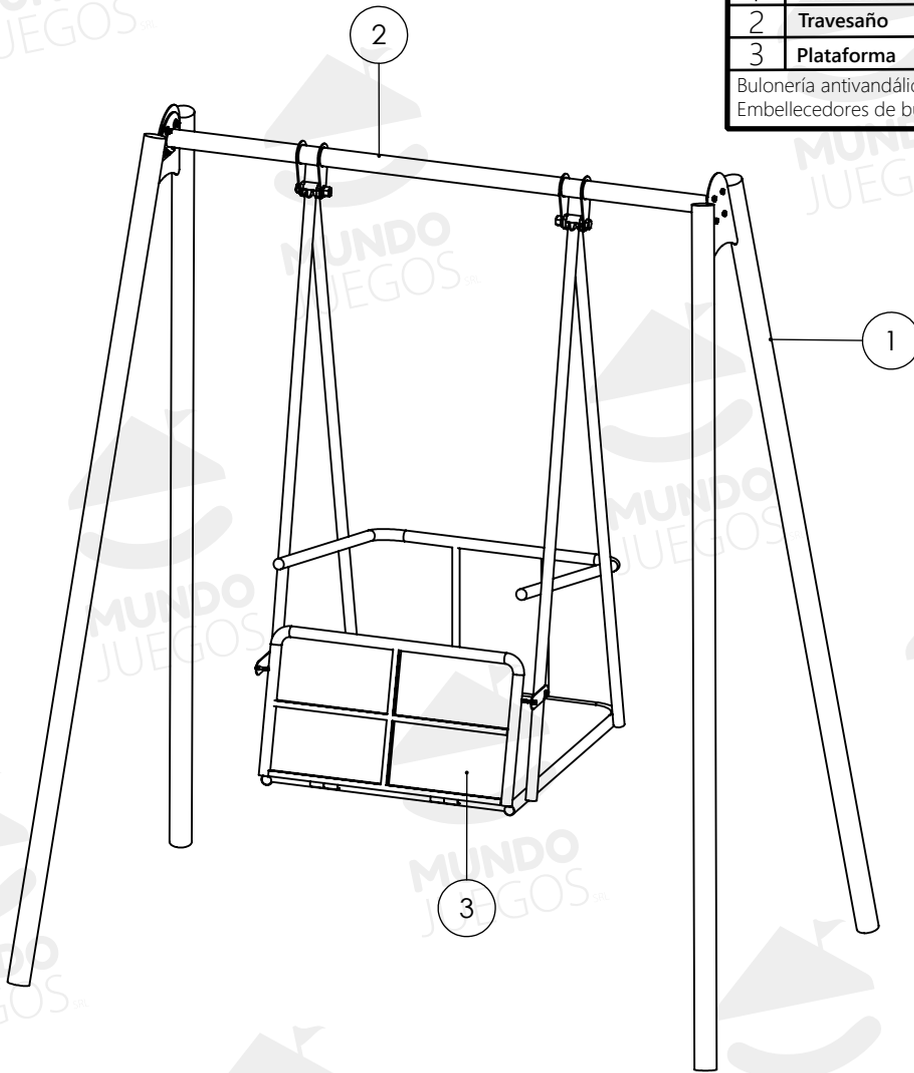


ART JI01.1 - Hamaca inclusiva para silla de ruedas.

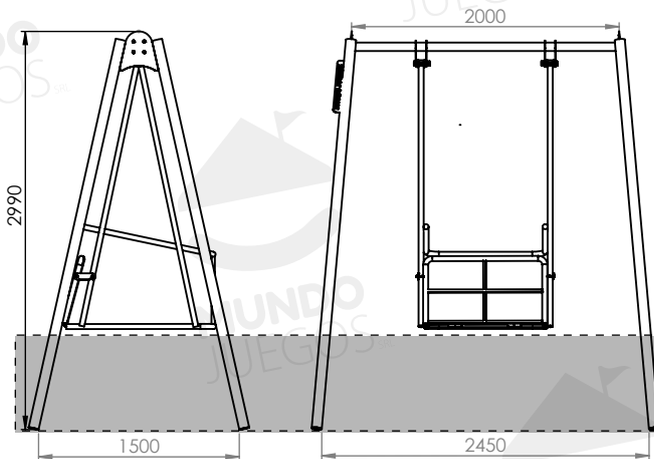
Componentes

N°	Nombre	Cant.
1	Poste lateral	2
2	Travesaño	1
3	Plataforma	1

Bulonería antivandálica.
Embelcedores de bulonería



Vistas generales



Producto preparado para empotrar 500 mm

Área de seguridad

