



FICHA TÉCNICA

ART J13.4 - Mangrullo infantil 1 torre, con tubos y hamacas.



Capacidad: 6 niños.
Medidas generales: h 3700 x 4000 x 3200 mm
Rango de edad: 4 a 12 años.
Área de seguridad: 7000 x 6200 mm.
Tiempo de instalación: 1 día.

Especificaciones generales:

Mangrullo con tobogán tubular, trepador curvo y hamacas.

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

Características técnicas:

•Estructura:

- Postes: caño de Ø 76,2 x 2mm.
- Baranda : caño de Ø 25,4 mm y Ø38,1 mm.
- Agarramanos: caño Ø25,4 mm.
- Soporte tubería: Planchuela 50mm. Caños Ø 25,4 mm y Ø38,1 mm.
- Trepador curvo: caño Ø38,1 y Ø25,4 mm

- Piso: conformado por chapa plegada, cortada y poliperforada mediante tecnología láser, con terminación antideslizante.

- Bulonería antivandálica.

• Tubos, techo:

Piezas conformadas mediante Polietileno de media densidad rotomoldeado con filtro UV.

• Hamacas:

- Anclajes superiores con mecanismo reforzado para la alta durabilidad del columpio.
- Cadenas zincadas N°50
- Asientos de caucho antgolpe según normas.

Características de la pintura:

- Pintura en polvo electrostática termoconvertible.
- Tratamiento de lavado con proceso fosfatizante para mayor adhesión, limpieza, secado y sopleteado 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



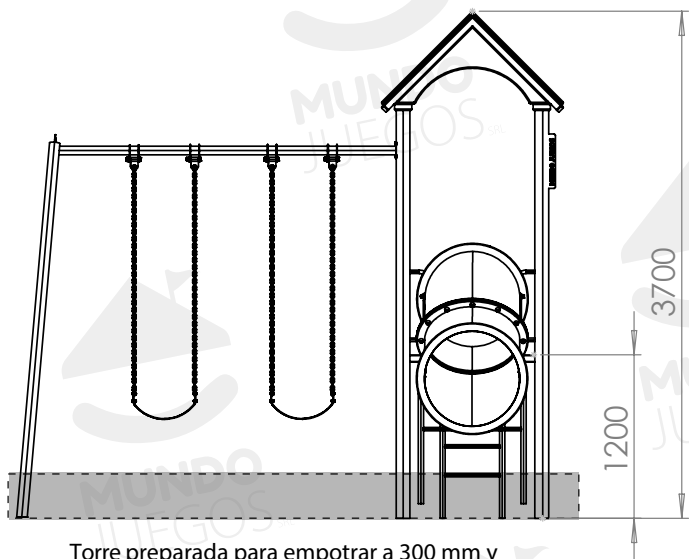


Componentes



N°	Nombre	Cant.
1	Hamaca doble	1
2	Trepador curvo	1
3	Tobogán tubular	1
Bulonería antivandálica. Embellecedores de bulonería.		

Vistas generales



Torre preparada para empotrar a 300 mm y hamaca preparada para empotrar a 500 mm

Área de seguridad

