

Medidas	Capacidad	Área segura	Edad (años)	
4.30m x 1.60m x 2.70m	4 niños	6.40m x 3.20m	4-12 años	

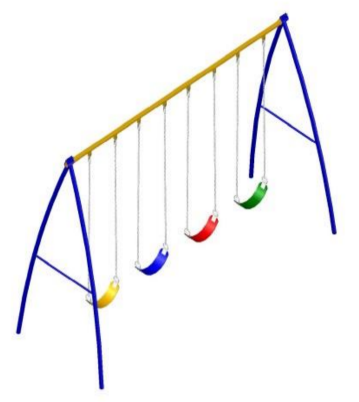
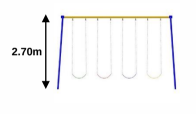
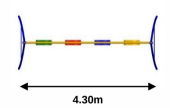


Imagen de referencia, puede haber variación







Dimensiones de referencia, puede haber variaciones

Descripción de producto

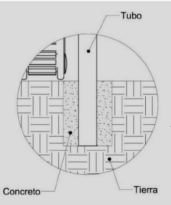
Columpio 4 canastillas, en plástico y cadena galvanizada de 1/4" . Esta fabricado en tubo redondo NGR Ced.30 Norma ASTM-A-513. El movimiento del columpio es realizado por péndulo con centro de bronce para evitar el desgaste.

Sujeción y Unión

Utilización de soldadura MIGG (GMAW), para la unión de los elementos de un componente en acero. Sujeción accesorios mediante tornillos tipo "Torks", tuercas inserto nylon, tuercas de presión y aplicación de "LocTite", lo cual dificulta la extracción y el vandalismo.

Recubrimiento

Las partes en acero pasan por un tratamiento de superficie de tres etapas para evitar la oxidación natural del acero: Fosfatodesengrase, enjuague y sellado, el cual evita la oxidación natural del acero. Se les aplica un recubrimiento de pintura poliéster electrostático en polvo (PowderCoating) con una temperatura de curado a 200° C. lo cual asegura la adherencia, la dureza y el brillo del recubrimiento sobre el producto.



ANCLADO EN CEMENTO:

- Realizar hoyos de 40cm de Diámetro.
- · Excavar a 30cm de profundidad para enterrar postes y accesorios.
- Rellenar hoyos con un concreto de 200Kg/cm2 de resistencia.