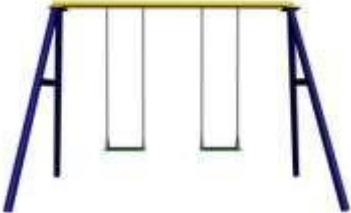
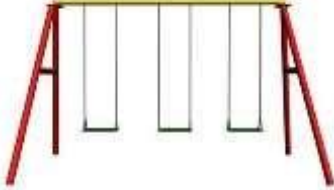









Cod.	Modelo	Descripción	Imagen
MJ-C2	Columpio Doble Metálico	<ul style="list-style-type: none"> • Largo 2,4 mt. Ancho 1,6mt. Alto 2,2mt • Estructura en Fierro tubular de 2" y 3mm de espesor, con cadenas zincada inoxidable. Pintura electrostática 	
MJ-C3	Columpio Triple Metálico	<ul style="list-style-type: none"> • electrostática Largo 3,5 mt. Ancho 1,6mt Alto 2,2mt • Estructura en Fierro tubular de 2" y 3mm de espesor, con cadenas zincada inoxidable. • Pintura 	
MJ-CA1	Carrusel	<ul style="list-style-type: none"> • Diámetro 1,6 mt • Carrusel alto trafico metal y asientos de madera. • Pintura electrostática 	
MJ-RS.1	Tobogán Simple	<ul style="list-style-type: none"> • Alto 2.3 mt Largo 3.0 mt • Estructura metálica de perfil tubular de 3mm de espesor y 1 1/2" de diámetro, con canoa de 0,45 mt. Metálica de 2mm de espesor. • Pintura electrostática 	
MJ-RD.2	Tobogán Doble	<ul style="list-style-type: none"> • Alto 2,2 mt. Largo 5,0 mt. Ancho 2,0 mt • Estructura metálica de perfil tubular de 3mm de espesor y 1 1/2" de diámetro, con canoa de 0,45 mt. Metálica de 2mm de espesor. • Pintura electrostática 	

Cod.	Modelo	Descripción	Imagen
MJ-RP.1	Tobogán Simple	<ul style="list-style-type: none"> Alto 1,3 mt. Largo 1,8 mt. Ancho 2,0 mt Estructura metálica de perfil tubular de 3mm de espesor y 1 ½" de diámetro, con canoa plástica de 0,48 mt. Pintura electrostática 	
MJ-B.2	Balancín Doble	<ul style="list-style-type: none"> Largo 3.0mt Alto 0.6mt. Base metálica de perfil tubular de 3mm de espesor y 3" de diámetro, travesaño metálico cuadrado de 3mm de espesor y asiento metálico de 3mm de espesor, con asas metálicas circulares en perfil tubular de 3mm. Pintura electrostática 	
MJ-B.3	Balancín Triple	<ul style="list-style-type: none"> Largo 3,0 mt. Alto 0,6 mt Base metálica de perfil tubular de 3mm de espesor y 3" de diámetro, travesaño metálico cuadrado de 3mm de espesor y asiento metálico de 3mm de espesor, con asas metálicas circulares en perfil tubular de 3mm. Pintura electrostática 	
MJ-I.1	Trepador Iglú	<ul style="list-style-type: none"> Altura 1,6 mt. Diámetro 2,5 mt Fabricado en perfil tubular de 2mm de espesor y 1" de diámetro. Pintura electrostática 	
MJ-CU.1	Trepador Curvo	<ul style="list-style-type: none"> Largo 2,0mt Alto 1,6 mt Fabricado en perfil tubular de 2mm de espesor y 1" de diámetro. Pintura electrostática 	