

JUEGOS INTEGRADORES - JUEGOS INFANTILES - ESTACIONES SALUDABLES MOBILIARIO PÚBLICO

JUEGOS INTEGRADORES



COD 207 Pórtico de hamaca Doble, Integrador

Un juego clásico que le brinda al niño la posibilidad de hamacarse sobre asientos de goma anti-golpe y con formato anatómico. Y un Butacon para la integración de los niños discapacitados. Todo se presenta sobre una estructura reforzada de 3" y pintura a fuego. Medidas Aproximadas: Largo 4,00m. Ancho 2,20m. Alto 2,60m

Descripción Técnica:

Travesaño superior construido en caño de 3", por 3,2 mm de espesor.
Patas en caño 2 ½", espesor 2,00 mm.
Movimiento por medio de bujes (espesor pared 3.2 mm) y ejes acerados 5/8".
Hamaca anatómica de Caucho vulcanizado con chapa interna anti-vandálica para evitar robos o cortes.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 201 Hamaca para Silla de Ruedas

Estructura reforzada, ideal para que el niño por sus medios o con asistente acceda al juego y tenga la facilidad necesaria para balancearse en el columpio. Medidas Aproximadas: Largo 1,00m. Ancho 2,60m. Alto 2,60m

Descripción Técnica:

Travesaño superior construido en caño de 3 pulgadas x 3,2mm de espesor
Patas en caño 2 1/2" espesor 2,00 mm.
Base para silla en caño 1 ¼ pulgadas.
Estructura para agarre de sillas con caño 1 3/4". Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante
Movimiento por medio de bujes. Para impulsarse por sus propios medios por media de cadena con manija

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo,
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.
(Colores: amarillo y rojo, amarillo y verde manzana)



COD 206 **Sube y Baja para silla de ruedas, doble**

Juego súper fuerte y seguro. Con dos plataformas muy seguras para ambas sillas enfrentadas. Barral reforzado a cada lateral, para un acceso por sus propios medios
Unico por su manija de balanceo, Muy seguro y da la posibilidad de ser independiente
Medidas Aproximadas: Largo 3,30m. Ancho 2,60m. Alto 0,70m

Descripción Técnica:

Travesaño superior construido en caño de 1 3/4", por 2 mm de espesor.
Patatas en caño 2 1/2", espesor 2,00 mm.
Estructura para agarre de sillas con caño 1 3/4". Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante
Movimiento por medio de bujes (espesor pared 3.2 mm)

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo, Temperatura de adición al material 200°C. Resistente a una temperatura hasta a los 700° C. (Colores: amarillo y rojo, amarillo y verde manzana)



COD 205 **Pórtico triple Integrador**

Un juego clásico que le brinda al niño la posibilidad de hamacarse sobre asientos de goma anti-golpe
Con formato anatómico en: 1 Hamaca REPOSERA, 1 Hamaca SILLA, 1 Hamaca BB

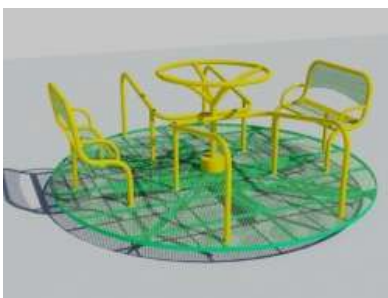
Descripción Técnica:

Travesaño superior construido en caño de 3", por 3, 2 mm de espesor.
Patatas en caño 2 1/2", espesor 2,00 mm.
Movimiento por medio de bujes (espesor pared 3.2 mm) y ejes acerados 5/8".
Hamaca anatómica de Caucho vulcanizado con chapa interna anti-vandálica para evitar robos o cortes.



Pintura general del Juego, características:

Pintura epoxi electrostática en polvo poliuretánica
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.
Altamente resistente a Golpes y Ralladuras



COD 200 **Calesita Integradora Sin Rampas**

Los niños pueden participar simultáneamente en uno de los juegos clásicos de plaza. Un juego reforzado antivandalismo adaptado para 2 sillas de ruedas y 8 niños adicionales.
Medidas Aproximadas: Diámetro 2,30m

Descripción Técnica:

Estructura construida en planchuelas 1 1/2", espesor 3/16".
Estructura para agarre de sillas con caño 1 1/2".
Piso de acero desplegado antideslizante - Protectores para evitar los accidentes en manos y brazos.
SIN RAMPAS de Acceso A NIVEL SUBTERRANEO adaptadas a sillas de Ruedas.
Eje central de hierro macizo de alta resistencia
Sistema de giro eje central macizo montado sobre 3 rulemanes blindados de alta resistencia.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo - Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 204 Pórtico Cuádruple Integrador

"La mejor integración de un niño es cuando tiene la posibilidad de acceder a un juego donde lo comparte con todos los demás niños. No un juego exclusivo para sillas de ruedas"

Un juego clásico que le brinda al niño la posibilidad de hamacarse e integrarse en un mismo columpio.

Asientos con formato anatómico. 1 Hamacas para Silla de Ruedas, 2 Hamaca Tabla y Una reposera para discapacitados. Todo se presenta sobre una estructura reforzada de 3" y pintura a fuego.

Medidas Aproximadas: Largo 6,00m. Ancho 2,20m. Alto 2,60m

Descripción Técnica:

Travesaño superior construido en caño de 3", por 3,2 mm de espesor.

6 Patas en caño 2 ½", espesor 3,2 mm.

Movimiento por medio de bujes (espesor pared 3.2 mm) y ejes acerados 5/8".

Hamaca anatómica de Caucho

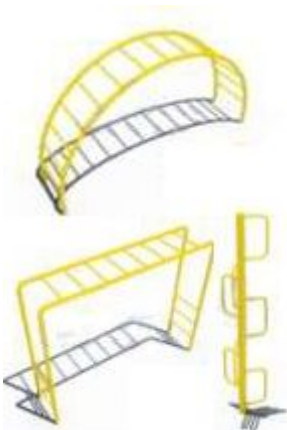
vulcanizado con chapa interna anti-vandálica para evitar robos o cortes.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 312 Trepador Pasa Mano y Arbolito

El niño podrá subir por el pasa manos. Un juego clásico de plaza

Medidas Aproximadas: Largo 0,70m. Ancho 0,70m. Alto 2,00m

Descripción Técnica:

Travesaño Principal construido en caño de 3", por 2 mm de espesor.

Agarres en caño de 1 pulgada, espesor 2,00 mm.

Preparado para amurar 30cm

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta a los 700° C



COD 211 Panel Musical (13 bandas sonoras)

Un juego clásico que le brinda al niño la posibilidad de conocer los diferentes sonidos y notas musicales.

Todo se presenta sobre una estructura reforzada de 3" y pintura a fuego.

Medidas Aproximadas: Largo 1,00m. Ancho 1,20m. Alto 1,60m

Descripción Técnica:

Patatas en caño 3", espesor 2,00 mm.

Movimiento por medio de bujes (espesor pared 3.2 mm) y ejes acerados 5/8.

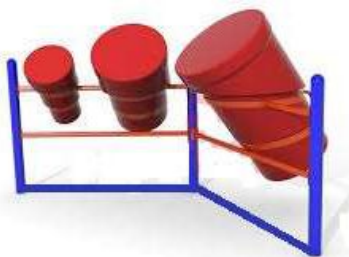
Chapa interna anti-vandálica para evitar robos o cortes.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 209 **Panel tumbadoras. Reforzado**

Un juego clásico que le brinda al niño la posibilidad de conocer los diferentes sonidos. La percusión es una de las actividades más atractivas para los chicos.
Medidas Aproximadas: Largo 4,00m. Ancho 2,20m. Alto 2,60m

Descripción Técnica:

Patas en caño 3", espesor 3,2 mm.

Tambores en rotomoldeo de plástico puro, reforzado

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 222 **Panel TA-TE-TI**

Altura reglamentaria para sillas de ruedas.

Descripción Técnica:

Estructura Principal en Caño de 3 pulgadas por 2 mm

Cilindro en polietileno Roto-moldeado de alta densidad con Relieve apto para personas no videntes - Bulonería antirobo. cabeza Allen galvanizada

Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

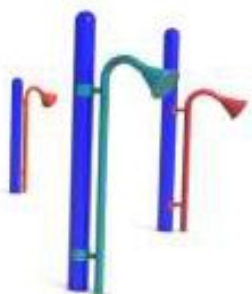
Pintura general del Juego, características:

Pintura epoxi electrostática en polvo poliuretánica

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.

Altamente resistente a Golpes y Ralladuras.



COD 210 **Comunicadores subterráneos (4 CONJUNTOS)**

Con bocinas ubicadas no a 4, 6 y 8m de distancia.

Juego accesible para sillas de ruedas

Medidas Aproximadas: Alto: 1,00m

Juego integrador - accesible para sillas de ruedas

Descripción Técnica:

Caños principales 2 ½"x" 3,2 mm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo (EPOXI)

Temperatura de adición al material 200° C. Resistente a una temperatura hasta los 700° C.

Bulones con tapa antigolpes y anti robo

JUEGOS INFANTILES



COD 301a Calesita Chica (tanque)

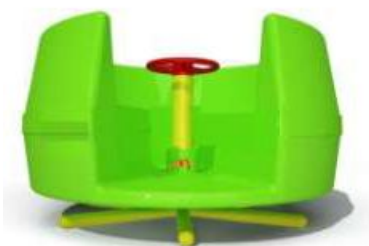
Calesita para 6 niños, con un solo ingreso. Con piso enterizo. Muy segura
APTA PARA USO PUBLICO INTENSIVO
Medidas Aproximadas: Diámetro 1,40m Alto: 1,00m

Descripción Técnica:

Caños principales 2 ½ x" 3,2 mm.
Asientos de madera, revestida en fibra, con gel contra rayos U.V.
Secundarios 1, 1 ¾, espesor 2,00 mm - 2 ENGRANAJES BLINDADOS -
PREPARADA PARA AMURAR, 30cm

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo (EPOXI)
Temperatura de adición al material 200° C. Resistente a una temperatura hasta
los 700° C.
Bulones con tapa antigolpes y anti robo



COD 301b Calesita Taza

Calesita para 6 niños, con un solo ingreso. Con piso enterizo. Muy segura
APTA PARA USO PUBLICO INTENSIVO
Medidas Aproximadas: Diámetro 1,40m Alto: 1,00m

Descripción Técnica:

Fabricada 100% en fibra
Secundarios 1, 1 ¾, espesor 2,00 mm - 2 ENGRANAJES BLINDADOS -
PREPARADA PARA AMURAR, 30cm

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática (EPOXI)
Temperatura de adición al material 200° C. Resistente a una temperatura hasta
los 700° C.
Bulones con tapa antigolpes y anti robo



COD 301c Calesita Aérea

Calesita para 4 niños, APTA PARA USO PUBLICO INTENSIVO
Medidas Aproximadas: Diámetro 1,40m Alto: 2,00m

Descripción Técnica:

Caños principales 2 ½ x" 3,2 mm.
Estaciones en platos conicos de rotomoldeo
Secundarios 1, 1 ¾, espesor 2,00 mm - 2 ENGRANAJES BLINDADOS -
PREPARADA PARA AMURAR, 30cm

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática (EPOXI)
Temperatura de adición al material 200° C. Resistente a una temperatura hasta
los 700° C.
Bulones con tapa antigolpes y anti robo



COD 302 Hamaca MIX, doble silla

Juego Clásico, con asientos enfrentados. Brinda toda a la diversión y seguridad al mismo momento.

Asientos con hamacas de caucho, irrompible, posee bandas de seguridad.

APTA PARA ESPACIOS PUBLICOS

Medidas Aproximadas: Largo 2,40m. Ancho 1,10m. Alto 2,00m

Descripción Técnica:

Caños principales 1 ¾ pulgadas en 2 mm de espesor

Patas secundarios 1 ½, Espesor 2,00 mm.

Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante.

Asientos en Polietileno Roto moldeado

Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 315 Pórtico Triple, reforzado

Un juego clásico que le brinda al niño la posibilidad de hamacarse sobre asientos de goma anti-golpe y con formato anatómico. Todo se presenta sobre una estructura reforzada de 3" y pintura a fuego.

Medidas Aproximadas: Largo 6,00m. Ancho 2,40m. Alto 2,60m

Descripción Técnica:

Travesaño superior construido en caño de 3", espesor de 3,2 mm

Patas en caño 2 ½", espesor 3,2 mm.

Acoples de fundición, de 12Kg

Movimiento por medio de bujes (espesor pared 3.2 mm) y ejes acerados 5/8".

Hamaca anatómica de Caucho

vulcanizado con chapa interna anti-vandálica para evitar robos o cortes.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 316a Pórtico Triple reforzado. Mixto

Un juego clásico que le brinda al niño la posibilidad de hamacarse sobre asientos de goma anti-golpe y con formato anatómico en dos presentaciones: 2 Hamaca tabla y 1 Hamaca bebe. Todo se presenta sobre una estructura reforzada de 3" y pintura a fuego.

Medidas Aproximadas: Largo 6,00m. Ancho 2,40m. Alto 2,60m

Medidas Aproximadas: Largo 6,00m. Ancho 2,40m. Alto 2,60m

Descripción Técnica:

Travesaño superior construido en caño de 3", espesor de 3,2 mm

Patas en caño 2 ½", espesor 3,2 mm.

Acoples de fundición, de 12Kg

Movimiento por medio de bujes (espesor pared 3.2 mm) y ejes acerados 5/8".

Hamaca anatómica de Caucho

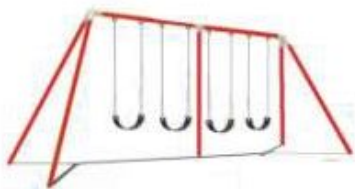
vulcanizado con chapa interna anti-vandálica para evitar robos o cortes.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 314 Pódico Cuádruple Reforzado

Un juego clásico que le brinda al niño la posibilidad de hamacarse sobre asientos de goma anti-golpe y con formato anatómico. 4 Hamacas. Todo se presenta sobre una estructura reforzada de 3" y pintura a fuego.

Medidas Aproximadas: Largo 7,00m. Ancho 2,40m. Alto 2,60m

Descripción Técnica:

Travesaño superior construido en caño de 3", espesor de 3,2 mm

Patatas en caño 2 ½", espesor 3,2 mm.

Acoples de fundición, de 12Kg

Movimiento por medio de bujes (espesor pared 3.2 mm) y ejes acerados 5/8".

Hamaca anatómica de Caucho

vulcanizado con chapa interna anti-vandálica para evitar robos o cortes.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta los 700° C.



COD 316b Pódico Triple, BB. Reforzado

Un juego clásico que le brinda al niño la posibilidad de hamacarse sobre asientos de goma anti-golpe y con formato anatómico en dos presentaciones: 3 Hamaca BB. Todo se presenta sobre una estructura reforzada de 3" y pintura a fuego.

Medidas Aproximadas: Largo 6,00m. Ancho 2,40m. Alto 2,60m

Descripción Técnica:

Travesaño superior construido en caño de 3", espesor de 3,2 mm

Patatas en caño 2 ½", espesor 3,2 mm.

Acoples de fundición, de 12Kg

Movimiento por medio de bujes (espesor pared 3.2 mm) y ejes acerados 5/8".

Hamaca anatómica de Caucho

vulcanizado con chapa interna anti-vandálica para evitar robos o cortes.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 300 Caballito Resorte

Juego para chicos hasta 5 años, ideal jardines de infantes. Un juego reforzado anti-vandalismo.

100% seguro y duradera a la intemperie.

Medidas Aproximadas: Largo 1.00m Ancho 0.50m Alto 0.50m

Descripciones Técnicas

Modelos de animalitos infantiles

Anclaje por medio de bulonería de alta calidad. Anti vandalismo.

Figuras en caño 1 ¾ x 2mm de espesor

Asientos en plástico rotomoldeado

Manijas y pedales en piezas de acero al carbono, con proceso de pintura termocontraible en polvo.



COD 323 **Tubo de Gateo**

Juego tradicional para pequeños
Medidas Aproximadas: Largo 1,00m. por 0,75m de diámetro

Descripción Técnica:

Patas en caño 2", espesor 2,00 mm.
Pintura general del Juego, características:
Pintura Poliéster electroestática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 317 **Sube y Baja, Doble**

Juego súper fuerte y seguro. Con asientos anatómicos de polietileno anti-golpe. Barral reforzado.
Juego para 4 niños en simultaneo
Medidas Aproximadas: Largo 3,30m. Ancho 2,60m. Alto 0,70m

Descripción Técnica:

Travesaño superior construido en caño de 3", por 3,2 mm de espesor.
Patas en caño 2" ½, espesor 2,00 mm.
Movimiento por medio de bujes (espesor pared 3.2 mm)

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 318 **Sube y Baja, Tiple**

Juego súper fuerte y seguro. Con asientos anatómicos de polietileno anti-golpe.
Barral reforzado. - Juego para 6 niños en simultaneo
Medidas Aproximadas: Largo 3,30m. Ancho 3,20m. Alto 0,70m

Descripción Técnica:

Travesaño superior construido en caño de 3", por 3,2 mm de espesor.
Patas en caño 3", espesor 2,00 mm.
Movimiento por medio de bujes (espesor pared 3.2 mm)

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.





COD 320 **Tobogán con plataforma. Reforzado**

Un juego clásico que le brinda al niño la posibilidad de trepar y deslizarse sin riesgo.

Todo se presenta sobre una estructura reforzada de 3" y pintura a fuego.
Medidas Aproximadas: Largo 2,70m. Ancho 0,90m. Alto 1,90m

Descripción Técnica:

Caños principales construidos en caño de 3", por 3,2 mm de espesor.

Patas en caño 3", espesor 3,2 mm.

Bajada en fibra de vidrio súper reforzada - Plataforma con piso de metal desplegado - 100% seguro

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 320a **Tobogán Tubo Chico**

Súper Tobogán Tubo Recto, brinda toda a la diversión y seguridad al mismo momento.

Escalera con piso antideslizante y barandas de seguridad.

Medidas Aproximadas: Largo 7,00m. Ancho 1,10m. Alto 3,00m

Descripción Técnica:

Caños principales 3 pulgadas en 3,2 mm de espesor

Patas secundarios 1 ½ , 1 ¾ Espesor 2,00 mm.

Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante.

Salida del tubo reforzada y sin filos, UNICA EN EL MERCADO..!!!

Toboganes 75 cm de diámetro en Polietileno Roto moldeado

Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 321 **Tobogán Tubo Grande**

Súper Tobogán Tubo Recto, brinda toda a la diversión y seguridad al mismo momento.

Escalera con piso antideslizante y barandas de seguridad.

Medidas Aproximadas: Largo 7,00m. Ancho 1,10m. Alto 3,00m

Descripción Técnica:

Caños principales 3 pulgadas en 3,2 mm de espesor

Patas secundarios 1 ½ , 1 ¾ Espesor 2,00 mm.

Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante.

Toboganes 80 cm de diámetro en Polietileno Roto moldeado

Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C -

Resistente a una temperatura hasta los 700° C.



COD 310a Estación de actividades infantiles

Nuevo modelos. Trepadores, pasamanos, paralelas, anillas, etc.
Todas las actividades que a los chicos de 6 a 12 años les atraen
Plataformas en diferentes alturas. Bajadas en sogas. Muy seguros
Medidas Aproximadas: Largo 5,00m. Ancho 7,30m. Alto 2 50m

Características técnicas:

Estructura Principal en Caño de 3 pulgadas por 2 mm de espesor
Caños secundarios 1 ¾ pulgadas de 2mm de espesor.
Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante. -
Bulonería anti-vandálica - Preparado para empotrar no menor a 30 cm.



COD 310b Mangrullo Trepador

Nuevos modelos de mangrulllos dobles o triples. Nuevos colores. Hoy en día los niños disfrutan más teniendo alternativas de escalar o trepar.. Con diferentes esquemas de circuitos.
Plataformas en diferentes alturas. Bajas en tubos con salidas especiales.
Muy seguros
Medidas Aproximadas: Largo 7,00m. Ancho 5,30m. Alto 3 00m

Características técnicas:

Estructura Principal en Caño de 3 pulgadas por 2 mm de espesor
Caños secundarios 1 ¾ pulgadas de 2mm de espesor.
Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante. - Tobogán en Polietileno Roto moldeado
Bulonería anti-vandálica - Preparado para empotrar no menor a 30 cm.



COD 308 Mangrullo con pórtico y pasa manos

Los niños además de acceder por la escalera y deslizarse por el tobogán, pueden trepar por el pasa manos y vhamacarse en el pórtico doble anexo al juego.
Medidas Aproximadas: Largo 6,00m. Ancho 2,70m. Alto 3,10m

Características técnicas:

Estructura Principal en Caño de 3 pulgadas por 2 mm de espesor
Caños secundarios 1 ¾ pulgadas de 2mm de espesor.
Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante.
Techos y Toboganes 70 cm de diámetro en Polietileno Roto moldeado
Bulonería anti-vandálica - Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a altas temperatura - Altamente resistente a Golpes y Rayones



COD 309 Mangrullo Simple

Torre tipo mangrullo con techo 4 aguas. Podes trepar por la escalera de acceso y deslizar por el tobogán
Medidas Aproximadas: Largo 7,00m. Ancho 1,10m. Alto 3,00m

Descripción Técnica:

Caños principales 3" 2 mm.
Patas secundarios 1 ¼ espesor 2,00 mm.
Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante.
Techo, escalera y bajada en Polietileno Roto moldeado
Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo - Temperatura de adición al material 200° C. Resistente a una temperatura hasta los 700° C.



COD 327 Mangrullo Chico c/ Tubo

Juego Clásico, con accesos en escalera y trepadores. Torre con techo de polietileno, un tobogán tubo construido en polietileno 78cm de diámetro, según normas IRAM y un tubo de Bomberos para descender. Brinda toda a la diversión y seguridad al mismo momento APTO PARA ESPACIOS PUBLICOS
Medidas Aproximadas: 3m de alto x 4m largo, y 4,50m de lado

Descripción Técnica:

Caños principales 3 pulgadas en 3,2 mm de espesor
Patas secundarios 2 ½, Espesor 2,00 mm.
Pisos de metal desplegado, antideslizante
Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 305 Mangrullo Doble c/ puente

Dos torres unidas con un puente Zig-Zag, tipo mangrullo con techo 4 aguas. Podes trepar por la escalera de acceso y deslizar por el tobogán con ondas. La estructura principal es de 3" y muy resistente para espacios públicos.
Medidas: 5.65m largo x 4.7m ancho x 3m alto

Descripción Técnica:

Caños principales 3" 2 mm.
Patas secundarios 1, 1 ¼ espesor 2,00 mm.
Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante.
Techo, escalera y bajada en Polietileno Roto moldeado
Preparado para empotrar a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo (EPOXI)
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.
Bulones con tapa antigolpes y anti robo



COD 306 Mangrullo Doble, c/trepador, pasa mano y tubos

Juego apto para que los niños se deslicen por los toboganes tubos. Ideal para trepar por sus accesos y acceder a la cabina de descanso. Su puente conector ofrece que los chicos puedan realizar un circuito. Muy funcional

Medidas Aproximadas: Largo 6,00m. Ancho 7,30m. Alto 3,00m

Características técnicas:

Estructura Principal en Caño de 3 pulgadas por 2 mm de espesor
Caños secundarios 1 ¼ pulgadas de 2mm de espesor.
Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante. - Techo 4 aguas y Tobogan de 70 cm de diámetro en Polietileno Roto moldeado - Bulonería anti-vandálica
Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo - Temperatura de adición al material 200°C.

Resistente a altas temperatura - Altamente resistente a Golpes y Rayones



COD 311 Mangrullo Triple, c/trepador, pasa mano y tubos

Juego apto para que los niños se deslicen por los toboganes tubos. Ideal para trepar por sus accesos y acceder a la cabina de descanso. Su puente conector ofrece que los chicos puedan realizar un circuito. Muy funcional

Medidas Aproximadas: Largo 6,00m. Ancho 7,30m. Alto 3,00m

Características técnicas:

Estructura Principal en Caño de 3 pulgadas por 2 mm de espesor
Caños secundarios 1 ¼ pulgadas de 2mm de espesor.
Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante. - Techo 4 aguas y Tobogan de 70 cm de diámetro en Polietileno Roto moldeado - Bulonería anti-vandálica - Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo - Temperatura de adición al material 200°

Resistente a altas temperatura - Altamente resistente a Golpes y Rayones



COD 303 Mangrullo 6 torres, c/trepador, pasa mano y tubos

Juego apto para que los niños se deslicen por los toboganes tubos. Ideal para trepar por sus accesos y acceder a la cabina de descanso. Su puente conector ofrece que los chicos puedan realizar un circuito. Muy funcional

Medidas Aproximadas: Largo 10,00m. Ancho 7,30m. Alto 3,00m

Características técnicas:

Estructura Principal en Caño de 3 pulgadas por 2 mm de espesor
Caños secundarios 1 ¼ pulgadas de 2mm de espesor.
Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante. - Techo 4 aguas y Tobogán de 70 cm de diámetro en Polietileno Roto moldeado - Bulonería anti-vandálica
Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo - Temperatura de adición al material 200°

Resistente a altas temperatura - Altamente resistente a Golpes y Rayones



COD 304 Mangrullo Clásico

Multijuego apto para que los niños se deslicen por los toboganes, chico y gigante. Ideal para trepar por sus accesos y acceder a la cabina de descanso
Medidas Aproximadas: Largo 6,00m. Ancho 7,30m. Alto 3,20m

Características técnicas:

Estructura Principal en Caño de 3 pulgadas por 2 mm de espesor
Caños secundarios 1 ¾ pulgadas de 2mm de espesor.
Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante.
Techos y Toboganes 70 cm de diámetro en Polietileno Roto moldeado
Bulonería anti-vandálica - Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo
Resistente a altas temperatura - Altamente resistente a Golpes y Rayones

COD 307 Mangrullo Gigante

Es el juego más imponente con tres metros de altura máxima, una primera torre con tubos deslizantes donde además, los niños pueden acceder a la parte trasera del juego por medio de un puente colgante, subir a las torres superiores (estaciones) y deslizarse por un tubo extenso de más de tres metros o bien, disfrutar del súper -
Medidas Aproximadas: Largo 10,00m. Ancho 7,30m. Alto 3,20m

Características técnicas:

Estructura Principal en Caño de 3 pulgadas por 2 mm de espesor
Caños secundarios 1 ¾ pulgadas de 2mm de espesor. - Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante.
Techos y Toboganes 70 cm de diámetro en Polietileno Roto moldeado - Bulonería anti-vandálica
Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo
Resistente a altas temperatura - Altamente resistente a Golpes y Rayones



COD 350 Mangrullo Eco Pinos (nuevo)

Multijuego apto para que los niños se deslicen por los toboganes, chico y gigante. Ideal para trepar por sus accesos y acceder a la cabina de descanso
Trepadores modernos, con movimiento, Doble bajada en de toboganes, Pisos en diferentes niveles, tres torres
Tablero Ta-Te-Ti, Islotes en platos conicos, Pasamanos de tres volantes y Tambores musicales
Medidas Aproximadas: Largo 16,00m. Ancho 7,30m. Alto 3,20m

Características técnicas:

Estructura Principal en Caño de 3 pulgadas por 2 mm de espesor
Caños secundarios 1 ¾ pulgadas de 2mm de espesor.
Piso de metal antideslizante.
Techos, pinos y Toboganes en Polietileno Roto moldeado
Bulonería anti-vandálica - Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo

Resistente a altas temperatura - Altamente resistente a Golpes y Rayones



ESTACIONES SALUDABLES



COD 107 **Caminador simple**

Para mejorar la movilidad de miembros superiores e inferiores

Promueve una mejor coordinación y balance aeróbico..

Medidas Aproximadas: Largo 1,10m. Ancho 0,45m. Alto 1,10m

Descripción Técnica:

Caño Principal 4 ½ pulgadas x 3,2 mm de espesor

Caños secundarios 1 ¾ pulgadas de 2mm de espesor.

Rulemanes blindados - Buloneria anti- vandálica

Preparado para empotrar a 30 cm. - Incluye Calcos explicativas con imagen

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 108 **Caminador doble**

Para mejorar la movilidad de miembros superiores e inferiores. Promueve una mejor coordinación y balance aeróbico.

Medidas Aproximadas: Largo 0,42m. Ancho 1,91m. Alto 1,15m

Descripción Técnica:

Caño Principal 4 pulgadas x 3.2 mm

Caños secundarios 1" 1/2 y 2 pulgadas, 2mm de espesor.

Tapones de Seguridad.

Buloneria anti-vandálica

Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 101 **Bamboleo de Cintura Simple, c/rotador**

Refuerzo de la actividad cardiaca y respiratoria, ayuda a desarrollar los músculos intercostales

Medidas Aproximadas: Largo 0,85m. Ancho 0,75m. Alto 1,05m

Descripción Técnica:

Caño Principal 4 ½ pulgadas x 3,2 mm de espesor
Caños secundarios 1 1/2 pulgadas de 2mm de espesor.
Rulemanes blindados
Buloneria anti- vandálica
Preparado para empotrar a 30 cm. - Incluye Calcos explicativas con imagen

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 100 **Bamboleo de Cintura Doble**

Refuerzo de la actividad cardiaca y respiratoria, ayuda a desarrollar los músculos intercostales

Medidas Aproximadas: Largo 0,85m. Ancho 0,75m. Alto 1,05m

Descripción Técnica:

Caño Principal 4 ½ pulgadas x 3,2 mm de espesor
Caños secundarios 1 1/2 pulgadas de 2mm de espesor.
Rulemanes blindados
Buloneria anti- vandálica
Preparado para empotrar a 30 cm. - Incluye Calcos explicativas con imagen

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 121 **Cabalgata Aeróbica**

Refuerzo de la actividad cardiaca y respiratoria. Ayudando al desarrollo de la musculatura intercostal, cadera, abdomen y espalda

Medidas Aproximadas: Largo 1,05m. Ancho 0,65m. Alto 1,65m

Descripción Técnica:

Caño Principal 4 ½ pulgadas x 3,2 mm de espesor
Caños secundarios 1 1/2 pulgadas de 2mm de espesor.
Rulemanes blindados
Buloneria anti- vandálica
Preparado para empotrar a 30 cm. - Incluye Calcos explicativas con imagen

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 120 **Volantes Grandes**

Para aumentar la movilidad del hombro-codo y la cadera-rodilla. Aumenta la movilidad de las articulaciones de los brazos, Trabajo de coordinación psicomotriz.

Medidas Aproximadas: Diámetro 0,65m. Alto 1,90m

Características técnicas:

Caño Principal 4 1/2 pulgadas x 3.2 mm

Caños secundarios 1 3/4 y 2 pulgadas no menor a 2mm de espesor.

Bulonería anti-vandalica - Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 117 **Relajador de Cintura, Triple**

Para fortalecer los músculos de las extremidades superiores, aumentar la flexibilidad en cintura y agilidad del conjunto hombro.

Medidas Aproximadas: Largo 1,50m. Ancho 1,50m. Alto 1,50m

Descripción Técnica:

Caño Principal 4 1/2 pulgadas x 3,2 mm de espesor

Caños secundarios 1 3/4 y 2 pulgadas de 2mm de espesor.

Rulemanes blindados

Bulonería anti- vandálica

Preparado para empotrar a 40 cm. - Incluye Calcos explicativas con imagen

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 113 Máquina de Pedales con Remos

Refuerzo de la actividad cardiaca y respiratoria. Ayudando al desarrollo de la musculatura intercostal, cadera, abdomen y espalda.

Medidas Aproximadas: Largo 1,05m. Ancho 0,65m. Alto 1,65m

Descripción Técnica:

Caño Principal 4 ½ pulgadas x 3,2 mm de espesor
Caños secundarios 1 1/2 pulgadas de 2mm de espesor.
Rulemanes blindados - Bulonería anti- vandálica
Preparado para empotrar a 30 cm. - Incluye Calcos explicativas con imagen

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 115 Máquina Elíptica con Remos

Refuerzo de la actividad cardiaca y respiratoria. Ayudando al desarrollo de la musculatura de miembros inferiores en su totalidad. También musculatura intercostal, cadera, abdomen y espalda

Medidas Aproximadas: Largo 1,05m. Ancho 0,65m. Alto 1,65m

Descripción Técnica:

Caño Principal 4 ½ pulgadas x 3,2 mm de espesor
Caños secundarios 1 ¾ pulgadas de 2mm de espesor.
Rulemanes blindados
Bulonería anti- vandálica
Preparado para empotrar a 30 cm. - Incluye Calcos explicativas con imagen

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 112 Fortalecedor de Piernas

Fortalece los músculos de las piernas, pantorrillas, muslos y rodillas.
Medidas Aproximadas: Largo 0,50m. Ancho 2,10m. Alto 1,70m

Descripción Técnica:

Caño Principal 4 ½ pulgadas x 3,2 mm de espesor
Caños secundarios 1 ¾ y 2 pulgadas de 2mm de espesor.
Rulemanes blindados
Bulonería anti- vandálica
Preparado para empotrar a 40 cm. - Incluye Calcos explicativas con imagen

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 104 **Bicicleta fija**

Refuerzo de la actividad cardiaca y respiratoria ayudando al desarrollo de la musculatura intercostal , cadera, abdomen y espalda

Medidas Aproximadas: Largo 0,90m. Ancho 0,50m. Alto 1,20m

Descripción Técnica:

Caño Principal 3 pulgadas x 3,2mm de espesor
Caños secundarios 1 ¼ y 2 pulgadas x 2mm de espesor.
Buloneria anti- vandálica
Preparado para empotrar a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 114 **Maquina de Piernas, con Rodillo**

Fortalece los músculos de las piernas, pantorrillas, muslos y rodillas.
Muy adecuado para mantener en forma la región lumbar y espalda.

Medidas Aproximadas: Largo 1,40m. Ancho 1,00m. Alto 0,70m

Descripción Técnica:

Caño Principal 4 ½ pulgadas x 3,2 mm de espesor
Caños secundarios 1 ¼ y 2 pulgadas de 2mm de espesor.
Rulemanes blindados
Buloneria anti- vandálica
Preparado para empotrar a 40 cm. – Incluye Calcos explicativas con imagen

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 110a **Ejercitador de hombros, Simple**

Para mejorar la fuerza de las extremidades superiores y los músculos del pecho y la espalda y promueve la función cardio - pulmonar.

Medidas Aproximadas: Largo 2,20m. Ancho 0,90m. Alto 1,80m

Características técnicas:

Caño Principal 4 1/2 pulgadas x 3.2 mm
Caños secundarios 1 ¼ y 2 pulgadas x 2mm de espesor.
Buloneria anti-vandálica
Asientos en Rotomoldeo
Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 122 Cinta Caminadora, Simple

Para mejorar la movilidad de miembros superiores e inferiores
Promueve una mejor coordinación y balance aeróbico..

Medidas Aproximadas: Largo 1,30m. Ancho 0,65m. Alto 1,10m

Descripción Técnica:

Caño Principal 4 ½ pulgadas x 3,2 mm de espesor
Caños secundarios 1 ¾ pulgadas de 2mm de espesor.
Rulemanes blindados
Buloneria anti- vandálica
Preparado para empotrar a 30 cm. - Incluye Calcos explicativas con imagen

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 123 Descontracturador de Columna

Refuerzo de la actividad cardiaca y respiratoria, ayuda a desarrollar los
músculos intercostales

Medidas Aproximadas: Largo 1,80m. Ancho 0,85m. Alto 1,00m

Descripción Técnica:

Caño Principal 4 ½ pulgadas x 3,2 mm de espesor
Caños secundarios 1 1/2 pulgadas de 2mm de espesor.
Rulemanes blindados
Buloneria anti- vandálica
Preparado para empotrar a 30 cm. - Incluye Calcos explicativas con imagen

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 111 Ejercitador de hombros, doble

Para mejorar la fuerza de las extremidades superiores, los músculos de pecho y
espalda y promueve la función cardio - pulmonar.

Medidas Aproximadas: Largo 2,20m. Ancho 0,90m. Alto 1,80m

Características técnicas:

Caño Principal 4 1/2 pulgadas x 3.2 mm
Terminación de columna en Tapa Aluminio Mecanizada
Caños secundarios 1 ¾ y 2 pulgadas en 2mm de espesor.
Buloneria anti-vandalica - Asientos en Rotomoldeo
TODAS LAS ARTICULACIONES SON CON RODAMIENTOS. -SIN BUJES DE
TEFLON Preparado para empotrar a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 110b **Ejercitador de hombros, Integrador**

Para mejorar la fuerza de las extremidades superiores, los músculos de pecho y espalda y promueve la función cardio - pulmonar.

Medidas Aproximadas: Largo 1,40m. Ancho 0,90m. Alto 1,20m

Características técnicas:

Caño Principal 80 X 40 en 3.2 mm de espesor
Caños secundarios 1 ¾ y 2 pulgadas en 2mm de espesor.
Bulonería anti-vandálica
Asientos en Rotomoldeo
Preparado para empotrar a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 102 **Bancos Abdominales. Doble**

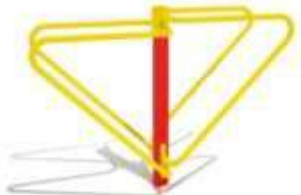
Para crear la fuerza muscular del abdomen, lumbares, cintura y espalda.
Medidas Aproximadas: Largo 0,90m. Ancho 1,10m. Alto 1,20m

Descripción Técnica:

Caño Principal 4 1/2 pulgadas x 3,2mm de espesor
Caños secundarios 1 ¾ y 2 pulgadas x 2mm de espesor.
Bulonería anti- vandálica
Preparado para empotrar a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 1116 **Paralelas, doble**

Fortalece los hombros de los brazos, trabajo de hombros, bíceps y tríceps.
Medidas Aproximadas: Largo 1,62m. Ancho 0,70m. Alto 1,15m

Descripción Técnica:

Caño Principal 4 pulgadas x 3.2 mm
Caños secundarios 1" 1/2 y 2 pulgadas, 2mm de espesor.
Bulonería anti-vandálica
Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 119 Remo Simple

Desarrolla y mejora la estabilidad de las extremidades inferiores. Aumenta la flexibilidad al doblar y estirar la espalda. Involucra musculatura de piernas, brazos y espalda.

Medidas Aproximadas: Largo 1,25m. Ancho 0,80m. Alto 0,90m

Descripción Técnica:

Caño Principal 40 x 120 x 2 mm

Caños secundarios 1 3/4 y 2 pulgadas de 2mm de espesor.

Rulemanes blindados

Asientos de Polietileno

Bulonería anti- vandálica

Preparado para empotrar no menor a 30 cm. – Incluye Calcos explicativas con imagen

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 118 Remo Doble

Desarrolla y mejora la estabilidad de las extremidades inferiores. Aumenta la flexibilidad al doblar y estirar la espalda. Involucra musculatura de piernas, brazos y espalda.

Medidas Aproximadas: Largo 2,50m. Ancho 0,80m. Alto 0,90m

Descripción Técnica:

Caño Principal 40 x 120 x 2 mm

Caños secundarios 1 3/4 y 2 pulgadas de 2mm de espesor.

Rulemanes blindados

Asientos de Polietileno

Bulonería anti- vandálica

Preparado para empotrar no menor a 30 cm. – Incluye Calcos explicativas con imagen

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo

Temperatura de adición al material 200° C.

Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 103b **Barra extensora y rotación de cintura**

Trabajo Rodilla, espalda, tobillo, cadera y pies. Muy adecuado para mantener en forma la región lumbar y espalda IDEAL REHABILITACIÓN DE RODILLAS Y CINTURA

Medidas Aproximadas: Largo 1,60m. Ancho 0,20m. Alto 2,35m

Descripción Técnica:

Caño Principal 3 pulgadas x 3.2 mm de espesor
Caños secundarios 1" ¾ y 2 pulgadas, 3, 2mm de espesor.
Bulonería anti-vandálica
Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 103a **Barras**

Para mejorar la fuerza muscular de las extremidades superiores, hombros, nalgas y abdomen, así como promover la coordinación de las capacidades de su cuerpo.

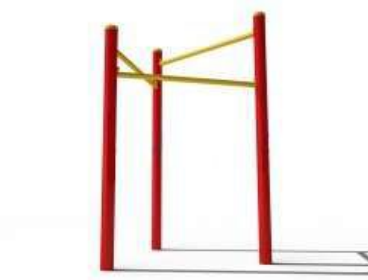
Medidas Aproximadas: Largo 2,30m. Alto 2,35m

Descripción Técnica:

Caño Principal 3 pulgadas x 3.2 mm
Caños secundarios 2 pulgadas, 2mm de espesor.
Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 103c **Barra Triangular**

Para mejorar la fuerza muscular de las extremidades superiores, hombros, nalgas y abdomen, así como promover la coordinación de las capacidades de su cuerpo.

Medidas Aproximadas: Largo 1,20m. Ancho 1,20m. Alto 2,35m

Descripción Técnica:

Caño Principal 3 pulgadas x 3.2 mm
Caños secundarios 2 pulgadas, 2mm de espesor.
Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 105 Box de salto y elongación

Medidas Aproximadas: Largo 1,90m. Alto 0,95m

Descripción Técnica:

Caño Principal 3 pulgadas x 3.2 mm
Caños secundarios 2 pulgadas, 2mm de espesor.
Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Descripción Técnica:

Caño Principal 3 pulgadas x 3.2 mm
Caños secundarios 2 pulgadas, 2mm de espesor.
Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C.



COD 106 Box de equilibrio

Medidas Aproximadas: Largo 1,90m. Ancho 0,55m. Alto 0,35m

Descripción Técnica:

Caño Principal 3 pulgadas x 3.2 mm
Preparado para empotrar no menor a 30 cm.

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electrostática en polvo
Temperatura de adición al material 200° C.
Resistente a una temperatura hasta a los 700° C

MOBILIARIO PÚBLICO



COD 401 Banco de Plaza - Live-

Banco para uso público
Moderno, rústico e irrompible.

Medidas Aproximadas: Largo 1,60m. Ancho 0,60m. Alto 0,80m

Descripción Técnica:

Chapa Metálica de 6mm de espesor. Cortes en pantógrafo
Caño principal de 3", por 3,2mm de espesor
Madera Guatambu, dura. Con 3 manos de cetol
Pintados con pintura termos contraible en polvo.





COD 400 Banco de Plaza - Plus -

Asiento de paseos públicos, Moderno, rustico e irrompible.

Medidas Aproximadas: Largo 1,70m. Ancho 0,65m. Alto 0,55m

Descripción Técnica:

Caño Patas 4 ½ pulgadas x 3,2 mm de espesor

Madera Dura Guatambu, cepillada y con proceso de curado. Terminada en 3 manos de cetol

Preparado para empotrar a 20 cm. -

Pintura general del Juego, características:

Pintura Poliéster electroestática en polvo



COD 1 Cesto Metálico, con tapa

Cesto individual realizado en chapa perforada y caño estructural. Posee un sistema de movilidad con rodamientos anti-vandálicos individual para facilitar la extracción de las bolsas contenedoras UNICO...!! MOVIMIENTO POR MEDIO DE RODAMIENTOS BLINDADOS - NO BUJES

Medidas Aproximadas: Diámetro int. 35cm. Alto 80cm

Características técnicas:

Caño Principal 2 pulgadas x 2 mm

Caños secundarios 1 ¾ pulgadas x 2mm de espesor.

Bulonería anti-vandálica

Preparado para empotrar no menor a 30 cm. Ó Bridas para atarugar
