



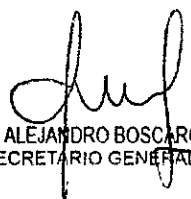
Especificaciones Técnicas

Plaza Ceferino Namucura, calle 12 de octubre y Hugo Wast

Plazo y Forma de Entrega: El mobiliario será entregado en obra, previa coordinación con el encargado de las mismas con un plazo de entrega aproximado de 15 días hábiles (Nahuel Carlen – tel de contacto 3425066819).

Forma de Certificación: Total.

Forma de Pago: 60 días corridos



Arg. ALEJANDRO BOSCAROL
SECRETARIO GENERAL

Mangrullo Inclusivo Pequeño

Capacidad: 10 personas

Rango de edad: 2 a 6 años

Medidas generales: 4m x 5m x 2.15m

Área de seguridad: 8m x 10m

Volumen: 5.15m³ (producto embalado)

Peso: 300kg

Altura de caída: 0.9m

Tiempo de instalación: 1 día

Anclaje: empotrado

Características técnicas:

• **Caños:** Conformado estructuralmente galvanizados en caliente.

- Principales de Ø 4 1/2" x 2mm

- Secundarios de Ø 1 1/4 " x 1.6mm

- Bulonería antivandálica, con protectores plásticos.

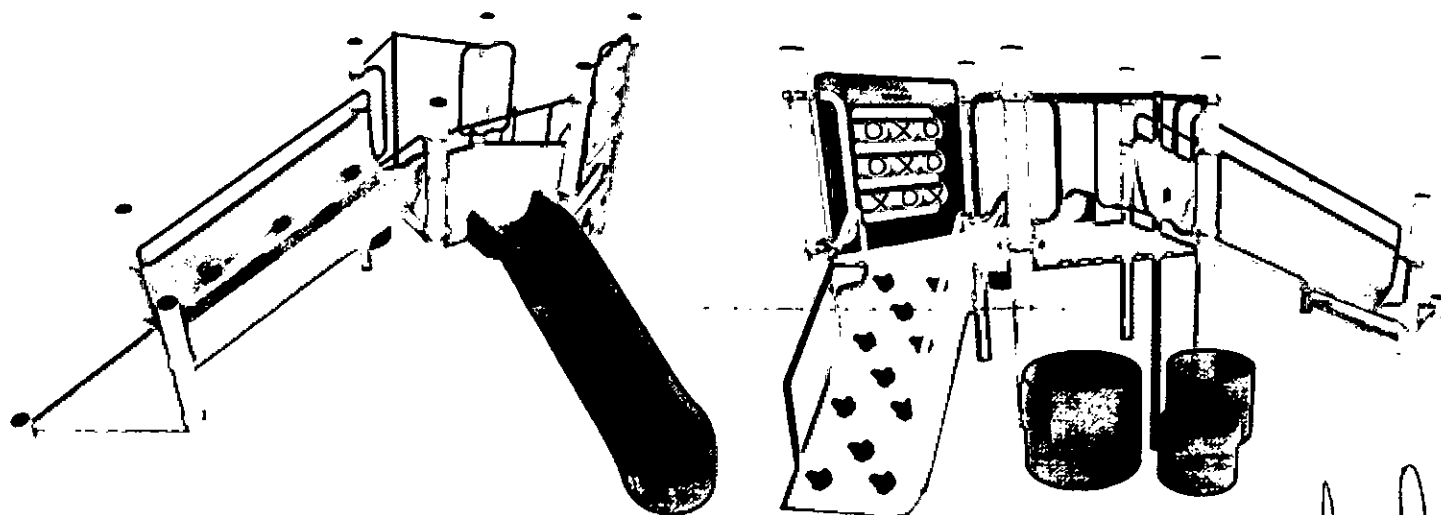
• **Piso:** construido en chapa de 2mm laminada en frío y cortada a láser. Textura antideslizante y agujeros de drenaje galvanizado.

• **Plataforma de transferencia:** construida en chapa de 2mm laminada en frío y cortada a láser, galvanizada.

• **Piezas plásticas:** El polietileno utilizado en el proceso de rotomoldeo es "FULL G", grado full, apto para parques infantiles, depósitos de agua, agricultura, piezas técnicas y embarcaciones. Compuesto polímero hexeno de baja densidad lineal, libre de metales pesados, con "ADITIVO UV8" y antioxidantes. Bajo normativa ASTM D 1238, ASTM D 638, ASTM D 1505, ASTM D 1693.

• **Tomas de escalar y tapas plásticas:** Fabricadas en polietileno inyectado. Utilizando material reciclado.

• **Mordazas de aluminio:** sistema de sujeción entre la estructura general y los caños secundarios por medio de accesorios permitiendo movilidad de los mismos, producidas en aluminio fundido en dos partes iguales unidas por bulones antivandálicos.



Panel Interactivo Laberinto

Capacidad: 2 personas

Rango de edad: 18 meses a 12 años

Medidas generales: 0.77m x 1.3m x 0.1m

Área de seguridad: 4.1m x 3m

Volumen: 0.15 m3 (producto embalado)

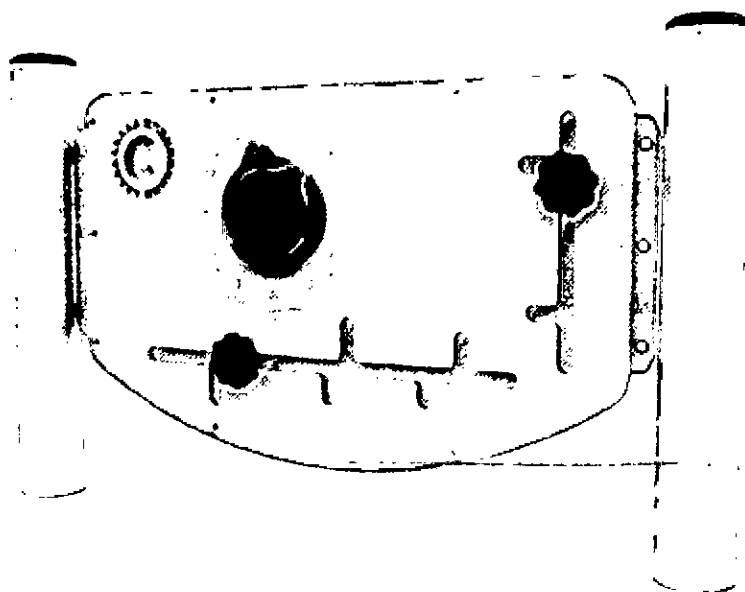
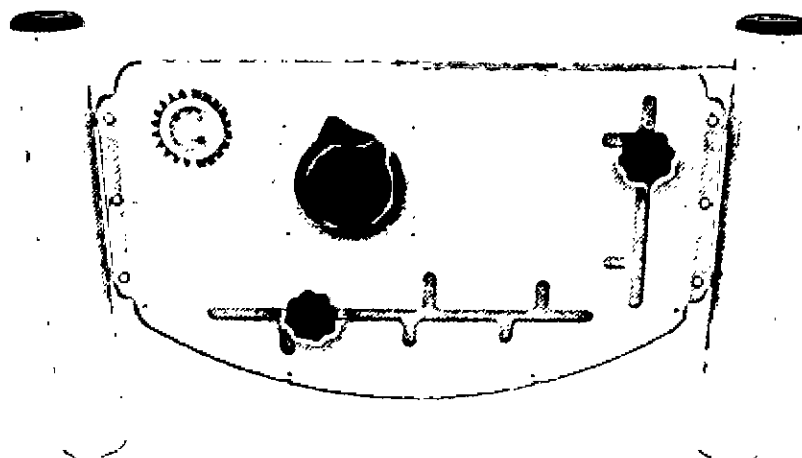
Peso: 45kg

Tiempo de instalación: 1 día

Anclaje: empotrado/amurado

Características técnicas:

- **Caños:** Conformado estructuralmente con caños
- Principales de Ø 4 1/2" x 2mm
- **Panel interactivo:** construido con placas de APM. Espesor de 12mm.
- **Anclaje:** Los juegos van abrochados a través de varillas roscadas a una base de hormigón, otorgando estabilidad, seguridad y la posibilidad de instalarlo en diversos lugares.



Panel Interactivo Emociones

Capacidad: 2 personas

Rango de edad: 18 meses a 12 años

Medidas generales: 0.77m x 1.3m x 0.1m

Área de seguridad: 4.1m x 3m

Volumen: 0.1m³ (producto embalado)

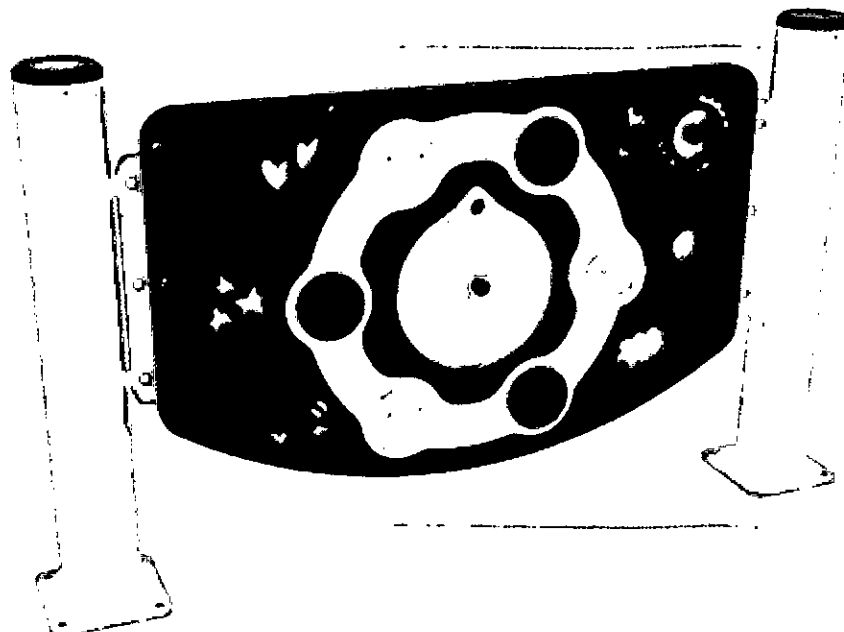
Peso: 50kg


Tiempo de instalación: 1 días

Anclaje: amurado/empotrado

Características técnicas:

- **Caños:** Conformado estructuralmente con caños
- Principales de Ø 4 1/2" x 2mm
- **Panel interactivo:** construido con placas de APM. Espesor de 12mm.
- **Anclaje:** Los juegos van abrocados a través de varillas roscadas a una base de hormigón, otorgando estabilidad, seguridad y la posibilidad de instalarlo en diversos lugares..




Arq. ALEJANDRO BOSCHROL
SECRETARIO GENERAL

Kit de Comunicadores



Capacidad: 2 personas

Rango de edad: 4 a 65 años

Medidas generales: 1.2 m x 1 m x 1.5 m

Área de seguridad: 2.4 m

Volumen: 2 m³ (producto embalado)

Peso: 7 kg

Tiempo de instalación: 1 días

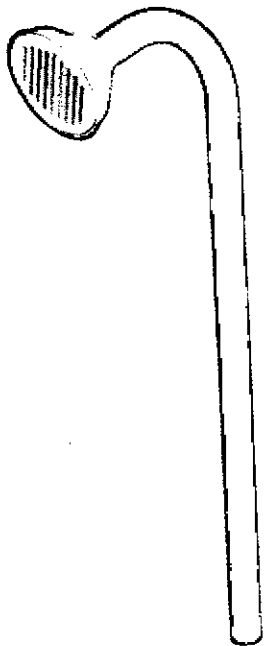
Anclaje: empotrar

Características técnicas:

• Estructura:

-Caños principales: caño 2" x 2mm.

• **Megáfono:** Piezas de metal galvanizado poliperforado y conformado mediante corte láser.




Arq. ALEJANDRO BOSCAROL
SECRETARIO GENERAL

Tambores Musicales

Capacidad: 3 personas

Rango de edad: 4 a 65 años

Medidas generales: 0.84m x 0.4m x 2.7m

Área de seguridad: 6.5m x 3.4m

Peso:

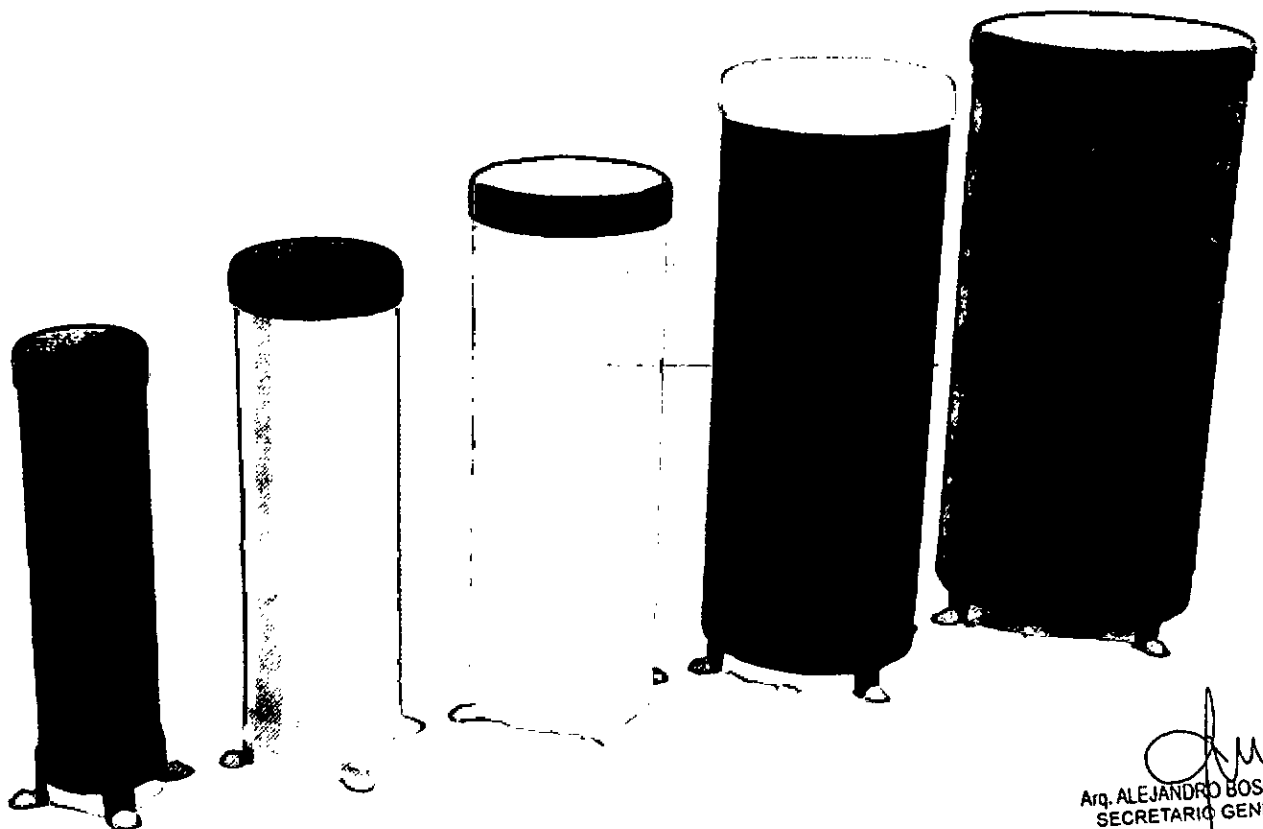
Volumen: 0.9m³

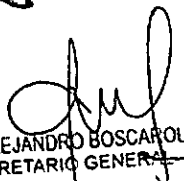
Tiempo de instalación: 1 día



Características técnicas:

- **Cilindros:** piezas conformadas de láminas metálicas roladas. 5 unidades independientes de la tapa de diferentes diámetros y alturas. Preparados para amurar por 4 anclajes.
- **Tapas superiores:** capuchon metálico fabricado por el proceso de repujado independientes al cuerpo.




Arq. ALEJANDRO BOSCAROL
SECRETARIO GENERAL