

Ficha técnica:

## Art. 20078 - Hospital

– Mini ciudad



Imagen referencial. Para más información ingrese a [www.insumos.crucijuegos.com](http://www.insumos.crucijuegos.com)

**Capacidad:** 8 personas

**Rango de edad:** 4 a 12 años

**Medidas generales:** 3.7m x 4.5m x 5.1m

**Área de seguridad:** □ 8.8m x 6.5m

**Volumen:** 80m<sup>2</sup>

**Altura de caída:** 1.3m

**Tiempo de instalación:** 8 horas

### Especificaciones Generales:

Mangrullo temático con forma de hospital. Los niños pueden ingresar por una red de sogas, jugar con el panel de memoria con infografía temática y descender por su tobogán. Además cuenta con steps para escalar y tubo de gateo.

### Características técnicas:

- **Estructura:**
  - Caños de 40x40 x 2mm de espesor.
  - Piso, paredes y escalera fabricados en chapa plegada, cortada y poliperforada mediante tecnología láser, con terminación antideslizante.
  - Bulonería antivandálica con protectores plásticos
  - Rejas y barandas fabricadas en caños 30x30 x 2mm de espesor y 40x40 x 2mm de espesor.
- **Piezas plásticas:** Tobogán de 1.3m, tubo de gateo, steps escalador, asiento. Conformado en Polietileno de media densidad rotomoldeado, con protección UV.
- **Panel memoria:** Marco conformado con caños 40x80mm, ejes estructurales fabricados con caños de Ø1" x 1.6mm, cubos de polietileno de media densidad rotomoldeado con imágenes protegidas con filtro U.V y acrílico protector.
- **Red de sogas:** Cuerda de doble torque con núcleo de acero inoxidable recubierta por trenzas de hilos (5 almas exteriores y una interior), que aporta mayor flexibilidad, fuerza, suavidad y ductilidad. Diámetro general 16mm.

### Características de pintura:

- Previo tratamiento de lavado en diferentes bateas con proceso fosfatizante para mayor adhesión posterior con el resultado de 500 horas en cámara de niebla salina.
- Pintura epoxi electrostática en polvo poliuretánica con una capa de 80 a 150 micrones de espesor.
- **Temperatura de adhesión al material:** 200° C en un periodo de 35 minutos
- Resistente a temperaturas hasta a los 700° C.
- Altamente resistente a golpes y ralladuras.
- La retención de color y resistencia a agentes agresivos e intemperie, hacen que sea el ideal para el pintado los juegos instalados al aire libre que deban permanecer expuestos a las más variadas condiciones climáticas y ambientales.



GESTIÓN DE LA CALIDAD  
RI-9000-8169



La única empresa del país en su rubro certificada bajo normas IRAM en sistema de gestión de la calidad.

Cumplimos con los requisitos de ISO 9001 en diseño, desarrollo, fabricación de juegos infantiles para uso en espacios públicos, privados, mobiliario urbano y toboganes acuáticos.

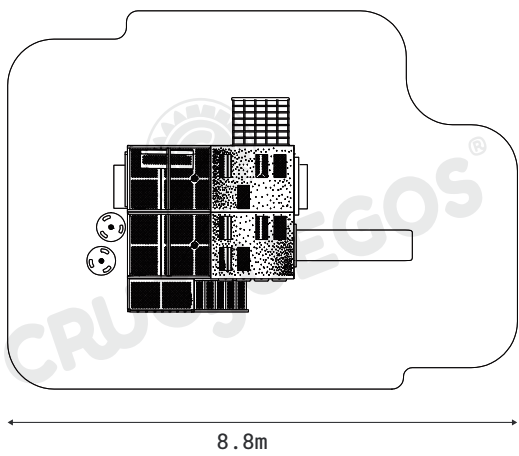
**Componentes:**

Producto preparado para abrocar con pernos a la plataforma de hormigón



**Área de seguridad**

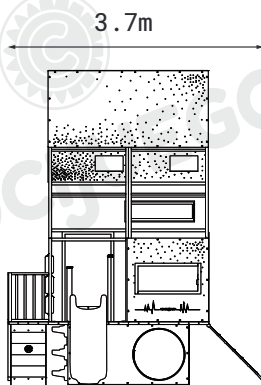
Los juegos requieren de un espacio mínimo para su uso. Este espacio comprende el volumen ocupado por el juego y además una serie de espacios que deben mantenerse libres de obstáculos para asegurar el libre desplazamiento y seguridad de los niños.



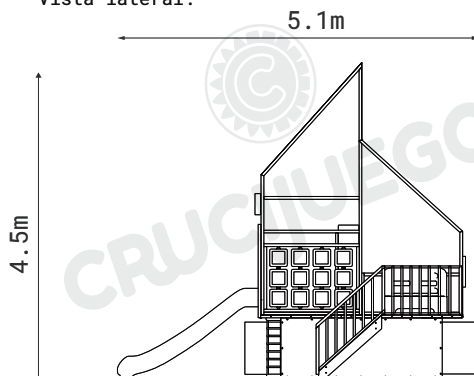
Instalación sobre base plana de hormigón, mínimo 15cm de espesor.  
Se recomienda la utilización de baldosas de caucho antigolpes en el área de juego.

**Medidas generales:**

Vista frontal:



Vista lateral:



Línea de Tierra

Para más información ingrese a [www.insumos.crucijuegos.com](http://www.insumos.crucijuegos.com)