

Ficha técnica: Versión: 04; Fecha vig.: 20/07/2023

## Art. 25024 - Hornero con Nido

- Línea de madera


 Imagen referencial. Para más información ingrese a [www.insumos.crucijuegos.com](http://www.insumos.crucijuegos.com)
**Capacidad:** 30 personas

**Rango de edad:** 4 a 12 años

**Medidas generales:** 16m x 11m x 5.3m

**Área de seguridad:**  20m x 15.5m

**Volumen:** 60m³ (producto embalado)

**Peso:** 4375kg (aprox)

**Altura de caída:** 1.8m

**Tiempo de instalación:** 5 días

**Anclaje:** amurado

### Especificaciones Generales:

Juego temático inspirado en el hornero, un ave emblemática en Argentina y considerada como el pájaro nacional.

La idea detrás de este juego es crear una representación a gran escala del hornero. Podrán disfrutar de diversas actividades en cada sección, como toboganes, redes para trepar, sogas y troncos de equilibrio, paneles interactivos, entre otros. El objetivo es que los niños puedan jugar y explorar en un ambiente inspirado en la naturaleza y la creatividad.

### Características Técnicas:

- **Estructura:**

- Estructura interna: Costillas de madera eucalipto grandis.
- Estructura de soporte: Acero, de sección circular Ø3"
- Revestimiento y pisos: Tablas de madera eucalipto grandis con sección de 1" x 3".
- Bulonería antivandálica, con protectores plásticos.
- **Tobogan:** Conformado mediante Polietileno de alta densidad rotomoldeado, con protección UV.
- **Tunel y red trepadora:** Cuerda de nylon doble torque con núcleo de acero inoxidable recubierta por trenzas de hilos (5 almas exteriores y una interior). Diámetro general 16 mm.

### Características de pintura y Tratamiento de Curado:

**A - Terminación de la madera:**

- Cepillado, fresado y lijado (caras suaves y aristas redondeadas)

**• Tratamiento y curado:**

- Impregnante protector para exterior (4 manos)

**• Características de pintura:**

- Aplicación previa de imprimación para sellar las superficies y mejorar la adherencia para pintura posterior (2 manos)
- Aplicación de pintura esmaltado sintético (3 manos)

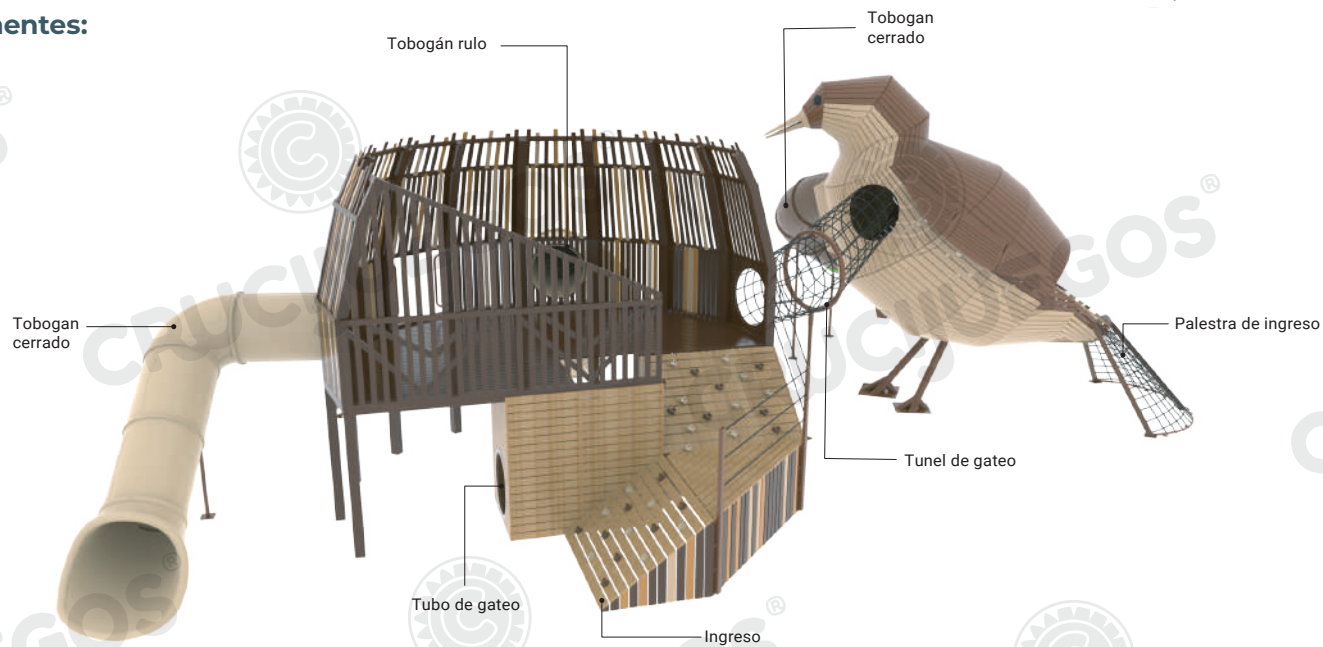
**B - Características de pintura en Acero:**

- Para el previo tratamiento de pintura se utiliza el proceso de Plaforización, una tecnología verde para pre-tratar superficies metálicas. No genera residuos, no utiliza CFC, HCFC, ni disolventes aromáticos, no utiliza agua evitando contaminaciones y descargas residuales, con el secado del producto, la pieza tratada queda recubierta por una capa continua de un compuesto de conversión tridimensional de polímeros orgánicos, que garantiza la adhesión de la pintura y proporciona protección contra la corrosión.
- Pintura poliéster electrostática en polvo termoconvertible.
- Altamente resistente a impactos 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.



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.

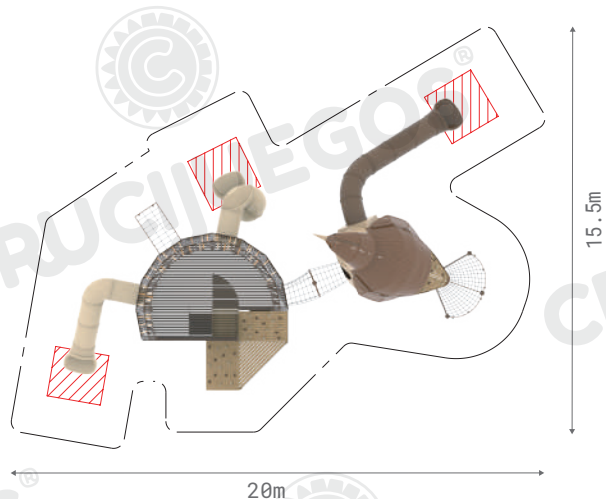
RI-9000-8169

**Componentes:**

**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, se recomienda H21, mínimo 15cm espesor. Se recomienda la utilización de baldosas de caucho antigolpes en el área de juego.**

Las medidas de la platea mínima son las del área de seguridad.


**Medidas generales:**

Vista frontal:



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

Vista lateral:



## Instrucciones de Montaje

### ABULONADO

Realizar carpeta de hormigón con doble malla sima de al menos 15 cm de espesor.

Armar las torres según se indica en las páginas siguientes.

Presentar las torres en las posiciones indicadas con las orientaciones correspondientes. Marcar las posiciones de los agujeros.

Agujerear la carpeta de hormigón, limpiar los agujeros con aire para retirar el polvillo. Antes de aplicar el adhesivo es de lea las instrucciones del mismo detenidamente.

Aplicar el adhesivo, posicionar patas, varilla y tapa tornillo A. Dejar secar 25 minutos aproximadamente. Ajustar hasta que la tapa A deje de girar y colocar la tapa tornillo B.

