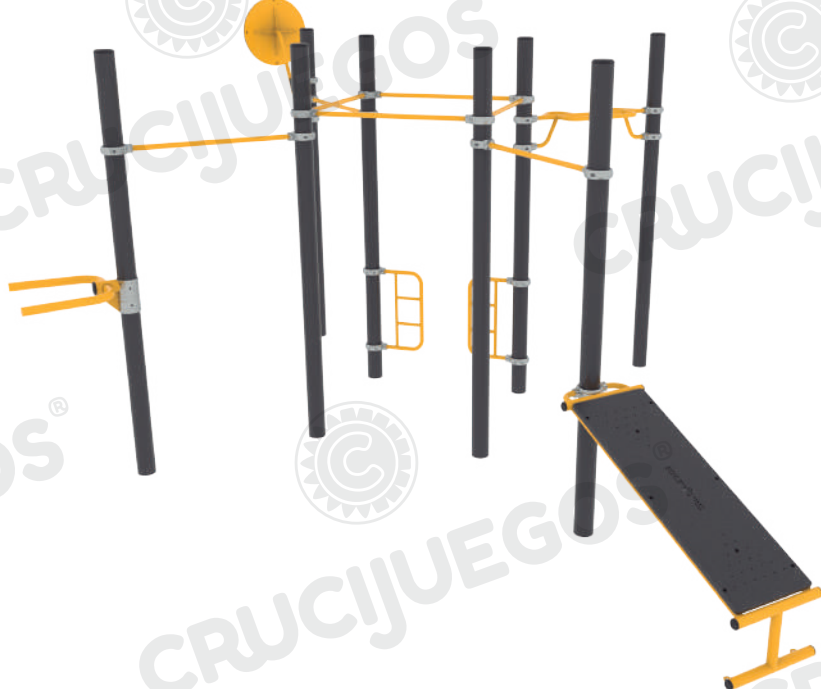


Ficha técnica: Versión: 04; Fecha vig.: 20/07/2023

## 19033 - Rack Deportivo Pequeño

- Proyectos Especiales

Imagen referencial. Para más información ingrese a [www.insumos.crucijuegos.com](http://www.insumos.crucijuegos.com)**Capacidad:** 11 personas**Rango de edad:** 16 años en adelante**Medidas generales:** 4.7m x 4.7m x 3m**Área de seguridad:** □ 9.2m x 7.6m**Volumen:** 66.3m³ (producto armado)**Peso:** 450kg**Tiempo de instalación:** 1 día**Anclaje:** empotrado

### Especificaciones Generales:

Rack deportivo gigante compuesto por diversas propuestas de equipamiento para poder ejercitarse de la mejor manera posible. En el mismo se pueden encontrar variados tipos de barras para hacer diferentes tipos de dominadas, fondos de tríceps, banco de abdominales, steps regulables, barras paralelas, sogas de corssfit y wallballs.

### Características técnicas:

- Estructura:**

- Caños principales: Ø4 1/2" x 2mm, Ø3" x 2mm.

- Caños secundarios: Ø1 1/2", Ø1 1/4", Ø1" y Ø2".

- Bulería antivandálica, con protectores plásticos.

- Piezas plásticas:** El H.D.P.E (espesor: 19mm) utilizado es "FULL G", grado full, apto para parques infantiles, depósitos de agua, agricultura, piezas técnicas y embarcaciones, libre de metales pesados, con el "ADITIVO UV8" y antioxidantes. Bajo normativa ASTM D 1238, ASTM D 638, ASTM D 1505, ASTM D 1693.

### Características de pintura:

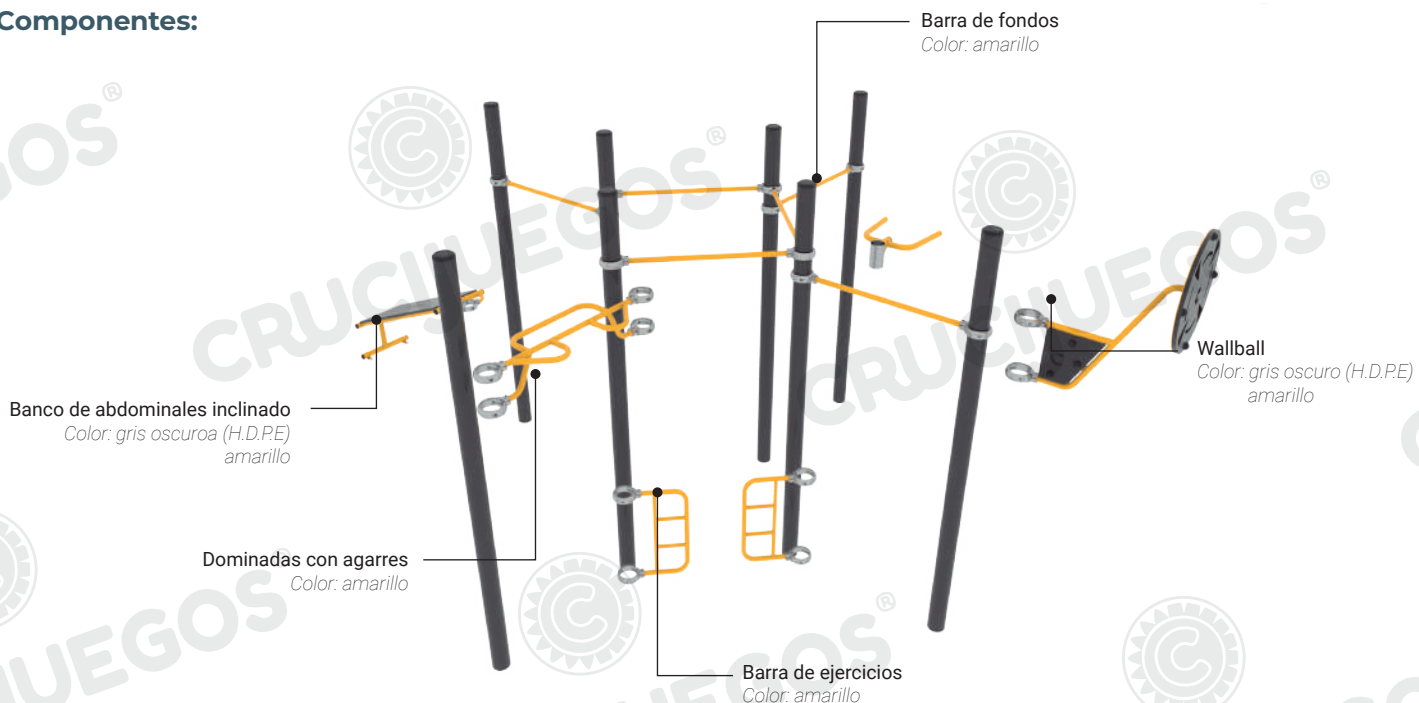
- Para el previo tratamiento de pintura se utiliza el proceso de Plaforización, una tecnología verde para pre-tratar superficies metálicas. No genera residuos, no utiliza CFC, HCFC, ni disolventes aromáticos, no utiliza agua evitando contaminaciones y descargas residuales, con el secado el producto, 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:

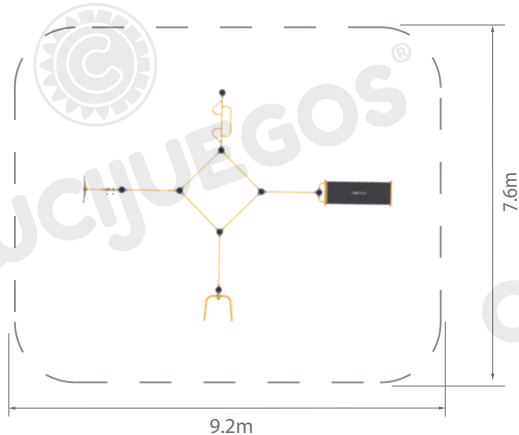


## Área de seguridad

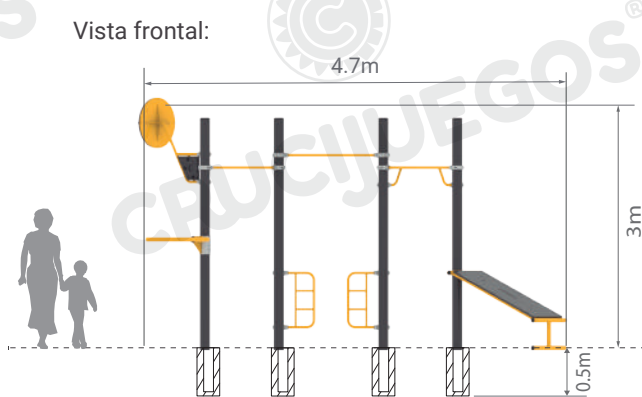
Los juegos requieren de un espacio mínimo para su uso. Este espacio comprende el volumen ocupado por el juego y además una serie de espacios que deben mantenerse libres de obstáculos para asegurar el libre desplazamiento y seguridad de los niños.

**Instalación sobre base plana de hormigón, se recomienda H21, mínimo 15cm espesor. Se recomienda la utilización de baldosas de caucho antiguolpes en el área de juego.**

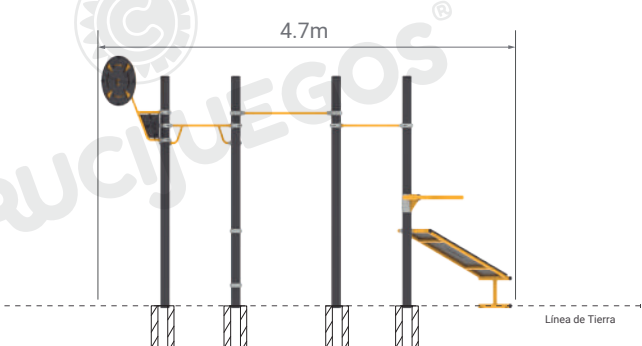
Las medidas de la platea mínima son las del área de seguridad.



## Medidas generales:



## Vista lateral:



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

## Instrucciones de Montaje

Crucijuegos dispone de dos posibilidades para el anclaje de los juegos, hormigonado o abulonado. Se detalla cómo proceder en cada caso.



### HORMIGONADO

Realizar los pozos en las posiciones y dimensiones indicadas.

Respetar las posiciones de los postes según su numeración.

Al momento de la colocación visualizar la flecha que se encuentra en la base de los postes. La línea nos indica hasta dónde se debe enterrar el juego. La marca debe quedar oculta.

Con la ayuda de una herramienta levante los pelos con cuidado.

