

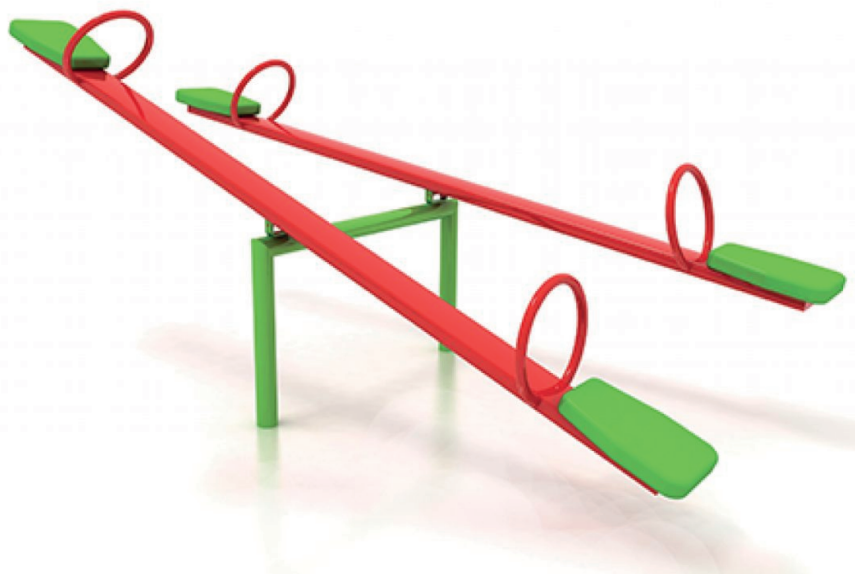
## DIMENSIONES

Largo	277 cm.
Ancho	129 cm.
Alto	112 cm.
Área de seguridad	643 x 469 cm.



3-10 años

Capacidad:  
4 niños



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

### Especificaciones Generales:

- **Componentes:** 2 estructuras de balancín reforzadas (con manillas y topes metálicos), 1 base doble y 2 ejes pasadores.
- **Fijación:** Disponible para instalación empotrada o apernada.

### Opciones de Color:

- **Estándar:** Base/asientos verdes, tablón rojo.
- **Opción 1:** Base/asientos naranja, tablón azul oscuro.
- **Opción 2:** Asientos azul claro, tablón/base verde claro.

### Aceros:

- **Base Balancín:** Cañería de Acero Norma ISO 65 Ø 2" x 3.2 mm Galvanizado. Perfil "U" de 1 1/2" de ancho fabricado en acero de 10 mm. de espesor Galvanizado.
- **Estructura Balancín:** Perfil tipo costanera de 100 x 50 x 15 mm, de 3 mm. de espesor. Galvanizado.
- Angulo de 40 x 40 mm, de 3 mm. de espesor, largo 600mm. c/u. ubicados en el centro de la costanera. Galvanizado.
- Cañería de Acero Ø 1" x 2.6 mm. Galvanizada.
- Cañería de Acero Ø 2" x 3.2 mm. Galvanizada.

- Plancha Metálica acero A42-27ES 4 mm. Galvanizada
- Pletina ≠ 1 1/2" x 5 mm. Galvanizada
- **Eje Balancín:** Acero Macizo de Ø 3/4".

### Plásticos:

- Fabricados en Polietileno Rotomoldeado, con propiedades avanzadas:
- Seguridad: Material inofensivo, no tóxico, reciclable y antiestático. No se astilla ni se agrieta.
- **Resistencia:** Protección Anti-UV y alta resistencia a químicos y graffitis (no se adhieren).

### Tratamiento y Terminación Superficial

El acero pasa por un proceso de protección de tres etapas:

- **Pulido:** Lijado mecánico grano 80.
- **Limpieza:** Desengrase químico a 80°C.
- **Anclaje:** Fosfatizado químico para asegurar la adherencia de la pintura.
- **Acabado final:** Pintura en polvo poliéster electrostática espesor 100µm.(±20) con protección Anti-UV.

