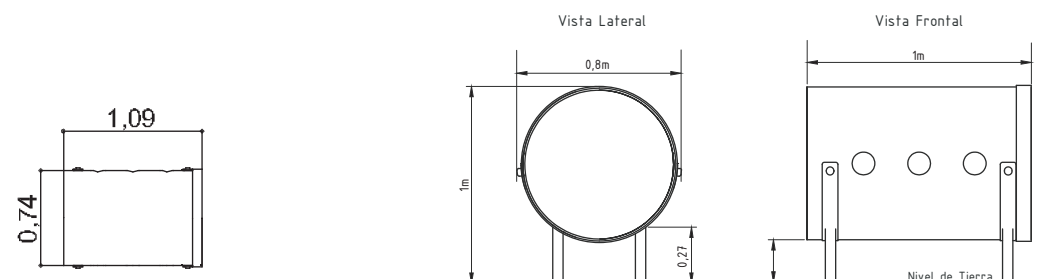


Tubo para gateo

Características técnicas

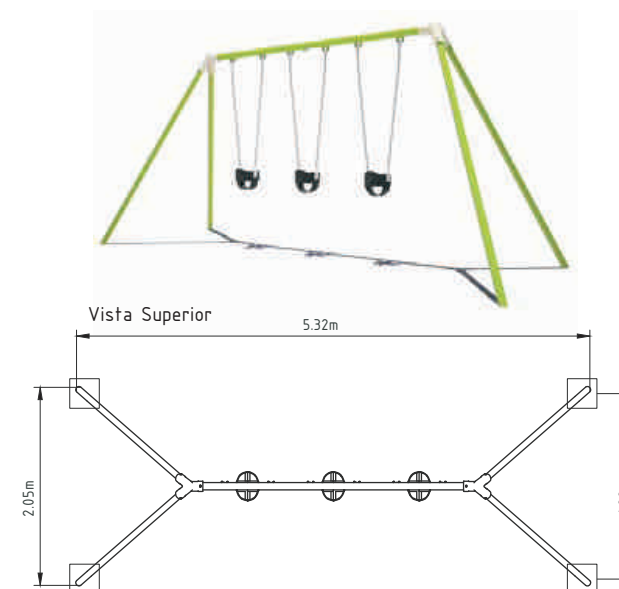
- Caños principales 2" 2 mm.
- Toboganes 72 cm de diametro en Polietileno Roto moldeado



Hamaca triple reforzada con hamacas para bebés

Características técnicas

- Estructura reforzada de 3" y pintura a fuego.
- Travesaño superior construido en caño de 3". Espesor 3,20 mm.
- Patas en caño 2 1/2" espesor 2,00 mm.
- Uniones de caños con nudos de acople de fundición de aluminio.
- Hamacas bebe Anatomicas en Caucho Vulcanizado cerrada 360 grados.
- Movimiento: por medio de bujes (espesor pared 3.2 mm) y ejes acerados 5/8"



Torre tipo mangrullo con techo de 4 aguas. Con elementos para trepar y escaleras y tobogán con ondas.

Características Técnicas:

- Caños principales 3" 2 mm.
- Patas secundarios 1 , 1 1/2 espesor 2,00 mm.
- Pisos de chapa plegada y perforaciones antideslizante.
- Techos y Toboganes 70 cm de diametro en Polietileno Roto moldeado
- Tapas plasticas de proteccion para tornillos .

