

EL REMO - CICLÓN DUBNT-59**Materiales y Procesos**

1. Los postes se fabrican con tubos de acero galvanizado de 114 mm de diámetro, con base de anclaje de 300 mm de diámetro y 4 mm de grosor, con 4 orificios para tacos metálicos de expansión M120X100. El resto de tubos son redondos de acero galvanizado, en diferentes diámetros 25/32/38/48/60 mm.

2. Los cubretornillos son de aluminio y ofrecen gran resistencia a la rotura y al anti-envejecimiento. Los asientos, respaldos y peanas son de polietileno y/o acero. Las fijaciones de algunas funciones se realizan con abrazadera con tornillería avellanada y tuercas ciegas o autoblocantes de acero inoxidable.

3. Los rodamientos son autolubricantes sellados contra agua y polvo. Las soldaduras adoptan el método "CO2 shielded arc welding" y cumple con la normativa vigente.

4. Para el proceso de pintado, se aplica un tratamiento previo de fosfatado para limpieza y mejora de adherencia, para el posterior recubrimiento en polvo electrostático anticorrosión basada en resina de poliéster, especialmente diseñada para estabilidad y retención de color, y finalmente secado al horno a altas temperaturas.

Juegos Biosaludables

Los **Juegos Biosaludables** permiten ejercitar todas las partes del cuerpo a personas mayores en espacios públicos y privados de forma ociosa.

Beneficios Saludables: BRAZOS

Favorece la función cardíaca. Mejora la coordinación y la musculatura de las articulaciones de piernas y brazos.

Uso

Sentado en la silla y con los pies en los extremos y manos en barras, estirar lentamente hacia adelante y hacia atrás.

Dimensiones

Largo: 136 cm x Ancho: 87 cm x Alto: 89 cm

Área Seguridad: 200 cm x 300 cm

