



Ficha Técnica

Ascensor ECO Biosaludable
Cod. ENCH-02

Módulo de ejercicio que fortalece y desarrolla el tren inferior. También ayuda en la rehabilitación de lesiones, ya que con los brazos se controla la intensidad del ejercicio.

Modo de uso:

Sentado en la silla, sujete las manillas con ambas manos y empuje lentamente hasta la total extensión de los brazos.

Realice esta operación entre 1-3 veces y repita este ejercicio de 8 a 15 veces.

Material:

Estructura de acero pregalvanizado acabado con imprimación + esmalte poliéster al horno de color gris y verde. Mecanismos formados por ejes galvanizados y rodamientos autolubricados.

Ensamblaje:

Mediante tuercas autobloqueantes y tornillería de acero galvanizado con tapones de plástico coloreado.

Anclaje:

Mediante base de acero galvanizado para su anclaje al suelo, mediante tuercas y tornillos de acero galvanizado con tapa protectora de plástico de alta densidad (Tornillería no incluida).



Características técnicas



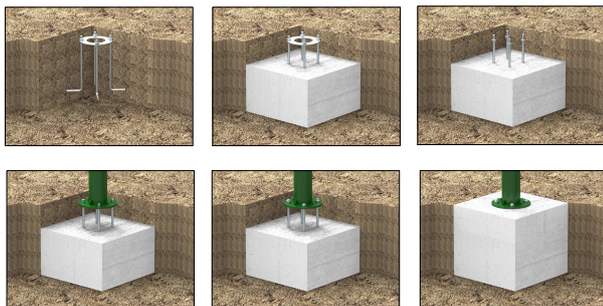
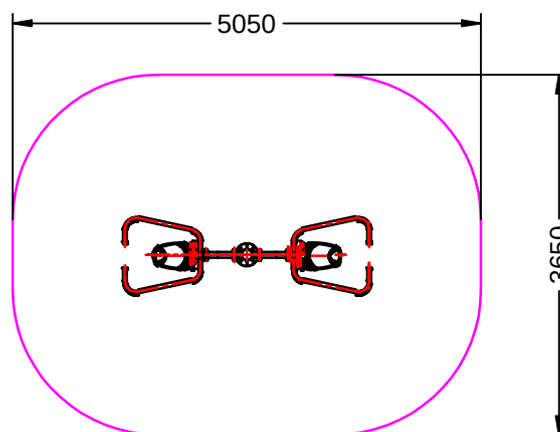
Nº máx. de usuarios a la vez: 2

Edad de uso: + 6 años

Dimensiones totales: 2344 x 742 x 1885 mm

Área de impacto: 18,43 m²

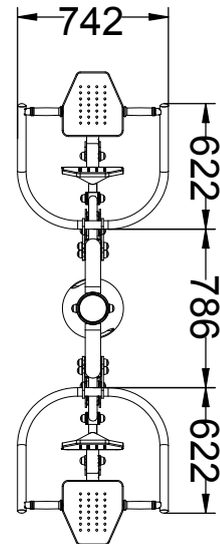
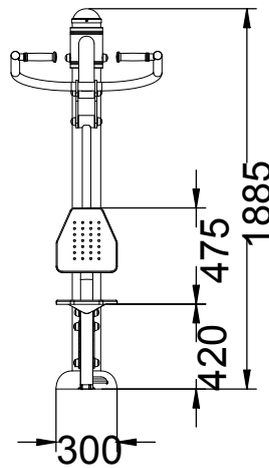
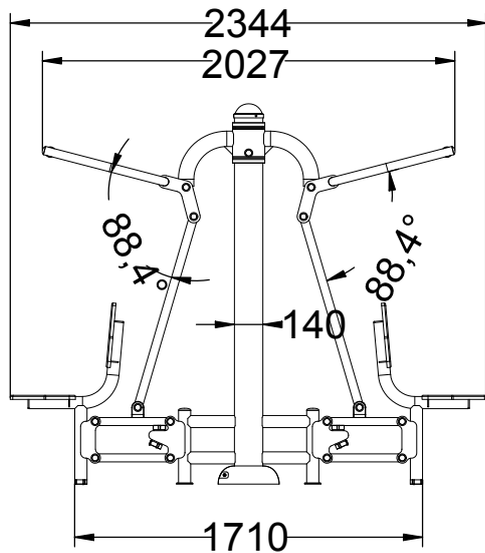
Espacio mínimo: 5050 x 3650 mm



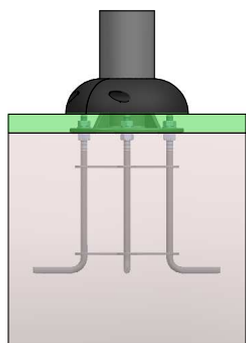
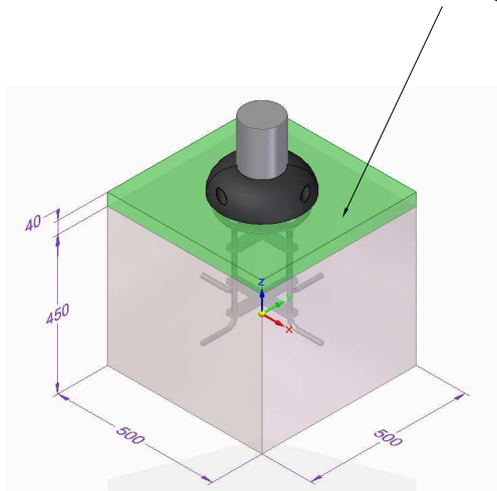
Dimensiones

Ascensor ECO Biosaludable

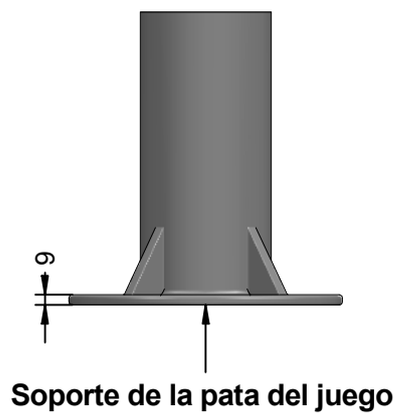
Cod. ENCH-02



Suelo de caucho o material amortiguador para caidas



Bloque de hormigon



Soporte de la pata del juego

