

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



Ref.: B02

Biosaludable “Remo”

UNE EN 16630



Nº de Usuarios: 1

Edades: Usuarios que midan más de 1,40 m.

Altura de caída: 0,70 m.

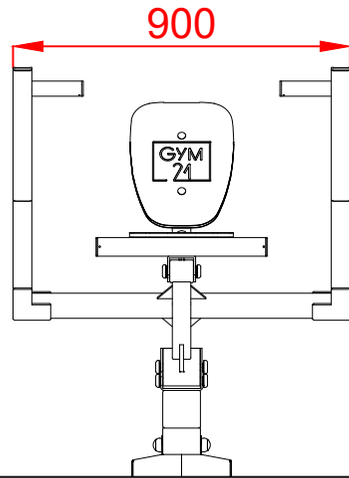
Información técnica: Fabricado con perfiles metálicos estructurales. Tratamiento de zincado y termolacado. Asiento de Tablero Compacto de fibras de madera de 13 mm Tornillería protegida por tapones de prolipropileno.

Instrucciones: Sentarse sobre el asiento y colocar los pies en los estribos. Colocar las manos como si cogiese los remos de un bote y realizar el movimiento de remo.

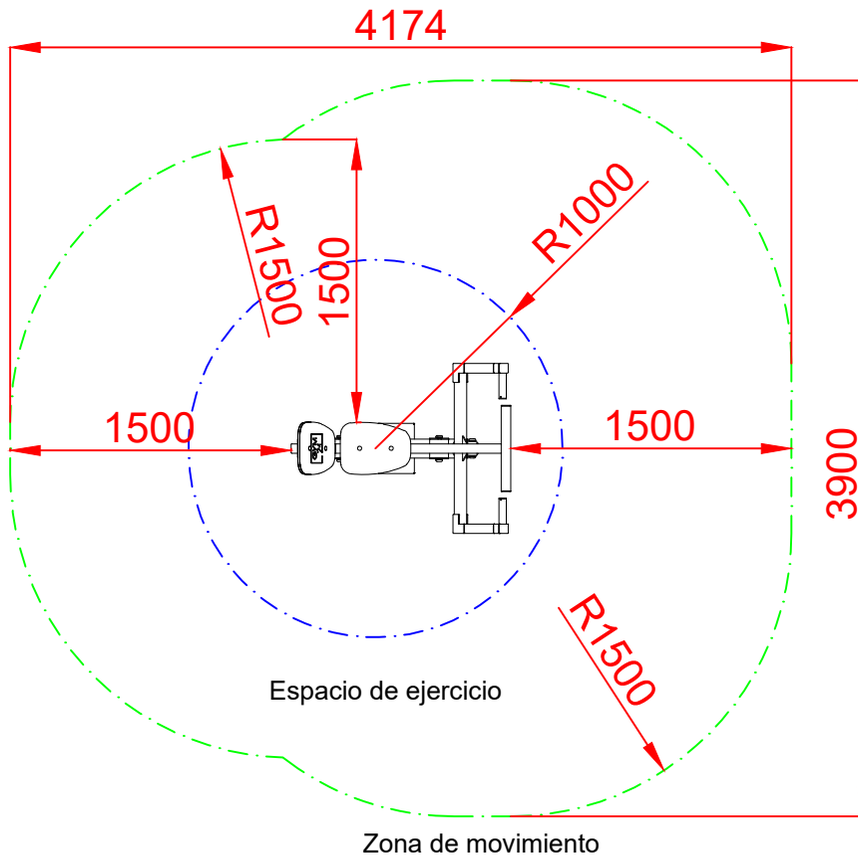
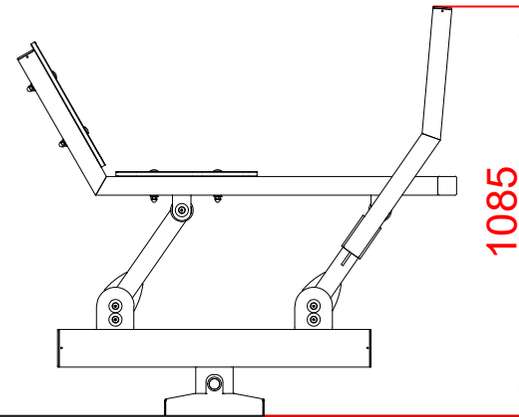
Funciones: Fortalecer extremidades superiores e inferiores, pecho y abdomen.

Advertencia: Tire suavemente y realice el retroceso también suavemente para no forzar el músculo del abdomen. Uso restringido solo para adultos.

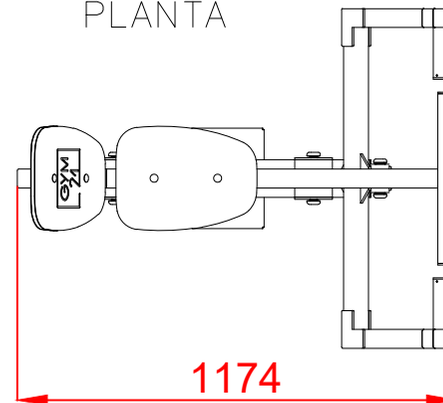
PERFIL DERECHO



ALZADO



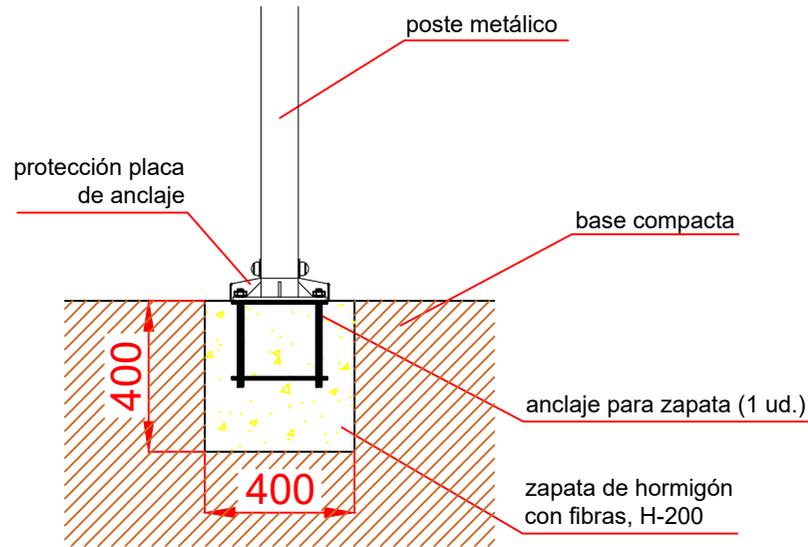
PLANTA



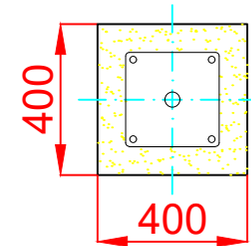
Dibujado		PLANO 1 VISTAS GENERALES	Ref:	B02
Revisado				
Aprobado				
Descripción:	BIOSALUDABLE "REMO"	Escala:	Nº Hoja 2/3	
		Fecha:	12/07/2023	

DETALLES CIMENTACIÓN

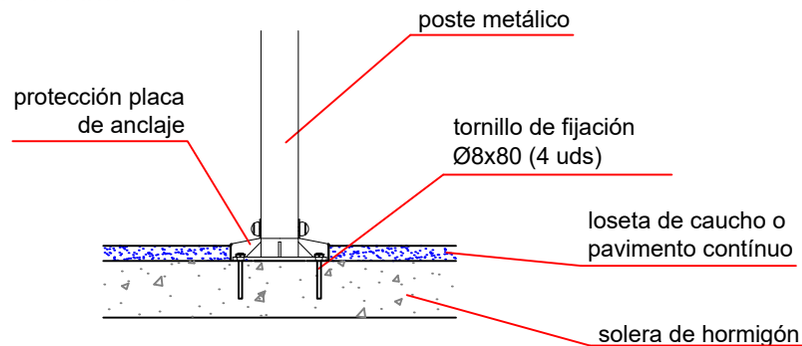
ESQUEMA DE CIMENTACIÓN CON ZAPATA



PLANTA CIMENTACIÓN



ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN HORMIGÓN



Dibujado		PLANO 2 CIMENTACIÓN Y ANCLAJES	Ref: B02
Revisado			
Aprobado			
Descripción: BIOSALUDABLE "REMO"		Escala:	Nº Hoja 3/3
		Fecha:	12/17/2023

