DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



Ref.: B10

Biosaludable "Step"

UNE EN 16630



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

Altura de caída: 0,35 m.

Información técnica: Fabricado con perfiles metálicos estructurales.

Tratamiento de zincado y termolacado.

Paneles de Tablero Compacto de fibras de madera de 13 mm

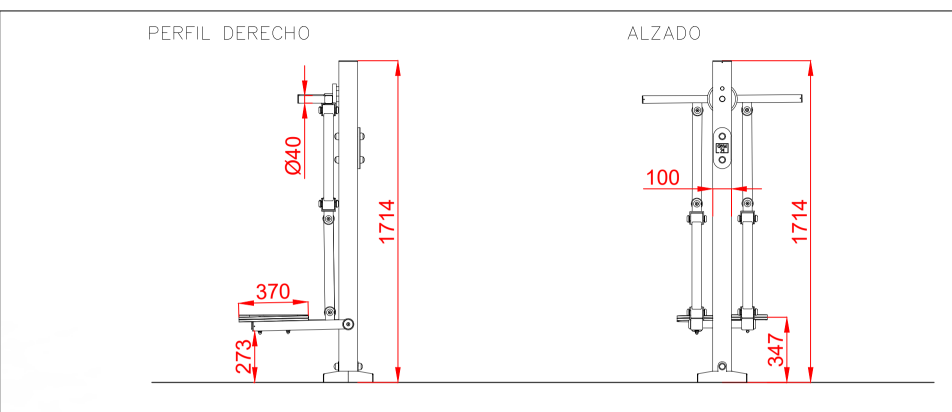
Tornillería protegida con tapones de polipropileno

Instrucciones: Agárrese al manillar con las manos, coloque los pies sobre los pedales y realice movimientos de subir y bajar, sin excesiva velocidad.

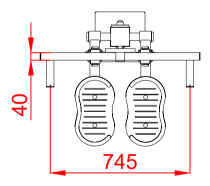
Funciones: Referza la musculatura de los glúteos y mejora la flexibilidad. Ejercita la columna y la cadera.

Advertencia: No realizar movimientos bruscos. Uso restringido a adultos. Ejercicio que requiere un estado de forma de las rodillas adecuado, si tiene problemas articulares o de espalda consulte al médico antes de realizarlo.





PLANTA



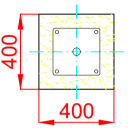
Dibujado		PLANO 3 VISTAS DE DETALLE			Ref:	B10
Revisado Aprobado		VISTAS DE DETALLE			21	
Descripción: BIOSALUDABLE			Escala: Nº Hoja		Levipark	
	"STEP"		Fecha: 12/07/2023			

DETALLES CIMENTACIÓN

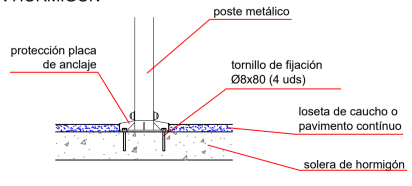
ESQUEMA DE CIMENTACIÓN CON ZAPATA

protección placa de anclaje base compacta anclaje para zapata (1 ud.) zapata de hormigón con fibras, H-200

PLANTA CIMENTACIÓN



ESQUEMA DE CIMENTACIÓN EN HORMIGÓN



Dibujado		PLANO 2			Ref: B10
Revisado		CIMENT	TACIÓN Y ANCLAJES		<u></u>
Aprobado					4
Descripción	1:		Escala:	Nº Hoja	
	BIOSALUDABLE			3/3	Levipark
	"STEP"		Fecha: 12/07/2023		®