

# Surfing

FIT-04D



## DESCRIPCIÓN:

- Indicado para el alivio de tensiones musculares en zonas lumbares, dorsales y caderas.
- Altura de caída 17cm.

## FORMA DE USO:

- Subir los pies en las plataformas y coger las barras con las manos. Una vez situado, mover las piernas a ambos lados en balanceo.

## MATERIALES:

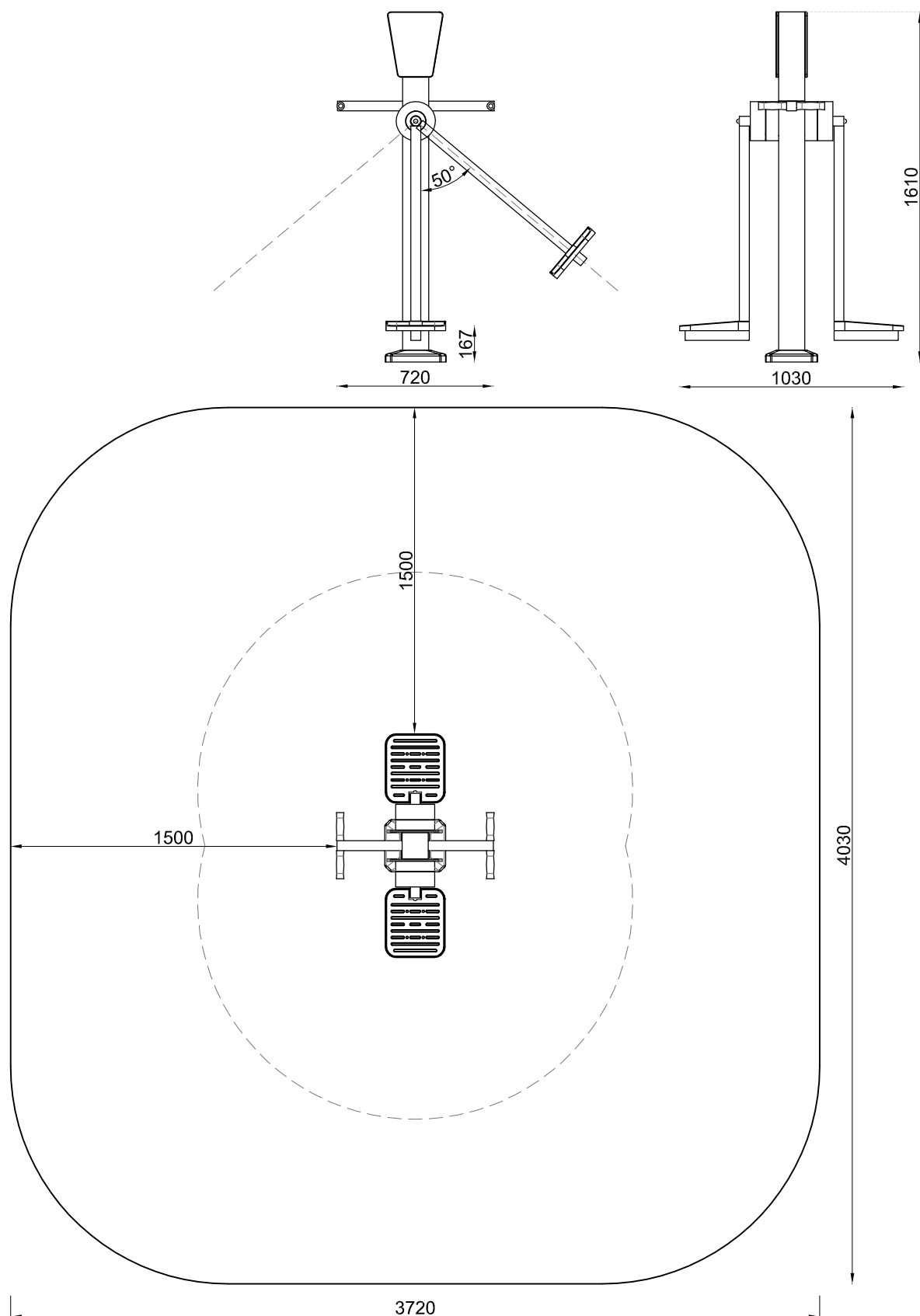
- Tubo principal de sección cuadrada 120x120mm. de 3mm. de espesor lacado al horno.
- Rodamientos empotrados en tubo de sección circular de 60mm. con 8mm. de espesor.
- Tubo de sección cuadrada de 45x45mm. con 3mm. de espesor.
- Piezas de agarre están fabricadas en caucho, consiguiendo por diseño una superficie antideslizante.
- Tornillería de acero inoxidable.

## DIMENSIONES:

- Estructura: 1,0x0,7x1,6m.
- Área de seguridad: 3,7x3,7m, es decir, 14m<sup>2</sup>.

## ANCLAJES:

- El sistema de fijación al terreno se realizará mediante pernos de anclaje con taco químico de diámetro 12mm, longitud 260mm y métrica M12.



Componentes de anclaje:

- \* 4 pernos Ø12mm.
- \* 2 tuercas M12 (por cada perno)
- \* 2 arandelas M12 (por cada perno)
- \* 1 chapa 3mm (para nivelar)

BIOSALUDABLE — SURFING

Cotas en mm.

23-03-2023



**myparque®**  
mobiliario urbano y parques de castilla, s.l.u.