



SPIETH



FICHA TÉCNICA

de producto 1403121



BARRAS PARALELAS DE COMPETICIÓN “MELBOURNE PRO” SIN SISTEMA DE RUEDAS INTEGRADO

CARACTERÍSTICAS

Las barras paralelas de competición Melbourne Pro de Spieth Gymnastics, sin sistema de ruedas integrado, están homologadas por la FIG y concebidas para ofrecer el máximo rendimiento técnico en competición y entrenamiento de alto nivel.

Incorporan los innovadores raíles Dynamoflex® Pro de fibra de vidrio, que proporcionan una dinámica vertical óptima en elementos entre barras y una elevada estabilidad horizontal en ejecuciones laterales sobre una sola barra. La pretensión especial de los raíles mejora la dinámica en los vuelos, reduce las fuerzas de impacto en los apoyos y prolonga la vida útil de la superficie de contacto.

El revestimiento de fibra natural garantiza un excelente agarre incluso con menor uso de magnesia, reduciendo el tiempo de preparación y el consumo. Gracias al sistema de ajuste preciso, la regulación de altura y anchura es rápida, exacta y repetible.

- Barras de competición certificadas por la FIG
- Sistema Original Reuther
- Raíles Dynamoflex® Pro de fibra de vidrio con revestimiento de fibra natural
- Excelente dinámica vertical y alta estabilidad lateral
- Regulación de anchura continua con indicador de precisión en cada montante
- Regulación rápida y repetible de la altura
- Estructura extremadamente estable, sin sistema de ruedas
- Diseñadas para instalaciones fijas y uso intensivo

MERCÈ BENEDITO
Dirección de Ventas
↳ (34) 630 422 882
✉ www.sportacro.com
📍 Avinguda Ildefons Cerdà 78, 08540, Centelles, Barcelona

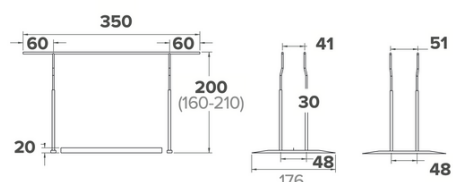
ERNEST MARTÍN
Logística
↳ (34) 655 021 857
✉ www.sportacro.com
📍 Avinguda Ildefons Cerdà 78, 08540, Centelles, Barcelona

DANI ESTEBAN
Departamento Técnico
↳ (34) 655 435 513
✉ www.sportacro.com
📍 Avinguda Ildefons Cerdà 78, 08540, Centelles, Barcelona

DATOS

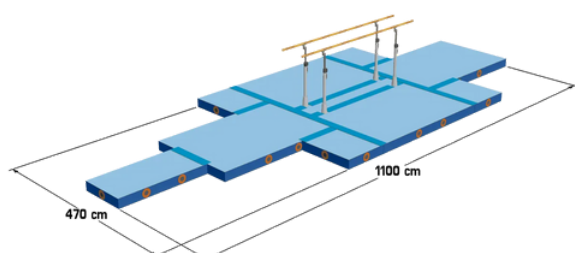
Referencia	1403121
Certificación	FIG – Original System Reuther
Longitud de barras	350 cm
Material de barras	Fibra de vidrio con revestimiento de fibra natural
Altura regulable	160 – 210 cm (10 posiciones de 5 cm) (altura FIG = posición 9)
Anchura regulable	Ajuste continuo de 41 – 51 cm
Base	Muy estable, sin sistema de ruedas
Espacio máximo ocupado	Base: 245 x 176 cm Con barras: 350 x 176 x 160–210 cm (sin colchonetas)
Peso neto	246 kg

NORMATIVA FIG Y DIMENSIONES



SET DE COLCHONETAS

- 1565872 – Set de colchonetas “Moscow” para barras paralelas
- 1565873 – Set de colchonetas “Basic” para barras paralelas



ACCESORIOS REQUERIDOS SEGÚN NORMATIVA FIG

- 1565872 – Set de colchonetas “Moscow” para barras paralelas
- 1565873 – Set de colchonetas “Basic” para barras paralelas
- 1411704 – Trampolín “Moscow 5”
- 1389153 – Soporte de magnesia “Munich”

MERCÈ BENEDITO

Dirección de Ventas

✉ (34) 630 422 882
✉ www.sportacro.com
📍 Avinguda Ildefons Cerdà 78, 08540, Centelles, Barcelona

ERNEST MARTÍN

Logística

✉ (34) 655 021 857
✉ www.sportacro.com
📍 Avinguda Ildefons Cerdà 78, 08540, Centelles, Barcelona

DANI ESTEBAN

Departamento Técnico

✉ (34) 655 435 513
✉ www.sportacro.com
📍 Avinguda Ildefons Cerdà 78, 08540, Centelles, Barcelona