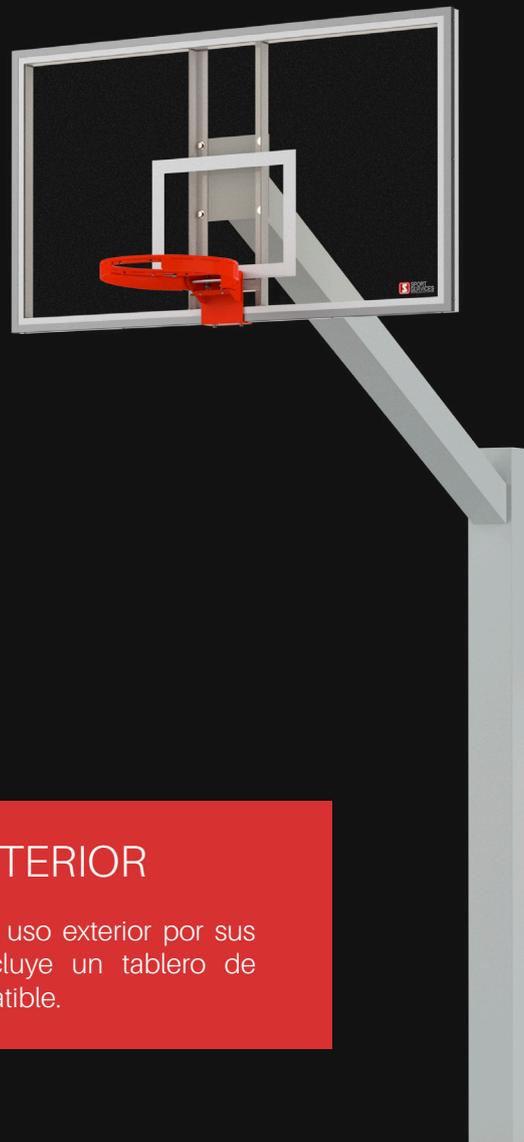


Sistema **Platino**



IDEAL PARA USO EXTERIOR

El Sistema Platino es ideal para uso exterior por sus materiales de alta calidad, incluye un tablero de medidas reglamentarias y aro abatible.

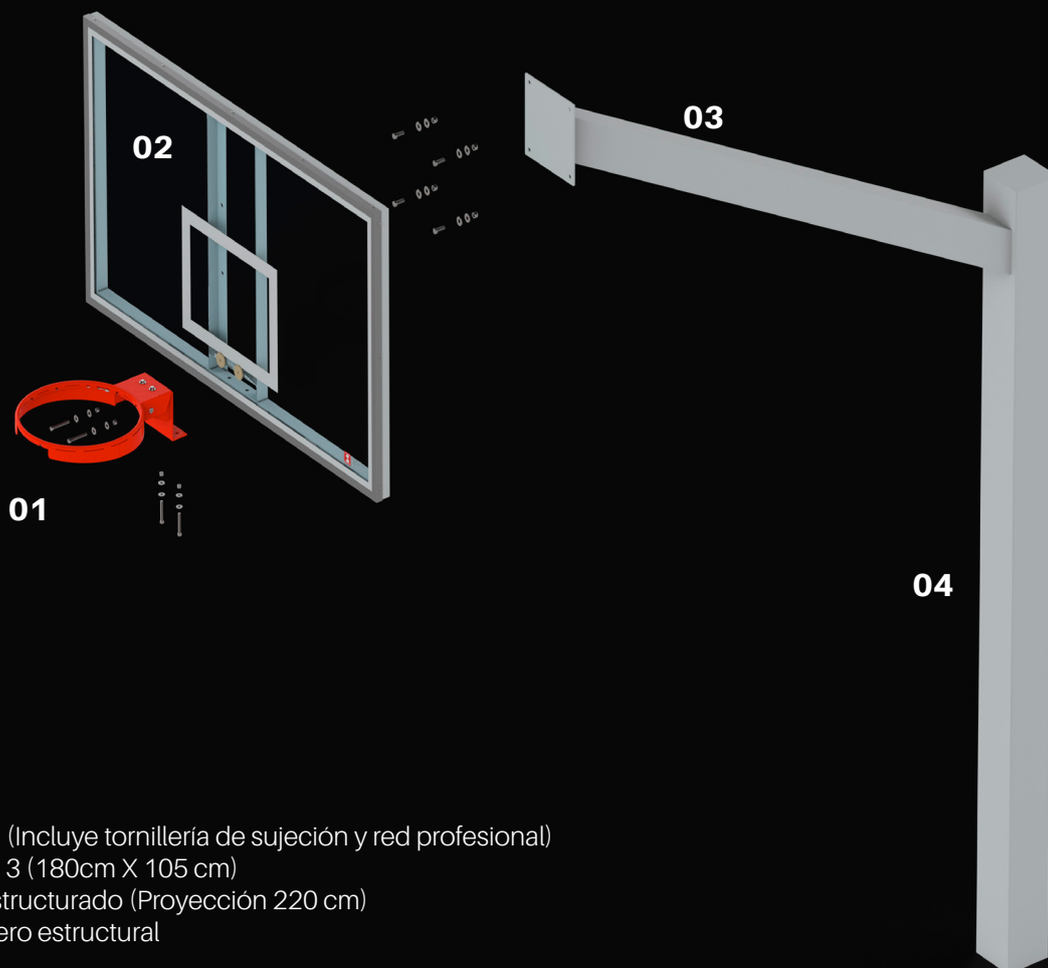


**SPORT
SERVICES**

Infraestructura y Servicios para el Deporte

Sistema Platino

En la escuela o en el deportivo juega como un profesional.



- 01. Aro Abatible No.1 (Incluye tornillería de sujeción y red profesional)
- 02. Tablero Sport No. 3 (180cm X 105 cm)
- 03. Brazo extensor estructurado (Proyección 220 cm)
- 04. Poste base en acero estructural

Precisión

Estructura base fabricada en perfil de acero estructural, uniones con soldadura tipo micro alambre para una mejor adhesión.

Altamente resistente al desgaste

Por su acabado final en pintura base poliuretano DTM color blanco de alto rendimiento, posee excelentes características de dureza y flexibilidad.

DESCRIPCIÓN

El sistema incorpora un tablero Sport No. 3 de dimensiones profesionales establecidas por FIBA (180 cm x 105 cm x 65 cm) conformado por un marco base de perfil PTR de acero al carbón de 2" reforzado en su parte media con un ángulo de acero de 2"x2" calibre 1/4. El panel está hecho de acrílico de 12mm de espesor de alta resistencia a impactos con rótulos en color blanco, cuenta con un marco exterior construido en ángulo de aluminio anodizado de 1" x 1".

El aro incluido es abatible para soportar cargas gracias a dos puntos de suspensión mecánica que le permiten movimiento. El aro cuenta con acabado en pintura naranja congo base poliuretano, la red es de uso profesional de 12 nudos de colocación en guía de nylon flexible (incluida).

Por sus materiales, este sistema es ideal para espacios exteriores.

ESTRUCTURA BASE



TABLERO SPORT 3



Panel de acrílico rotulado de alta resistencia a impactos gracias a sus 12mm de espesor. Incluye protectores plásticos para los orificios de la tornillería y cinta de poliuretano espumoso para reducir fricciones y aumentar la durabilidad del producto.

El tablero de baloncesto tiene medidas profesionales (180cm x 105 cm x 6.5 cm), marco metálico de PTR de 2" x 2" calibre 14 para otorgar firmeza al marco base, el refuerzo de la parte media del marco es de ángulo de 2"x2" de calibre 1/4 ". El marco externo del tablero está hecho de aluminio anodizado de 1" x 1".

Cuenta con acabado en pintura base poliuretano DTM color blanco brillante de alta calidad, dureza y flexibilidad. Este tipo de recubrimiento está pensado para dar una protección a largo plazo.

TABLERO LÁMINA

Tablero de baloncesto con medidas profesionales (180cm x 105 cm x 6.5 cm), fabricado en perfil de acero al carbón de 2"x1" reforzado en la parte media con ajuste que permite regular la altura. Panel de lámina blanco en calibre 18 con líneas en color rojo.

Incluye aro reforzado en color naranja congo, incluye tornillería de sujeción y red de baloncesto de 12 nudos.

El recubrimiento de los componentes es con pintura base poliuretano.



SISTEMA PLATINO

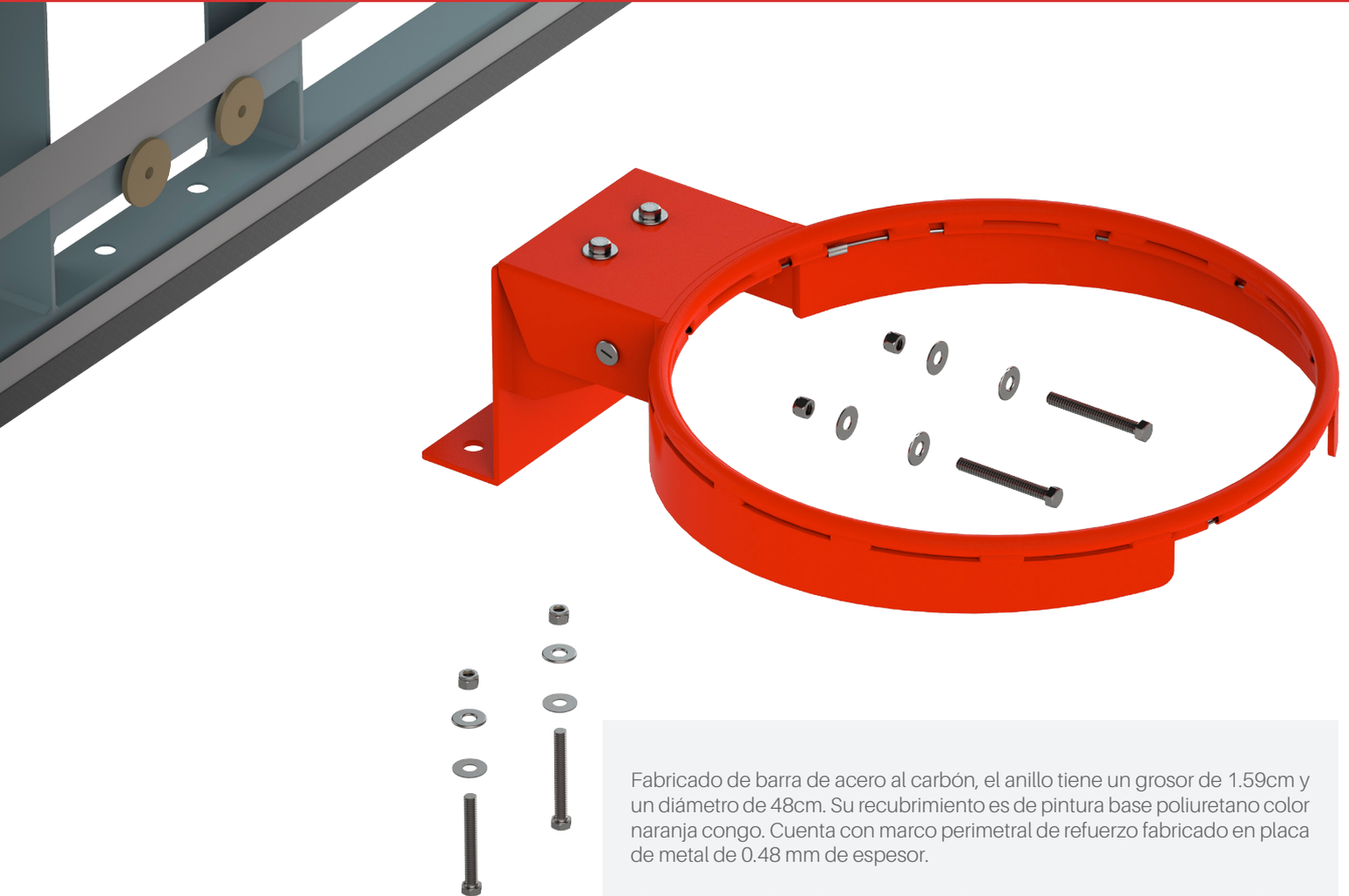


MÁXIMA RESISTENCIA

Hecho con perfil de acero estructural; las medidas del poste central del sistema y el brazo extensor son 8"x 8" y 6"x 6" respectivamente, al final se incorpora una placa de acero al carbón de 25cm x 25cm calibre 1/4 para sujetar el tablero, obteniendo así una altura de 305 cm.

Acabado en pintura base poliuretano DTM color blanco brillante resistente al desgaste mecánico.

ARO ABATIBLE 1



Fabricado de barra de acero al carbón, el anillo tiene un grosor de 1.59cm y un diámetro de 48cm. Su recubrimiento es de pintura base poliuretano color naranja congo. Cuenta con marco perimetral de refuerzo fabricado en placa de metal de 0.48 mm de espesor.

El mecanismo de inclinación utiliza dos suspensiones mecánicas mediante resortes, su ángulo máximo de inclinación es de 16 grados. La caja cerrada del mecanismo garantiza una seguridad total. La suspensión permite que el anillo vuelva inmediatamente a la posición inicial y está libre de vibraciones.

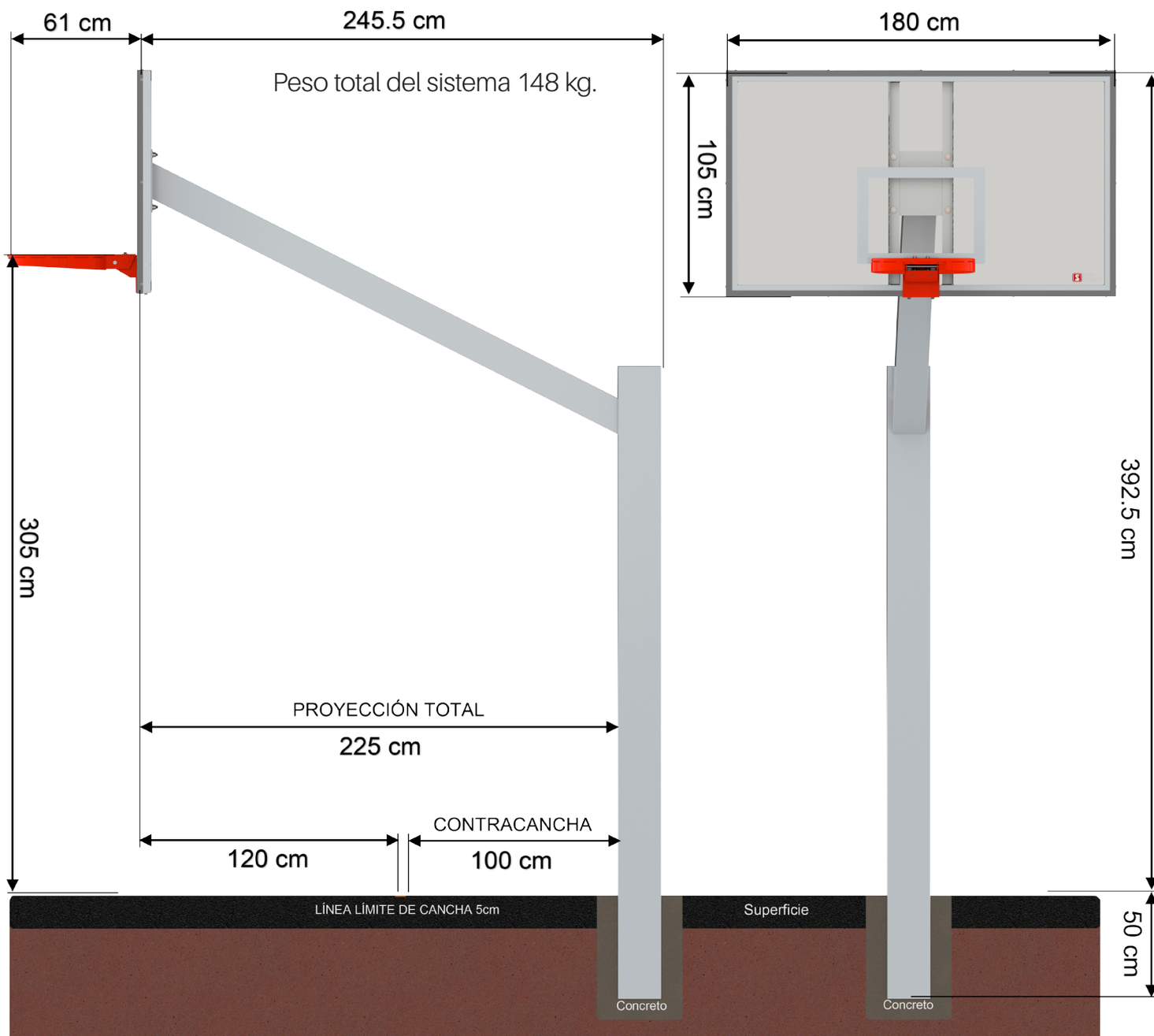
El anillo está equipado con el sistema de fijación de red segura (sin ganchos), utilizando guía de nilón flexible en los tubos que sostienen la red. Los tubos están soldados a la parte inferior del anillo. Tiene cuatro orificios de montaje (dos en la parte frontal y dos por la parte inferior).

TORNILLERÍA

Toda la tornillería que incluye el producto está fabricada en acero al carbón en acabado galvanizado, obteniendo así grado 5 de resistencia.

DIÁMETRO	PRUEBA DE CARGA Lbs/Pulg ²	RESISTENCIA DE TENSIÓN Lbs/Pulg ²	MATERIAL
5/16" a 1/2"	85,000	120,000	Acero al carbón templado, acabado galvanizado.

DIMENSIONES



Infraestructura y Servicios para el Deporte

Corporativo Punta Santa Fe
Prolongación Paseo de la Reforma 1015 Torre 1 piso 4,
C.P. 01376, Santa Fe, CDMX

52 (55) 5211 4253
marketing@sportservices.com.mx
www.sportservices.com.mx