

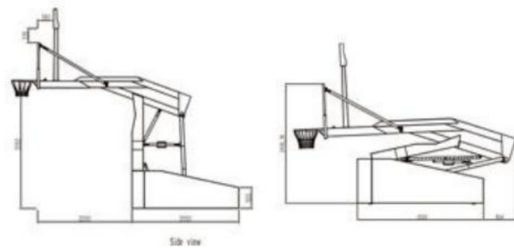
BOUNCE

CANASTAS

4-16

BOUNCE LEGACY

**CANASTA DE BALONCESTO PORTÁTIL
CON CERTIFICADO FIBA NIVEL 1**



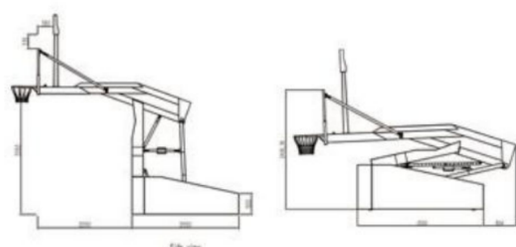
DETALLES

Saliente/Voladizo: 2,25m
Color del aro de baloncesto: 
Tipo de instalación: Portátil
Tablero: Vidrio templado
Tamaño del tablero: 1,80x1,05m
Grosor del tablero: 12,7mm
Dimensiones de la base: 2,55x1,2m
Diametro interno del aro: 450mm
Resistencia de peso: 320kg
Requisito de peso para el lastre: No menos de 600 kg



BOUNCE DC

CANASTA DE BALONCESTO PORTÁTIL CON CERTIFICADO FIBA NIVEL 2



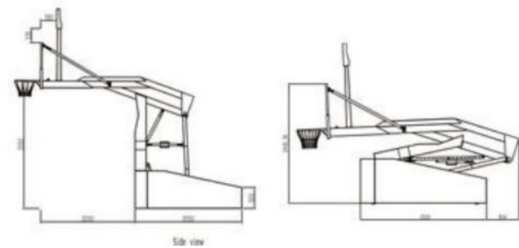
DETALLES

Saliente/Voladizo: 2,25 m
Color del aro de baloncesto: 
Tipo de instalación: Portátil
Tablero: Vidrio templado
Tamaño del tablero: 1.80 x 1.04 m
Grosor del tablero: 0.0127 m
Dimensiones de la base: 2,3 x 1,1 m
Tipo de plegado: Plegado con resorte
Movimiento: Ruedas manuales
Requisito de peso para el lastre: No menos de 600 kg



BOUNCE ELITE

**CANASTA DE BALONCESTO PORTÁTIL
CON CERTIFICADO FIBA NIVEL 1**



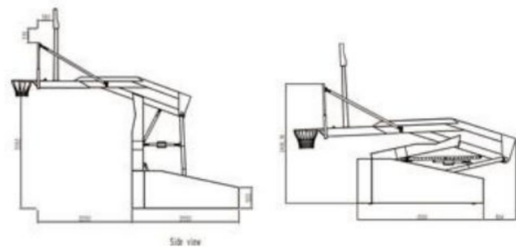
DETALLES

Saliente/Voladizo: 0.2794 m
Color del aro de baloncesto: 
Tipo de instalación: Portátil
Tablero: Vidrio templado
Tamaño del tablero: 1.80 x 1.04 m
Grosor del tablero: 0.0127 m
Altura del borde: 3.05m
Tipo de plegado: Plegado hidráulico eléctrico
Movimiento: Ruedas eléctricas
Requisito de peso para el lastre: No menos de 700 kg
Opcionales: Reloj de tiro en 4 lados, Pantalla LED



BOUNCE ALL-STAR

**CANASTA DE BALONCESTO PORTÁTIL
CON CERTIFICADO FIBA NIVEL 1**



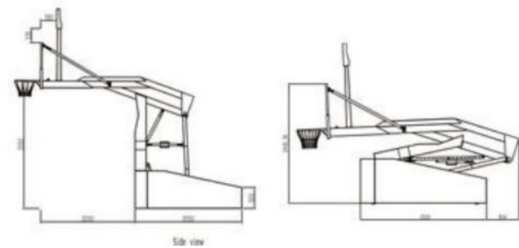
DETALLES

Saliente/Voladizo: 2.24 m
Color del aro de baloncesto: 
Tipo de instalación: Portátil
Tablero: Vidrio templado
Tamaño del tablero: 1.80 x 1.04 m
Grosor del tablero: 0.0127 m
Dimensiones de la base: 2.55 x 1.2 m
Tipo de plegado: Plegado hidráulico eléctrico
Movimiento: Ruedas eléctricas
Requisito de peso para el lastre: No menos de 600 kg
Opcionales: Reloj de tiro en 4 lados, Pantalla LED



BOUNCE PRO

**CANASTA DE BALONCESTO PORTÁTIL
CON CERTIFICADO FIBA NIVEL 1**



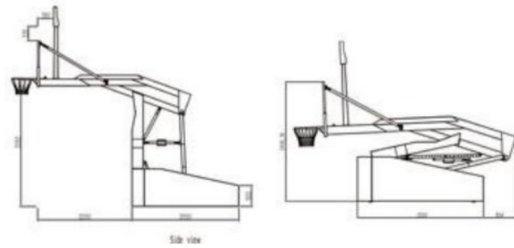
DETALLES

Saliente/Voladizo: 2.24 m
Color del aro de baloncesto: 
Tipo de instalación: Portátil
Tablero: Vidrio templado
Tamaño del tablero: 1.80 x 1.04 m
Grosor del tablero: 0.0127 m
Dimensiones de la base: 1.95 x 1.1 m
Tipo de plegado: Plegado hidráulico manual
Movimiento: Ruedas manuales
Requisito de peso para el lastre: No menos de 600 kg



BOUNCE GAME S

**CANASTA DE BALONCESTO PORTÁTIL
CON CERTIFICADO FIBA NIVEL 1-2**



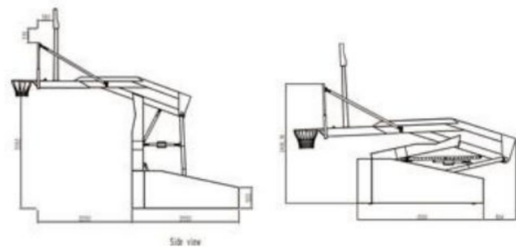
DETALLES

Saliente/Voladizo: 2,25 m
Color del aro de baloncesto: 
Tipo de instalación: Portátil
Tablero: Vidrio templado
Tamaño del tablero: 1.80 x 1.04 m
Grosor del tablero: 0.0127 m
Dimensiones de la base: 2,3 x 1,1 m
Tipo de plegado: Plegado con resorte
Movimiento: Ruedas manuales
Requisito de peso para el lastre: No menos de 600 kg



BOUNCE SHOT

**CANASTA DE BALONCESTO PORTÁTIL
CON CERTIFICADO FIBA NIVEL 1-2**



DETALLES

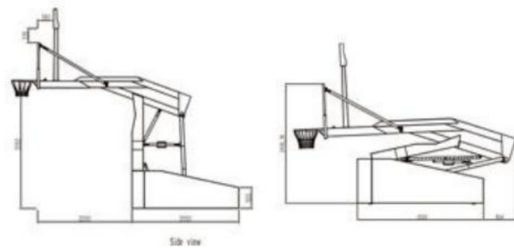
Saliente/Voladizo: 2.24 m
Color del aro de baloncesto: 
Tipo de instalación: Portátil
Tablero: Vidrio templado
Tamaño del tablero: 1.80 x 1.04 m
Grosor del tablero: 0.0127 m
Dimensiones de la base: 2.55 x 1.2 m
Tipo de plegado: Plegado hidráulico eléctrico
Movimiento: Ruedas eléctricas
Requisito de peso para el lastre: No menos de 600 kg
Opcionales: Reloj de tiro en 4 lados, Pantalla LED



BOUNCE HOOPERS



CANASTA DE BALONCESTO PORTÁTIL CON CERTIFICADO FIBA NIVEL 1-2



DETALLES

Extensión del brazo: 2,55 m. Altura del aro: 3,05 m
Base: 2,1 x 1,1 x 0,65 x 0,35 m (largo x ancho x alto delantero x alto trasero).
Área mínima requerida: 35,5 m
Caja del aro: placa de hierro de 3 mm. Color del aro de baloncesto: ● ●
Sistema de elevación hidráulico con mecanismo telescópico de ruedas.
Alimentación: conexión eléctrica de 220V, 50Hz.
Movimiento controlado por microordenador y cilindro hidráulico.
Rebote (Certificación FIBA)
Tablero: vidrio ultra blanco de 1800 x 1050 x 12 mm.
Resistencia al clima, anti-envejecimiento y corrosión.
Material: acero sólido de $\varnothing 18$ mm.
Resistencia: soporta hasta 105 kg sin rotar.
Rotación máxima: 30° bajo carga ≥ 105 kg.
Fijación: Acero inoxidable 304 y galvanizado en caliente para evitar corrosión.
Protección: Revestimiento de madera de 100 mm en brazo, base y soportes.
Contrapeso mínimo: 600 kg, estabilidad garantizada hasta una carga de 3200 N.
Mecanismo de seguridad entre brazo y soporte.
Acabado: pulverización electrostática de epoxi (espesor de 80-120 μm).
Propiedades: resistente a ácidos, humedad, calor y envejecimiento. No tóxica.



BOUNCE CHAMP

**CANASTA DE BALONCESTO FIJA
CON CERTIFICADO FIBA NIVEL 2**



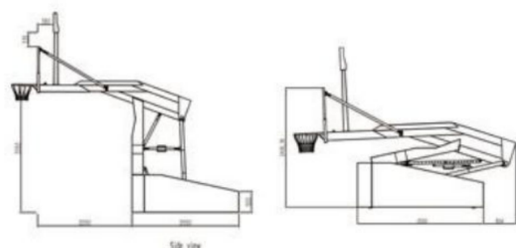
DETALLES

Saliente/Voladizo: 2.25 m
Color del aro de baloncesto: 
Tipo de instalación: Permanente
Tablero: Vidrio templado
Tamaño del tablero: 180 x 105 cm x 1.2 cm.
Tamaño del poste principal: 0.30 x 0.40 m
Altura estándar: 3.05 m
Estructura de acero sólido
Movimiento: No
Modelo aprobado por la FIBA
Para interior y exterior



TECH - BOUNCE

CANASTA DE BALONCESTO PORTÁTIL CON CERTIFICADO FIBA NIVEL 1



DETALLES

Saliente/Voladizo: 2.55 m
Color del aro de baloncesto:
Altura del aro: 3.05 m desde el suelo
Tamaño de la caja: 2.1 x 1.1 x 0.65 x 0.35 m Caja de la canasta: hierro de 0,003 m Plegado en máquina especial
Área mínima requerida: 35.5 m
Sistema de elevación: Hidráulico, controlado por microcomputadora, con motor de 220V, 50HZ
Tablero (certificación FIBA): Vidrio ultra blanco de alta resistencia, 1800 x 1050 x 0.012 m
Aro de baloncesto (certificación FIBA): Acero redondo sólido $\varnothing 18$, con resistencia a la flexión
Requisito de peso para el lastre: No menos de 600 kg



BOUNCE WALL

**CANASTA DE BALONCESTO DE PARED
CON CERTIFICADO FIBA NIVEL 2**



DETALLES

Saliente/Voladizo: 2.25 m
Color del aro de baloncesto: 
Instalación: Soporte trasero montado en la pared
Tablero: Vidrio templado
Tamaño del tablero: 1'80 x 1'05 m
Grosor del tablero: 0.0127 m
Altura del borde: 2'55 - 3'05m
Opción de altura ajustable: Sí
Función de plegado: Sí



BOUNCE INGROUND

CANASTA DE BALONCESTO FIJA

Inground backstop
ONE STOP BALL GAMES EQUIPMENT MANUFACTURER



DETALLES

Saliente/Voladizo: 1.27 m
Color del aro de baloncesto:  
Tipo de instalación: En el suelo
Tablero: Vidrio templado
Tamaño del tablero: 1.83 x 1.07 m
Grosor del tablero: 0.0127 m
Altura de la llanta: 1.85 - 3.05 m / 2.08 m
Altura ajustable: Sí
Tamaño del poste: 0.30 x 0.20 m



BOUNCE ROOF

CANASTA DE BALONCESTO DE TECHO CON CERTIFICADO FIBA NIVEL 2



DETALLES

Borde superior del aro a 3.05 m del suelo.

Color del aro de baloncesto: 

Según las necesidades reales de cada instalación, el producto presenta características como estructura simple, operación conveniente, seguridad y fiabilidad, bajo nivel de ruido, entre otras.

Soporte trasero de baloncesto colgante compuesto principalmente por motor de desaceleración, sistema de transmisión, dispositivo anti-caídas, soporte principal, viga transversal, tablero y aros. El voltaje del motor es de 220V, relación de transmisión 225:1, y la potencia del motor es de 0.75KW.

El soporte está fabricado con tubo cuadrado de 0.12 x 0.08 m x 0.003 m, la viga transversal es un tubo de acero $\Phi 0.114 \times 0.003$ m, y el soporte principal está soldado con tubo cuadrado $\Phi 0.114 \times 0.003$ m y $\Phi 0.076 \times 0.003$ m.

El dispositivo anti-caídas es una correa tejida de fibra de carbono de alta resistencia, capaz de soportar una fuerza destructiva instantánea de 3000 N.

Tablero de vidrio templado de alta calidad de 1.8 x 1.05 x 0.012 m y aros elásticos según los estándares FIBA.

EXTRA

Disponibile con función de plegado eléctrico frontal.

