

PLAYOUT
KIDS



CATÁLOGO
MOBILIARIO

playoutkids.com

Banca premium

Banca de exterior con respaldo que combina con acabado de madera, ideal para parques y plazas de alta calidad.

Medidas: 1.82 x 0.87 x 0.65 mts

Material: Estructura de acero galvanizado o carbono, con acabado de pintura electrostática para máxima resistencia a la intemperie, corrosión y con acabado de madera



Banca estándar

Estructura de acero galvanizado o carbono, con acabado de pintura electrostática para máxima resistencia a la intemperie y corrosión.

Medidas: 1.82 x 0.85 x 0.65 mts

Material: Estructura de acero galvanizado o carbono, con acabado de pintura electrostática para máxima resistencia a la intemperie, corrosión y con acabado de madera

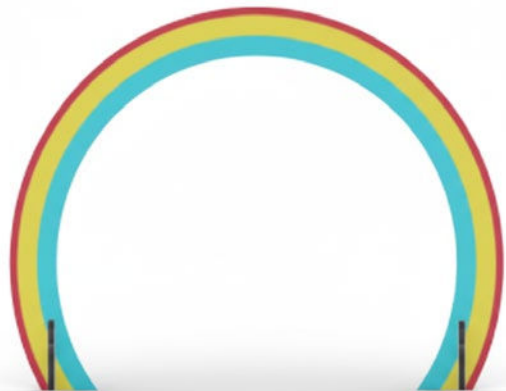


Rainbow Tunnel

Estructura semicircular para entrada/salida que simula un arcoíris.

Medidas: 1.24 x 0.46 x 0.93 mts

Material: Estructura de plástico con partes de lamina y acero



Bote basurero Verde

Basurero cilíndrico de pedestal color verde, ideal para parques, plazas y áreas públicas.

Medidas: 1.50 x 0.45 x 0.40 mts

Material: Estructura de acero galvanizado o carbono, con acabado de pintura electrostática para máxima resistencia a la intemperie y corrosión



Bote basurero Gris

Basurero cilíndrico de pedestal color gris, ideal para parques, plazas y áreas públicas.

Medidas: 0.45 x 0.90 x 0.30 mts

Material: Estructura de acero galvanizado o carbono, con acabado de pintura electrostática para máxima resistencia a la intemperie y corrosión



Banca gris

Banca de exterior con respaldo color gris, diseñada para parques, plazas y áreas de descanso.

Medidas: 2.00 x 0.91 x 0.57 mts

Material: Estructura de acero galvanizado o carbono, con acabado de pintura electrostática para máxima resistencia a la intemperie y corrosión



Bicicleta

Bicicleta fija de ejercicio, diseñada para uso en exteriores.

Medidas: 1.00 x 0.60 x 0.70 mts

Edades: 10+ (10 años en adelante)

Capacidad: 1 persona

Material: Estructura y postes de acero galvanizado o carbono, con acabado de pintura electrostática para máxima resistencia a la intemperie y corrosión. Componentes plásticos (asientos, plataformas) de polietileno de alta densidad

Actividades: Bicicleta fija de ejercicio, diseñada para uso en exteriores



Cama abdominal

Equipo de ejercicio para parques ideal para trabajar el abdomen con superficie arqueada para mayor rango de movimiento.

Medidas: 1.40 x 0.70 x 0.70 mts

Edades: 10+ (10 años en adelante)

Capacidad: 1 persona

Material: Estructura y postes de acero galvanizado o carbono, con acabado de pintura electrostática para máxima resistencia a la intemperie y corrosión.

Actividades: Banco para abdominales arqueada



Eliptica

Equipo de ejercicio para parques, diseñado para ejercitar piernas simulando la caminata.

Medidas: 1.40 x 0.70 x 0.70 mts

Edades: 10+ (10 años en adelante)

Capacidad: 1 persona

Material: Estructura y postes de acero galvanizado o carbono, con acabado de pintura electrostática para máxima resistencia a la intemperie y corrosión. Componentes plásticos (asientos, plataformas) de polietileno de alta densidad

Actividades: Ejercitador elíptico o simulador de caminata



Pierna doble

Equipo de ejercicio de parque, diseñado para ejercitar las piernas, y que permite el uso simultáneo de dos personas.

Medidas: 1.90 x 0.36 x 1.50 mts

Edades: 10+ (10 años en adelante)

Capacidad: 2 persona

Material: Estructura y postes de acero galvanizado o carbono, con acabado de pintura electrostática para máxima resistencia a la intemperie y corrosión. Componentes plásticos (asientos, plataformas) de polietileno de alta densidad

Actividades: Ejercitador de prensa para pierna doble



Pecho

Equipo de ejercicio de parque, diseñado para trabajar los músculos del pecho.

Medidas: 1.10 x 0.75 x 2.10 mts

Edades: 10+ (10 años en adelante)

Capacidad: 1 persona

Material: Estructura y postes de acero galvanizado o carbono, con acabado de pintura electrostática para máxima resistencia a la intemperie y corrosión. Componentes plásticos (asientos, plataformas) de polietileno de alta densidad

Actividades: Máquina de prensa de pecho fija para uso en exteriores



Pecho y brazo

Equipo de ejercicio de parque que permite el trabajo de pecho y brazos para dos usuarios simultáneamente.

Medidas: 2.20 x 0.80 x 2.20 mts

Edades: 10+ (10 años en adelante)

Capacidad: 1 persona

Material: Estructura y postes de acero galvanizado o carbono, con acabado de pintura electrostática para máxima resistencia a la intemperie y corrosión. Componentes plásticos (asientos, plataformas) de polietileno de alta densidad

Actividades: Máquina de prensa de pecho y brazo fija para uso en exteriores



Kit Calistenia

Estación de fitness exterior multifuncional. Diseñada para el entrenamiento físico y desarrollo de la fuerza. Incluye varias estaciones para trabajar diferentes grupos musculares en un espacio reducido.

Medidas: 4.50 x 4.25 x 2.20 mts

Edades: 10+ (10 años en adelante)

Capacidad: 4 o 5 usuarios simultáneamente

Material: Estructura y postes de acero galvanizado o carbono, con acabado de pintura electrostática para máxima resistencia a la intemperie y corrosión. Componentes plásticos (asientos, plataformas) de polietileno de alta densidad

Actividades: Pasamanos (barra de mono), escalador de cuerda/red, barra para flexiones (pull-ups), estación para abdominales (crunches) y barra de clavados (dips)



Como en el cielo

Ejercitador elíptico o simulador de caminata/esquí, diseñado para el uso de una sola persona.

Medidas: 1.10 X 0.45 X 1.45 mts

Edades: 10+ (10 años en adelante)

Capacidad: 1 persona

Material: Estructura y postes de acero galvanizado o carbono, con acabado de pintura electrostática para máxima resistencia a la intemperie y corrosión. Componentes plásticos (asientos, plataformas) de polietileno de alta densidad

Actividades: Ejercitador elíptico o simulador de caminata/esquí



Potro

Ejercitador para parques enfocado en pierna con asientos y pedales que simulan el movimiento de montar a caballo.

Medidas: 1.00 X 0.60 X 1.20 mts

Edades: 10+ (10 años en adelante)

Capacidad: 1 persona

Material: Estructura y postes de acero galvanizado o carbono, con acabado de pintura electrostática para máxima resistencia a la intemperie y corrosión. Componentes plásticos (asientos, plataformas) de polietileno de alta densidad

Actividades: Ejercitador Potro o simulador de montar a caballo



Bridge

Estructura con una plataforma central elevada y rampas inclinadas a ambos lados para uso canino.



Medidas: 3.20 x 0.85 x 0.65 mts

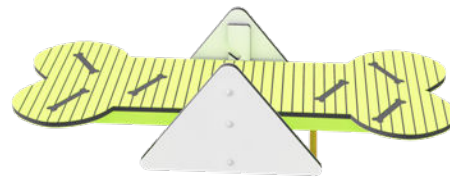
Material: Estructura de plástico con partes de lamina y acero

See Saw

Balancín de muelle o eje central con una forma de hueso para uso canino.

Medidas: 0.60 x 1.60 x 0.55 mts

Material: Estructura de plástico con partes de lamina y acero



House Jump

Estructura plana con la forma de una casa de madera o cabaña, que sirve como obstáculo para uso canino.



Medidas: 0.52 x 1.60 x 1.20 mts

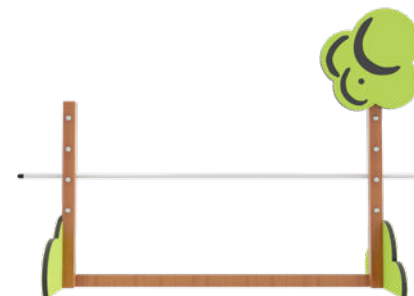
Material: Estructura de plástico con partes de lamina y acero

Jump

Estructura con una barra horizontal, diseñada para que los perros salten por encima de ella.

Medidas: 0.52 x 1.60 x 1.20 mts

Material: Estructura de plástico con partes de lamina y acero



Straight Pass

Estructura en forma de casita con un túnel que sirve como obstáculo para uso canino.

Medidas: 1.06 x 1.38 x 1.43 mts

Material: Estructura de plástico con partes de lamina y acero



¡VISITA NUESTRO SHOWROOM!



**CARRETERA
NACIONAL**

¡HAZ CLICK PARA
ABRIR UBICACIÓN!



 @playoutkids

 Layout Kids

 playoutkids.com