

FICHA TÉCNICA SED021



Sistema de
Gestión
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID 9108649605



IPEMA INTERNATIONAL
PLAY EQUIPMENT
MANUFACTURERS
ASSOCIATION



➤ DESCRIPCIÓN GENERAL

Máquina de ejercicios tipo elíptica para entrenamiento al aire libre. Este equipamiento deportivo promueve el mejoramiento muscular y fortalecimiento de piernas, rodillas hombros y brazos, además de mejorar la coordinación y flexibilidad de caderas. Contribuye a mejorar la resistencia y el equilibrio. Tiene capacidad para 1 usuario mayor de 12 años. Se recomienda su uso por 20 minutos. Disponibilidad de colores según catálogo. Sus ventajas constructivas incluyen una estructura de acero galvanizada en caliente (resistente a las inclemencias del tiempo como la humedad o la corrosión), terminación de pintura electrostática poliéster exterior sin plomo y protección UV.



ANCHO: 0,55 m

MARCA: N/A

LARGO: 1,22 m

PROCEDENCIA: Importado de China

ALTO: 1,48 m

EDAD RECOMENDADA: 12 o más

A.S: 14,98 m²

CAPACIDAD: 1

ACCESIBILIDAD: Estándar

RESISTENCIA: Plaza pública

CERTIFICACIÓN: Certificado calidad LC

GARANTÍA: Garantía LC

ACTIVIDADES DE USO



Entrenamiento
cardiovascular



Entrenamiento
de fuerza

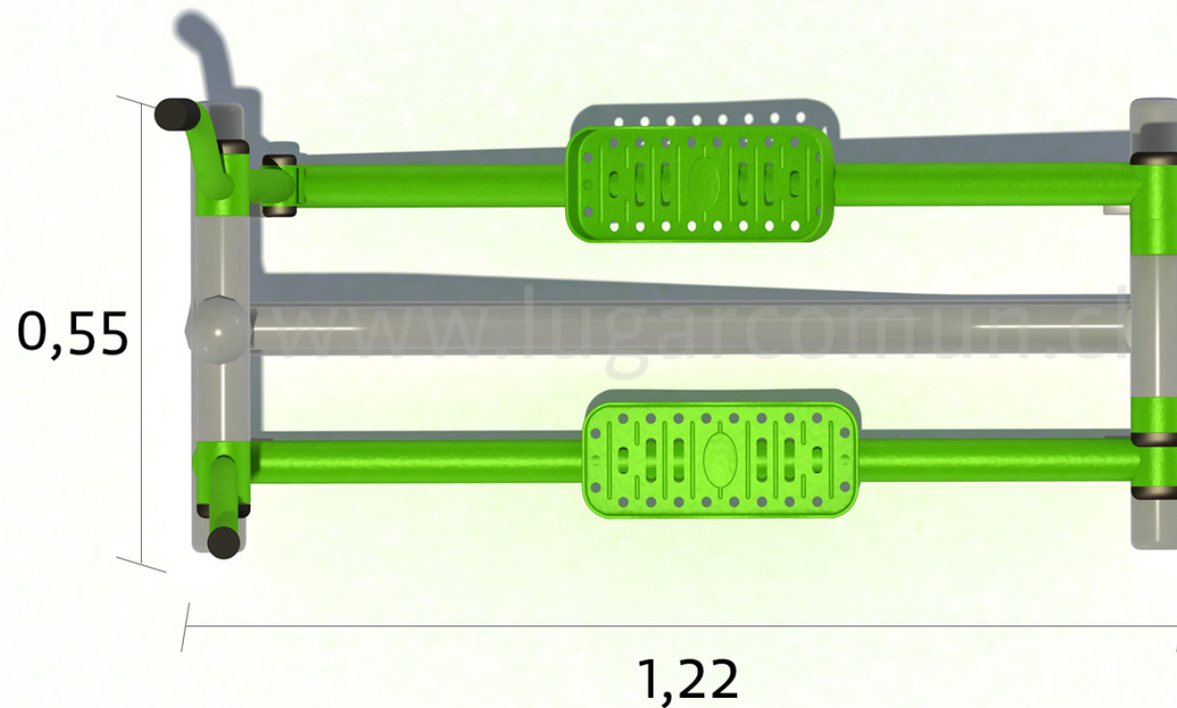
DESARROLLO

● Físico

FICHA TÉCNICA SED021



Sistema de
Gestión
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID 9108649605



COMPONENTES:
Estructura

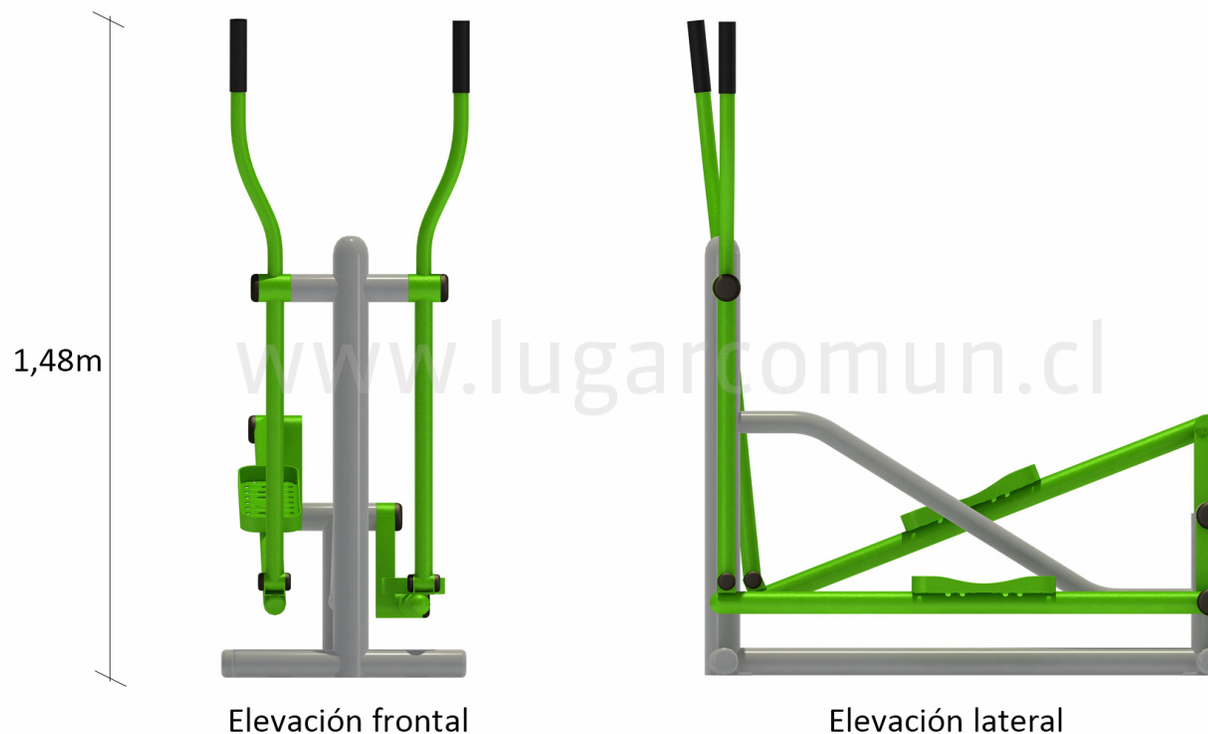
ELEMENTOS:

Estructura:
Cañería acero 48 mm
Cañería acero 38 mm
Ejes de doble rodamiento sellado
autolubricado
Enfierradura de fundación
Lámina de señalética

FICHA TÉCNICA SED021



Sistema de
Gestión
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID 9108649605



Elevación frontal

Elevación lateral

ESTRUCTURA PRINCIPAL: Cañería acero 48 mm

ESTRUCTURA SECUNDARIA:
Cañería acero 38 mm

SOLDADURA: MIG

PROTECCIÓN: Galvanizado

ENSAMBLAJE: Ejes doble rodamiento sellado

TERMINACION: Pintura electroestática poliéster exterior sin plomo

COLOR: Según catálogo de colores

ARMADO: Fábrica

CUERDAS: N/A

PANELES: N/A

INSTALACIÓN: Lugar Común ó cliente. Si instala cliente, debe solicitar instructivo a LC.

MODO DE INSTALACIÓN: Enfierradura / hormigón

TIPO HORMIGÓN: Según cálculo

VOLUMEN HORMIGÓN: Según cálculo

VOLUMEN PRODUCTO: Según cálculo

PESO: Según cálculo