

FICHA TÉCNICA SED071



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



IPEMA INTERNATIONAL
PLAY EQUIPMENT
MANUFACTURERS
ASSOCIATION



➤ DESCRIPCIÓN GENERAL

Máquina de ejercicios tipo alzadora de pies para entrenamiento al aire libre. Este equipamiento deportivo promueve el mejoramiento y desarrollo muscular de las piernas y abdomen, además de mejorar la flexibilidad. 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, con terminación de pintura electrostática poliéster exterior sin y protección UV.



ANCHO: 0,45 m

MARCA: N/A

LARGO: 1,9 m

PROCEDENCIA: Importado de China

ALTO: 1,45 m

EDAD RECOMENDADA: 12 o más

A.S: 16,9 m²

CAPACIDAD: 2

ACCESIBILIDAD: Estándar

RESISTENCIA: Plaza pública

CERTIFICACIÓN: Certificado calidad LC

GARANTÍA: Garantía LC

ACTIVIDADES DE USO



Entrenamiento
de fuerza



Entrenamiento
de elongación

DESARROLLO

● Físico

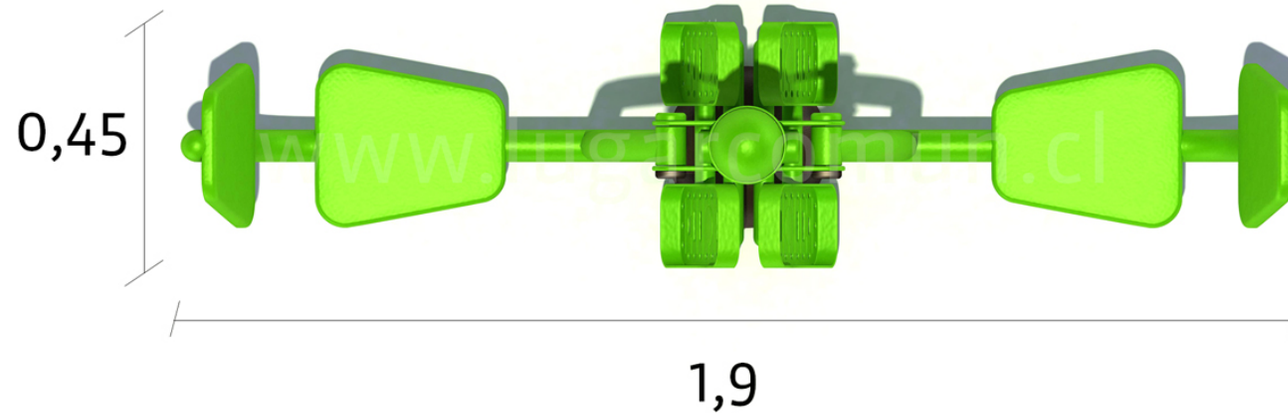
FICHA TÉCNICA SED071



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



IPEMA INTERNATIONAL
PLAY EQUIPMENT
MANUFACTURERS
ASSOCIATION



COMPONENTES:
Estructura

ELEMENTOS:

Estructura:
Cañería acero 114 mm
Cañería acero 60 mm
Ejes de doble rodamiento sellado
autolubricado
Enfierradura de fundación
Lámina de señalética

FICHA TÉCNICA SED071



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



IPEMA INTERNATIONAL
PLAY EQUIPMENT
MANUFACTURERS
ASSOCIATION



Elevación frontal

Elevación lateral

ESTRUCTURA PRINCIPAL: Cañería acero 114 mm

ESTRUCTURA SECUNDARIA:
Cañería acero 60 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