

BARRAS PARALELAS INDIVIDUAL

AEF-0112



☎ 800 702 36 36

Consortio Metalplástico S.A. de C.V. Periférico Ecológico
No. 13 Col. San Lorenzo, Almecatla, Cuautlancingo, Puebla



Síguenos en:

www.productosjumbo.com
© f t /productosjumbo



BARRAS PARALELAS INDIVIDUAL

AEF-0112



Dimensiones: 1.20m x 0.65m x 1.80m

Área Mínima: 2.20m x 1.65m

Capacidad: 1

Rango de Edad: +12

28/05/2022

Dimensiones de referencia, puede haber variaciones.

Descripción de producto

Describe el producto

Ejercitador fabricado en tubo redondo NGR Ced.30 Norma ASTM-A-513.

Diseñado para fortalecer los músculos de los hombros, brazos y abdomen, mejorando la condición muscular de la espalda, permite realizar tres actividades en un solo aparato. Para realizar el ejercicio sitúese en medio de las barras, agárrelas y empiece a realizar flexiones en los brazos.



Sujeción y Unión

Utilización de soldadura MIG (GMAW), para la unión de los elementos de un componente en acero. Sujeción accesorios mediante tornillos tipo "Torks", tuercas inserto nylon, tuercas de presión y aplicación de "LocTite", lo cual dificulta la extracción y el vandalismo..

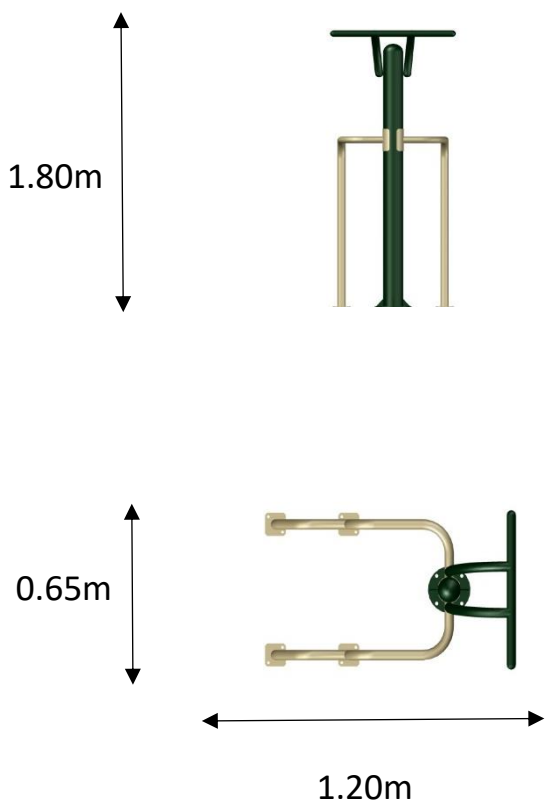
Recubrimiento

Tratamiento de superficie de acero mediante un procedimiento de tres etapas.

Fosfo-desengrase, Enjuague, Sello.

Mediante este proceso nuestros materiales se encuentran libres de elementos que impidan una adherencia correcta de la pintura.

A los productos se les aplica un recubrimiento de pintura poliéster electrostática en polvo horneado entre 190°C y 200°C (Powder Coating), que aseguran una correcta adherencia del recubrimiento así como la dureza del mismo, generando una apariencia brillante.



BARRAS PARALELAS INDIVIDUAL

AEF-0112



Dimensiones: 1.20m x 0.65m x 1.80m

Área Mínima: 2.20m x 1.65m

Capacidad: 1

Rango de Edad: +12

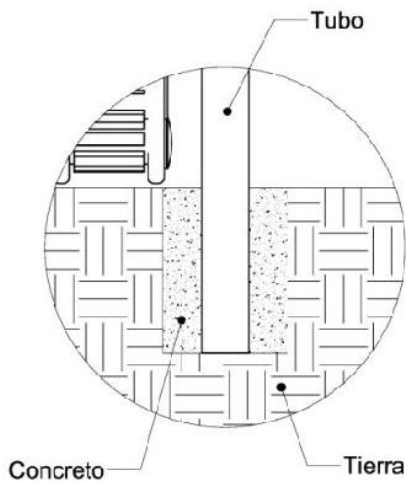
28/05/2022

Dimensiones de referencia, puede haber variaciones.



ANCLADO EN CEMENTO

- Realizar hoyos de 30cm de Diámetro.
- Excavar a 30cm de profundidad para enterrar postes y accesorios.
- Rellenar hoyos con un concreto de 200Kg/cm² de resistencia.



NOTA: El producto únicamente se fabrica para enterrar