

Características Principales

En la rehabilitación y acondicionamiento físico se destina a diferentes fines terapéuticos en niños y adultos, tales como potencialización de la musculatura de los miembros inferiores, en pacientes que presenta cuadro de atrofia muscular, reeducación de la postura y la marcha de afecciones neurológicas (síndrome hemipléjico, paraplejías, esclerosis múltiple, poliomielitis y síndrome post polio, Guillain Barré), enfermedades degenerativas del SNC, reeducación de la postura y marcha en afecciones ortopédicas (operados de hernia discal, traumatismo del ciático poplíteo externo, operados de rodilla, tobillo y cadera), entrenamiento del paciente geriátrico, enfermedades degenerativas del SNC.

Parámetros Técnicos

- Altura ajustable de 50 a 90 cm
- Anchura ajustable de 90 a 70 cm
- Tiras antiderrapantes
- Tubo de acero inoxidable
- Acabado de barniz natural duro
- Barra estabilizadora de seguridad
- Medidas de la rampa: 3.20 m x .90 cm
- Barras de 2.44 de largo x 1.07m de ancho
- Pasamanos de acero de 3.8cm cromado o pintura electrostática horneada
- Barras paralelas con plataforma de madera de 3.1 cm de grosor de primera calidad

