

Descripción del producto

Capacidad física: Resistencia. flexibilidad, fuerza-resistencia.

Partes del cuerpo trabajadas: Extremidades superiores del tronco y extremidades inferiores. Tipos de movimiento: En bipedestación, movimiento alterno de brazos y piernas al mismo tiempo. Beneficios: Mejora la resistencia aeróbica, amplitud articular de cadera, rodilla, hombro, codo y tobillo. Recomendaciones específicas del aparato: Subido en los estribos y sujetándose de las manillas, mueva las piernas en el sentido de la marcha como si estuviera caminando.

MATERIALES

Realizado en acero cincado y galvanizado. Conjunto de perfilería central de 140 mm. Espesor de tubo de 3mm. Medidas europeas. Tornillería de acero inoxidable con tapones de protección.

Base de 260mm con embellecedor de ase realizado en aluminio. Asideros de caucho.

Placa de anclaje y tornillería con 4 varillas roscadas con extremo en forma de bastón pintada para protección contra oxidación.

Pintura de esmalte vitrificado con tratamiento antioxidación polvo antisepsis PZ660.

