



Remo

Modelo: BFCH-20/114

Características:

Tubería: Tubo de acero laminado en frío. grosor de 3.5 mm. Diámetro del tubo principal 114 mm.

Pintura: Pintura anti-oxidante. Tecnología de pintado del zinc por medio de aerosol (tubo principal y soldaduras).

Pedales, respaldo y sillín: Plástico de polietileno amarillo.

Medidas: 1316 mm x 840 mm x 987 mm.

Usuario: Peso máximo por usuario 150 kg. Adecuado para personas de todas las edades a partir de los 12 años.

Función: Mejora la coordinación entre pies y manos, desarrolla la agilidad, fortalece los músculos de la espalda, abdomen y brazos.

Uso: Colóquese sobre el asiento, atrayendo hacia el pecho los manubrios. El movimiento debe ser acompasado y no violento.

Frecuencia de uso: En función del estado físico de la persona.

Nota: Se trata de un ejercicio de fuerza en extremidades superiores. En caso de notar alguna molestia, interrumpir el ejercicio y consultar al médico. Si tiene problemas articulares de cadera o espalda consulte al médico antes de realizarlo. Cuando el equipo sea utilizado por niños menores de 12 años, es necesaria la supervisión de un adulto.