



Poolbike

Es la bicicleta acuática más avanzada del momento, su resistencia progresiva y su pedal para ser usado con los pies descalzos destacan como elementos más innovadores.

Para cualquier persona dispuesta a mejorar su condición física, desde personas mayores que busquen ejercicio-salud a deportistas que busquen un complemento a su entrenamiento.

Poolbike

POOLBIKE® is currently the most advanced aquatic bike, thanks to innovative elements such as its progressive resistance and its pedals that can be comfortably used in barefeet.

The bike is suitable for anyone wishing to improve their physical wellbeing; from the elderly looking for healthy exercise to professional sportspeople looking for a complementary training option.

Principales características

- Pedaleo con resistencia progresiva.
- Totalmente en Inox 316L electro pulido.
- Pedal en EVA antialérgico para su uso sin calzado.

Ventajas del pedaleo acuático Poolbike

El agua ejerce presión y resistencia en la totalidad de la parte sumergida del usuario, de esta forma el trabajo muscular es más completo ya que trabaja toda la musculatura sin descanso. El ejercicio es suave pero constante y con un mayor consumo calórico. La presión del agua compensa la presión arterial previniendo de forma eficaz la aparición de varices y ayuda a eliminar la celulitis.

Indicada para:

Pérdida de peso, fisioterapia, lesiones de cadera y espalda, entrenamiento ciclista, fitness acuático, tercera edad, enfermedades reumáticas y acondicionamiento general físico.

Regulación total

POOLBIKE es regulable en altura de sillín, de manillar y de altura total para adaptarse a la profundidad de la piscina y la altura del usuario. El modelo Evolution permite también la regulación del desplazamiento del sillín.



Main Characteristics

- Progressive resistance in the pedal cycle.
- Completely manufactured in stainless steel 316L and 316Ti and chemically treated to prevent corrosion.
- Adjustable EVA anti-allergic pedal suitable for use with barefeet.

Main benefits of Poolbike

The water exerts pressure and resistance over all the parts of the body submerged in the water. This means that the muscles work more as they are constantly working without rest. The exercise is gentle but constant, with a greater caloric consumption. The pressure of the water compensates the arterial pressure effectively preventing the appearance of varicose veins and helps to eliminate cellulitis.

Recommended for:

Weight loss, physiotherapy, hip and back injuries, cycling training, aquatic fitness, elderly people, rheumatic diseases and general physical wellbeing.

Totally adjustable

POOLBIKE can be regulated in terms of saddle, handlebar and total height to adjust to pool depth and user height. The Evolution model also allows the regulation of the saddle.

Modelos *Models*

Poolbike EVOLUTION Código / Code 43459

Es el modelo tope por disponer de todos los ajustes posibles es el modelo es adecuado para rehabilitación, entrenamiento personal o para el usuario que desee adaptar totalmente la bicicleta a sus preferencias y necesidades.

This model is the top for to have all the possible adjustments is the model adapted for rehabilitation, personal training or for the user who wishes to totally adapt the bicycle to his preferences and necessities.



Poolbike VERACRUZ Código / Code 45222

Es el modelo con mejor relación calidad-precio, destinado a sesiones de poolbiking o ciclismo acuático en grupo, dispone de todos los ajustes necesarios. La inclinación de los tubos verticales del sillín y del manillar compensan diferentes alturas de usuarios.

It is the best model in the relation price - quality, oriented to poolbiking classes or aquatic cycling in groups, integrates all necessary adjustments. The inclination of the vertical pipes of the saddle and the handbar compensate the different heights of the users.



Dimensiones *Dimensions*

| | |
|---|------------------|
| Volumen packaging / <i>Packaging volume</i> | 79 x 15 x 90 cm. |
| Peso neto / <i>Net weight</i> | 19 kg |
| Peso bruto / <i>Gross weight</i> | 22 kg |

