



## Ergómetro de rehabilitación profesional h731\_93

Ergómetro profesional de rehabilitación avanzado con sistema de frenado por inducción magnética, masa de inercia de 16 kg, programas personalizados y control avanzado del pulso. Dimensiones: L. 96 x P. 56 x h. 143 cm.

El ergómetro h731\_93 es una herramienta profesional diseñada para programas intensivos de entrenamiento y rehabilitación, que ofrece la máxima precisión y personalización. Gracias al sistema de frenado por inducción magnética y a la masa de inercia de 16 kg, proporciona un pedaleo suave, silencioso y muy duradero, ideal para centros sanitarios y gimnasios avanzados.

El ordenador de entrenamiento integrado muestra numerosos parámetros como velocidad, calorías, tiempo, distancia, pulso, RPM y vatios, garantizando un control total durante el ejercicio. Dispone de 12 programas preestablecidos, además de funciones como Recuperación, Carrera, 4 usuarios personalizados, 4 HRCs, 1 Vatio y test de grasa corporal, para adaptar el entrenamiento a las necesidades específicas de cada usuario.

La detección del ritmo cardiaco se realiza a través de sensores de mano y receptor inalámbrico integrado, asegurando una medición precisa y consistente del ritmo cardiaco. El sillín ajustable vertical y horizontalmente garantiza una posición ergonómica y cómoda para usuarios de diferentes estaturas.

Las ruedas de transporte facilitan el desplazamiento y la colocación del equipo, mientras que la certificación EN957 - 5 SB confirma el cumplimiento de las normas europeas de seguridad y calidad.

¡Descubra la calidad y la innovación del ciclómetro de rehabilitación profesional H731\_93! Haz tu pedido ahora o contacta con nosotros para más información.

Características técnicas:

- Sistema de frenado: Inducción magnética

¿Sillín? • Masa del volante: 16 kg  
• Relación de transmisión: 1:32  
• Programas: 1 manual, 12 preestablecidos, Recuperación, Carrera, 4 usuario, 4 HRC, 1 Watt, test de grasa corporal  
• Ajuste del sillín: Vertical y horizontal  
• Detección cardiaca: Pulso manual, receptor inalámbrico integrado  
• Ruedas de transporte: Sí  
• Dimensiones: L. 96 x P. 56 x h. 143 cm  
• Peso: 52 kg  
• Capacidad máxima de peso: 160 kg  
• Certificación: EN957 - 5 SB  
• Fuente de alimentación: 240 VAC - 50 Hz

Beneficios para el usuario:  
• Personalizados  
• Programas avanzados y personalizados: para adaptarse a cada necesidad.  
• Seguimiento exhaustivo de los parámetros de entrenamiento: para un control total del rendimiento.  
• Sistema de frenado silencioso y preciso: gracias a la inducción magnética.  
• Ajuste ergonómico del sillín: ideal para usuarios de diferentes complejiones.  
• Certificación de seguridad: según normas europeas.

El ergómetro de bicicleta h731\_93 es la elección ideal para cualquiera que busque un equipo profesional y versátil para entrenamientos personalizados y programas avanzados de rehabilitación. El ajuste del sillín, la medición precisa del cardio y los numerosos programas preestablecidos lo hacen perfecto para usuarios con diferentes necesidades.

Si desea una herramienta fiable, certificada y segura, el h731\_93 es una solución completa para rehabilitación y entrenamiento específico en gimnasios e instalaciones médicas.

Ergómetro profesional, ergómetro para rehabilitación, entrenamiento avanzado, entrenamiento cardiovascular, test de grasa corporal.

\*Imágenes sólo para referencia.

## INFORMACIÓN



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM