



PT-1611 Elíptica MERCURY



VÍDEO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Estructura reforzada.
- Sistema de freno magnético de alta calidad, silencioso y sin mantenimiento.
- Volante de inercia equivalente a 14 kg que genera un movimiento suave y fluido.
- Longitud de la zancada: 34 cm.
- Pedales ajustables en 3 posiciones para adaptar la posición a las necesidades del usuario.
- Brazos móviles montados sobre rodamientos en todas sus articulaciones.
- Monitor LCD retro iluminado con indicadores de Tiempo, Distancia, RPM, Calorías, Pulso y Velocidad.
- 12 Programas diferentes de entrenamiento predeterminados con 16 niveles de intensidad.
- 4 Programas personalizables USER.
- Programa de vatios constantes WRC diseñado para entrenamientos específicos y de rehabilitación.
- Programas de control de ritmo cardiaco HRC para controlar de forma automática la intensidad del ejercicio y mantener el esfuerzo dentro de los límites de pulsaciones seleccionados.
- Test de recuperación RECOVERY que ayuda a controlar el estado físico.
- Botellero incluido.
- Topes niveladores de fácil manipulación .
- Ruedas incorporadas para un fácil traslado de la máquina.
- Dimensiones: 140 x 52 x 162 cm.
- Peso: 48 kg.
- Peso máximo del usuario: 130 kg.
- Uso doméstico.

www.salter.es

Dada la constante innovación de nuestros productos, detalles técnicos de esta máquina pueden verse modificados.

