

# intenza

SERIE 450 ELÍPTICA \_\_\_\_\_ [INTENZAFITNESS.COM](http://INTENZAFITNESS.COM)



## Características De La Elíptica

- Indicadores En Pantalla
  - Monitoreo De Ritmo Cardíaco
  - Sobre—la—marcha
  - Sistema De Ahorro De Energía
  - Audio Mye
  - Control Uni—dial™
  - Potencia Estándar C—safe
  - Conectividad C—safe
  - Tipo De Pantalla
  - Incare™ En Línea
  - Idioma
  - Salvapantallas
  - Capacidad Wi—fi
  - Conectividad Usb
- HR, Watt, Tiempo, Inclinación, Calorías, Distancia, SPM, Nivel, Resumen del Entrenamiento, Perfil de Entrenamiento
  - Tecnología de telemetría inalámbrica codificada de Polar®: receptor de frecuencia cardíaca incorporado (se requiere banda transmisora de frecuencia cardíaca)
  - Tecnología de frecuencia cardíaca por contacto digital que garantiza precisión y confiabilidad
  - Permite cambiar a otros programas de entrenamiento durante el ejercicio
  - Modo de ahorro de energía se utiliza para minimizar el consumo de energía (no superando los 0.5W) cumpliendo con los requisitos Erp EC 1275/2008
  - Accesorios opcionales compatibles con receptor de audio MYE
  - Acceso completo y control de las características de la interfaz de usuario y ajustes con la comodidad del Uni—Dial™
  - Energía estándar C—SAFE compatible con la alimentación de herramientas externas
  - Conectividad opcional que facilita la transferencia de datos (disponible a demanda)
  - Pantalla LCD a color TFT de 12" de grado industrial para una vida útil más larga
    - Centro de mensajes LED de luz blanca grande que proporciona toda la información necesaria fácilmente
  - La máquina inteligente detecta automáticamente cuándo se necesita servicio y envía diagnósticos de servicio a través de Wi—Fi
  - Se ofrece en 21 países
    - Se ofrece en 7 países
  - Cargar 10 archivos de imagen para mensajes o anuncios comerciales que se mostrarán en espera
  - Compatible con InCare™ Online, actualizaciones de software
  - Para configuración y actualización de software

## Características De Funcionamiento

- Generador Trifásico
  - Transmisión Por Correa
  - Eje De Pedalier
  - Inclinación
  - Peso Máximo Del Usuario
  - Vatios Máximos
  - Vatios Mínimos
  - Distancia De Pedal A Pedal
  - Niveles De Resistencia
  - Altura De Paso
  - Longitud De Zancada
  - Rango De Altura Del Usuario
- Generador híbrido autónomo que ofrece un rendimiento constante para un entrenamiento suave y silencioso
  - Sistema de transmisión por correa para un rendimiento más suave y silencioso. Minimiza el mantenimiento. El servicio se realiza de forma rápida y sencilla
  - Conjunto de eje de pedalier de alto rendimiento con rodamientos de bolas sellados de precisión para un rendimiento excepcional
  - 16 niveles (13°—40°)
  - 181kg (400 lbs)
  - 630 Watts (Nivel 40 a 150 SPM)
  - 15 Watts (Nivel 1 a 40 SPM)
  - 6cm (2.3")
  - 40 niveles de resistencia que cumplen con las nuevas normas europeas EN957—9
  - 35cm (13.7")
  - 52—55cm (20.4—21.6")
  - 147—193cm (4'9" a 6'5")

## Opciones De Entrenamiento

- Prueba De Condición Física
  - Inicio Rápido
  - Programa Avanzado
  - Programa De Objetivos
  - Control De Ritmo Cardíaco Carrera
- La prueba de aptitud física determina el nivel de aptitud de una persona basado en los estándares de VO2 max. El método de prueba incluye el método Astrand—Rhymining
  - El inicio rápido es un entrenamiento manual
  - 10 programas preestablecidos: intervalo 1:3, intervalo 1:2, intervalo 1:1, intervalo de 3 pasos, cuesta fácil, colinas rodantes, pico, escalón de cuesta, HIIT principiante, HIIT avanzado
  - 3 programas de objetivo: Tiempo (1—99 minutos), Distancia (1—99.9 km), Calorías (10—2500 Kcal)
    - 3 programas de objetivo: Tiempo (1—99 minutos), Distancia (1—99 km), Calorías (10—2500 Kcal)
  - 4 programas de control de frecuencia cardíaca en modo de potencia constante: Zona de FC, Intervalo, Cuesta, Fuerza Cardiovascular
  - El programa de carrera ofrece un desafío divertido compitiendo contra el campeón existente en carreras de 500M, 1K o 2K

## Características ComfortFit™

- Porta Accesorios
  - Centro De Control De Barra Ergonómica
  - Pedales
  - Marco
  - Inclinación
  - Brazos Móviles Del Cuerpo Superior
  - Portabotellas De Agua
- Soporte de accesorios convenientemente ubicado para reproductores de música portátiles y teléfonos móviles
  - Sensores de contacto ergonómicamente ubicados para la frecuencia cardíaca, botones de ajuste de inclinación y resistencia al alcance de tus dedos para facilitar su uso
  - Pedales de gran tamaño con diseño ergonómico y agarre suave para mejorar la estabilidad y comodidad durante el entrenamiento
  - Estructura de marco robusta diseñada para garantizar estabilidad y durabilidad. El poste frontal de aluminio ofrece un atractivo estético
  - Entrenar con inclinación aumenta la variedad de ejercicios y mejora los resultados al incluir diferentes grupos musculares
  - Sincronizar el movimiento del cuerpo superior e inferior aumenta la aptitud física general del cuerpo completo
  - Soporte para dos botellas de agua que admiten botellas de 1 litro

## Dimensiones Del Producto

- Huella
  - Dimensiones Del Producto
  - Peso Neto Del Producto
  - Dimensiones De Envío
  - Peso Bruto De Envío
- |             |                  |               |         |
|-------------|------------------|---------------|---------|
| ■ L x W     | 209 x 84cm       | 83 x 33"      |         |
| ■ L x W x H | 209 x 84 x 172cm | 83 x 33 x 66" |         |
| ● 186kg     | 410 lbs          | ○ 183.5kg     | 404 lbs |
| ■ L x W x H | 220 x 78 x 100cm | 87 x 31 x 39" |         |
| ● 251kg     | 553 lbs          | ○ 248.5kg     | 547 lbs |