

**Superficie de carrera:**

160x55cm

**Motor:**

4.5CV

**Velocidad máxima:**

22km/h

**Inclinación:**

15%

**Peso máximo usuario:**

180kg

**Dimensiones:**

93x222x155 cm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Sistema inteligente de absorción de impactos:** Sus elastómeros de tecnología avanzada absorben con suavidad el primer impacto del pie y endurecen la amortiguación a medida que el usuario dobla y levanta el pie evitando dolores articulares y musculares de rodillas y pies.
- **Elastómeros de amortiguación progresiva:** contribuye a una carrera más fluida, ya que controla y absorbe la fuerza de cada pisada sobre la tabla, ayudando a mantener una velocidad constante durante el ejercicio.
- **Reposapiés de goma antideslizante.**
- **Plataforma con menor altura,** que mejora la accesibilidad a usuarios con menor movilidad.
- **Carcasa de plástico ABS pintado con tecnología del automóvil.**
- **Doble soporte portabotellas, objetos de lectura, llaves u otros objetos personales. Conexión jack para mp3.**
- **Banda con superficie de PVC resistente, flexible, antideslizante y absorbente.** Esta superficie es altamente resistente a la abrasión, con buena resistencia mecánica y al impacto y además, reciclable.
- **Ritmo cardiaco monitorizado:** medición tanto por contacto en el manillar como de manera telemétrica (receptor compatible POLAR integrado).
- **Easy ToolBar de acceso cercano y rápido integrada en el pasamanos frontal,** que incluye sensores de pulso por contacto, botones de velocidad e inclinación regulables con un solo dedo, parada de emergencia.
- **Patas regulables en altura, para garantizar la máxima estabilidad.**
- **Ruedas para un cómodo transporte.**
- **Ventilador potente** de doble velocidad que proporciona sensación de frescor durante el ejercicio.
- **Innovador diseño con un monitor de atractivo perfil curvilíneo en forma de S,** con una inclinación cuidadosamente estudiada para una visión mejorada del display y una postura más ergonómica.
- **Sensor magnético de velocidad,** que sirve para detectar y prevenir posibles problemas.
- **Consumo eléctrico máximo (Wattios):** 3000
- **Voltaje (Voltios):** 220
- **Intensidad (Amperios):** 14



- **Monitor:** La pantalla DOT MATRIX de 16" con ventana de LEDs superior que muestra gráficamente la evolución del ejercicio. La pantalla alfanumérica inferior da indicaciones al usuario antes y durante el ejercicio.
- **Programas:** Manual, 8 programas con perfiles predefinidos y 4 niveles de dificultad cada uno, Programa con perfil configurable por usuario, Test Hombre, Test Mujer, Programa de Ritmo Cardíaco constante: Programa de control del ritmo cardíaco (HRC), test de fitness Ho
- **Información en pantalla:** Velocidad, distancia, tiempo, consumo de calorías, pulso cardíaco, programas, perfil del ejercicio, nivel e inclinación.
- **Botón de emergencia** y sistema de parada automático por tensión.
- **Monitor autogenerado:** Ofrece la mayor libertad a los gestores de centro. Cero gasto eléctrico y la opción de no supereditar la distribución de las máquinas a instalaciones eléctricas.
- **User friendly:** Diseñada para que los usuarios saquen el máximo rendimiento de manera fácil desde el primer instante. Pantalla intuitiva y con botones grandes que ayudan a identificarlos de manera rápida.
- **Accesorios:** Entrada de auriculares y puerto USB para recarga de dispositivos móviles.