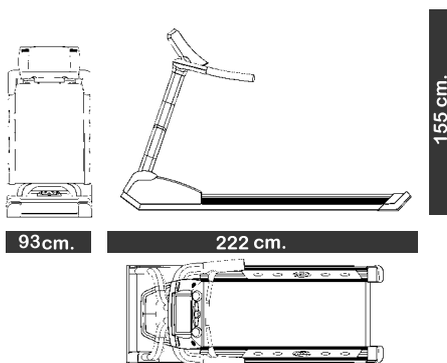


G600: Cinta de correr LK6000

Cuadro Resumen de Características Técnicas

Alimentación	220/240 V
Área de carrera	55 x 160 cm
Velocidad	0 a 22 Km./h
Inclinación	0 - 15%
Potencia del motor	4,0 HP AC
Lectura ritmo cardíaco	Mediante sensor de manos y/o pulsómetro telemétrico Polar
Programas	Manuales, de usuario personalizables y predeterminados. Programa de frecuencia cardíaca constante HRC, Test de Hombre, Test Mujer, y programa usuariopersonalizable.
Información en pantalla	Velocidad, distancia, tiempo, consumo de calorías, pulso cardíaco, programas, perfil del ejercicio, nivel e inclinación.
Parada de emergencia	Botón de emergencia y sistema de parada automático por tensión.
Accesorios	Doble Soporte portabotellas, objetos de lectura, llaves u otros objetos personales. Conexión jack para mp3.



G600: Cinta de correr LK6000

Características Técnicas Detalladas

- **Motor de corriente alterna de 4.0 CV silencioso y fiable.** Proporciona una velocidad entre 0.8 y 22 km/h con el máximo silencio. Garantiza potencia y durabilidad con el mínimo consumo, gracias a un uso más eficiente de la energía, que permite registrar consumos inferiores para un mismo rendimiento.
- **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 de la plataforma. Esto asegura una amortiguación correcta que previene los 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.
- **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.
- **Conexión para mp3 y altavoces integrados,** que permiten al usuario escuchar su propia música mientras realiza el ejercicio.
- **Pensada para usuarios de hasta 180Kg. de peso**
- **Superficie de carrera XXL.** Entrenamiento seguro y cómodo
- **Sistema de elevación eléctrica central de un eje que permite una inclinación máxima del 15%.**
- **Plataforma con menor altura, que mejora la accesibilidad a usuarios con menor movilidad.**
- **Ventilador potente de doble velocidad** que proporciona sensación de frescor durante el ejercicio.
- **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.
- **Sensor magnético de velocidad,** que sirve para detectar y prevenir posibles problemas
- **Ruedas para un cómodo transporte.**
- **Monitor: la pantalla DOT MATRIX 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. Las 4 ventanas de LEDs de más abajo muestran simultáneamente información de Velocidad, Tiempo/Distancia, Calorías/Inclinación y Pulso.
- **Ritmo cardiaco monitorizado:** medición tanto por contacto en el manillar como de manera telemétrica (receptor compatible POLAR integrado).
- **Patas regulables en altura, para garantizar la máxima estabilidad.**



G600: Cinta de correr LK6000

- **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
- **Programas:** Manual, 7 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). Permite seleccionar las zonas cardiovasculares durante el ejercicio. Controla de forma automática la intensidad del ejercicio para mantener el esfuerzo dentro de los límites de pulsaciones
 - Test de fitness Hombre y Test de fitness Mujer. Que ayudan a valorar la forma y estado físico del usuario.
 - Programa usuario personalizable, que permite personalizar y configurar un perfil propio de entrenamiento.

