

POWERMILL CLIMBER

CONSOLA DISCOVER SE3 HD

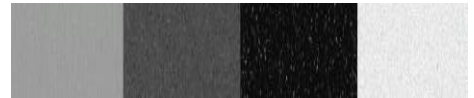
La tecnología SureStepSystem™ (S3), impulsada por un motor de CA extremadamente fiable, garantiza un movimiento suave y un alto nivel de resistencia. En comparación con productos similares, la escaladora PowerMill es la más pequeña y la que dispone de más espacio útil del sector. Permite realizar rutinas tanto de alta como de moderada intensidad y se ha diseñado para atraer a usuarios de cualquier nivel de fitness. Disponible con conexión a Internet inalámbrica, que proporciona datos de gestión de activos y mantenimiento preventivo a través del portal de gestión de LFconnect.com. La compatibilidad con iPod® y los controles integrados de iPod/TV mantienen a los usuarios motivados y entretenidos durante todo el entrenamiento.



ESPECIFICACIONES

La nueva escaladora PowerMill une su vida digital con sus rutinas. Ofrece una rutina de alta intensidad y está diseñada para usuarios de todos los niveles.

Realza tu experiencia cardiovascular con cuatro opciones de colores nuevas: Arctic Silver, Titanium Storm, Black Onyx o Diamond White.



- **Con la tecnología SureStepSystem**

El sistema continuo impulsado por motor ofrece 25 niveles de velocidad (lentos para la recuperación y rápidos para un entrenamiento con intervalos de alta intensidad).

- **Steps MaxBlox™**

520 cm de espacio útil en los steps y diseño anti atrancada para garantizar la seguridad.

- **Fácil acceso a los componentes internos**

Los diversos paneles modulares facilitan el mantenimiento y los paneles protectores evitan la entrada de líquido en los componentes internos.

- **Pantalla FitPower™**

Combina la velocidad, la resistencia y la longitud de zancada para determinar el gasto de energía del usuario.

- **Control con pulgares**

Los controles de arranque/parada y velocidad en los manillares facilitan la regulación de la velocidad sin interrumpir la rutina.

- ***Sistema dual de frenos***

El motor de CA proporciona a la escaladora PowerMill un sistema de parada suave y un sistema de freno mecánico bloquea los steps hasta que se reinicia la máquina para ofrecer una plataforma estable para las rutinas.

- ***Natural y segura***

La tecnología S3 garantiza la estabilidad de los usuarios durante la rutina.

RUTINAS	
Cursos interactivos*	•
Entrenamientos: Aleatorio, tiempo, distancia, calorías, ritmo cardíaco, intervalo para principiantes, plano, colina, colinas onduladas, escalada	•
Rutinas por objetivos: Prueba de estado físico de Life Fitness.	•
Aplicaciones para transmisión de entrenamiento	•
CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO	
Monitoreo del ritmo cardíaco: Telemetría Polar® y Bluetooth®+ Ritmo cardíaco (se requiere banda pectoral opcional), Control de la frecuencia cardíaca Lifepulse™ Digital con DSP (Procesamiento de señales digitales)	•
Sistema acoplable para TV™	○
Pasos MaxBlox™	205 pulg ² de espacio útil
Ayuda de paso doble	•
Niveles de resistencia (12 a 185 pasos por minuto)	26
Controles de resistencia para los pulgares	•
Cuatro ruedas para una mayor movilidad	•
FitPower constante	•
Opciones de color de la carcasa: Plateado polar, Ónix negro, Blanco diamante, Tormenta de titanio	○
Soporte smartphone integrado y conector de auriculares (estéreo de 3.5 mm)	•
Programación en marcha	•
Posavasos extraíbles	•
SERVICIO	
Administración de recursos Halo Estándar	•

Plataforma abierta con el sitio web del desarrollador de la aplicación	•
Memoria Flash programable a través de USB	•
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Requisitos de alimentación*: 100 - 240 voltios, 50/60 Hz, 3 amperios (el voltaje puede variar fuera de EE.UU.)	•
Peso máximo del usuario	181 kg
Peso del equipo	215 kg
Largo	143 cm
Ancho	84 cm
Altura	210 cm
Atura de escalonamiento	27 cm
Altura mínima del techo	2,7 m
CONECTIVIDAD	
Funcionalidades de red: CSAFE-Ready, certificado por LifLinxx™	•
Internet vía CAT6 o CAT5e (protección recomendada)	•
Conectividad inalámbrica: IEEE 802.11 a/b/g/n	•
Conectividad Bluetooth®	•
Conectividad NFC	•
Conectividad RFID	○

- ESTÁNDAR
- OPCIONAL*

* Características opcionales disponibles con cargo adicional.