



Treadmill

ลู่วิ่งไฟฟ้า

รุ่น JB 6800

คุณสมบัติ

คุณสมบัติมาตรฐานรับรองทั่วไป

มีมาตรฐานการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ตามหลักวิศวกรรมเครื่องกล

ได้รับการรับรองมาตรฐานคุณภาพพร้อมเอกสารรับรอง ISO 9001:2008 GB/T 19001-2008 EN 957

คุณลักษณะโครงสร้างหลัก

เป็นอุปกรณ์ที่มีโครงสร้างทำด้วยเหล็กกล้าคุณภาพมาตรฐานอุตสาหกรรม ที่ควบคุมเชื่อมด้วยเครื่องกล

มีมาตรฐานระบบสีโครงสร้างพิเศษเฉพาะ เคลือบ 2 ชั้น (Proprietary two-coat powder process)

คุณลักษณะเฉพาะ

ขนาดสายพานพื้นที่วิ่ง : 150 x 60 เซนติเมตร.

พื้นรองรับแรงกระแทก : พื้นรองรับแรงกระแทกหนา 25 มิลลิเมตร / 1 นิ้ว

การยกระดับ : ปรับความชันได้ 0 ถึง 20%

ความเร็ว : ปรับความเร็วได้ 1.0 ถึง 20 กม. ต่อ ชั่วโมง

ปุ่มกด : เป็นระบบ Touch Screen

ระบบขับเคลื่อนมอเตอร์ : มอเตอร์ไฟฟ้าแบบกระแสสลับ AC Motor 3.0 CHP / 7.0 PHP

การควบคุมมอเตอร์ : ระบบ AC Dynamic Response Drive System Mitsubishi inverter

การลดการกระแทก : ระบบลดการกระแทกแบบ Ultra Zone Cushioning System

โปรแกรม : มีโปรแกรมออกกำลังกาย 8 โปรแกรมสำเร็จรูป

การวัดชีพจร : วัดแบบมือจับสัมผัส

จอแสดงผล : แสดงผลแบบ LED แสดงข้อมูล เวลา ความเร็ว ระยะทาง พลังงานที่สูญเสีย

ความชัน อัตราการเต้นของหัวใจ

ระบบความปลอดภัย : มีระบบหยุดฉุกเฉิน Safety Key แบบระบบมือกด

สายพาน : ทอแบบ 2 ชั้น Habasit, 2-ply commercial grade

ขนาดลูกกลิ้งสายพาน : หน้า – หลัง 3 นิ้ว

ระยะความสูงของพื้นวิ่ง : ความสูงของพื้นวิ่งวัดจากพื้น 25 ซม.

อุปกรณ์เสริม : มีช่องใส่สิ่งของ 2 ช่อง

น้ำหนักเครื่อง : น้ำหนัก 220 กิโลกรัม หรือ 484 ปอนด์

น้ำหนักผู้ใช้ : รับน้ำหนักได้สูงสุด 160 กิโลกรัม หรือ 350 ปอนด์

ขนาดเครื่อง : ขนาดเครื่อง กว้าง 95 ซม. ยาว 217 ซม. สูง 152 ซม.

การใช้งานต่อเนื่อง : ใช้งานได้ต่อเนื่อง 6-8 ชั่วโมง