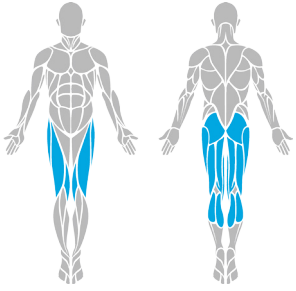




## ASW-LP-L102

### เครื่องออกกำลังกายเพื่อบริหารกล้ามเนื้อขา และสะโพก (Leg Press)



เครื่องออกกำลังกายแบบ Isokinetic ใช้เทคโนโลยีกระบอกสูบไฮดรอลิคในการสร้างแรงต้าน ให้แรงการเคลื่อนไหวแบบต่อเนื่องด้วยความเร็วคงที่ สมดุล เป็นไปอย่างธรรมชาติ มีความปลอดภัย ไม่ทำให้บาดเจ็บหรือกล้ามเนื้อฉีกขาด เหมาะสำหรับผู้สูงอายุ, ผู้ป่วย และผู้ที่ต้องการฟื้นฟูหรือเสริมสร้างกล้ามเนื้อขาและสะโพก

ออกกำลังกายด้วยท่าออกกำลังกายไปด้านหน้าและดึงขากลับ ช่วยให้การเคลื่อนไหวของข้อต่อส่วนขา เข่าและเท้าเคลื่อนไหวได้ดีขึ้น แข็งแรงขึ้น เพิ่มประสิทธิภาพในการเดิน การลุกนั่ง การทรงตัว ป้องกันการลื่นล้มในชีวิตประจำวันได้ และช่วยบรรเทาอาการ ปวดเข่า น่องตึง เทนชันขาที่ขา ตะคริวขึ้นที่น่อง กล้ามเนื้อขาอ่อนแรงได้

#### คุณสมบัติ

- เป็นอุปกรณ์ออกกำลังกาย เพื่อเสริมสร้างกล้ามเนื้อขา สะโพก และน่อง (Leg Press)
- ระบบการทำงานของอุปกรณ์ ใช้แรงต้านที่เกิดจากกระบอกสูบไฮดรอลิค (Hydraulic Cylinder)
- การทำงานของอุปกรณ์ ใช้รูปแบบการเคลื่อนไหวแบบต่อเนื่องด้วยความเร็วคงที่ และสมดุลอย่างเป็นธรรมชาติ (Isokinetic)
- ใช้การฝึกโดยการเหยียดเท้าไปด้านหน้าให้เข่าเหยียดตรง และดึงเข่ากลับในท่าอ่อเข่า เพื่อช่วยเสริมสร้าง กล้ามเนื้อขา สะโพก และน่อง
- สามารถปรับระดับแรงต้าน ด้วยตัวปรับระดับ ได้ถึง 12 ระดับ
- อุปกรณ์สามารถทำงานได้โดยไม่ต้องใช้ระบบไฟฟ้า
- โครงสร้างอุปกรณ์ผลิตจากวัสดุเหล็กกล้าที่มีความแข็งแรง และทนทาน
- อุปกรณ์มีจุดปรับระดับพื้น เพื่อช่วยให้การติดตั้ง มีความสมดุลต่อการใช้งาน
- อุปกรณ์มีล้อเลื่อนเพื่อช่วยให้การเคลื่อนย้ายอุปกรณ์ ได้ง่ายและสะดวก
- วัสดุเบาะเป็นหนังพีวีซีแบบนุ่ม สามารถระบายอากาศได้ดีและมีการป้องกันการเสีรูปทรง
- ขนาดอุปกรณ์ 70x140x131 เซ็นติเมตร (กxยxส)
- น้ำหนักอุปกรณ์ 70 กิโลกรัม

#### กลุ่มผู้ใช้งาน



ศูนย์ดูแลผู้สูงอายุ



ฟิตเนสผู้สูงอายุ



บ้านพักอาศัย, คอนโด, หมู่บ้าน



ศูนย์กายภาพบำบัด

#### รายละเอียดอุปกรณ์

กว้าง  
**70**  
เซนติเมตร

ยาว  
**140**  
เซนติเมตร

สูง  
**131**  
เซนติเมตร

น้ำหนัก  
**70**  
กิโลกรัม