

การประยุกต์ใช้งาน WALKING FLOOR แบบติดตั้งประจำที่

WALKING FLOOR®
ONLY BY KEITH®

WALKING FLOOR แบบติดตั้งประจำที่
การจัดการ การจัดเก็บ การตรวจวัดน้ำหนัก
สำหรับวัสดุปริมาณมวล



หลังจากเทขยะผสมที่หนักกลับมาใช้ได้ลงในถัง WALKING FLOOR
ขยะเหล่านั้นจะถูกตรวจวัดน้ำหนักและส่งต่อไปยังกระบวนการคัดแยก



ความทนทาน

เป็นที่เชื่อถือได้ในความทนทานของระบบลำเลียง KEITH® WALKING FLOOR®
ซึ่งมีความแข็งแรงเพียงพอเสมือนการรับภาระน้ำหนักโหลดแบบไม่จำกัด
ระบบถูกออกแบบให้มีความปลอดภัย คนสามารถเดินบนพื้น WALKING FLOOR ได้
และสามารถรองรับน้ำหนักของอุปกรณ์อื่นๆ เช่น รถ front loader ได้

ออกแบบตามความต้องการ

ทุกการใช้งานสามารถออกแบบได้ตามความต้องการ
ระบบต้องการพลังงานน้อยในการทำงานและไม่ต้องการพลังงานเพิ่มขึ้นในการเริ่มทำงาน
ตัวถังและผนังตู้แบบพิเศษถูกออกแบบเพื่อลำเลียงขยะ เศษเหล็ก วัสดุรีไซเคิล ปู๋ย ไม้
และอื่นๆ

- เป็นระบบแบบจำเพาะสามารถลำเลียงวัสดุได้เกือบทุกชนิด
- สามารถออกแบบได้อย่างไม่มีข้อจำกัดในเรื่องขนาดการและน้ำหนักภาระโหลด
- สามารถปรับความเร็วได้ จึงทำให้ง่ายต่อการใช้งานร่วมกับอุปกรณ์อื่นๆ
- แผ่นสเลทพิเศษแบบ V-Shaped ทำให้เหมาะสำหรับการใช้งานที่ยุงยาก

1. แผ่นสเลทกลุ่มที่หนึ่งจะเคลื่อนที่
ขณะที่ภายใต้วัตถุ
โดยที่วัตถุนั้นไม่เคลื่อนที่

2. แผ่นสเลทกลุ่มที่สองจะเคลื่อนที่
ขณะที่ภายใต้วัตถุ
โดยที่วัตถุนั้นไม่เคลื่อนที่

3. แผ่นสเลทกลุ่มที่สามจะเคลื่อนที่
ขณะที่ภายใต้วัตถุ
โดยที่วัตถุนั้นไม่เคลื่อนที่

4. แผ่นสเลททั้งหมดเคลื่อนที่
ไปพร้อมกัน
พร้อมกับเคลื่อนที่วัสดุ



การประยุกต์ใช้งาน WALKING FLOOR แบบเคลื่อนที่ได้

WALKING FLOOR®
ONLY BY KEITH®

WALKING FLOOR แบบเคลื่อนที่ได้

การจัดการ การจัดเก็บ การตรวจวัดน้ำหนัก
สำหรับวัสดุปริมาณมวล



รถบรรทุก รถเทรลเลอร์ ตู้คอนเทนเนอร์
เกือบทั้งหมดสามารถดัดแปลงเข้ากับระบบ WALKING FLOOR ได้



ความคล่องตัว

ถูกออกแบบเป็นพิเศษเพื่อการใช้งานบนรถเทรลเลอร์ ที่มีความหลากหลายระบบ ของ KEITH® WALKING FLOOR® สามารถใช้งานได้กับวัสดุเกือบทุกชนิด รวมทั้งวัสดุที่มีปริมาณมวล วัสดุที่อยู่บนพาเลท วัสดุเป็นมันวาว และ วัสดุที่อัดเป็นก้อน รถเทรลเลอร์ที่ติดตั้งระบบ WALKING FLOOR® ทำให้เกิดความคล่องตัวในการทำงานมากขึ้นด้วยความสามารถการโหลดแบบ top load, baler load และ compactor load.

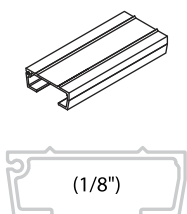
ความเชื่อถือได้

ลักษณะการทำงานของระบบนั้นมีส่วนที่เคลื่อนที่เพียงเล็กน้อย ทำให้ KEITH® WALKING FLOOR® แหบปราศจากการบำรุงรักษา ส่วนประกอบต่างๆ ของชุดกระบอกสูบมีความเที่ยงตรงสูง ถูกออกแบบให้แทบไม่มีโอกาสที่สิ่งปนเปื้อนจะเข้าไปได้ และ ลดการสึกหรอ

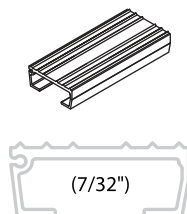
- ทำงานเร็วกว่าและประสิทธิภาพมากกว่าระบบ self-unloading ระบบอื่นๆ
- ออกแบบให้มีน้ำหนักเบาเพื่อทำให้มั่นใจว่าสามารถบรรทุกได้น้ำหนักสูงสุด
- ระบบต้องการบำรุงรักษาน้อย และ ง่ายต่อการใช้งาน

ท่านสามารถเข้าเยี่ยมชม website ของเรา
เพื่อรับข้อมูลผลิตภัณฑ์เพิ่มเติมได้ที่

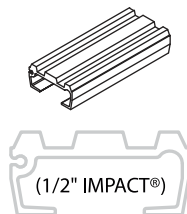
www.keithwalkingfloor.com



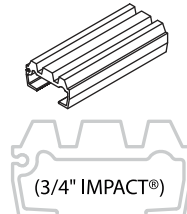
2185



2190



2299



2301

KEITH Mfg. Co.
World Headquarters
Madras, OR 97741
(800) 547-6161
(541) 475-3802
sales@keithwalkingfloor.com

WALKING FLOOR International/Canada
(800) 514-6085
(519) 756-9178
canadasales@keithwalkingfloor.com

WALKING FLOOR International México
(+52) (33) 3616 5079
kmc_mexico@keithwalkingfloor.com

KEITH WALKING FLOOR Australia
(+61) 395622190
ausales@keithwalkingfloor.com

KEITH WALKING FLOOR Europe
The Netherlands
(+31) 342 422007
eurosales@keithwalkingfloor.com

KEITH MOVING FLOORS International, Inc.
Sucursal en España
(+34) 973 732778
serviciopostventa@keithwalkingfloor.com