

Mobile Hi-Conveyor



Mobile Hi-Conveyor เป็นระบบลำเลียงแบบเคลื่อนย้ายได้ (Mobile) เพื่ออำนวยความสะดวกและลดความยุ่งยาก ซับซ้อนในการโหลดวัสดุหรือสิ่งของต่างๆ ขึ้น-ลง ที่สูง ให้การทำงานนั้นง่ายขึ้น มีความรวดเร็ว สามารถเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานได้หลายเท่าตัวหากเทียบกับการทำงาน โดยใช้แรงงานคนงานเพียงอย่างเดียว

ต้นกำลังในการขับเคลื่อนนั้นจะมีอยู่ 2 รูปแบบเพื่อเพิ่มทางเลือกในการใช้งานคือ

- 1. ใช้ Motor ขนาด 0.75 kw.เป็นต้นกำลังขับเคลื่อน ในกรณีที่มีไฟฟ้าในบริเวณใช้งาน



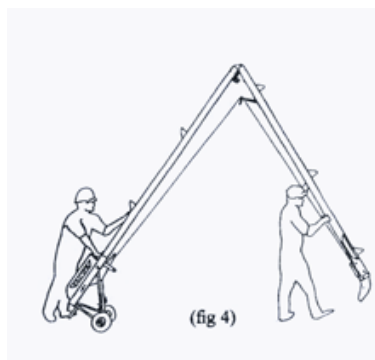
ใช้ Motor เป็นต้นกำลังขับเคลื่อน

➤ 2. ใช้เครื่องยนต์เป็นต้นกำลังขับเคลื่อนในกรณีที่ไม่มีไฟฟ้าในบริเวณที่ใช้งาน



ใช้เครื่องยนต์ 4 จังหวะของ Honda มลพิษต่ำ

Mobile Hi-Conveyor เคลื่อนย้ายไปตามหน้างานได้ง่าย และสะดวกโดยสามารถวางบนหลังการตักหรือรถกระบะก็ขนย้ายได้ Mobile Hi-Conveyor ประกอบใช้งานได้ง่ายภายใน 4 นาทีเท่านั้น โดยใช้คนเพียงแค่ 2 คน Mobile Hi-Conveyor ใช้ได้ในหลายๆสภาพหน้างาน เช่น ขนสินค้าจากโกดัง ขึ้น-ลง รถบรรทุกสำหรับธุรกิจขนส่งสินค้า รื้อกระเบื้องเก่าจากหลังคาลงพื้นชั้นล่าง(สำหรับธุรกิจรับรื้อสิ่งก่อสร้าง) ย้ายสิ่งของจากชั้นบนตึกแถวลงชั้นล่าง หรือขนขึ้นก็ได้เช่นกัน(ย้ายบ้าน) ขนกระเบื้องหลังคา(Roof Tile) กระเบื้องปูพื้น (Floor Tile) อิฐบล็อก (Concrete Block) อิฐมอญ (ธุรกิจก่อสร้าง) ถ้าเป็นสิ่งของชิ้นเล็กๆก็เก็บใส่กล่อง “ไฮ-คอนเวเยอร์ HI-Conveyor” รับขนให้หมดทุกอย่าง ใช้งานได้ขึ้นลงบันได ตัดทิ้งไปได้ไม่ต้องกังวลใจ อีกต่อไปซึ่งมีความสะดวกและรวดเร็วกว่าการใช้แรงงานคนเพียงอย่างเดียว



ใช้คนเพียง 2 คนในการประกอบติดตั้ง

Mobile Hi-Conveyor Features

- มีความเอนกประสงค์ ขนถ่ายวัสดุได้หลายหลาย เช่น กระเบื้อง อิฐบล็อก ก่ออิฐ หรือ วัสดุประเภท Unit Load อื่นๆ
- ออกแบบมาให้สามารถพับได้จึงง่ายต่อการขนส่งและการเก็บรักษา



ขนย้ายและเก็บรักษาาง่าย

- ใช้ Motor ขนาด 0.75 kw.(1 HP) เป็นต้นกำลังขับเคลื่อนและมีต้นกำลังเป็นแบบเครื่องยนต์เป็น Option
- Mobile Hi-Conveyor เป็นการลำเลียงวัสดุแบบต่อเนื่องจึงทำให้มีความรวดเร็ว และไม่เกิดการหยุดรอก ในการลำเลียง



Continues Load

- Mobile Bucket Conveyor สามารถขนถ่ายได้ 2 ทาง (Loading/Unloading)
- มีความน่าเชื่อถือในระบบสูง

Mobile Hi-Conveyor

2556

- มีการออกแบบอย่างง่าย การบำรุงรักษาต่ำ
- เพิ่มความรวดเร็วในการลำเลียง โดยหากเป็นกระเบื้องมุงหลังคาจะสามารถขนได้ 2,400 แผ่น/ชั่วโมง
- สามารถขนวัสดุได้สูงสุด 20 kg./Bucket



20 kg. /Bucket

- สามารถขนถ่ายวัสดุได้ 80 kg./ความยาวสายพาน
- สามารถขนถ่ายในแนวเอียงได้สูงสุด 80 องศา
- มีรุ่นความยาวให้เลือกทั้ง 6 ,8 และ 10 เมตร
- โครงสร้างทำจาก Aluminum น้ำหนักเบา ยกเคลื่อนย้ายได้ง่าย



Aluminum Flam เบาและทนทาน

- รับประกันการ 1 ปี ในกรณีการใช้งานปกติ

Mobile Hi-Conveyor Application

- ใช้ในงานลำเลียงวัสดุในอุตสาหกรรมการก่อสร้าง บ้าน ทาวน์เฮาส์ โรงงาน เป็นต้น
- การมุงหลังคาใหม่หรือการเปลี่ยนหลังคา

- การรื้อ โรงงานหรือ โกดัง ต่างๆ
- งานลำเลียง อิฐ หรือ วัสดุต่างๆขึ้น-ลง จากรถบรรทุก

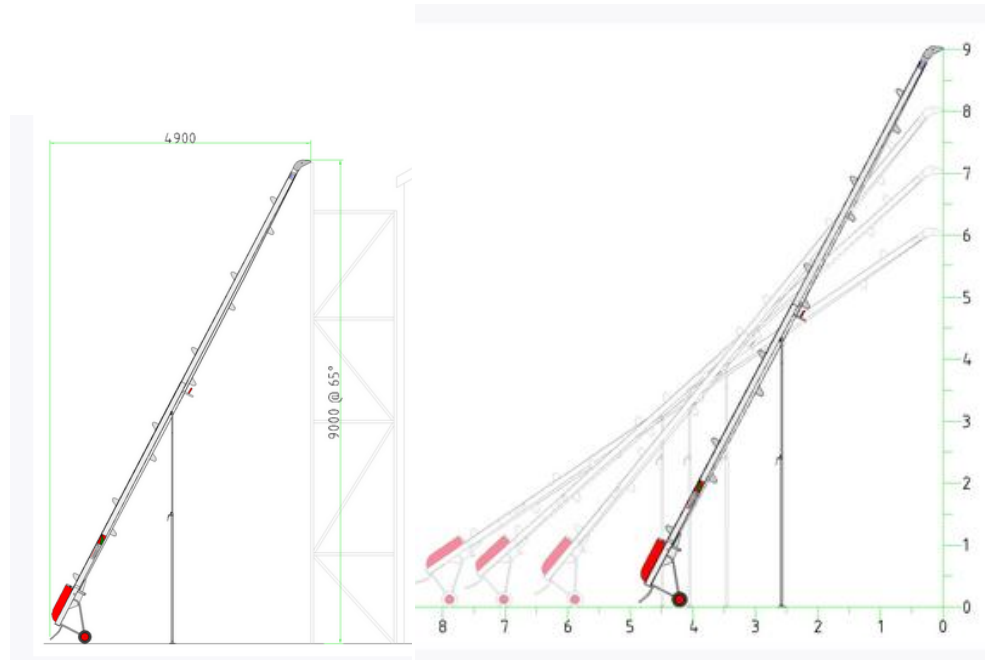
Specification

<i>Model Number</i>	<i>CGP 10</i>	<i>CGP 08</i>	<i>CGP 06</i>
<i>Weight (kg.)</i>	<i>119</i>	<i>113</i>	<i>87</i>
<i>Dimensions (L x W x H),(mm.)</i>	<i>5,360 x 620 x 820</i>	<i>4,360 x 620 x 820</i>	<i>3,360 x 620 x 820</i>
<i>Dimension (Extended),(mm.)</i>	<i>10,000 x 620 x 820</i>	<i>8,000 x 620 x 820</i>	<i>6,000 x 620 x 820</i>
<i>Voltage (V)</i>	<i>220</i>		
<i>Wattage (W)</i>	<i>750</i>		
<i>Phase</i>	<i>1</i>		
<i>Max Load (kg.)</i>	<i>80</i>		
<i>Max Incline (Degree)</i>	<i>80</i>		
<i>Power Input (kw.)</i>	<i>0.75</i>		
<i>Manufacturer Warranty (Year)</i>	<i>1</i>		

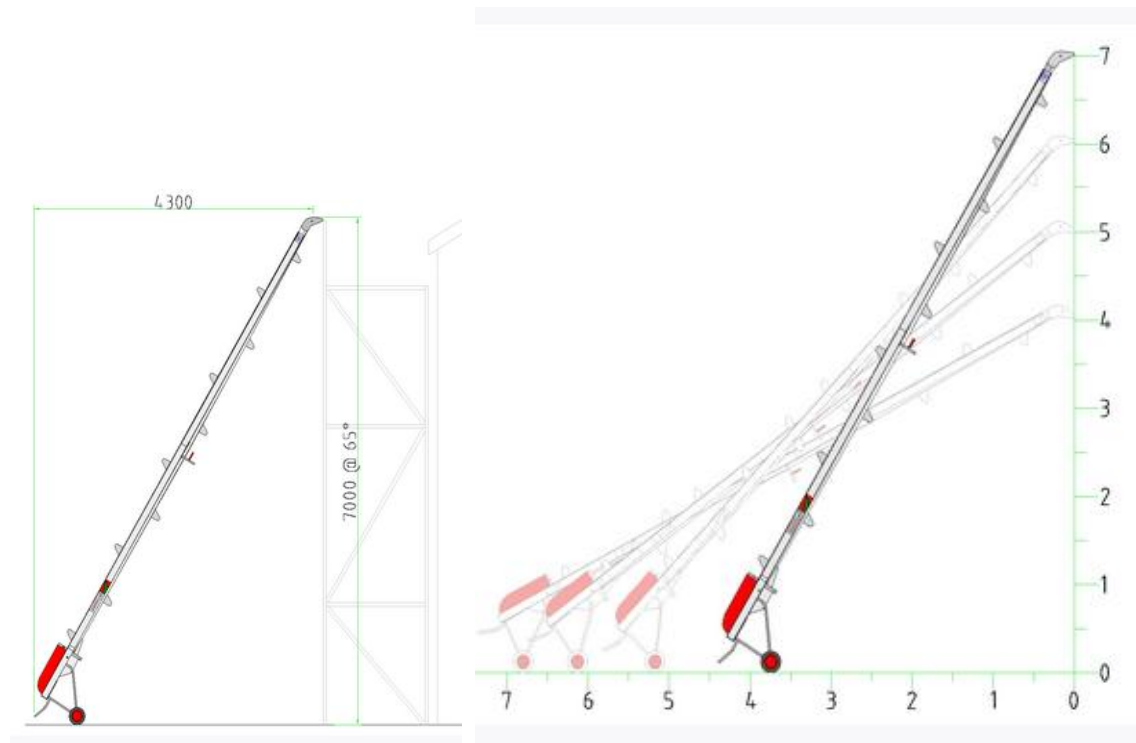
Max Working Angle

การลำเลียงมุมชันสูงสุดที่แนะนำของ Mobile Hi-Conveyor ในการใช้งานเพื่อความปลอดภัยต่อผู้ใช้งานและต่อผู้ปฏิบัติงานในบริเวณดังกล่าวสามารถพิจารณาได้ดังต่อไปนี้

CGP 10 Series



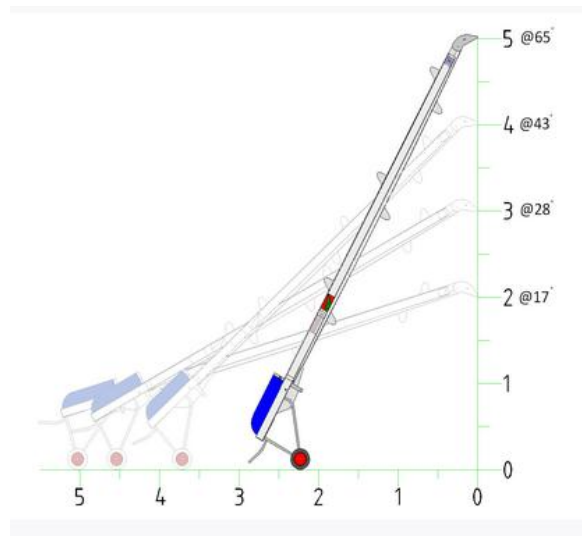
CGP 08 Series



Mobile Hi-Conveyor

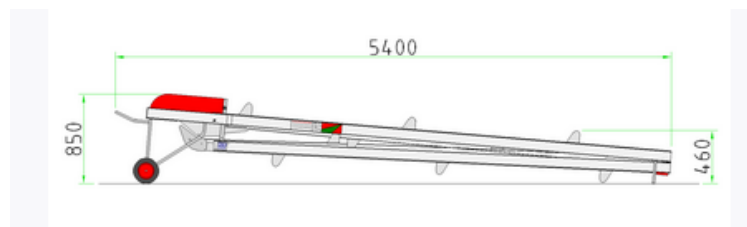
2556

CGP 06 Series



Keep & Transportation Dimension (การจกเก็บและการขนส่ง)

CGP 10 Series



CGP 08 Series

