

# ข้อแนะนำการใช้งาน เครื่องหว่านปุ๋ย

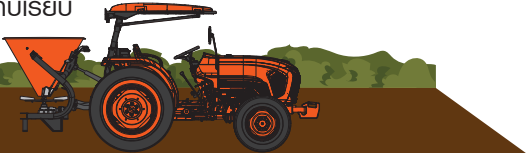
รุ่น

# PL500

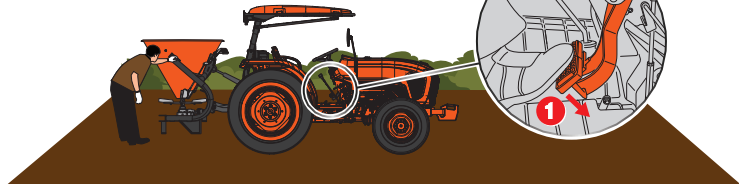
## แนวทางปฏิบัติเพื่อความปลอดภัย

### 1 ก่อนการใช้งาน

1. จอดรถบนพื้นราบเรียบ ไม่ลาดเอียง



2. ปิดเพลาลูกต้อ ดับเครื่องยนต์ และล็อกเบรคทุกครั้งที่มีคนลงจากรถ
3. ตรวจสอบความพร้อมก่อนใช้งานทุกครั้ง



4. ตรวจสอบให้แน่ใจว่า ได้หล่อลื่น เครื่องหว่านปุ๋ยแล้วก่อนใช้งาน หรือทุก 8 ชั่วโมง
5. ปฏิบัติตามคำแนะนำ เพื่อ ความปลอดภัยและป้องกัน อุบัติเหตุก่อนเริ่มปฏิบัติงาน



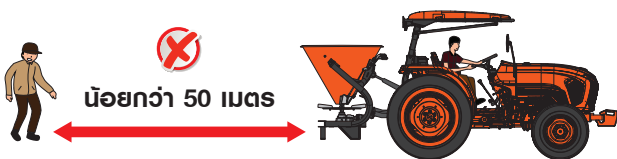
6. ในการขับเคลื่อนบนถนนสาธารณะหรือระยะทางไกลไปยังพื้นที่ทำงาน ควรใช้ความเร็วที่เหมาะสมกับสภาพถนน หลีกเลี่ยงการขับขึ้นบนพื้น ลาดเอียงหรือขรุขระ และไม่ควรรบรรทุกปุ๋ยระหว่างเดินทางไปยังพื้นที่ทำงาน

### 2 ระหว่างการใช้งาน

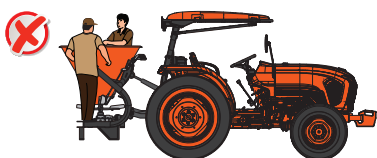
1. ห้ามเข้าใกล้ชิ้นส่วนที่กำลังหมุน



2. ห้ามเข้าใกล้เครื่องหว่านปุ๋ยขณะทำงานในระยะ: 50 เมตร



3. ห้ามปีนขึ้นเพื่อขนส่งคนและห้ามเข้าไปในถังบรรจุ

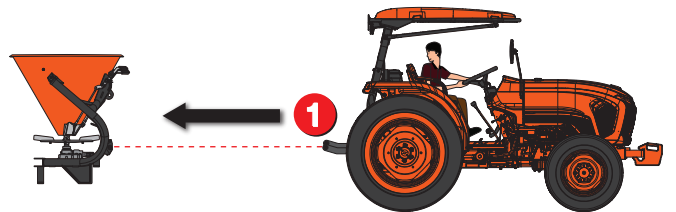


4. ระวังไม่ให้สิ่งแปลกปลอม เช่น หิน เข้าไปในถังบรรจุ เพราะจะทำให้ ชิ้นส่วนภายในเสียหาย

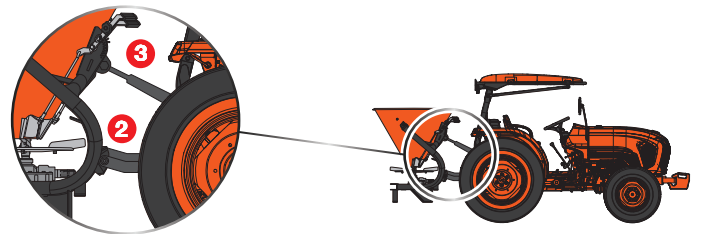
5. ห้ามวางอุปกรณ์กระแทกพื้นขณะบรรทุกปุ๋ยเต็มถัง

## การติดตั้งและการถอดเครื่อง

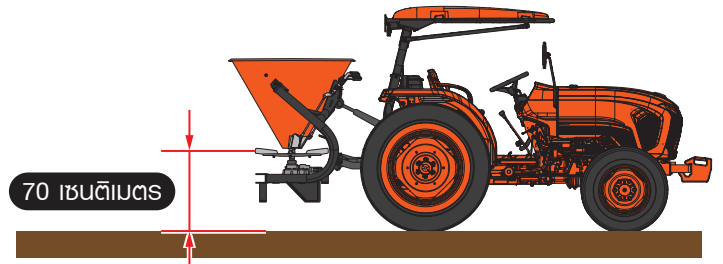
1. ขับแทรกเตอร์ถอยหลังให้แขนยกตรงกับสลักข้อต่อล่างของ เครื่องหว่านปุ๋ย



2. ใส่สลักข้อต่อล่างซ้ายก่อน แล้วจึงใส่สลักข้อต่อล่างขวา จากนั้นใส่ สลักหมุดเข้าไปในสลักข้อต่อล่างเพื่อใช้เป็นคั่นล็อก
3. เชื่อมต่อสลักข้อต่อบน และใส่สลักหมุดลงไปเพื่อใช้เป็นคั่นล็อก



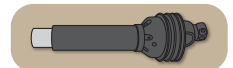
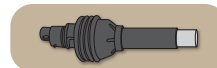
4. ยกด้วยคั่นโยกไฮดรอลิก จนกระทั่งงานหว่านปุ๋ยสูงจากพื้น 70 เซนติเมตร ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องหว่านปุ๋ยอยู่ในแนวขนาน กับพื้นดิน หากไม่ขนานให้ปรับระดับความยาวของแขนกลางให้เหมาะสม



5. เชื่อมต่อเพลาลูกต้อเข้ากับเพลาลูกต้อของแทรกเตอร์ให้ถูกต้องตาม ภาพดังแสดงในภาพ

เพลาลูกต้อ

เพลาลูกต้อ



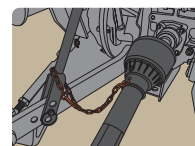
ต่อกับเพลาลูกต้อ ของเครื่องหว่านปุ๋ย

ต่อกับเพลาลูกต้อ ของรถแทรกเตอร์

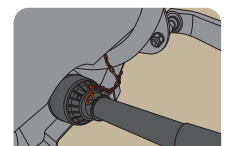


เพลาลูกต้อ

6. ติดตั้งโซ่เข้ากับฟาคอบเพื่อป้องกันฟาคอบหมุนตาม โดยเหลือพื้นที่ ให้โซ่หย่อนเพื่อให้สามารถรองรับการเคลื่อนไหวของชุดต่อพ่วง 3 จุดได้



ฟิงที่ติดกับแทรกเตอร์



ฟิงที่ติดกับเครื่องหว่านปุ๋ย

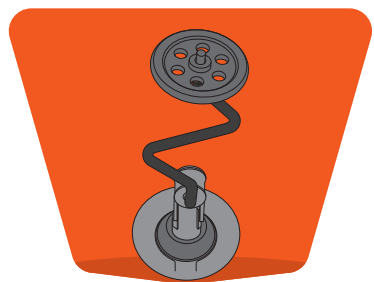
7. ไม่ควรเติมปุ๋ยขณะอยู่บนพื้นที่ลาดชัน เพราะอาจทำให้เกิดอุบัติเหตุได้

# ข้อแนะนำการใช้งานเครื่องหว่านปุ๋ย รุ่น PL500

## วิธีการใช้งาน

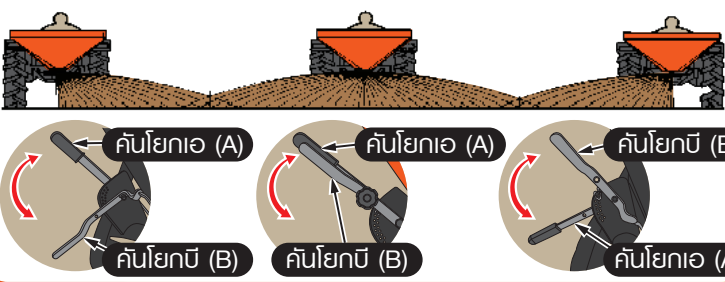
### 1 การติดตั้งตัวถวน

ให้ติดตั้งตัวถวนเมื่อมีการหว่านปุ๋ยชนิดผง และไม่ติดตั้งตัวถวนขณะหว่านปุ๋ยเคมีและปุ๋ยอินทรีย์แบบเม็ด



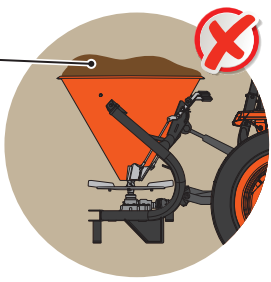
### 2 การปรับทิศทางการหว่าน

หว่านพียงขวา	หว่านแนวกว้าง	หว่านพียงซ้าย
ปรับคันโยกเอ (A) ขึ้นสูงสุด และใช้คันโยกบี (B) ปรับปริมาณปุ๋ย	ล็อกคันโยกเอ (A) และบี (B) เข้าด้วยกัน และปรับปริมาณปุ๋ย	ปรับคันโยกบี (B) ขึ้นสูงสุด และใช้คันโยกเอ (A) ปรับปริมาณปุ๋ย



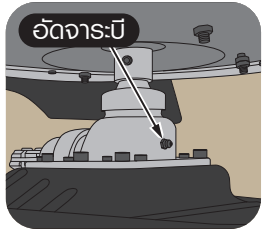
### 3 ปริมาณการบรรจุปุ๋ย

ปุ๋ยมากกว่า 350 กก.



ห้ามบรรจุปุ๋ยเกินปริมาตรของถังหว่านปุ๋ยหรือ 350 กิโลกรัม

เคลือบจาระบีลงบนเพลาคู่ต่อจากบาทเพลาคูโซ่ และเพลาคูโซ่

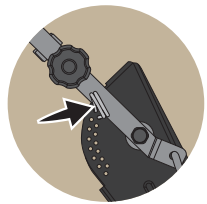


อัตราปุ๋ยเข้าสู่จุดเติมจาระบีตั้งรูปทุกครั้งหลังใช้งานหรือทุก 8 ชั่วโมง

ตรวจสอบโบลต์ นอต และสลักต่างๆ ทุกการใช้งาน 8 ชั่วโมง ว่าแตกหักเสียหาย หลวม หรือหายไปหรือไม่

### 4 การปรับปริมาณการหว่าน

ใส่หมุดสปริงล็อกตามตำแหน่งที่ต้องการหว่านจากตารางอ้างอิงที่บริเวณตัวเครื่อง โดยมีการปรับทั้งหมด 8 ระดับ รุละครึ่งระดับ



ดันก้านคันโยกเพื่อเปิด-ปิดรูปล้อปุ๋ย

### 5 ตารางความเร็วในการใช้งานแทรกเตอร์สำหรับปริมาณการหว่าน

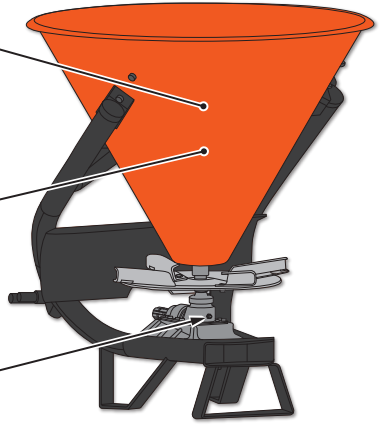
การทำงานของแทรกเตอร์			
แทรกเตอร์	ความเร็ว กิโลเมตร/ชั่วโมง	เกียร์	รอบเครื่องยนต์ (รอบ/นาที)
L4028/L4018	5	H-1	1800
	8	H-3	1200
	10	H-3	1500
	12	H-3	1800
L5228/L5018	5	L-4	1800
	8	H-2	1800
	10	H-3	1500
	12	H-3	1800

- หมายเหตุ: 1. PL500 เหมาะสมกับแทรกเตอร์ที่ระบุในตารางนี้เท่านั้น  
 2. ห้ามติดตั้ง PL500 ร่วมกับแทรกเตอร์รุ่นตู้แอร์ทุกรุ่น  
 3. การตั้งค่าเพลาคูโซ่ที่เหมาะสมกับ PL500 คือ 540 รอบ/นาทีเท่านั้น  
 4. อัตราการหว่านที่ระบุบนฉลาก (Label) อ้างอิงจากการตั้งค่าเพลาคูโซ่ที่ 540 รอบ/นาที

### การตรวจเช็ค ปรับตั้ง และบำรุงรักษา

เมื่อเลิกใช้งานให้เก็บเครื่องหว่านปุ๋ยไว้ในที่ร่มเพื่อป้องกันชิ้นส่วนที่ทำจากพลาสติก

ถ่ายปุ๋ยออกจากถังบรรจุให้หมด และล้างภายในถังบรรจุให้สะอาด ไม่เหลือเศษปุ๋ยค้างอยู่ในถัง



อัตราปุ๋ยเข้าสู่จุดเติมจาระบีตั้งรูปทุกครั้งหลังใช้งานหรือทุก 8 ชั่วโมง

### หมายเหตุ

- โปรดศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมจากคู่มือการใช้งานและบำรุงรักษาอย่างละเอียดอีกครั้ง
- บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า