

เครื่องปลูกอ้อยแบบท่อน **ตราช้าง**

SBP100 สำหรับแทรกเตอร์คูโบต้า ขนาด 95 - 108 แรงม้า



ปลูกอ้อย วางพันธุ์อ้อยสม่ำเสมอ อ้อยโตเต็มพื้นที่

ข้อมูลจำเพาะ เครื่องปลูกอ้อยแบบท่อน **ตราช้าง SBP100**

SBP100		
การติดตั้ง		
สำหรับแทรกเตอร์	แรงม้า	95-108
ขนาดชุดต่อพ่วง 3 จุด		มาตรฐาน SAE เบอร์ 2 (Category II)
ข้อมูลทั่วไป		
ขนาดตัวเครื่อง (กว้าง x ยาว x สูง)	มิลลิเมตร	2,290 x 2,615 x 2,650
น้ำหนักตัวเครื่อง	กิโลกรัม	1,150
ระบบการทำงาน		
ชนิดหัวปิดร่อง		หัวปิดร่องแบบหัวหมูเดียว
รูปแบบการวางท่อนพันธุ์		แบบร่องเดี่ยว / แบบร่องคู่ ขนาด 30-40 เซนติเมตร
ต้นกำลังขับเคลื่อน		ขับเคลื่อนด้วย PTO
ชนิดจานกลบดิน		แบบพานจานคู่ ขนาด 15.5 นิ้ว
ลูกกลิ้งล้ออัดดิน		แบบเดี่ยว หน้ากว้าง 50 เซนติเมตร
ความจุในการบรรจุพันธุ์อ้อยสูงสุด	กิโลกรัม	1,000
ความจุถังปุ๋ย	กิโลกรัม	65
วัสดุถังปุ๋ย		สแตนเลสตีลทั้งระบบ พร้อมช่องมองปุ๋ย
จำนวนแรงงานที่ใช้ในการปลูก	คน	2
ระยะห่างระหว่างร่องปลูก		
แบบร่องเดี่ยว	มิลลิเมตร	1,700
แบบร่องคู่	มิลลิเมตร	1,700-1,900

หมายเหตุ: จากผลการทดสอบตามมาตรฐานของบริษัทสยามคูโบต้าคอร์ปอเรชั่น จำกัด / ประสิทธิภาพของการทำงานขึ้นอยู่กับสภาพพื้นที่ และขึ้นอยู่กับความชำนาญของผู้ขับขี่ / สามารถสอบถามรายละเอียดของสินค้า และส่วนประกอบอุปกรณ์ต่างๆ ได้จากร้านผู้แทนจำหน่ายแทรกเตอร์คูโบต้าทั่วประเทศ หรือศูนย์ลูกค้าสัมพันธ์สยามคูโบต้า โทร 0-2909-1234 / กรุณาศึกษาการทำงานของอุปกรณ์ต่างๆ ให้เข้าใจโดยละเอียดจากคู่มือการใช้งาน เพื่อการใช้งานอย่างถูกต้อง และปลอดภัย

มั่นใจด้วยบริการที่หลากหลายภายใต้มาตรฐานสยามคูโบต้า



สายด่วนบริการสยามคูโบต้า 1747
ให้บริการทุกวัน ตั้งแต่เวลา 07.00-19.00 น.



อะไหล่แท้คูโบต้า คุ้มค่า ทนทาน
เพียบพร้อมและครอบคลุม หาซื้อได้ง่าย เต็มเปี่ยมด้วยคุณภาพ



รับประกัน 6 เดือน
อุปกรณ์ต่อพ่วงคูโบต้า และตราช้างรับประกันคุณภาพถึง 6 เดือน
เพิ่มความมั่นใจแก่ลูกค้าสยามคูโบต้า
ลูกค้าควรศึกษาเงื่อนไขหรือรายละเอียดการรับประกันในบัตรรับประกันเพิ่มเติม



ศูนย์บริการมาตรฐานทั่วประเทศ
ด้วยบริการหลังการขาย ที่พร้อมดูแลลูกค้าอย่างทั่วถึงด้วยศูนย์บริการ
สยามคูโบต้า และผู้แทนจำหน่ายแทรกเตอร์คูโบต้าที่พร้อมดูแลเกษตรกรไทย
ด้วยมาตรฐานเดียวกันทั่วประเทศ



บริการด้านสินเชื่อ
บริการด้านสินเชื่อ เพื่อให้คุณเป็นเจ้าของแทรกเตอร์คูโบต้าได้ง่ายขึ้น
ด้วยทางเลือกในการผ่อนชำระที่หลากหลายโดยบริษัท สยามคูโบต้า ซีเอสซี
จำกัด โทร. 0-2833-355

บริษัทสยามคูโบต้าคอร์ปอเรชั่น จำกัด
101/19-24 หมู่ที่ 20 นิคมอุตสาหกรรมนวนคร ตำบลคลองหนึ่ง
อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 12120
โทรศัพท์ 0 2909 0300 โทรสาร 0 2909 1698
ผลิตเดือนกันยายน 2562
www.siamkubota.co.th | siamkubotaclub


สแกน QR Code
เพื่อรับแนวคิด SBP100

ศูนย์ลูกค้าสัมพันธ์สยามคูโบต้า
0-2909-1234

เหนือกว่าด้วยคุณภาพงานปลูก

วางท่อนพันธุ์สม่ำเสมอ อ้อยโตเต็มพื้นที่

ระบบปลูกอ้อยอัตโนมัติ ทำงานได้ทันทีเมื่อเปิดชุด PTO โดยมีชุดโซ่และชุดดักท่อนพันธุ์ที่ผลิตจากเหล็กคุณภาพสูง ลำเลียงท่อนพันธุ์จากกระบะเข้าสู่ช่องวางท่อนพันธุ์ที่มีชุดลูกยางควบคุมท่อนพันธุ์ ให้ออกลำสม่ำเสมอและต่อเนื่อง ทำให้อ้อยขึ้นเป็นแนวตรง¹ ได้งานดีไม่เสียพื้นที่



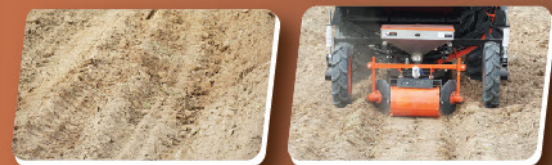
ปลูกอ้อยลึก พันธุ์อ้อยทน ไม้กลั่วแล็บ

ด้วยการออกแบบจุดยึดชุดลากให้อยู่ในตำแหน่งที่เหมาะสม ทำให้วางเครื่องปลูกอ้อยได้ลึก ปลูกอ้อยได้ลึกสูงสุด 25-35 ซม.² อ้อยสืบพันธุ์ความชื้นเต็มที่ อัตราการงอกดี



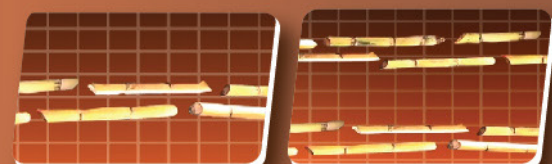
บ่มลมน้ำเสมอ

ออกแบบฐานของถังปุ๋ยให้ชิดตัวเครื่อง ทิศทางการเคลื่อนที่ของปุ๋ยเป็นแนวตรง บ่มลมน้ำเสมอทั่วร่องปลูก



กลบอ้อยมิด ดินแนบชิดท่อนพันธุ์

ด้วยจานกลบขนาด 15.5 นิ้ว ช่วยให้ดินกลบท่อนพันธุ์อ้อยเต็มหน้าร่องปลูก พร้อมล้ออัดดิน ที่มีหน้ากว้าง 50 ซม. ทำให้อัดดินได้แน่น เต็มหน้าร่องปลูก อ้อยสืบพันธุ์ความชื้นเต็มที่ ส่งผลให้อ้อยงอกได้ดี



ร่องเดี่ยว

ร่องคู่

ทำงานได้หลากหลายแปลง

สามารถปลูกอ้อยได้ทั้งร่องเดี่ยว และร่องคู่ในเครื่องเดียว โดยผู้ใช้งานสามารถเปลี่ยนรูปแบบการปลูกจากร่องเดี่ยวเป็นร่องคู่ได้ง่ายด้วยการขันโบลต์³

ประหยัดแรงงาน ทำงานต่อเนื่อง ได้งานไว

ด้วยการออกแบบให้ทำงานร่วมกับแทรกเตอร์คู่ใบตัวอย่างเต็มประสิทธิภาพ ทำให้สามารถทำงานด้วยความเร็วเฉลี่ยถึง 3.5 ไร่ต่อชั่วโมง⁴ โดยมีอัตราการกินน้ำมันเฉลี่ยไม่เกิน 2.5 ลิตรต่อไร่⁵ และช่วยลดการใช้แรงงานคนในขั้นตอนปลูกจากเดิม 5 คน เหลือเพียง 2 คน (แรงงานคนขับรถและแรงงานคนเติมท่อนพันธุ์) ทำให้ช่วยลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตและรายได้



แข็งแกร่ง ทนทาน ลุยงานหนัก

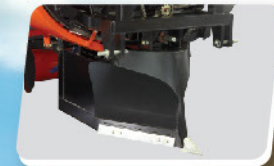
โครงสร้างตัวเครื่องผลิตจากเหล็กคุณภาพดี

ด้วยกรรมวิธีการผลิตที่ได้มาตรฐาน แข็งแรง ทนทาน โดยชุดถังบรรจุท่อนพันธุ์สามารถรองรับน้ำหนักได้ถึง 1 ตัน⁶



ชุดเกาพวงม

ออกแบบให้มีการเสริมแรงพิเศษ รับแรงดุดลากได้มาก



หัวเปิดร่อง

ผลิตจากเหล็กคุณภาพสูง ผ่านการชุบแข็งพิเศษ แข็งแรง ทนทาน รองรับการใช้งานที่สมบุกสมบัน



ชิ้นส่วนลาตเนล

ออกแบบให้ชิ้นส่วนที่มีการสัมผัสปุ๋ยผลิตจากสเตนเลส สตีล ทนทานต่อการกัดกร่อนของปุ๋ย เพื่ออายุการใช้งานที่ยาวนาน

สะดวกสบายยิ่งกว่า

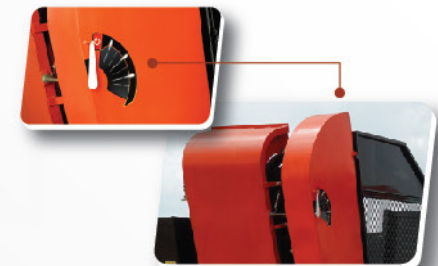
ชุดหัวเปิดร่องและใบมิดด้านข้าง

สามารถเปลี่ยนชุดหัวเปิดร่องเมื่อเกิดการสึกหรอจากการใช้งานได้ง่าย ด้วยการขันโบลต์เพียงตัวเดียว³



ชุดตรวจดับการลบบท่อนพันธุ์

สามารถสังเกตการลบบท่อนพันธุ์ได้ด้วยชุดเซนเซอร์ ตรวจจับการทำงานบริเวณด้านหน้าตัวเครื่อง โดยเมื่อมีท่อนพันธุ์ลบบท่อนพันธุ์ ขีมีที่มาตรวัดจะกระดิก ทำให้ผู้ขับขีมีรู้ว่าท่อนพันธุ์ลบบท่อนพันธุ์ได้อย่างไร



คำแนะนำในการเติมท่อนพันธุ์อ้อย

ผู้ใช้งานสามารถเติมท่อนพันธุ์อ้อยใส่ถังบรรจุท่อนพันธุ์ได้ ด้วยการใช้เครื่องขนย้ายอนุกรมประสงค์ตราช้าง MCR

1. ขึ้นอยู่กับลักษณะความเข้ากันได้ในการปรับการตั้งค่าของเครื่อง / 2. ขึ้นอยู่กับประเภทของดิน / 3. ขึ้นอยู่กับความเร็วของเครื่อง / 4. ขึ้นอยู่กับความเร็วของเครื่อง / 5. ขึ้นอยู่กับความเร็วของเครื่อง / 6. ขึ้นอยู่กับความเร็วของเครื่อง