



YANMAR

COMBINE HARVESTER

YH700

รถเกี่ยวชนิดข้าวขั้นนำร์ 70 แรบมำ

เกี้ยวติ เกี้ยวไว เกี้ยวข้าวลุ่มได้ ข้าวสะอาด

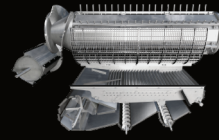


YH700

3 สุดยอดเทคโนโลยีเพื่อประสิทธิภาพสูงสุด



พวงมาลัย MARU



โรเตอร์คู่



เครื่องยนต์ TNV

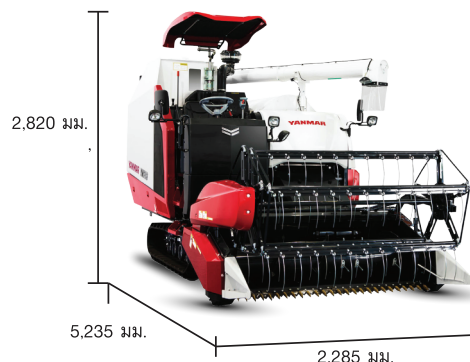
พวงมาลัยควบคุม MARU ทำให้ได้ประสิทธิภาพสูงสุดจากการเกี่ยวมัดข้าว พร้อมโรเตอร์คู่ ช่วยทำให้ไม่สูญเสียเมล็ดขณะลำเลียงเข้าถังเก็บ แม้ในขณะเก็บเกี่ยวด้วยความเร็วสูง และด้วยเครื่องยนต์ที่ให้กำลังแรง ทรงพลัง แต่ใช้น้ำมันเชื้อเพลิงน้อย ให้ประสิทธิภาพการทำงานได้อย่างดีเยี่ยม อย่างที่ไม่เคยมีมาก่อน ด้วย 3 เทคโนโลยี อันเป็นเอกลักษณ์แบบฉบับของยันมาร์

ข้อมูลจำเพาะ

รุ่น		YH700,DG
ชนิด		ถังบรรจุเมล็ด
สัดส่วนของรถ	ความยาวรวม	มิลลิเมตร 5,235
	ความกว้างรวม	มิลลิเมตร 2,285
	ความสูงรวม	มิลลิเมตร 2,820
น้ำหนักกรเกี่ยวมัดข้าว	กิโลกรัม	3,545
เครื่องยนต์	รุ่น	4TNV98
	ชนิด	เครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบ ระบายความร้อนด้วยน้ำ
	ความจุกระบอกสูบ	ซีซี 3,318
	กำลังเครื่องยนต์	กิโลวัตต์ (แรงม้า) / รอบต่อนาที 51.5 (70.0) / 2,500
	ชนิดน้ำมัน	น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว
ระบบขับเคลื่อน	ความจุถังน้ำมัน	ลิตร 115
	ตีนตะขากว้างxยาว (ระดับพื้นดิน)	มิลลิเมตร 500 x 1,750
	วิธีเปลี่ยนเกียร์	แบบ HST ที่มีเซอร์โวไฮดรอลิก, กลไก FDS
	จำนวนเกียร์	ระดับ 3
	ความเร็วในการเคลื่อนที่ (ที่รอบเครื่องยนต์กำหนด)	เมตร/วินาที
เมตร/วินาที		มาตรฐาน : 0 - 1.37
เมตร/วินาที		ความเร็วสูง : 0 - 1.85
ระยะต่ำสุดจากพื้น (ที่กึ่งกลางของเกียร์)	มิลลิเมตร 330 ~ 460	
หัวเกี่ยว	ระยะห่างระหว่างปลายหัวเกี่ยว	มิลลิเมตร 2,060
	ลักษณะหัวเกี่ยว	ชุดล้อไน้ม
	ความกว้างของใบมีด	มิลลิเมตร 1,975
	ความสูงของใบมีด	มิลลิเมตร -80 ~ 970
	ล้อไน้ม	เส้นผ่าศูนย์กลาง x ความกว้าง
ความเร็วในการหมุน		รอบ/นาที 44, (55)
ขนาด/ตะแกรงคัดแยก	ชนิด	ระบบมัดข้าวแบบไหลตามแกน พร้อมชุดโรเตอร์หน้าในแนวตั้ง
	โรเตอร์ (เส้นผ่าศูนย์กลางx ความยาว)	มิลลิเมตร 640 x 1,850
	วิธีคัดแยก	การสั่นโยก, ใช้พัดลมเป่า, การนวดซ้ำ
	ความกว้างตะแกรงคัดแยก	มิลลิเมตร 850
	ห้องคัดแยก (ความกว้างxความยาว)	มิลลิเมตร 850 x 1,410
พื้นที่ตะแกรงนวด	ตารางเมตร 1.75	
การบรรจุเมล็ด	วิธีการบรรจุเมล็ด	ถังบรรจุเมล็ด
	ขนาดของถังบรรจุ	ลิตร 1,670
	ความสูงในการปล่อย	มิลลิเมตร 1,049 - 4,372
	ความยาวในการปล่อย	มิลลิเมตร 0 ~ 3,600
เวลาในการระบายเมล็ด	นาที 1 นาที 50 วินาที	

หมายเหตุ : ทางบริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียด หรือความผิดพลาดอันเกิดจากการพิมพ์ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ขนาดและสัดส่วน



บริษัท ยันมาร์ เอส.พี. จำกัด

การนิคมอุตสาหกรรมลาดกระบัง

115 ซอยฉลองกรุง 31 แขวงลำปลาทิว เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520

โทรศัพท์ 0 2326 0700-7 โทรสาร 0 2739 6477

www.yanmar.com/th/

