

รถเกี่ยวนวดข้าว **ทุบดำ** DC-93 KIS / DC-93G KIS / DC-93G CABIN KIS



เครื่องแรม ทำงานไว คล่องตัว

เครื่องยนต์รุ่นใหม่ V3800DI-TE2 93 แรงม้า มาพร้อมพลังเทอร์โบและระบบหล่อเย็น จุดระเบิดกลางลูกสูบ ให้ความแรงเต็มกำลัง ช่วยให้เกี่ยวข้าวหนา ข้าวยาว ข้าวล้มได้ดี หน้าเกี่ยวกว้าง 2.18 เมตร ช่วยให้ทำงานไว เก็บเกี่ยวเต็มประสิทธิภาพ ความกว้างตัวรถ 2.42 เมตร คล่องตัวสูงในการทำงาน วงเลี้ยวแคบเพียง 2.4 เมตร สะดวกในการกลับหัวงาน



ทำงานได้ต่อเนื่อง

ชุดหัวเกี่ยวออกแบบใหม่ ช่วยให้ลำเลียงข้าวไปยังคอลำเลียงได้ราบรื่นขึ้น DC-93G KIS และ DC-93G Cabin KIS รุ่นถังบรรจุเมล็ดข้าว มีความจุ 1,075 กก. สามารถทำงานได้ต่อเนื่อง ช่วยลดรอบการวิ่งไปถ่ายข้าว รุ่น DC-93 KIS ความจุถังรองกระสอบ 360 กก. สามารถปล่อยข้าวได้ 3 ช่อง ความจุถังน้ำมัน 120 ลิตร ทำงานได้ต่อเนื่อง ไม่ต้องเติมน้ำมันบ่อยๆ หม้อน้ำขนาดใหญ่ ลดปัญหาความร้อนเครื่องยนต์



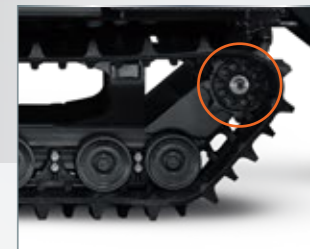
พร้อมทำงานในที่หล่ม

ความสูงใต้ท้องรถ 33 ซม. ช่วยให้ลุยหล่มได้ลึกขึ้น ล้อตีนตะขากแบบใหม่ กว้างขึ้น เพิ่มหน้าสัมผัสพื้น ลดการสิ้นเปลืองของดินตะขาก และบั้งสูง ช่วยป้องกันการติดหล่มได้ดีขึ้น โรลเลอร์ 6 ลูก ช่วยกระจายแรงกดพื้นนาได้ดียิ่งขึ้น ลดการติดหล่ม พร้อมโรลเลอร์ที่มีความหนา 10 มม. ทำให้ถนนไม่ต้องเปลี่ยนบ่อย



บำรุงรักษาง่ายขึ้น

พาข้างตัวรถแบบเปิดขึ้นด้านบน และตะแกรงคัดแยกกอดออกด้านข้างได้ ช่วยให้ทำความสะอาด และบำรุงรักษาได้ง่าย ไม่ยุ่งยาก เพียงขับล้อตีนตะขากแยกชิ้นส่วนได้ ถอดเปลี่ยนง่าย ไม่จำเป็นต้องหย่อนสายพาน



เพิ่มความสะดวกสบาย ปลอดภัยมากขึ้น

คันโยกควบคุมเดี่ยว รวมฟังก์ชันการควบคุมล้อไถม การเลี้ยวซ้าย-ขวา และการยกหัวเกี่ยวขึ้น-ลง มาไว้ในคันโยกเดียว เพิ่มทัศนวิสัยในการทำงาน โดยปรับตำแหน่งส่วนหัวเกี่ยวให้ไกลขึ้น ทำให้ผู้ขับมองเห็นใบมีด และรายละเอียดการทำงานหลังการเก็บเกี่ยว พื้นที่วางเท้ากว้างถึง 34 ซม. ช่วยให้ผู้ขับนั่งสบาย ระบบเซฟตี้สตาร์ท เมื่อผู้ขับเหยียบเบรค ขณะดับเครื่อง คันเกียร์หลัก จะกลับไปตำแหน่ง N อัตโนมัติ ช่วยป้องกันการสตาร์ทขณะเข้าเกียร์ค้างไว้ ระบบแจ้งเตือนน้ำมันเต็มถัง เมื่อเปิดสวิตช์กุญแจและเติมน้ำมันเชื้อเพลิง ระบบแจ้งเตือนจะทำงานเมื่อน้ำมันเต็มถัง ช่วยลดปัญหาน้ำมันล้นถัง



เอกลักษณ์ขอบ รถเกี่ยวนวดข้าว **ดูไบต้า**



ลดปริมาณข้าวร่วงหล่น บริเวณหัวเกี่ยว

ด้วยชุดล้อโน้มปรับขึ้น - ลงได้อย่างอิสระจากชุดหัวเกี่ยว
พร้อมนิวเกียร์แบบคอยล์สปริง ออกแบบมาให้เกี่ยวข้าวตั้งและข้าวล้มได้ดี



นวดสะอาด ลดปริมาณข้าว ที่อาจติดไปกับฟาง

ชุดตะแกรงคัดแยก สามารถปรับได้อิสระ หน้า-หลัง โดยสามารถ
ปรับตั้งตะแกรงคัดแยกได้ถึง 5 ระดับ เพื่อให้เหมาะสมกับเมล็ดพันธุ์ข้าวแต่ละชนิด
คงไว้ซึ่งคุณภาพการคัดแยกที่สะอาด



ลดปัญหาพื้นนาเสียหาย

น้ำหนักตัวรถเบา 3,775 กก. (รุ่น DC-93 KIS),
3,875 กก. (รุ่น DC-93G KIS) และ 3,995 กก. (รุ่น DC-93G Cabin KIS)
ช่วยลดปัญหาพื้นนาเสียหาย หรือเป็นหล่มลึก
ได้อย่างมีประสิทธิภาพ



สบายกว่าด้วยรุ่น **DC-93G CABIN**



เก็บเกี่ยวเย็นสบาย คลายกังวลเรื่องฝุ่น



จุดชาร์จ USB

เพิ่มความสะดวกสบายในการชาร์จโทรศัพท์
ระหว่างใช้งานรถเกี่ยวนวดข้าว

การออกแบบห้องโดยสาร เพื่อป้องกันฝุ่นละออง

ลดช่องว่างระหว่างห้องโดยสารกับตัวรถ เพิ่มแผ่นกันฝุ่นใต้แผงควบคุม
จึงช่วยป้องกันฝุ่นละออง รวมถึงมีฉนวนกันความร้อนใต้ที่นั่งหนา 10 มม.
ช่วยป้องกันความร้อนจากด้านล่าง พร้อมแผ่นกรองอากาศในห้องโดยสาร



ระบบแอร์ในห้องโดยสาร



เครื่องปรับอากาศขนาด 20,000 บีทียู
พร้อมหัวจ่ายลม จำนวน 4 จุด
ที่สามารถปรับทิศทางได้ 360 องศา
ปรับอุณหภูมิและความแรงลมได้ 4 ระดับ
ให้เหมาะสมกับสภาพอากาศ



ชุดอุปกรณ์เก็บเกี่ยวถั่วเหลืองและถั่วเขียว **ตราช้าง**
รุ่น *BeanKit BK93G/BK93*

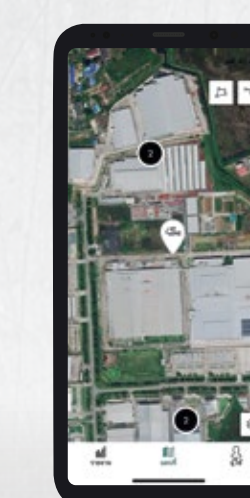


ชุดอุปกรณ์เก็บเกี่ยวข้าวโพด **ตราช้าง**
รุ่น *Corn Kits CK93*



กับ รถเกี่ยวขนาดข้าว **คูโบต้า**
DC-93 Series

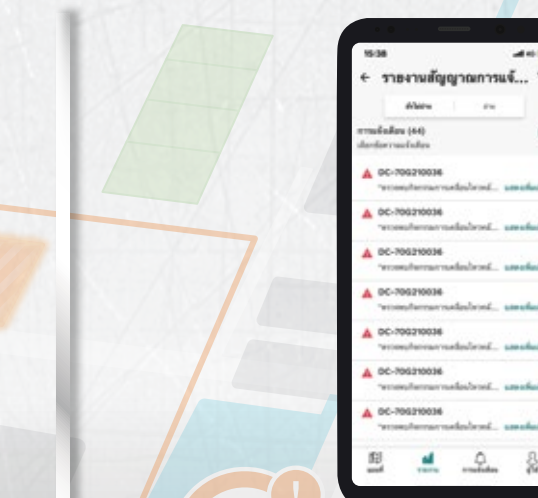
KIS คูโบต้านวัตกรรมอัจฉริยะ: ระบบใหม่ล่าสุดที่เชื่อมต่อการทำงานของเครื่องจักรเข้ากับดาวเทียม เพื่อการจัดการเครื่องจักรแบบมืออาชีพ



รายงานทุกความเคลื่อนไหว*

รายงานความเคลื่อนไหวของเครื่องจักร ไม่ว่าจะป็นพิกัดพื้นที่การทำงาน เส้นทางการทำงาน และสถานะของเครื่องยนต์

*ระบบจะไม่สามารถส่งสัญญาณแจ้งเตือนได้ หากมีการดับเครื่องยนต์เกินกว่า 1 เดือน



แจ้งเตือนการโจรกรรม

เจ้าของเครื่องจักรสามารถกำหนดขอบเขตการทำงานของเครื่องจักรได้ โดยหากเครื่องจักรออกนอกขอบเขตที่กำหนดในระบบไว้จะมีการแจ้งเตือนทันที*

*การออกพื้นที่การทำงาน การเคลื่อนที่ของเครื่องจักรหรือความเร็วของเครื่องจักร



บำรุงรักษาอย่างมีประสิทธิภาพ

แจ้งเตือนการบำรุงรักษาตามระยะเวลาที่เหมาะสม และสามารถตรวจสอบสถานะของแบตเตอรี่ได้

“เชื่อมต่อการทำงาน จัดการแบบมืออาชีพ”

ชุดนึ่งถั่ว

ผลิตจากวัสดุพิเศษ “ในลอน 6” มีความคงทน ยืดหยุ่น ช่วยลดแรงกระแทกเมื่อสัมผัสกับพื้กั่ว ทำให้เมล็ดถั่วแตกหักน้อยลง ลดการสูญเสีย



ตะแกรงคัดแยก

ช่วยลดการสูญเสียของเมล็ดและลดสิ่งเจือปน มี 3 ขนาด คือ ขนาด 7 มม. สำหรับถั่วเขียว ขนาด 9 และ 11 มม. สำหรับถั่วเหลือง สำหรับถั่วเขียว ใช้ตะแกรงขนาดถั่วเขียวที่มีเส้นผ่านศูนย์กลางตะแกรงขนาด 20 มม.

ชุดระบายฟืน

ชุดระบายฟืนพิเศษบริเวณสกรูแวนนอน และบริเวณชุดลำเลียงเมล็ดถั่ว ช่วยระบายฟืนสะสมในตู้ขนาด ทำให้ได้เมล็ดถั่วที่สะอาด

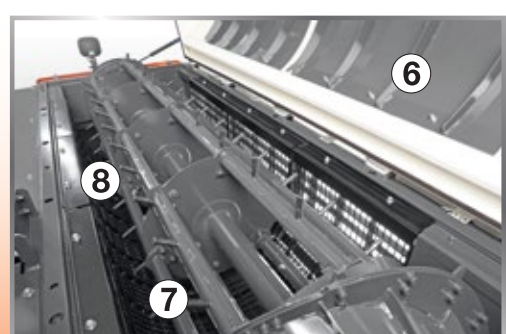


นึ่งถั่ว และ ชุดการ์ดส่วนต่างๆ เพิ่มประสิทธิภาพการเก็บเกี่ยว



- ชุดนึ่งถั่ว ออกแบบเป็นลักษณะตัวที (T-Shape) แข็งแรง ทนทาน เหมาะแก่การนึ่งต้นข้าวโพด
- ชุดการ์ดใบมีด ลักษณะโค้งมน สอดรับต้นข้าวโพดได้ดี พร้อมปรับองศาใบมีด จึงช่วยลดการร่วงหล่นบริเวณหัวเกี่ยวได้
- ชุดการ์ดด้านหลัง ช่วยลดการสูญเสียของผลผลิตออกทางด้านหลัง
- ชุดการ์ดด้านข้าง ติดตั้งฟุ้งซ้ายของหัวเกี่ยว เพื่อช่วยแบ่งแนวการเกี่ยวได้ดีขึ้น และช่วยลดการร่วงหล่นของผลผลิตทางด้านข้าง
- ชุดการ์ดกันกระแทก ช่วยลดความเสียหายจากการกระแทกพื้นดินของชุดการ์ดใบมีด

ระบบนวดเพื่อลดการร่วงหล่น



- ชุดวงเดือน ปรับให้การนวดเบาขึ้น แยกเมล็ดออกจากพื้กั่วข้าวโพดได้ดี
- ชุดราวลูกนวด ระยะห่างกว้าง 180 มม. เสริมความแข็งแรงของราวลูกนวด
- นึ่งนวด สามารถเปลี่ยนได้ ช่วยต่อการบำรุงรักษา