

## มั่นใจด้วยบริการที่หลากหลาย ภายใต้มาตรฐานสยามคูโบต้า



**รับประกันคุณภาพ 2 ปี หรือ 600 ชั่วโมง**  
รถดำนาคูโบต้ารับประกันคุณภาพ 2 ปี หรือ 600 ชั่วโมง (แสดงอย่างใดอย่างหนึ่งก็ใช้ได้) ตามบริการซ่อมศูนย์พิเศษที่ได้ใช้บริการใช้งานและดูแลเป็นประจำ



**บริการตรวจเช็คสภาพรถ**  
ฟรี สำหรับรถดำนาคูโบต้าที่อยู่ในระยะประกันภายใน 2 ปี



**สายด่วนบริการสยามคูโบต้า 1747**  
ให้คำปรึกษาด้านการใช้งาน การบำรุงรักษา ปัญหาด้านเทคนิค นัดหมายงานบริการตั้งเเต่ 7.00 - 19.00 น. ทุกวันไม่เว้นวันหยุด

### คูโบต้า เซอร์วิส แคร่

**คูโบต้า เซอร์วิส แคร่**  
บริการตรวจเช็ครถดำนาคูโบต้าที่ศูนย์บริการรถประจำทาง โดยมอบสิทธิประโยชน์ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์ฟรี และส่วนลดค่าอะไหล่ตามรายการที่บริษัทกำหนด



**ศูนย์บริการสยามคูโบต้า**  
บริการหลังการขายที่พร้อมดูแลลูกค้าทุกท่านอย่างทั่วถึงด้วยศูนย์บริการสยามคูโบต้าและตัวแทนจำหน่ายสยามคูโบต้าภายใต้มาตรฐานเดียวกันทั่วประเทศ



**อะไหล่แท้ทุกชิ้น** คุณค่า ทนทาน  
อะไหล่แท้ทุกชิ้นพร้อมพร้อม และครอบคลุมกว่า 80,000 รายการ สามารถหาซื้อได้ที่ร้านตัวแทนจำหน่ายทั่วประเทศ KUBOTA Store



**โครงการสยามคูโบต้า 310พี**  
สิทธิพิเศษสำหรับลูกค้าที่ซื้อรถดำนาคูโบต้า  
• ได้รับส่วนลดค่าอะไหล่สูงสุด 20%  
• ได้รับของขวัญในโอกาสพิเศษต่างๆ



**คูโบต้าแฟมิลี่**  
สะสมคะแนนผ่านการซื้อสินค้าและบริการจากคูโบต้าเพื่อแลกคะแนนเป็นส่วนลดค่าอะไหล่ หรือของขวัญต่างๆ มากมาย



**สยามคูโบต้า ลีสซิ่ง**  
ให้คุณเป็นเจ้าของรถดำนาคูโบต้าได้โดยไม่ต้องจ่ายค่าเช่ารถและค่าบริการด้านสินเชื่อบริษัท โดยสนับสนุนด้านการเงินในอัตราดอกเบี้ยที่ปรับลดตามวงเงินสินเชื่อการผ่อนชำระที่หลากหลาย สอดคล้องกับความต้องการของลูกค้า โทร 1317

## ข้อมูลจำเพาะรถดำนาคูโบต้า นั้งขับ SPV-6CMD / SPV8

ชื่อรุ่น		SPV-6CMD	SPV8	
ขนาดตัวรถ	ความยาวรวม (มม.)	3,050	3,320	
	ความกว้างรวม (มม.)		2,220	
	ความสูงใต้ท้องรถ (มม.)		500	
น้ำหนัก (กก.)		800	860	
เครื่องยนต์	รุ่น	D782-E3-P-4	D902-E3-P	
	ชนิด	เครื่องยนต์ดีเซล 3 สูบ 4 จังหวะ: ระบบความดันด้วยน้ำ		
	ปริมาตรกระบอกสูบ (ลิตร (ซีซี))	0.778 (778)	0.898 (898)	
	แรงม้า / รอบสูงสุด HP (กิโลวัตต์) / รอบต่อนาที	19.6 (14.4) / 3,200	21.6 (16.1) / 3,200	
	น้ำมันเชื้อเพลิง	น้ำมันดีเซล		
	ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง (ลิตร)	34		
	ระบบสตาร์ท	มอเตอร์สตาร์ท		
	แบตเตอรี่ (โวลท์, แอมแปร์)	12, 45		
	ระบบพวงมาลัย	พวงมาลัยพาวเวอร์		
	ระบบขับเคลื่อน	ชนิด	ล้อหน้า	ยางตัน
ล้อหลัง			ล้อเหล็กหุ้มมีใบล้อ	
ล้อ		เส้นผ่านศูนย์กลาง x ความกว้างขบล้อ (มม.)	650 x 95	950 x 50
		ความกว้างช่วงล้อ (มม.)	1,200	1,200
ระบบเกียร์	การขับเคลื่อนระบบไฮดรอลิก HST			
จำนวนเกียร์	เกียร์หลัก : ความเร็วหลายระดับในการเดินหน้าและถอยหลัง (เกียร์รอง 2 ระดับ)			
ระบบพิกัด	ระบบการพิกัด	ชุดพิกัดโรตารี		
	จำนวนแถวในการพิกัด	6	8	
	ระยะห่างระหว่างแถว (ซม.)	30		
	ระยะห่างระหว่างกอ (ซม.)	10, 12, 14, 16, 18, 21, 24		
	ความลึกในการพิกัด (ซม.)	1 - 5.5 (7 ระดับ)		
	การปรับปริมาตรดินต่อกอ/การปรับจำนวนดินต่อกอ	ปรับการส่งกล้าแนวอน (ครึ่ง)	26, 20, 18, 16 (4 ระดับ)	
ความเร็วสูงสุดในการพิกัด (เมตร / วินาที)	ปรับการส่งกล้าแนวตั้ง (มม.)	8 - 18		
	ความเร็ว* (มม.)	1.65		
รับบังแดด	ความยาว* (มม.)	2,080		
	ความกว้าง (มม.)	2,253		
	ความสูงตัวรถ (ตำแหน่งคนขับ / ตำแหน่งคนใส่กล้า)* (มม.)	จุดสูงสุด : 2,900 / 2,900 จุดต่ำสุด : 2,470 / 2,860		
วัสดุรุ่น	(มม.)		วัสดุ : PU / PVC / Polyester   ประเภท : คูบิลอน	

\*ความยาวและความสูงของตัวรถ อ้างอิงจากการวางด้วยระยะปรับตั้งแนะนำ ที่ความยาวใช้เขตหน้า 450 มม. และ ความยาวใช้เขตหลัง 390 มม.

**บริษัทสยามคูโบต้าคอร์ปอเรชั่น จำกัด**  
101/19-24 หมู่ที่ 20 ต.คลองสามวา อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120  
โทรศัพท์ 0 2079 8199 โทรสาร 0 2909 1698  
พ.ศ. 2566  
www.siamkubota.co.th | Siam Kubota



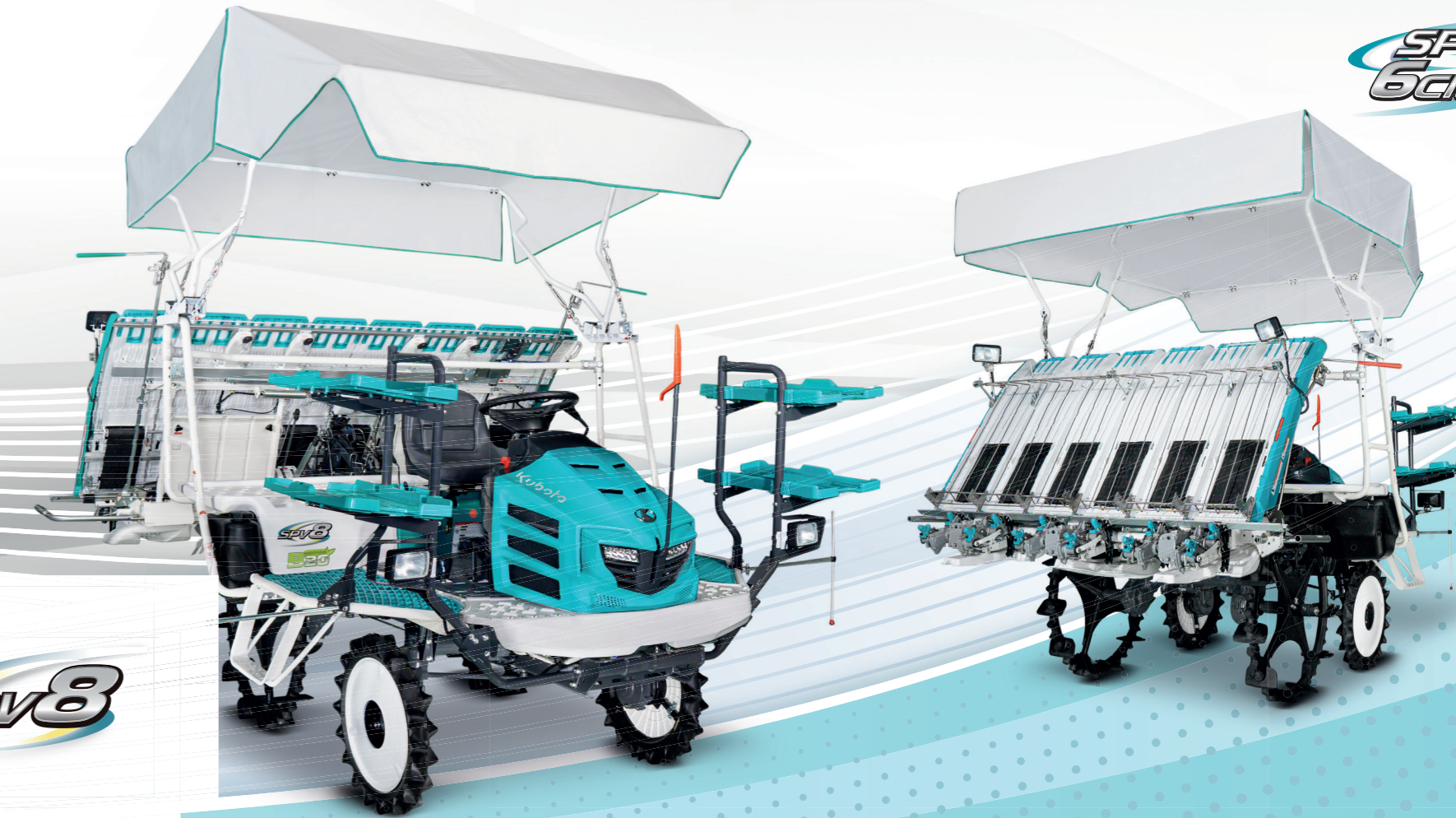
**ศูนย์จำหน่ายคูโบต้า**  
สามารถติดต่อขอรับข้อมูล  
ศูนย์จำหน่ายคูโบต้า  
ได้ที่ 02-029-1747



## รถดำนาคูโบต้า นั้งขับ

# SPV-6CMD / SPV8

ทำงานง่าย ได้คุณภาพ เพื่องานปักดำมืออาชีพ



นวัตกรรมเกษตรเพื่อนาค



# รถดำนา **ดูไบต้า** นั่งขับ 6 แดง และ 8 แดง

## สะดวกสบาย บำรุงรักษา

### หน้าปัดดิจิทัลและไฟหน้า LED

ด้วยชุดโคมไฟเสริมทั้งด้านหน้าและด้านหลัง กำลังไฟ 35 วัตต์ จำนวน 4 ดวง เพิ่มความปลอดภัย และเพิ่มทัศนวิสัยของพื้ใช้งานในเวลากลางคืน



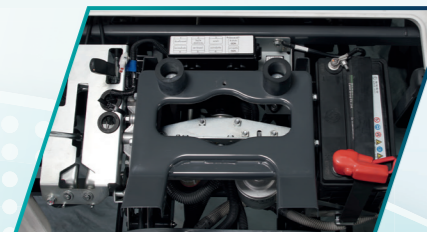
### ระบบ E-STOP

เพียงเหยียบคันเกียร์ข้างพวงมาลัยให้อยู่ในตำแหน่งด้านซ้าย เพื่อให้ระบบ E-STOP ทำงาน รถดำนาจะสามารถหยุดทำงานได้ ชั่วขณะ โดยไม่ต้องปิดสวิตช์กุญแจ



### ตำแหน่งเพงไฟฟ้าและแบตเตอรี่

อยู่บริเวณใต้เบาะเพื่อป้องกันชิ้นส่วนจากสิ่งสกปรก และช่วยต่อการบำรุงรักษา



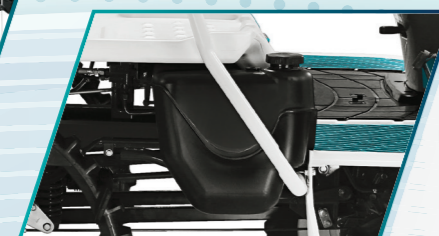
### พื้นที่โดยสารกว้างขึ้น

พื้นที่ใช้สอยบริเวณตัวรถกว้าง ทำให้สะดวกสบายในการป้อนแพนกล้า



### ถังน้ำมันพร้อมเกจวัดระดับ

ความจุถังน้ำมัน 34 ลิตร พร้อมเกจวัดระดับ ช่วยตรวจสอบปริมาณน้ำมันได้สะดวกขึ้น



### ตำแหน่งตะแกรงหม้อน้ำ

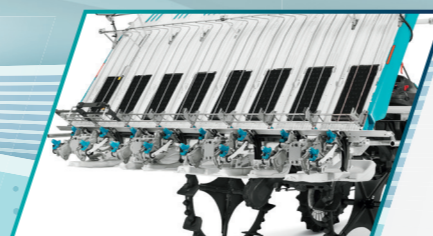
ช่วยให้ทำความสะอาดได้ง่าย



## เพิ่มความทนทาน ยืดอายุการใช้งาน

### ชุดล้อมปักดำ

เสริมความทนทานหัวล้อมปักดำด้วยโครงสร้างภายในพลาสติกแข็ง เพิ่มประคอง 2 ด้าน

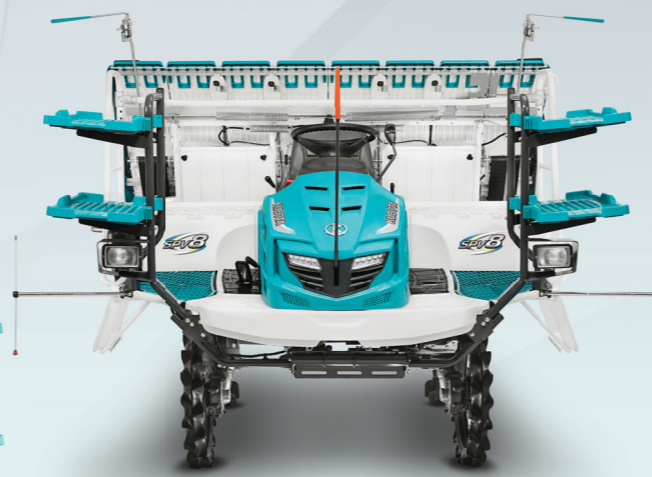


### เพนกันโคลน

ช่วยลดโคลนและสิ่งสกปรกที่จะเข้าไปอยู่ในส่วนของกลไกการควบคุมแพนกล้า



SPV-6CMD



SPV8



### เครื่องยนต์ดีเซล 3 สูบ

ขนาด 19.6 และ 21.6 แรงม้า ช่วยให้ผู้ใช้งานลุยหล่มได้ดียิ่งขึ้น ด้วยอัตราการใช้น้ำมัน ประมาณ 0.7-0.9 ลิตร/ไร่\*



### เส้นผ่านศูนย์กลางล้อหลัง 95 ซม.

ทำให้รดด้านสูงชันช่วยในการลุยหล่ม และ ข้ามคันนา



### โหมบแรงดูดลากสูง

ช่วยให้ลุยหล่มหรือข้ามคันนาได้ดียิ่งขึ้น



### คันเร่งเกา

สามารถปรับความเร็วได้อิสระเหมือนรถยนต์ ช่วยให้ควบคุมการทำงานได้ดีขึ้น



## ปักดำได้ตั้งใจ ได้งานไว

### ระบบรักษาสมดุลแพนกล้าอัตโนมัติ (ออโตมอนโร : Auto Monroe)

เทคโนโลยีเฉพาะของคูโบต้า ช่วยรักษาสมดุลของแพนกล้าไม่ให้เอียงข้างใดข้างหนึ่ง ทำให้ความลึกในการปักดำสม่ำเสมอ



### ปรับระยะระหว่างกอได้ 7 ระดับ

คือ 10, 12, 14, 16, 18, 21 และ 24 เซนติเมตร จึงสามารถเลือกระยะให้เหมาะสมกับพันธุ์ข้าว เพื่อให้ข้าวเจริญเติบโตได้ดี

### ปรับปริมาณการส่งกล้าแบบอนโต้ 4 ระดับ

คือ 16, 18, 20 และ 26 ครั้ง ตามความเหมาะสมของแพนกล้า

### จำนวนต้นกล้าต่อกอ

สามารถปรับได้ตั้งแต่ 3 - 8 ต้น / กอ

### ความลึกในการปักดำ

สามารถปรับได้ถึง 7 ระดับ ตั้งเเต่ 1 - 5.5 เซนติเมตร



### ชุดคลัตช์ควบคุมหัวล้อมปักดำ

สามารถหยุดการทำงานของหัวล้อมปักดำได้ตามต้องการ โดยไม่ต้องหยุดรถ ทำให้เก็บงานในแปลงได้โดยไม่ต้องเปลี่ยนแพนกล้า

\*ผลทดสอบโดยบริษัทคูโบต้าประเทศไทย จำกัด ณ มณฑลฉิงชงู ประเทศจีน ในเดือนมิถุนายน 2013 สำหรับรุ่น SPV-6CMD และ ณ เมืองเหยียนเฉิง มณฑลฉิงชงู ประเทศจีน ในเดือนกรกฎาคม 2013 สำหรับรุ่น SPV8 โดยประสิทธิภาพการทำงานขึ้นอยู่กับสภาพพื้นที่ ขนาดพื้นที่ และความรกของพื้เดิม