

จอห์น ดีแยร์ 6B



JOHN DEERE



แรง



เครื่องยนต์เพาเวอร์เทค
4.5 ลิตร 4 สูบ

คุ้มค่า



ประหยัดค่าน้ำมัน
ประหยัดน้ำมัน

ทรงพลัง



ระบบไฮดรอลิก สามารถ
ยกอุปกรณ์ต่อพ่วง
ที่มีขนาดใหญ่ และ
หลากหลายรูปแบบ

จับที่ คล่องตัว



ระบบเกียร์ กิ๊ปชาร์ฟ
ซิงโครไนซ์ ไฮโลว์เพาเวอร์ซีฟท์
พร้อมด้วยเพาเวอร์รีเวอร์สเซอร์
เปลี่ยนทิศทางเดินหน้า กอยหลัง
โดยไม่ต้องหยุดรถ

ทำงานได้สบาย ตลอดวัน



ห้องโดยสารออกแบบมา
เพื่อให้ความสะดวกสบาย
สูงสุดขณะขับขี่

ข้อมูลจำเพาะ รถแทรกเตอร์ 6B OOS (ห้องโดยสารแบบเปิด) ปี 2019

เครื่องยนต์	6095B	6110B	6120B	6135B
แรงม้าที่รอบพิกัด	95 แรงม้า (70 กิโลวัตต์)	110 แรงม้า (81 กิโลวัตต์)	120 แรงม้า (88 กิโลวัตต์)	135 แรงม้า (99 กิโลวัตต์)
แรงบิดสูงสุดที่ 1,600 รอบต่อนาที (นิวตันเมตร)	375	452	494	555
พิกัดรอบเครื่องยนต์สูงสุด (รอบต่อนาที)	2,200			
ผู้ผลิตเครื่องยนต์	จอห์น เดียร์			
ชนิดเครื่องยนต์	4.5 ลิตร 4 กระบอกสูบ PowerTech M	4.5 ลิตร 4 กระบอกสูบ PowerTech E		
ระบบจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง	แบบโรตารี	แบบคอมมอนเรลแรงดันสูง		
ระบบหล่อเย็น	ระบายความร้อนด้วยน้ำ พัดลมแบบ Fixed			
ระบบส่งกำลัง				
ชนิด	12F/4R DC TSS 30K			
	24F/12R WC TSS 30K ไฮ-โลว์ พร้อมเพาเวอร์รีเวอร์สเซอร์		24F/12R WC TSS 40K ไฮ-โลว์ พร้อมเพาเวอร์รีเวอร์สเซอร์	
ระบบคลัตช์	คลัตช์แห้งสำหรับระบบเกียร์TSS/คลัตช์เปียกสำหรับระบบเกียร์เพาเวอร์รีเวอร์สเซอร์			
ชุดเพลาลูกเบี้ยวและเฟืองท้าย				
ช่วงปรับตั้งระยะล้อหน้า (มิลลิเมตร)	1,625 - 2,025	1,740 - 2,036		
ช่วงปรับตั้งระยะล้อหลัง (มิลลิเมตร)	1,513 - 2,013		1,510 - 2,020	
ระบบค้ำล้อเพลาลูกหน้า	อัตโนมัติ			
ระบบค้ำล้อเพลาลูกหลัง	แบบกลไก			
ชุดเพลาลูกเบี้ยวล้อหน้า	ขับเคลื่อนสี่ล้อแบบกลไก			
ชุดเพลาลูกเบี้ยวหลัง	แบบมีหน้าแปลน			
รัศมีวงเลี้ยว (เมตร)	4.3	5.5		
ระบบพวงมาลัย				
ชนิด	ไฮดรอสแตติก			
ระบบไฮดรอลิก				
ชนิด	เปิดกลาง / อัตราการไหลคงที่			
อัตราการไหลที่รอบพิกัดเครื่องยนต์ (ลิตรต่อนาที)	50	60		
จำนวนวาล์ว SCV และตำแหน่งติดตั้ง	2/3 ชุด ติดตั้งที่ด้านหลังรถแทรกเตอร์			
จุดต่ออุปกรณ์ต่อพ่วง 3 จุด				
ชนิด	แบบ Heavy Duty, ปรับตำแหน่งและความคมความลึกขี้นกกลไก			
มาตรฐานจุดต่ออุปกรณ์ต่อพ่วง	CAT II แบบลูกบอล			
ความสามารถในการยกอุปกรณ์ต่อพ่วงห่างจากจุดยก 610 มิลลิเมตร (กิโลกรัม)	2,500	3,300		
พื้ที่ไถ				
ชนิด	อิเล็กทรอนิกส์-ไฮดรอลิก			
ระบบคลัตช์พื้ที่ไถ	คลัตช์แห้ง/คลัตช์เปียก			
การปรับความเร็วรอบพื้ที่ไถ	ปรับโดยสลับปลายด้ามเพลาลูกพื้ที่ไถ			
รอบพื้ที่ไถ	6 รอบ / 540 รอบต่อนาที หรือ 21 รอบ / 1,000 รอบต่อนาที			
รอบเครื่องยนต์ที่รอบพื้ที่ไถ (รอบต่อนาที)	2,200			
ห้องโดยสารแบบเปิด				
ชนิด	แบบมีคานนิรภัย ROPS พร้อมด้วยหลังคาป้องกันแดด			
ชนิดแผงหน้าปัด	แผงหน้าปัดพร้อมด้วยจอแสดงผลดิจิทัล			
ถังน้ำมัน				
ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง (ลิตร)	150	220		
มิติและน้ำหนักตัวรถแทรกเตอร์				
ระยะฐานล้อ (มิลลิเมตร)	2,310	2,560		
ระยะใต้ท้องรถโดยวัดจากพื้นถึงเพลาลูกหน้า (มิลลิเมตร)	395	425	455	
น้ำหนักรถแทรกเตอร์โดยไม่รวมน้ำหนักถ่วงใดๆ (กิโลกรัม)	4,200	4,290	4,520	
น้ำหนักรถแทรกเตอร์สูงสุดที่รวมอุปกรณ์เสริมอื่นๆ (กิโลกรัม)	6,150	6,800	8,000	
ล้อและยาง				
ขนาดยางหน้า	12.4-24	13.6-24	14.9-24	
ขนาดยางหลัง	16.9-34	18.4-34	18.4-38	

ชื่อศูนย์จัดจำหน่าย
เบอร์โทร

บริษัท จอห์น เดียร์ (ประเทศไทย) จำกัด
อาคารซีดับเบิลยู ทาวเวอร์ ห้อง 103202 ชั้น 32
เลขที่ 90 ถนนรัชดาภิเษก หัวข่วง กรุงเทพฯ 10310
Call Center : 02-6769740

 JohnDeere  JohnDeere Thailand
www.deere.co.th