

รถแทรกเตอร์

6B ซีรีส์



JOHN DEERE



	6095B	6110B	6120B	6135B
ห้องโดยสารแบบเปิด				
เครื่องยนต์				
ผู้ผลิต	จอห์น เดียร์			
รูปแบบ	ดีเซล 4 จังหวะ 4 สูบ เทอร์โบชาร์จเจอร์พร้อมอินเตอร์คูลเลอร์			
ปริมาตรกระบอกสูบ	4,500 ซีซี			
ช่วงกว้าง X ช่วงระยะชักกระบอกสูบ	106.5 x 127			
ระบบบีบและฉีดน้ำมันเชื้อเพลิง	คอมมอนเรลแรงดันสูง			
ระบบระบายความร้อน	ระบายความร้อนด้วยน้ำผ่านรังผึ้ง ควบคุมอุณหภูมิด้วยวาล์วน้ำ			
แรงม้าสูงสุด	96 แรงม้า	114 แรงม้า	124 แรงม้า	139 แรงม้า
แรงบิดสูงสุดที่ 1600 รอบต่อนาที	370 นิวตันเมตร	452 นิวตันเมตร	493 นิวตันเมตร	555 นิวตันเมตร
พิกัดรอบเครื่องยนต์สูงสุด				
ระบบกรองอากาศ	กรองอากาศแห้ง 2 ชั้น พร้อมตัวจับการดูดคืน		กรองอากาศแห้ง 2 ชั้น แบบรังผึ้ง PowerCore	
ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง	160 ลิตร		220 ลิตร	
ระบบส่งกำลัง				
ชนิดของระบบส่งกำลัง	ระบบเกียร์ทอปอาร์ฟเชิงโครโมท์ / เกียร์เพาเวอร์วีลวีลสเซอร์			
จำนวนเกียร์ (เดินหน้า X ถอยหลัง)	12X4 เกียร์ / 12X12 เกียร์ + 6X6 เกียร์ จำพิเศษ			
ชนิดชุดคลัตช์	คลัตช์โลหะ-คู่ แบบแห้ง / คลัตช์แบบเปียก			
ระบบพ่วงท้าย	เพื่องท้ายพลาตฟอร์ส่งกำลังแบบพ่วงจักรวาล มีระบบเลือกพลาทท้าย			
ระบบพื้ที่				
ประเภทพื้ที่	แบบอิสระ			
ชนิดชุดพลาทพื้ที่	พลาทพื้ที่ออกแบบมาตรฐาน 6 ร่อง / 21 ร่อง			
ระบบส่งงานพื้ที่	อิลิคโตร - ไฮดรอลิก			
จำนวนความเร็วพื้ที่	2 ระดับ โดยการสลับปลายพลาท PTO			
ความเร็วรอบพื้ที่	พลาทพื้ที่ 6 ร่อง 540 รอบต่อนาที / พลาทพื้ที่ 21 ร่อง 1,000 รอบต่อนาที			
ที่ร่อนเครื่องยนต์ 2,200 รอบต่อนาที				
ระบบพวงมาลัยและเบรก				
ชนิดของระบบพวงมาลัย	พวงมาลัยเพาเวอร์แบบไฮดรอสแตติก ปรับตั้งได้			
ชนิดของระบบเบรก	แบบจานหลายแผ่น แฉในน้ำมัน แยกการทำงานซ้ายขวาได้			
ชุดพลาทขับเคลื่อนล้อหน้า				
ชนิดชุดพลาทขับเคลื่อนล้อหน้า	แบบเปิด มีระบบล็อกเพื่องจับแบบอัตโนมัติ (Limited Slip)			
ระบบไฮดรอลิก				
ระบบควบคุมอุปกรณ์ต่อพ่วง	ระบบธรรมดา , ระบบอัตโนมัติ , ระบบผสม			
ชนิดเป็นไฮดรอลิก	แบบพียง			
อัตราการไหลของน้ำมันไฮดรอลิกรวม	50/60 ลิตรต่อนาที			
มาตรฐานแท่นยกอุปกรณ์ต่อพ่วง	CAT II			
น้ำหนักยกสูงสุดที่ปลายแขนยก	4,100 กิโลกรัม		5,300 กิโลกรัม	
ระบบไฟฟ้า				
แบตเตอรี่	12 โวลต์			
ไดชาร์จ	12 โวลต์ 90 แอมป์			
ล้อ				
กระทะล้อหน้า	320/85R24 นิ้ว	13.6 - 24 นิ้ว	14.9 - 24 นิ้ว	
กระทะล้อหลัง	420/85R34 นิ้ว	18 - 34 นิ้ว	18.4 - 38 นิ้ว	
ขนาดและน้ำหนัก				
น้ำหนักไม่รวมน้ำมันเชื้อเพลิง	4,020 กิโลกรัม	4,290 กิโลกรัม		4,520 กิโลกรัม
ระยะห่างช่วงล้อหน้า - หลัง	2,310 มิลลิเมตร		2,560 มิลลิเมตร	
ความยาวรวม	4,650 มิลลิเมตร		4,835 มิลลิเมตร	
ความกว้างรวม	2,200 มิลลิเมตร		2,300 มิลลิเมตร	
ความสูงรวม	2,915 มิลลิเมตร		2,965 มิลลิเมตร	
ความสูงใต้ท้องรถ	407 มิลลิเมตร	375 มิลลิเมตร		480 มิลลิเมตร

โกลบอล พลิก เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

283/54 อาคารโอมเพลสออฟฟิศบิลดิ้ง ชั้นที่ 11 ซอยสุขุมวิท 55 (ทองหล่อ 13)
ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110