

# 5310 MFWD



## ที่สุดแห่งเทคโนโลยีรถแทรกเตอร์

รถแทรกเตอร์จอห์น ดีเยอร์ 55 แรงม้า ระบบขับเคลื่อนสี่ล้อ

พร้อมบริการ  
ด้านสินเชื่อ  
ให้คุณเป็นเจ้าของ  
ได้ง่ายขึ้น



# ข้อมูลจำเพาะสำหรับรุ่น 5310

## ข้อมูลจำเพาะ

เครื่องยนต์		ล้อและยาง มาตรฐาน		ระบบไฟฟ้า	
ประเภท	55 แรงม้า, รอบสูงสุด 2400 รอบต่อนาที, 3 สูบ	ล้อหน้า	9.5 x 24, ความหนาผ้าใบ 8 ชั้น	88 แอมป์แปร์ ชั่วโมง แบตเตอรี่ 12 โวลต์	
	ระบบไคโรอินเจกชัน ระบบความร้อนด้วยน้ำ	ล้อหลัง	16.9 x 28, ความหนาผ้าใบ 12 ชั้น	ไดชาร์จขนาด 12 โวลต์, 40 แอมป์แปร์-ชั่วโมง	
	ผ่านถังพักน้ำหล่อเย็น			มอเตอร์สตาร์ท 2.5 กิโลวัตต์	
ระบบกรองอากาศ		กรองอากาศคู่แบบแห้ง			
ระบบส่งกำลัง		ระบบไฮดรอลิกส์		ระบบพวงมาลัย	
คลัตช์	แบบคู่	น้ำหนักยกสูงสุด	1.8 ตันที่ปลายแขนยก	ประเภท	พวงมาลัยพาวเวอร์
จำนวนเกียร์	เดินหน้า 9 จังหวะ ถอยหลัง 3 จังหวะ	แขนยกอุปกรณ์ 3 จุด	แบบ Category II		
ความเร็ว	เดินหน้า 2.10 - 28.80 กิโลเมตรต่อชั่วโมง	ระบบควบคุมไฮดรอลิกส์	ปรับระดับความลึกอุปกรณ์ต่อพ่วงแบบอัตโนมัติ		
	ถอยหลัง 3.45 - 22.30 กิโลเมตรต่อชั่วโมง	วาล์วควบคุมไฮดรอลิกส์ (มาตรฐาน)			
ระบบเบรก		ระบบอำนวยความสะดวก (พีทีโอ)		อุปกรณ์เสริม	
ระบบเบรคนัดจานเบรกใช้ในน้ำมันคูดซิบและคายความร้อนได้		ประเภท	แบบหมุนอิสระ, ร่องสไปนแบบสี่เหลี่ยมมีฟัน 6 ซี่	เหล็กถ่วงน้ำหนัก, ตะขอพ่วงลาก, ตัวยึดรถลาก,	
อย่างมีประสิทธิภาพปรับตั้งได้ด้วยตัวเอง, รักษาสมดุลได้ด้วยตัวเอง,		ความเร็วรอบต่อนาที	540 รอบที่เครื่องยนต์ 2376	ชุดต่อพ่วงวาล์วควบคุมไฮดรอลิกส์	
ทำงานด้วยแรงดันไฮดรอลิกส์					
<b>ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง</b>					
68 ลิตร					



\*\* หมายเหตุ บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



**เฟืองจักรวาลพร้อมเพลาดร่ง**  
แข็งแรงทนทาน  
ทั้งเกียร์และเพลางานเรียบ  
ไม่สะดุด ใช้งานได้นาน



**เครื่องยนต์ประหยัดน้ำมัน**  
ให้การทำงานได้คุ้มค่า



**พวงมาลัยพาวเวอร์**  
พร้อมเพลาล้อหน้ารองรับงานหนัก  
ทำงานได้ประสิทธิภาพสูง  
จับที่สะดวกสบาย



**จานเบรคนัดเข็มน้ำมัน**  
อัตราการบำรุงรักษาต่ำ  
อายุการใช้งานยาวนาน



**ระบบเกียร์คอลลาเรชันท์**  
จับที่สะดวกสบาย  
ใช้งานได้นาน



**JOHN DEERE**