



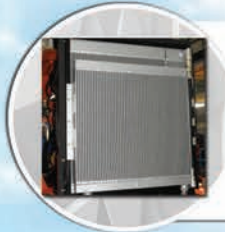
เครื่องจักร เพื่ออนาคตที่ดีกว่า

SD200



ความเร็วในการยกที่เหนือกว่า

กระบอกยกขึ้น-ลง มีความรวดเร็ว ช่วยลดเวลาในการทำงาน และเพิ่มผลผลิตได้มากยิ่งขึ้น



หม้อน้ำลูมิเนียม แข็งแกร่ง ทนทาน

หม้อน้ำลูมิเนียม มีความแข็งแรง คุณภาพดีกว่าหม้อน้ำทองแดง ช่วยยืดอายุการใช้งานให้ยาวนานยิ่งขึ้น และระบายความร้อนได้ดี



เครื่องยนต์ ทรงพลัง ประหยัดน้ำมัน

SD200 เครื่องยนต์เทอร์โบ ไดเรคอินเจคชั่น ช่วยประหยัดน้ำมัน แรงบิดสูง ในรอบต่ำ



ห้องโดยสาร สะดวกสบาย

ห้องโดยสาร กว้างและสะดวกสบายมากขึ้น ช่วยให้ทำงานขยันขันได้เป็นเวลานาน ลดเสียงรบกวนได้ดี มุมมองในการทำงานกว้างขึ้น ทำให้มองเห็นได้ชัดเจน

▪ เครื่องยนต์เทอร์โบ ไดเรคอินเจคชั่น 6 สูบ 125 แรงม้า ทนทาน ใช้งานได้ทุกสภาพ

▪ ยกสูงพิเศษ 4.60 เมตร บุ๊ก 3 คิว

▪ โครงสร้างแข็งแรง แรตักดี คล่องตัวทุกพื้นที่



DOOSAN CARE 02-902-9977

@worldtractor1996

worldtractor1996 Channel



Website



Facebook



Line



IG



YouTube

รายละเอียดทั่วไป

น้ำหนักตัวรถ	10,500 kg.
ความจุบุงที่	1.7 m ³ / 3.0m ³ (แบบยาวพิเศษ)
น้ำหนักบรรทุก	3,000 kg
แรงดูดสูงสุด	9 Ton
แรงกระดบุงที่ขณะยก	96 kn
ไต่ความชันสูงสุด	30 องศา
ยกสูง	3.78 m./4.60 m. (แบบยาวพิเศษ)
ขนาดทั้งหมด(ยวทขส)	6,900x2,515x3,280
แบตเตอรี่	12Vx2/100AH
ขนาดยาง	17.5x25-12PR

เครื่องยนต์

รุ่น	Weichai-Deutz WP6G125E22
รูปแบบ	เครื่องยนต์เทอร์โบ ไดเร็กอินเจกชั่น
จำนวนลูกสูบ	6
ลูกสูบและช่วงชัก	105x130 mm.
แรงบิดสูงสุด	500 N.m/1400~1500 rpm
กำลังเครื่องยนต์	6,754 cc/125HP
ความเร็วที่	2,200 rpm
ระบบส่งกำลัง	SHANTUI

ระบบขับเคลื่อน

ประเภท	เกียร์เดินหน้า2เกียร์ เกียร์ถอยหลัง1เกียร์
องศาการหมุน	40 องศา
รัศมีการหมุน	5,250 mm
(รัศมีวงนอกของล้อ)	
รัศมีการหมุน	5,710 mm
(รัศมีวงนอกของบุงที่)	

ระบบไฮดรอลิก

การทำงานของแรงดัน	170 bar
การยกบุง(โหลดเต็ม)	5.3 sec
เวลาทั้งหมดในการทำงานต่อ 1 รอบการตัก	9.9sec

ความจุน้ำมันเชื้อเพลิง

น้ำมันเชื้อเพลิง	150 ลิตร
น้ำมันไฮดรอลิก	130 ลิตร

คุณลักษณะด้านประสิทธิภาพการทำงาน



- ห้องกว้าง ช่วยให้ผู้ขับขี่ในการมองเห็นชัดเจน
- ภาพรวมเทคโนโลยีลดเสียงรบกวนจากภายนอก
- เบาะนั่งสบาย สามารถปรับได้ตามน้ำหนักของพู่ใช้งาน ช่วยลดความเมื่อยล้าจากการใช้งานเป็นเวลานาน
- ระบบคอนโทรลแบบจอยสติค ควบคุมง่าย ช่วยลดความเมื่อยล้าขณะใช้งาน
- เพงหน้าบิดใหม่ เพิ่มความสะดวกสบายแก่พู่ใช้งาน
- พวงมาลัยปรับได้หลายระดับ



- ระบบระบายความร้อนที่มีประสิทธิภาพ ช่วยลดเสียงรบกวน และระบายความร้อนของเครื่องยนต์ ทำให้เครื่องจักรสามารถทำงานได้ต่อเนื่อง ในสภาพอากาศร้อนอย่างประเทศไทย



- ระบบดีสเบรค 4 ล้อ ทำให้พู่ใช้สามารถควบคุมการเบรคได้ง่าย และปลอดภัย
- สามารถเปลี่ยนพ่วงเบรคได้ โดยไม่ต้องถอดล้อ ช่วยประหยัดเวลา และลดต้นทุนในการบำรุงรักษา



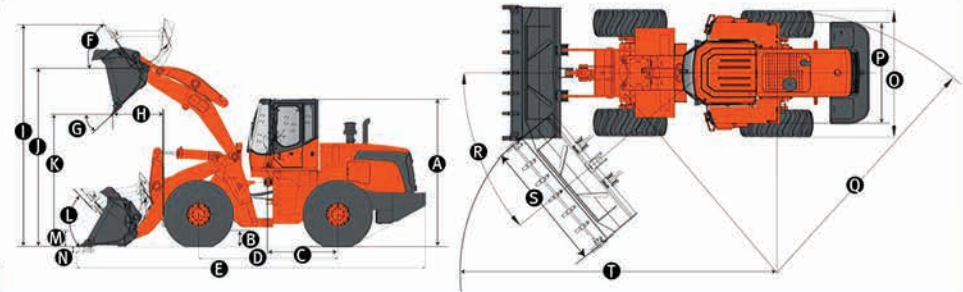
- ด้วยรูปลักษณ์ที่คล่องตัว และแข็งแกร่ง จึงสามารถทำงานภายใต้สภาวะการทำงานต่างๆ ในพื้นที่จำกัดได้อย่างง่ายดาย



- อาร์มเข็นเดียว ไม่มีรอยต่อ ทำงานสัมพันธ์กับระบบไฮดรอลิกที่ดีของ Doosan ช่วยสร้างพลพลิตที่ยอดเยี่ยม

ขนาดต่างๆ ของเครื่องจักร

		SD200
A	ความสูงจากด้านบนของหลังคาหอบโดยสาร	มิลลิเมตร 3280
B	ระยะพื่นพื้น	มิลลิเมตร 340
C	จุดกึ่งกลางเครื่องถึงล้อหลัง	มิลลิเมตร 1460
D	ระยะฐานล้อ	มิลลิเมตร 2850
E	ความยาวโดยรวม	มิลลิเมตร 6900
F	ระดับองศาใต้ทางลาดขึ้น	องศา 61
G	มุมตกมากที่สุดเมื่อยกแขน	องศา 45
H	ระยะการเท	มิลลิเมตร 1170
	ระยะการเท (แบบยาวพิเศษสำหรับรองสีข้าว)	มิลลิเมตร 1728
I	ความสูงโดยรวม	มิลลิเมตร 5,054
J	ความสูงถึงสลักปลายแขนเมื่อยก	มิลลิเมตร 3740
	ความสูงถึงสลักปลายแขนเมื่อยก (แบบยาวพิเศษสำหรับรองสีข้าว)	มิลลิเมตร 4600
K	ความสูงเมื่อยก	มิลลิเมตร 2800
	ความสูงเมื่อยก (แบบยาวพิเศษสำหรับรองสีข้าว)	มิลลิเมตร 3623
L	มุมเอียงมากที่สุดของบุงที่ระดับพื้นดิน	องศา 45
M	ความสูงถึงสลักปลายแขนเมื่อวาง	มิลลิเมตร 480
N	ระยะขุดลึกสุด	มิลลิเมตร 50
O	ความกว้างช่วงท้าย	มิลลิเมตร 2290
P	ความกว้างระหว่างจุดกึ่งกลางยาง	มิลลิเมตร 1840
Q	รัศมีวงเลี้ยววัดจากด้านบนของยาง	มิลลิเมตร 5250
R	มุมเลี้ยวสูงสุด (แต่ละด้าน)	องศา 40
S	ความกว้างของบุงที่	มิลลิเมตร 2506
T	รัศมีวงเลี้ยววัดจากขอบนอกของบุงที่	มิลลิเมตร 5710



1) วัดจากส่วนปลายของพื่นบุงที่ หรือขอบสลัก

2) SD200 : การวัดยางรถทั้งหมด 17.5-25-12PR

เราคือศูนย์จัดจำหน่าย และบริการครบวงจร One-Stop Service พร้อมให้คำปรึกษาทุกเรื่องเครื่องจักรกลหนัก



- ✓ สต็อกเครื่องจักร และอะไหล่ครบครัน
- ✓ อะไหล่แท้ Doosan คุณภาพมาตรฐานจากโรงงานผู้ผลิต
- ✓ อะไหล่ช่วงล่าง และอะไหล่ไฮดรอลิกเครื่องจักรกลหนักทั่วไปกว่า 20,000 รายการ



- ✓ ศูนย์ซ่อมเครื่องจักรกลหนักครบวงจร และเครื่องมือมาตรฐานสากล โดยทีมช่างผู้มีประสบการณ์ มากกว่า 30 ปี
- ✓ ทีมบริการ Onsite Service โดยช่างผู้เชี่ยวชาญ มากกว่า 50 ทีม

ศูนย์จัดจำหน่าย และบริการครอบคลุมทั่วประเทศ



สำนักงานใหญ่
02-551-1021



สาขาธนบุรี
064-223-7193



สาขารังสิต
02-902-9977



ตัวแทนจำหน่าย ราชบุรี
083-313-6856



สาขาดุสิตธานี
042-117-754



ตัวแทนจำหน่าย สุพรรณบุรี
081-738-1171



สาขานครราชสีมา
093-810-8810



ตัวแทนจำหน่าย สงขลา
081-738-1171



สาขาลำปาง
054-209-625-6



ตัวแทนจำหน่าย นครศรีธรรมราช
075-466-641