

# DEVELON

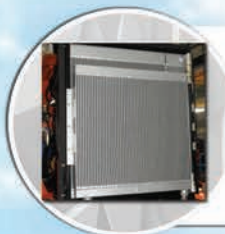
By DOOSAN

## 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 ช่วยให้ผู้ใช้งานขับขี่ได้เป็นเวลานาน ลดเสียงรบกวนได้ดี มุมมองในการทำงานกว้างขึ้น ทำให้มองเห็นได้ชัดเจน

▪ เครื่องยนต์เทอร์โบ ไดเรคอินเจคชั่น 6 สูบ 125 แรงม้า ทนทาน ใช้งานได้ทุกสภาพ

▪ ยกสูงพิเศษ 4.60 เมตร บุ๊ก 3 คิว

▪ โครงสร้างแข็งแรง แรตทิล คสอตัวทุกพื้นที่



รองรับ Diesel (B10) & Bio-Diesel



DEVELON Call Center 02-902-9977

f @worldtractor1996

YouTube worldtractor1996 Channel



Website



Facebook



Line



IG



YouTube

## รายละเอียดทั่วไป

น้ำหนักตัวรถ	10,500 kg.
ความจุบุงที่	1.9 m <sup>3</sup> / 3.0m <sup>3</sup> (แบบยาวพิเศษ)
น้ำหนักบรรทุก	3,000 kg
แรงดูดสูงสุด	9 Ton
แรงกระดบุงที่ขณะยก	96 kN
ไต่ความชันสูงสุด	30 องศา
ยกสูง	3.78 m./4.60 m. (แบบยาวพิเศษ)
ขนาดทั้งหมด(ยวxทส)	6,900x2,515x3,280
แบตเตอรี่	12Vx2/100AH
ขนาดยาง	17.5x25-12PR

## เครื่องยนต์

รุ่น	Weichai-Deutz WP6G125E22
รูปแบบ	เครื่องยนต์เทอร์โบ ไดเซลอินเจคชั่น
จำนวนลูกสูบ	6/6.754 cc
ลูกสูบและช่วงชัก	105x130 mm.
แรงบิดสูงสุด	500 N.m/1400~1500 rpm
กำลังเครื่องยนต์	125HP @ 2,200 rpm

## ระบบขับเคลื่อน

ระบบส่งกำลัง	SHANTUI
ประเภท	เกียร์เดินหน้า2เกียร์ เกียร์ถอยหลัง1เกียร์
มุมเสี้ยวสูงสุด	40 องศา
รัศมีวงเสี้ยว (รัศมีวงนอกของล้อ)	5,250 mm
รัศมีวงเสี้ยว (รัศมีวงนอกของบุงที่)	5,710 mm

## ระบบไฮดรอลิก

การทำงานของแรงดัน	170 bar
เวลาการยกบุง(โหลดเต็ม)	←~5.3 sec
เวลาทั้งหมดในการทำงานต่อ 1 รอบการตัก	←~9.9sec

## ความจุน้ำมันเชื้อเพลิง

น้ำมันเชื้อเพลิง	150 ลิตร
น้ำมันไฮดรอลิก	130 ลิตร

## คุณลักษณะด้านประสิทธิภาพการทำงาน



- ห้องกว้าง ช่วยให้ผู้ขับขี่ในการมองเห็นชัดขึ้น
- ภาพร้อมเทคโนโลยีลดเสียงรบกวนจากภายนอก
- เบาะนั่งสบาย สามารถปรับได้ตามน้ำหนักของผูู้้งาน ช่วยลดความเมื่อยล้าจากการใช้งานเป็นเวลานาน
- ระบบคอนโทรลแบบจอยสติค ควบคุมง่าย ช่วยลดความเมื่อยล้าขณะใช้งาน
- เพาะหน้าปัดใหม่ เพิ่มความสะดวกสบายแก่ผูู้้งาน
- พวงมาลัยปรับได้หลายระดับ



- ระบบระบายความร้อนที่มีประสิทธิภาพ ช่วยลดเสียงรบกวน และระบายความร้อนของเครื่องยนต์ ทำให้เครื่องจักรสามารถทำงานได้ต่อเนื่อง ในสภาวะอากาศร้อนอย่างประเทศไทย



- ระบบดีสเบรค 4 ล้อ ทำให้ผู้ใช้งานสามารถควบคุมการเบรคได้ง่าย และปลอดภัย
- สามารถเปลี่ยนพ่วงเบรคได้ โดยไม่ต้องถอดล้อ ช่วยประหยัดเวลา และลดต้นทุนในการบำรุงรักษา



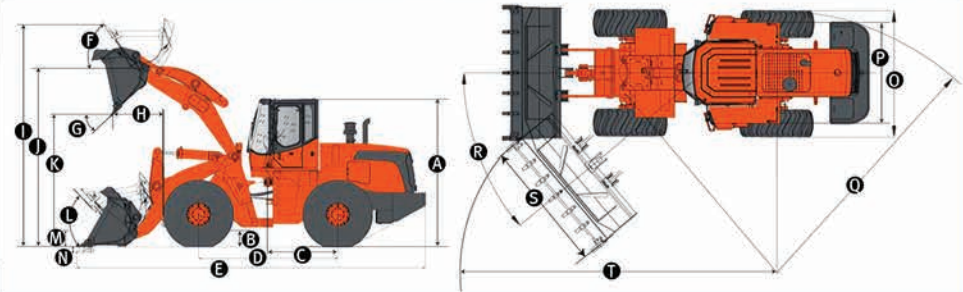
- ด้วยรูปลักษณ์ที่กะทัดรัด และแข็งแรง จึงสามารถทำงานภายใต้สภาวะการทำงานต่างๆ ในพื้นที่จำกัดได้อย่างง่ายดาย



- อาร์มเข็นเดียว ไม่มีรอยต่อ ทำงานสัมพันธ์กับระบบไฮดรอลิกที่ตัวของ Doosan ช่วยสร้างพลพลิตที่อยู่อะเอียด

## ขนาดต่างๆ ของเครื่องจักร

ขนาด	รายละเอียด	หน่วย	SD200
A	ความสูงจากด้านบนของหลังคาห้องโดยสาร	มิลลิเมตร	3,280
B	ระยะพื่นพื้น	มิลลิเมตร	340
C	จุดกึ่งกลางเครื่องถึงล้อหลัง	มิลลิเมตร	1,460
D	ระยะฐานล้อ	มิลลิเมตร	2,850
E	ความยาวโดยรวม	มิลลิเมตร	6,900
F	มุมกระดบุงที่	องศา	61
G	มุมตกมากที่สุดเมื่อยกแขน	องศา	45
H	ระยะการยก	มิลลิเมตร	1,170
	<b>ระยะการยก (แบบยาวพิเศษสำหรับดักพืชพวงการเกษตร)</b>	<b>มิลลิเมตร</b>	<b>1,728</b>
I	ความสูงโดยรวม	มิลลิเมตร	5,054
J	ความสูงถึงสลักปลายแขนเมื่อยก	มิลลิเมตร	3,780
	<b>ความสูงถึงสลักปลายแขนเมื่อยก (แบบยาวพิเศษสำหรับดักพืชพวงการเกษตร)</b>	<b>มิลลิเมตร</b>	<b>4,600</b>
K	ความสูงเมื่อยก	มิลลิเมตร	2,800
	<b>ความสูงเมื่อยก (แบบยาวพิเศษสำหรับดักพืชพวงการเกษตร)</b>	<b>มิลลิเมตร</b>	<b>3,623</b>
L	มุมเอียงมากที่สุดของบุงที่ระดับพื้นดิน	องศา	45
M	ความสูงถึงสลักปลายแขนเมื่อวาง	มิลลิเมตร	480
N	ระยะช่วงล้อ	มิลลิเมตร	50
O	ความกว้างช่วงท้าย	มิลลิเมตร	2,290
P	ความกว้างระหว่างจุดกึ่งกลางยาง	มิลลิเมตร	1,840
Q	รัศมีวงเสี้ยววัดจากด้านบนของยาง	มิลลิเมตร	5,250
R	มุมเสี้ยวสูงสุด (แต่ละด้าน)	องศา	40
S	ความกว้างของบุงที่	มิลลิเมตร	2,506
T	รัศมีวงเสี้ยววัดจากขอบนอกของบุงที่	มิลลิเมตร	5,710



1) วัดจากส่วนปลายของพื่นบุงที่ หรือของสลัก

2) SD200 : ขนาดยางทั้งหมด 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	สาขารังสิต 089-204-8100	ตัวแทนจำหน่าย สุพรรณบุรี 081-763-1750	ตัวแทนจำหน่าย ราชบุรี 083-313-6856	สาขาลำปาง 063-901-1204	ตัวแทนจำหน่าย พิษณุโลก 081-859-1146
สาขานครราชสีมา 093-810-8810	สาขางองคบุรี 063-901-1205	สาขาสวรรค์ 095-197-0280	สาขารัตนบุรี 064-223-7193	ตัวแทนจำหน่าย สงขลา 081-738-1171	สาขานครศรีธรรมราช 091-725-4998
					ตัวแทนจำหน่าย ตาก 086-902-9445