



เครื่องขุด
แรงม้าสูงสุด
แรงม้าสุทธิ
ระยะขุดไกลสุด
บุงที่ขนาดมาตรฐาน
น้ำหนักตัวรถ

Cummins QSB7
140 kW (188 hp) @ 2,050 rpm
132 kW (177 hp) @ 2,050 rpm
15,720 mm
0.58 m³
27,500 kg

925E 15m
EXCAVATOR
LONG REACH ARM
(New 2023)

925E 15m SPECIFICATIONS >>>

เครื่องยนต์	
มาตรฐานการควบคุมมลพิษ	Tier 3 / Stage IIIA
เครื่องยนต์	Cummins
รุ่น	QSB 7
แรงแบบสูงสุด	140 kW (188 hp) @ 2,050 rpm
แรงแบบ	132 kW (177 hp) @ 2,050 rpm
แรงบิดสูงสุด	800 N·m @ 1,200 rpm
จำนวนลูกสูบ	6
ความจุระบบ	6.7 L

ระบบขับเคลื่อน	
ความเร็วสูงสุดในการเดิน	5.5 km/h
แรงจลลางสูงสุด	229 kN

ชุดเครื่องล่าง	
ความกว้างของแผ่นแทร็ค	800 mm
จำนวนแผ่นแทร็ค (ต่อข้าง)	51
จำนวนลูกรถตัวล่าง (ต่อข้าง)	9
จำนวนลูกรถตัวบน (ต่อข้าง)	2

ระบบไฮดรอลิก	
อัตราการไหลสูงสุด	480 L/min
ค่าแรงดันรีลัฟ	34.3 MPa

ระบบสวิง	
ความเร็วในการสวิง	11 rpm

ระยะต่างๆ ในการทำงาน	
ระยะขุดไกลสุด	15,720 mm
ระยะขุดไกลสุดวัดที่แนวระดับพื้น	15,620 mm
ระยะขุดลึกสุดที่พื้นแนวระดับยาว 8 ฟุต	11,620 mm
ระยะขุดลึกสุด	11,720 mm
ระยะขุดสูงสุด	13,695 mm
ระยะตักสูงสุด	11,360 mm
ระยะขุดลึกสุดเมื่อพนักนั่งตั้งจากกับพื้น	9,715 mm

อาร์มมาตรฐาน	
ความยาวอาร์ม	6400 mm

สมรรถนะของบูจี้	
บูจี้ขนาดมาตรฐาน	0.58 m ³

น้ำหนักเชื้อเพลิงและน้ำมันหล่อลื่น(ปริมาณการเติม)	
ถังน้ำมันเชื้อเพลิง	470 L
ถังน้ำมันเครื่อง	25 L
ถังน้ำมันไฮดรอลิก	25 L
ถังน้ำมันไฮดรอลิก	210 L
ระบบไฮดรอลิกทั้งหมด	330 L

ขนาดของตัวเครื่องจักร	
บูม	8,500 mm
A ความยาวเครื่องจักร	12,540 mm
B ความสูง (ถึงส่วนบนของบูม)	3,540 mm
C ระยะห่างระหว่างกึ่งกลางแทร็คถึง 2 ข้าง	2,590 mm
D ความกว้างเครื่องจักรวัดจากขอบนอกของแผ่นแทร็ค	3,390 mm
E ความยาวของแทร็คบนพื้น	3,840 mm
F ความยาวของแทร็ค	4,635 mm
G ความกว้างเครื่องจักรวัดจากขอบนอกห้องคนขับ	2,760 mm
H ระยะจากกึ่งกลางฐานสวิงถึงท้ายเครื่องจักร	3,140 mm
I ความสูงจากพื้นถึงคาน์เตอร์วอก	1,055 mm
J ความสูง (ถึงส่วนบนของห้องคนขับ)	3,050 mm
K ความสูงจากพื้นถึงส่วนที่ต่ำสุดของเครื่องจักร	440 mm
L ความกว้างของแผ่นแทร็ค	800 mm

ระบบไฟฟ้า	
แรงดัน	24 vdc
ความจุแบตเตอรี่	100 Amp
อัลทอนเตอร์	80 Amp

