



เครื่องยนต์	Yanmar 3TNV88-BPLY
แรงม้าสูงสุด	22.2 kW (29.4 hp / 30.2 ps) @ 2,400 rpm
แรงม้าสุทธิ	21.2 kW (28.4 hp / 28.8 ps) @ 2,400 rpm
ระยะขุดลึกสุด	3,085 mm
ขนาดบั้งที่มาตรฐาน	0.11 m ³
น้ำหนักตัวรถ (ห้องคนขับแบบตู้แอร์)	3,980 kg
น้ำหนักตัวรถ (ห้องคนขับแบบเปิดโล่ง)	3,860 kg

9035E EXCAVATOR

9035E SPECIFICATIONS >>>

เครื่องยนต์	
มาตรฐานการควบคุมมลพิษ	Stage IIIA
เครื่อง	Yanmar
รุ่น	3TNV88-BPLY
แรงแม้สูงสุด	22.2 kW (29.4 hp / 30.2 ps) @ 2,400 rpm
แรงแม่สุทธิ	21.2 kW (28.4 hp / 28.8 ps) @ 2,400 rpm
แรมบิตสูงสุด	107 N·m @ 1,440 rpm
จำนวนลูกสูบ	3
ความจุระบายอากาศ	1.6 L

ระบบขับเคลื่อน	
ความเร็วสูงสุดในการเดิน	4.6 km/h
แรงจุดลากสูงสุด	33 kN

ชุดเครื่องล่าง	
ความกว้างของแผ่นแทร็ค	300 mm
จำนวนแผ่นแทร็ค (ต่อข้าง)	45
จำนวนลูกดอกตัวบน (ต่อข้าง)	4
จำนวนลูกดอกตัวล่าง (ต่อข้าง)	1

ระบบไฮดรอลิก	
อัตราการไหลสูงสุด	92.4 L/min
ค่าแรงดันรีลัฟ โหมดปกติ	24.5 MPa

ระบบสวิง	
ความเร็วในการสวิง	10 rpm

อาร์มมาตรฐาน	
ความยาวอาร์ม	1,320 mm
ความยาวบูม	2,450 mm
แรงจุดสูงสุดที่ปลายอาร์ม (ISO)	20 kN

ระยะต่างๆในการทำงาน	
ระยะขุดลึกสุด	3,085 mm
ระยะขุดไกลสุดวัดที่แนวระดับพื้น	5,270 mm
ระยะขุดลึกสุดที่พื้นแนวระดับยาว 8 ฟุต	2,610 mm
ระยะขุดสูงสุด	4,710 mm
ระยะตักสูงสุด	3,310 mm
ระยะขุดลึกสุดเมื่อพนักงัดจากกับพื้น	2,503 mm

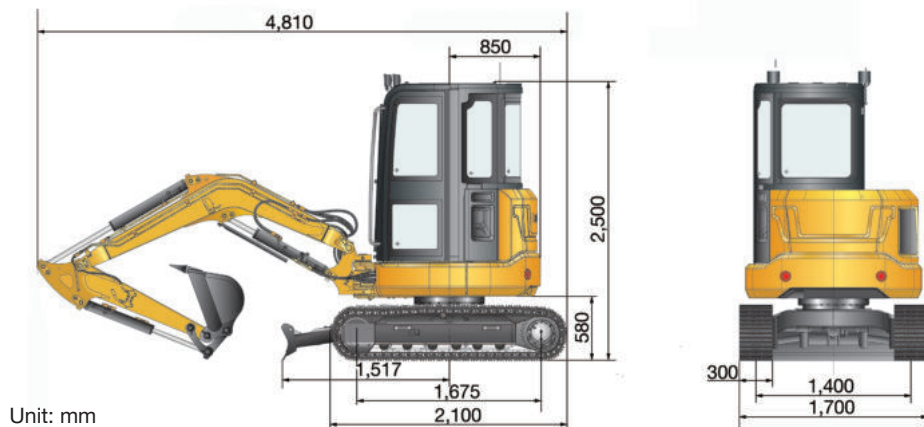
ความสามารถของบั้งที่	
ความจุบั้งที่มาตรฐาน (heaped)	0.11 m ³
ความจุบั้งที่เล็กที่สุด	0.06 m ³
ความจุบั้งที่ใหญ่ที่สุด	0.3 m ³
แรงจุดสูงสุดที่ปลายบั้งที่ (ISO)	30 kN

น้ำหล่อเย็นและน้ำมันหล่อลื่น (ปริมาณการเติม)	
ถังน้ำมันเชื้อเพลิง	40 L
น้ำมันเครื่อง	6.7 L
น้ำหล่อเย็น	7 L
ถังน้ำมันไฮดรอลิก	42 L
ระบบไฮดรอลิกทั้งหมด	70 L

บั้งที่: SAE 0.11 m, บูม: 2,450 mm, อาร์ม: 1,320 mm, ความกว้างตีนตะขาบ: 300 mm

Lift Point Height		2 m (6.6')		3 m (9.8')		4 m (13.1')		Max. Reach		
		kg	lbs	kg	lbs	kg	lbs	Front	Side	mm / ft
3 m	kg					※650	490	※660	450	4,198
9.8'	lbs					※1,433	1,080	※1,455	992	13.8'
2 m	kg			※840	780	※700	480	※670	370	4,620
6.6'	lbs			※1,852	1,720	※1,543	1,058	※1,477	816	15.2'
1 m	kg			※1,050	720	※820	460	※690	340	4,747
3.3'	lbs			※2,315	1,587	※1,808	1,014	※1,521	750	15.6'
0	kg	※1,730	1,270	※1,390	680	※900	440	※720	340	4,607
0	lbs	※3,814	2,800	※3,064	1,499	※1,984	970	※1,587	750	15.1'
-1 m	kg	※2,400	1,290	※1,330	670	※830	440	※750	410	4,167
-3.3'	lbs	※5,291	2,844	※2,932	1,477	※1,830	970	※1,653	904	13.7'

- ※ Indicates the load is limited by hydraulic capacity rather than tipping capacity.
- The above rated loads are in compliance with ISO 10567 hydraulic excavator lift capacity rating standard. They do not exceed 87% of hydraulic lifting capacity or 75% tipping load.
- Ratings at bucket lift hook.



Guangxi Liugong Machinery Co., Ltd.
No. 1 Liutai Road, Liuzhou, Guangxi 545007, PR China
T: +86 772 3886124 E: overseas@liugong.com
www.liugong.com

11/2020 Designed by LiuGong
Replace the previous versions of 06/2020

Specifications and designs are subject to change without notice. Machines shown may include optional equipment. LiuGong standard and optional equipment may vary from region to region. Please consult your LiuGong dealer for information specific to your area. Engine power kW is converted to horsepower (1 kW=1.3596 ps and 1 kW=1.3410 hp) in this file.