



XE60G

Hydraulic Excavator

รายละเอียดสินค้า

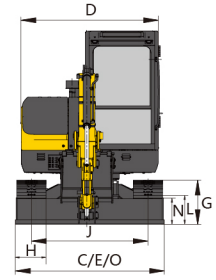
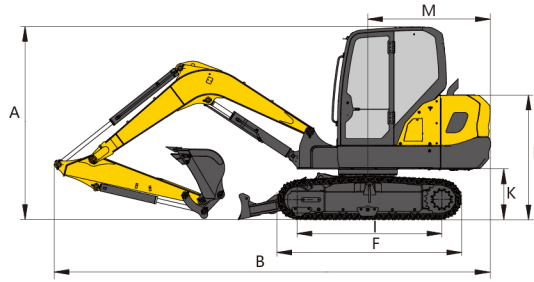
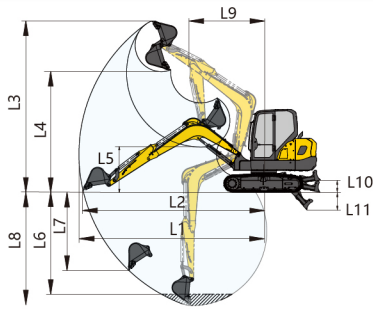
Bucket บั่งกี้ :
0.24 m³

Operating Weight
น้ำหนักปฏิบัติการ :
6,700 kg

Engine เครื่องยนต์ :
Kubota V2607

Engine Power กำลังเครื่องสูบ :
35 kW (46.9 แรงม้า)/2,200 rpm

XCMG SOLID TO SUCCEED



Specification : ข้อกำหนดทางเทคนิค

Operating Weight : น้ำหนักปฏิบัติการ	6,700 kg
Bucket Capacity : ความจุบักเก็ต	0.24 m ³
Engine : เครื่องยนต์	
Model : รุ่น	Kubota V2607
Rated power/rpm : กำลังไฟฟ้กััด/รอบต่อนาที	35.0 kW / 2200 rpm
Direct Injection : การฉีดน้ำมันเชื้อเพลิงด้วยอิเล็กทรอนิกส์	✓
Four Stroke : เครื่องยนต์ 4 จังหวะ	✓
Water - Cooling : ระบายความร้อนด้วยน้ำ	✓
Stroke : ระยะชักลูกสูบ	110 mm
Cylinder bore : ขนาดกระบอกสูบ	87 mm
No. of Cylinders : จำนวนกระบอกสูบ	4
Maximum torque/rpm : แรงบิดสูงสุด/รอบต่อนาที	171.5 N·m / 1100~1500 rpm
Displacement : ความจุกระบอกสูบ	2.615 L

Main Performance : ประสิทธิภาพการทำงาน

Travel speed high/low : ความเร็วการหมุนเดินรถ สูง/ต่ำ	3.9/2.4 Km/hr
Swing speed : ความเร็วการสวิง/หมุนตัว	11 r/min
Maximum swing torque : แรงบิดสวิงสูงสุด	12.2 kN·m
Gradeability : ความสามารถในการไถทางลาดชัน	35° (70%)
Ground specific pressure : แรงกดจำเพาะต่อพื้นดิน	33.4 kPa
Bucket digging force - SAE : แรงขุดของบักเก็ตมาตรฐาน SAE	43.2 kN
Bucket digging force - ISO : แรงขุดของบักเก็ตมาตรฐาน ISO	48.3 kN
Arm digging force - SAE : แรงขุดของอาร์ทมาตรฐาน SAE	31.2 kN
Arm digging force - ISO : แรงขุดของอาร์ทมาตรฐาน ISO	32.5 kN
Maximum traction force : แรงขุดลากสูงสุด	70 kN

Hydraulic System : ระบบไฮดรอลิก

Main pump : ปั๊มหลัก	1 x Piston pump
Max. flow rate of main system : อัตราการไหลสูงสุดของระบบหลัก	144 L/min
Main system pressure : แรงดันระบบหลัก	26 MPa
Pilot system pressure : แรงดันระบบนำร่อง/ไฟลิต	3.5 MPa
Travel system pressure : แรงดันระบบขับเคลื่อน/เดินรถ	26 MPa
Swing system pressure : แรงดันระบบสวิง/หมุนตัว	23 MPa

Cab standard : มาตรฐานห้องโดยสาร

ISO 10262 : 1998 (OPG) : โครงสร้างป้องกันวัตถุตกถ่วงใส่	✓
ISO 12117-2 : 2008 (ROPS) : โครงสร้างป้องกันเมื่อรถพลิกคว่ำ	✓
ISO 12117 : 1997 (TOPS) : โครงสร้างป้องกันวัตถุตกถ่วงใส่	✓

Oil Capacity : ความจุของถังน้ำมันต่างๆ

Fuel Tank Capacity : ความจุน้ำมันเชื้อเพลิง	130 L
Hydraulic Tank Capacity : ความจุของถังน้ำมันไฮดรอลิก	65 L

Appearance Size : ขนาดรูปร่าง

A Overall Height : ความสูงโดยรวม	2,780 mm
B Overall Length : ความยาวโดยรวม	6,010 mm
C Overall Width : ความกว้างโดยรวม	2,000 mm
D Upper structure width : ความกว้างของโครงสร้างส่วนบน	1,880 mm
E Chassis width : ความกว้างของแชสซี / ช่วงล่าง	2,000 mm
F Track Length : ความยาวของแทรค / พื้นตะขาบ	2,535 mm
G Track Height : ความสูงของแทรค / พื้นตะขาบ	606 mm
H Standard track shoe width : ความกว้างของแผ่นแทรคมาตรฐาน	400 mm
I Track Wheelbase : ระยะฐานล้อพื้นตะขาบ	1,990 mm
J Track gauge : ความกว้างช่วงล้อพื้นตะขาบ / ระยะห่างซ้าย-ขวา	1,600 mm
K Counterweight Ground Clearance : ความสูงจากพื้นถึงใต้ถ่วงถ่วงท้าย	700 mm
L Minimum ground clearance : ระยะห่างต่ำสุดจากพื้นถึงใต้ท้องรถ	380 mm
M Tail Swing Radius : ระยะห่างต่ำสุดจากพื้นถึงใต้ท้องรถ	1,700 mm
N Dozer blade height : ความสูงของใบมีดดันดิน	370 mm
O Dozer blade width : ระยะห่างต่ำสุดจากพื้นถึงใต้ท้องรถ	2,000 mm
P Hood height : ความสูงของฝากระโปรงท้าย	1,720 mm

Working Scope : ระยะต่างๆ ในการทำงาน

L1 Maximum digging reach : ระยะขุดไกลสุด	6,130 mm
L2 Max. digging reach at GRP : ระยะขุดไกลสุดที่ระดับพื้นดิน	5,990 mm
L3 Maximum digging height : ระยะขุดสูงสุด	5,600 mm
L4 Maximum unloading height : ระยะเทท้าย / เทว้สดุได้สูงสุด	3,885 mm
L5 Minimum unloading height : ระยะเทท้าย / เทว้สดุได้ต่ำสุด	1,400 mm
L6 8 ft. level floor digging depth : ระยะขุดลึกสุดสำหรับพื้นราบกว้าง 8 ฟุต	3,430 mm
L7 Maximum vertical digging depth : ระยะขุดแนวตั้งสูงสุด	2,680 mm
L8 Maximum digging depth : ระยะขุดลึกสุด	3,000 mm
L9 Minimum swing radius : รัศมีสวิงแคบสุดเมื่อหอดแขน	1,600 mm
L10 Max. lifting height of dozer blade : ระยะยกใบมีดดันดินขึ้นสูงสุด	390 mm
L11 Max. cutting depth of dozer blade : ระยะกดใบมีดดันดินลงลึกสุด	560 mm

Track : ระบบพื้นตะขาบ / ช่วงล่าง

Standard track shoe width : ความกว้างของแผ่นแทรคมาตรฐาน	400 mm
Number of track shoes - per side : จำนวนแผ่นแทรค	40
Number of track roller - per side : จำนวนโรลเลอร์ล่าง	5
Number of track carrier roller - per side : จำนวนโรลเลอร์บน	1

Standard : ชุดอุปกรณ์มาตรฐาน

Length of boom : ความยาวของบูม / แขนใหญ่	3000 mm
Length of arm : ความยาวของอาร์ท / แขนขุด	1600 mm

