

E660FL

รถขุดตันตะขاب

E660FL คือรถขุดใหญ่ที่พัฒนาโดย SDLG ที่รวมการประยุกต์พลังงาน ความบ่าเชื่อถือ และความสะดวกสบายไว้ด้วยกัน ยึดหยุ่นในการปฏิบัติงาน ประสิทธิภาพมาก ใช้กันอย่างแพร่หลายในการก่อสร้างในพื้นที่ เพาะปลูก การปรับปรุงในเขตเมือง และในส่วนงานอื่นๆ



รายการ	ข้อมูลจำเพาะ	รายการ	ข้อมูลจำเพาะ
ขนาดโดยรวม		กำลังเครื่องยนต์	
ความกว้างโดยรวมของตัวรถจากด้านบน	1870 มม.	53 HP (39 kW)	
ความกว้างโดยรวม	1960 มม.	ความจุเครื่องยนต์	3319 มล.
ความสูงโดยรวม	2620 มม.	เส้นผ่าศูนย์กลางของก้านถักสูบ x ระยะชัก	98x110 มม.
รัศมีการหุบเกียรต์	1670 มม.	มาตรฐานการปล่อยมลพิษ	Tier 3
ความสูงพื้นที่สำหรับเครื่องยนต์	1700 มม.	การใช้ป้ำบันเฉี่ยบ	3-4 ก./ซม.
ความสูงจากพื้นถึงตัวถังด้านหลัง	740 มม.	แรงบิด/ท่ออบเครื่องสูบสุด	(191.8 ~ 208.6) N.m/ 1650 รอบ/นาที
ระยะชานสั้น	1990 มม.	การเคลื่อนที่/ระบบสวิง	
ความยาวตันตะขاب	2540 มม.	จำนวนโรลเลอร์ล่าง (ด้านเดียว)	1
ความกว้างระหว่างเก้าอี้	1540 มม.	จำนวนแร็คเรือร์ร์บัน (ด้านเดียว)	5
ความกว้างของแบตเตอร์ตันตะขاب	400 มม.	ระบบเบรก	ระบบดิสก์เบรกแบบเบี้ยกดับ
ความสูงจากพื้นถึงก้อนรถ	367 มม.	ห้องด้านหลัง	ไฮดรอลิกไดรฟ์ พื้นแทะเดียว บล็อกแลร์รี่
ความยาวโดยรวม	5930 มม.	ประเภทเบรกการหมุน	ระบบดิสก์เบรกแบบเบี้ยกดับ
พาณิชย์โดยรวม		ระบบไฮดรอลิก	
ความจุบังคับ	0.22 ลบ.ม.	ประเภทการควบคุมไฮดรอลิก	Pilot proportional control valve
น้ำหนักบนปั๊บติดตาม	6050 กก.	ประเภทระบบไฮดรอลิก	Load sensing control system
แรงตัก	45 kN	การให้สูงสุด	137 ล.ว./นาที
ความเร็วการสวิง	0 ~ 11.5 รอบ/นาที	โน๊ಡล์รุ่นบีบหลัก	HENGLI HP3V80
ความเร็วการเคลื่อนที่ (สูง/ต่ำ)	2.4/4.8 กม./ชั่วโมง	แรงดันใช้งาน	215 kgf/cm ²
แรงดันพื้นเดลี่ย	32 kPa	โน๊ಡล์รุ่นวัลว์หลัก	HENGLI HVSE-12-08
ระยะการขุดໄกสูด	5990 มม.	อะร์มประดับสูบ - กระบอกสูบ x เส้นผ่าศูนย์กลางของก้านถักสูบ ก้านถักสูบ x ระยะชัก	1-90x55x816 มม.
ระยะการขุดลึกสูด	3846 มม.	กระบอกสูบบุบ - กระบอกสูบ x เส้นผ่าศูนย์กลางของก้านถักสูบ x ระยะชัก	1-105x60x725 มม.
ระยะการขุดสูงสุด	5743 มม.	กระบอกสูบบุบ - กระบอกสูบ x เส้นผ่าศูนย์กลางของก้านถักสูบ x ระยะชัก	1-80x50x660 มม.
ระยะการยกเกล็กสูด	4163 มม.	ปริมาณการบรรจุ	
รัศมีวงสวิงหน้า	2321 มม.	บ้าบันเนื้อเพลิง	135 ล.
เครื่องยนต์		บ้าบันเครื่องยนต์	12 ล.
รุ่น	4TNV98-EXSLGC	บ้าบันไฮดรอลิก	157 ล.
ชนิด	Inline, water-cooled, four stroke	บ้าบันเพื่องัดตัวเดิน	2x1.3 ล.
		ปริมาณเชื้อเพลิงเพื่องัดครอบการสวิง	1.2 ล.

* ผลิตภัณฑ์ข้างต้น หมายเลขอื่นชื่อ E060FQ3481AT9A0 ซึ่งดำเนินการปกป้องเพื่อติดต่อสื่อสารกับเจ้าของที่อยู่กับได้

* ลิขสิทธิ์ในการติดต่อพาราบิเดอร์ท่อเข้าสู่ท่อของระบบไฮดรอลิก SDLG และของสังบลสิรีนีเป็นลิขสิทธิ์ของบริษัทฯ ในการเปลี่ยนแปลง การแสดงข้อความข้างต้นนี้ อาจจะไม่ได้เป็นมาตรฐานข้อความที่ใช้กับสำหรับรุ่นนี้