

LG938L รถตักล้อยาง

LG938L คือรถตักล้อยางระดับไฮเอนด์ สำหรับตักและเทวัสดุงานก่อสร้างทั่วไป งานบ่อดิน บ่อทราย ด้วยความน่าเชื่อถือสูง ทำงานได้อเนกประสงค์ ใช้กับแพร่หลาย ในฟาร์ม ไร่ โรงงานหรือโรงโม่ขนาดเล็ก โรงไม้ การก่อสร้างในเมือง เป็นต้น



รายการ	ข้อมูลจำเพาะ
ขนาดโดยรวม	
ยาวกว้างสูง	7100x2520x3170 มม.
ระยะฐานล้อ	2850 มม.
ความสูงจากพื้นดินถึงท้องรถ	370 มม.
ความสูงการยกสูงสุด	2950 มม.
ความสูงการยก	3790 มม.
ระยะห่างการยก	1050 มม.
มุมก้ม	-45°
มุมจัดตั้งที่ระดับพื้น	44°
ความกว้างถึงกลางระหว่างล้อหลัง	1865 มม.
มุมเลี้ยว	37°
รัศมีวงเลี้ยวแนวราบ	6020 มม.
รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด	5381 มม.
พารามิเตอร์โดยรวม	
ความจุถังน้ำ	1.8 ลบ.ม.
น้ำหนักในการตัก	3000 กก.
น้ำหนักการทำงาน	10220 กก.
แรงดูดลาก	≥ 99 kN
แรงตัก	≥ 96 kN
แรงจัด	≥ 66 kN
เครื่องยนต์	
รุ่น	WP6G125E22
ชนิด	Inline, water-cooled, 4 จังหวะ, direct injection
อัตรากำลัง	125 HP (92 kW)
ความเร็วรอบเครื่องยนต์	2200 รอบ/นาที
ความจุเครื่องยนต์	6750 มล.
กระบอกสูบ/จังหวะ	105/130 มล.

รายการ	ข้อมูลจำเพาะ
แรงบิด/ความเร็วสูงสุด	560 N.m
มาตรฐานการปล่อยมลพิษ	Tier 2
การใช้น้ำมันเชื้อเพลิง	8 - 13 ล./ชม.
ระบบส่งกำลัง	
กอร์คอนเวอร์เตอร์	Single stage three element hydraulic torque converter
ประเภทการส่งกำลัง	Axis-fixed electric-hydraulic transmission
เกียร์	ดินหน้า 4 กอยหลัง 3
ความเร็วดินหน้า/กอยหลัง เกียร์ I	0 ~ 7 กม./ชั่วโมง
ความเร็วดินหน้า/กอยหลัง เกียร์ II	0 ~ 12 กม./ชั่วโมง
ความเร็วดินหน้า/กอยหลัง เกียร์ III	0 ~ 27 กม./ชั่วโมง
ความเร็วดินหน้า เกียร์ IV	0 ~ 36 กม./ชั่วโมง
ระบบไฮดรอลิกของอุปกรณ์ทำงาน	
ประเภท	ระบบควบคุมน้ำร้อนไฮดรอลิก
เวลารวม	≤ 9.2 วินาที
ระบบเบรก	
ชนิดเบรก	Air over oil caliper disc type
ชนิดเบรกจอด	Electric pneumatic internal expansion shoe type
ระบบพวงมาลัย	
ชนิด	Load sensing full hydraulic articulated steering
แรงดันในระบบ	12 MPa
ปริมาณการบรรจุ	
น้ำมันเชื้อเพลิง	140 ล.
น้ำมันไฮดรอลิก	128 ล.
น้ำมันเครื่องยนต์	18 ล.
น้ำมันเกียร์	25 ล.
น้ำมันเฟลาจับ	2x18 ล.
น้ำมันเบรก	4 ล.

* ผลิตที่งานที่งานต้น หมายเลขสั่งซื้อคือ E3826215AK6 ซึ่งท่านสามารถปรับแต่งได้ตามต้องการ ท่านสามารถติดต่อสอบถามตัวแทนจำหน่ายในท้องถิ่นของท่านได้

* สกรีนในการตีความพารามิเตอร์ที่อ้างถึงข้างต้นของสงวนไว้สำหรับ SDLG และสงวนสิทธิ์ไม่แจ้งล่วงหน้าในกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลง การแสดงข้อความข้างต้นนี้ อาจจะไม่เป็นมาตรฐานข้อความเดียวกันสำหรับรุ่นนี้