

FJ 2528C



FUSO

รายละเอียดรถบรรทุก 10 ล้อ ขับเคลื่อนสองเพลา ฟูิช รุ่น FJ 2528C

รุ่นรถ			FJ25WM2RDHB			
จำนวนที่นั่งโดยสาร			2 (1+1)			
รายละเอียดทางเทคนิค						
น้ำหนัก	น้ำหนักบรรทุกรวม (GVW)		กก.		25,000	
	น้ำหนักรถเปล่า (หัวเก๋ง+แชสซีส์)		หน้า / กก.		3,980	
			หลัง / กก.		4,005	
			รวม / กก.		7,985	
สมรรถนะ	ความเร็วสูงสุด		กม. / ชม.		90	
	มุมไต่สูงสุด		% (องศา)		60 (31)	
เครื่องยนต์	รุ่น				6S20	
	แบบ/มอก.		2315-2551 (EURO3)		เครื่องยนต์ดีเซลระบบหัวฉีดUnitized Fuel Injection 6 สูบ 4 จังหวะ ไทเรคอินเจคชั่น ระบายความร้อนด้วยน้ำพร้อมเทอร์โบอินเตอร์คูลเลอร์	
	แรงม้าสูงสุด EEC NET		แรงม้า(กิโลวัตต์) / รอบต่อนาที		280 (205) / 2,200	
	แรงบิดสูงสุด EEC NET		นิวตัน-ม.(กก.-ม.) / รอบต่อนาที		1100 (112) / 1,200-1,600	
	ความโตกระบอกสูบ x ช่วงชัก		มม.		102 x 130	
	ความจุกระบอกสูบ		ซีซี		6,373	
ระบบส่งกำลัง	อัตราส่วนกำลังอัด				18 : 1	
	คลัทช์				แบบแห้งแผ่นเดี่ยว ควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก มีลมดันช่วย	
	เกียร์	รุ่น			G131	
		แบบ			9 เกียร์เดินหน้าแบบชิงโครเมซ + 1 เกียร์ถอยหลัง	
	อัตราทดเกียร์	(เกียร์ : ต่อ1)				เกียร์ทดพิเศษ:14.573 / 1:9.478 / 2:6.635 / 3:4.821 / 4:3.667 5:2.585 / 6:1.810 / 7:1.315 / 8:1.000 / เกียร์ถอยหลัง:13.862
เกียร์ PTO					เป็นอุปกรณ์มาตรฐาน	
เพลาหน้า	แบบ				ริเวอร์สเอลเลียต	
	สมรรถนะการรับน้ำหนัก	กก.		6,600		
เพลาหลัง	แบบ				แบบแทนเดม เพลาลอยทั้งหมด พร้อมดีฟล็อก	
	สมรรถนะการรับน้ำหนัก	กก.		22,000		
ระบบเบรก	อัตราทดเฟืองท้าย				4.778	
	แบบ				แบบเบรกลมล้วน(Full Air Brake) พร้อมระบบABS	
	เบรกมือ					แบบสปริงเบรกกระทำที่เพลาหลัง
ระบบกันสะเทือน	เบรกช่วย				แบบเบรกไฮลีย์พร้อมเบรกเครื่องยนต์	
	หน้า					แท่นแบบพาราโบลิกพร้อมโช้คอัพ 2 จังหวะ และเหล็กกันโคลง
ระบบพวงมาลัย	หลัง				แท่นแบบครึ่งวงรีพร้อมแท่นช่วยและเหล็กกันโคลง	
	แบบ				ลูกปืนหมุนเวียน มีพาวเวอร์ช่วยผ่อนแรง ชนิดปรับสูง-ต่ำ และเอนได้	
ขนาดล้อและยาง	รัศมีวงล้อแคบสุด		มม.		9,150	
	ขนาดยาง					7.5 x 20 นิ้ว นอตล้อ 10 ตัว
ถังน้ำมัน	ขนาดล้อ				11.00 x 20 - 16 PR พร้อมยางอะไหล่	
	ความจุถังน้ำมัน	ลิตร				255
ระบบไฟฟ้า	แบตเตอรี่		โวลต์ / แอมป์-ชั่วโมง		12 V / 120 Ah จำนวน 2 ลูก	
	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า		โวลต์ / แอมป์		ไฟฟ้ากระแสสลับ 24 V / 80 A	
	มอเตอร์สตาร์ท		โวลต์ / กิโลวัตต์		24 V / 3.8 kW	
อุปกรณ์ด้านความปลอดภัยและความสะดวกสบาย	กระจกไฟฟ้าและเซ็นทรัลล็อก				มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	ระบบเครื่องเสียง				เครื่องเล่นวิทยุFM พร้อมช่องเสียบ USB	
	เครื่องปรับอากาศ				มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	เข็มขัดนิรภัย				มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ				มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	ระบบรองรับเบาะนั่งผู้ขับขี่				แบบถูลม	
	เสียงสัญญาณขณะถอยหลัง				มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	ไฟLED Day Time Running Light				มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
ขนาดและสัดส่วน	ไฟตัดหมอก				มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	ความยาวทั้งหมด (OAL)	มม.	8,355	ความกว้างหน้ารถ (OW)	มม.	2,490
	ระยะช่วงล้อ (WB)	มม.	4,875	ความกว้างกึ่งกลางล้อหน้า (AW)	มม.	2,045
	ระยะยื่นหน้า (FOH)	มม.	1,460	ความกว้างกึ่งกลางล้อหลัง (CW)	มม.	1,805
	ระยะยื่นท้าย (ROH)	มม.	2,020	ความสูงทั้งหมด (OH)	มม.	2,980
	ระยะหลังเก๋งถึงปลายแชสซีส์ (CE)	มม.	6,310	ระยะสูงโครงแชสซีส์ (BC)	มม.	762
	ระยะหลังเก๋งถึงจุดศูนย์กลางล้อหลัง (CA)	มม.	4,585	ระยะต่ำสุดของรถ (HH)	มม.	260

