

FJ 2528C



FUSO

DAIMLER
Commercial Vehicles (Thailand) Ltd.

รายละเอียดรถบรรทุก 10 ล้อ ขับเคลื่อนสองเพลลา พิวซ์ รุ่น FJ 2528C

รุ่นรถ		FJZ3WM2RDHB		
จำนวนที่นั่งโดยสาร		2 (1+1)		
รายละเอียดทางเทคนิค				
น้ำหนัก	น้ำหนักบรรทุกรวม (GVW)		กก. 25,000	
	น้ำหนักรถเปล่า (หัวถัง+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)	
	แรงม้าสูงสุด EEC NET		เครื่องยนต์ดีเซลระบบหัวฉีด Unitized Fuel Injection 6 สูบ 4 จังหวะ ไทเรคอินเจคชั่น ระบายความร้อนด้วยน้ำพร้อมเทอร์โบอินเตอร์คูลเลอร์	
	แรงบิดสูงสุด EEC NET		280 (205) / 2,200	
	ความโตกระบอกสูบ x ช่วงชัก		1100 (112) / 1,200-1,600	
	ความจากระบอกสูบ		มม. 102 x 130	
อัตราส่วนกำลังอัด		ซีซี 6,373		
อัตราส่วนกำลังอัด		18 : 1		
ระบบส่งกำลัง	คลัทช์		แบบแห้งแผ่นเดี่ยว ความคุมด้วยระบบไฮดรอลิก มีลมดันช่วย	
	เกียร์	รุ่น	G131	
		แบบ	9 เกียร์เดินหน้าแบบชิงโครเมท + 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		
เพลาน้ำ	แบบ		รีเวอร์สเอลเลียต	
สมรรถนะการรับน้ำหนัก		กก.	6,600	
เพลาลัง	แบบ		แบบแทนเดม เพลาลอยทั้งหมด พร้อมดีฟล็อก	
	สมรรถนะการรับน้ำหนัก		กก. 22,000	
อัตราทดเฟืองท้าย		4.778		
ระบบเบรก	แบบ		แบบเบรกลมล้วน(Full Air Brake) พร้อมระบบABS	
	เบรกมือ		แบบสปริงเบรคกระทำที่เพลาลัง	
	เบรกช่วย		แบบเบรกไอเสียพร้อมเบรคเครื่องยนต์	
ระบบกันสะเทือน	หน้า		แหนบแบบพาราโบลาพร้อมโช้คอัพ 2 จังหวะ และเหล็กกันโคลง	
	หลัง		แหนบแบบครึ่งวงรีพร้อมแหนบช่วยและเหล็กกันโคลง	
ระบบพวงมาลัย	แบบ		ลูกปืนหมุนเวียน มีพาวเวอร์ช่วยผ่อนแรง ชนิดปรับสูง-ต่ำ และแอนได	
รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด		มม.	9,150	
ขนาดล้อและยาง	ขนาดยาง		7.5 x 20 นิ้ว นอตล้อ 10 ตัว	
	ขนาดล้อ		11.00 x 20 - 16 PR พร้อมยางอะไหล่	
ถังน้ำมัน	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		เครื่องเล่นวิทยุ FM พร้อมช่องเสียบ USB	
	เครื่องปรับอากาศ		มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	เข็มขัดนิรภัย		มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ		มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	ระบบรองรับเบาะนั่งผู้ขับขี่		แบบถูกลม	
	เสียงสัญญาณขณะถอยหลัง		มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
ไฟ LED Day Time Running Light		มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน		
ไฟตัดหมอก		มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน		
ขนาดและสัดส่วน	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
	ระยะหลังแก๊งถึงปลายแชสซีส์ (CE)	มม. 6,310	ระยะระหว่างโครงแชสซีส์ (BC)	มม. 762
	ระยะหลังแก๊งถึงจุดศูนย์กลางล้อหลัง (CA)	มม. 4,585	ระยะต่ำสุดของรถ (HH)	มม. 260

