

FJ RMC

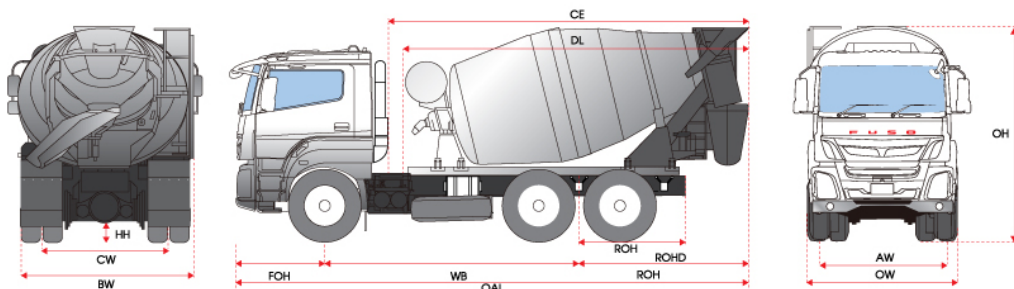


FUSO

DAIMLER
Commercial Vehicles (Thailand) Ltd.

รายละเอียดรถบรรทุกทุกสปีดผสมปูน ขับเคลื่อนสองเพลลา ขนาด 6 คิวบิกเมตร พู๊ซ รุ่น FJ 2528 RMC MIXER

รุ่นรถ		FJX3WKM2RDHA		
จำนวนที่นั่งโดยสาร		3 (1+2)		
รายละเอียดทางเทคนิค				
น้ำหนัก	น้ำหนักกรรมน้ำหนักบรรทุก (GVW)		กก.	
	น้ำหนักรถเปล่า (หัวถัง+แชสซีส์)		กก.	
สมรรถนะ	ความเร็วสูงสุด		กม. / ชม.	
	มุมไต่สูงสุด		% (องศา)	
เครื่องยนต์	รุ่น		6S20	
	มอก. 2315-2551 (EURO3)		เครื่องยนต์ดีเซลระบบหัวฉีดอิเล็กทรอนิกส์ (Unitized Fuel Injection) 6 สูบ 4 จังหวะ ไดเร็กอินเจคชั่น ระบายความร้อนด้วยน้ำ พร้อมเทอร์โบ อินเตอร์คูลเลอร์	
	แรงม้าสูงสุด	EEC NET	แรงม้า(กิโลวัตต์) / รอบต่อนาที	
	แรงบิดสูงสุด	EEC NET	นิวตัน-ม.(กก.-ม.)/รอบต่อนาที	
	ความจุกระบอกสูบ		ลิตร	
ระบบส่งกำลัง	คลัทช์		แบบแห้งแผ่นเดียว ควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก มีลมดันช่วย	
	เกียร์	รุ่น	G131	
		แบบ	9 เกียร์เดินหน้าแบบซิงโครเมช + 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
อุปกรณ์มาตรฐาน		ฟลายวีล PTO		
เพลาน้ำ	แบบ		รีเวอร์สเวลดิสค	
	สมรรถนะการรับน้ำหนัก (กก.)		6,600	
เพลาลัง	แบบ		แบบแทนเดม เพลาลอยทั้งหมด พร้อมดีฟล็อก	
	สมรรถนะการรับน้ำหนัก (กก.)		22,000	
ระบบเบรก	อัตราทดเพื่อง่าย		4.778	
	แบบ		แบบเบรกลมล้วน(Full Air Brake) พร้อมระบบABS	
	เบรกมือ		แบบสปริงเบรกกระทำที่เพลาลัง	
ระบบกันสะเทือน	เบรกช่วย		แบบเบรกอิสระพร้อมเบรกเครื่องยนต์	
	หน้า	แหนบแบบพาราโบลิกพร้อมใช้คอป 2 จังหวะ และเหล็กกันโคลง		
ระบบพวงมาลัย	หลัง		แหนบแบบครึ่งวงรีพร้อมแหนบช่วยและเหล็กกันโคลง	
	แบบ	ลูกปืนหมุนเวียน มีพาวเวอร์ช่วยผ่อนแรง ชนิดปรับสูง-ต่ำ และเอนได้		
ขนาดล้อและยาง	รัศมีวงล้อแควบสุด		มม.	
	ขนาดล้อ		8,750	
ถังน้ำมัน	ขนาดยาง		7.5 x 20 นิ้ว	
	ความจุถังน้ำมัน		11.00 x 20 — 16 ชั้น พร้อมยางอะไหล่	
ระบบไฟฟ้า	แบตเตอรี่		ลิตร	
	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า		255	
	แรงม้า / แอมป์-ชั่วโมง		12 / 120 จำนวน 2 ลูก	
อุปกรณ์ด้านความปลอดภัยและความสะดวกสบาย	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า		ไฟฟ้ากระแสสลับ 24/80	
	กระจกไฟฟ้าและเซ็นทรัลล็อก		มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	เครื่องปรับอากาศ		มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	ระบบเครื่องเสียง		เครื่องเล่นวิทยุFM พร้อมช่องเสียบUSB	
	เข็มขัดนิรภัย		มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ		มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	ระบบรองรับน้ำหนักผู้ขับขี่		แบบถูกลม	
	เสียงสัญญาณขณะถอยหลัง		มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
ไฟLED Day Time Running Light		มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน		
ไฟตัดหมอก		มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน		
ขนาดและสัดส่วน	ความยาวทั้งหมด (OAL)		มม.	
	ระยะช่วงล้อ (WB)		8,530	
	ระยะยื่นหน้า (FOH)		มม.	
	ระยะยื่นท้าย (ROH)		4,275	
	ระยะยื่นท้ายถึงปลายไม่ (ROHD)		มม.	
	ระยะหลังแก๊งถึงปลายไม่ (CE)		1,460	
	ความยาวของไม่ (DL)		มม.	
	ความกว้างหน้ารถ (OW)		มม.	
	ความกว้างถึงกลางล้อหน้า (AW)		มม.	
	ความกว้างถึงกลางล้อหลัง (CW)		มม.	
	ความกว้างหลังรถ (BW)		มม.	
	ความสูงทั้งหมด (OH)		มม.	
	ระยะต่ำสุดของรถ (HH)		มม.	



บริษัทขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า โดยทางบริษัทได้พิจารณาว่าเป็นการเปลี่ยนแปลงซึ่งเหมาะสมสำหรับรุ่นดังกล่าวแล้ว. *ภาพเพื่อการโฆษณาเท่านั้น