

FJ 1523R



FUSO

DAIMLER

Commercial Vehicles (Thailand) Ltd.

รายละเอียดรถบรรทุก 6 ล้อ พูโซ่ รุ่น FJ 1523R

รุ่นรถ	FJY4WJ1RDHB	FJY4WP1RDHB	
จำนวนที่นั่งโดยสาร	3 (1+2)		
รายละเอียดทางเทคนิค			
น้ำหนัก	น้ำหนักบรรทุกรวม (GVW)	กก.	15,000
	น้ำหนักรถเปล่า (หัวถัง+แชสซีส์)	หน้า / กก.	3,720
		หลัง / กก.	2,190
	รวม / กก.	5,910	6,240
สมรรถนะ	ความเร็วสูงสุด	กม. / ชม.	104
	มุมไต่สูงสุด	%	41 (22.29)
เครื่องยนต์	รุ่น	6S20	
	แบบ/มอก.	2315-2551 (EURO3)	เครื่องยนต์ดีเซลระบบหัวฉีดUnitized Fuel Injection 6 สูบ 4 จังหวะ ไทเร็กอินเจ็คชั่น ระบายความร้อนด้วยน้ำพร้อมเทอร์โบอินเตอร์คูลเลอร์
	แรงม้าสูงสุด EEC NET	แรงม้า(กิโลวัตต์) / รอบต่อนาที	231 PS (170 kw) / 2,200 rpm
	แรงบิดสูงสุด EEC NET	นิวตัน-ม.(กก.-ม.) / รอบต่อนาที	810 Nm (82.56 kgf.m) / 1,200 -1,600 rpm
	ความโตกระบอกสูบ x ช่วงชัก	มม.	102 x130
	ความจุกระบอกสูบ	ซีซี	6,373
ระบบส่งกำลัง	อัตราส่วนกำลังอัด		18 : 1
	คลัตช์	คลัตช์แห้งแผ่นเดี่ยว พร้อมการควบคุมโดยไฮดรอลิก และมีลมช่วย	
	เกียร์	รุ่น	๑85
เพลาหน้า	แบบ	รีเวอร์สเอลเลียต	
	สมรรถนะการรับน้ำหนัก	กก.	6,600
เพลาหลัง	แบบ	แบบเพลาลอย อัตราทดเดียว เฟืองไฮโปอยด์	
	สมรรถนะการรับน้ำหนัก	กก.	11,000
ระบบเบรก	อัตราทดเฟืองท้าย	5.875	
	แบบ	แบบเบรกลมล้วน(Full Air Brake) พร้อมระบบABS	
ระบบกันสะเทือน	เบรกมือ	แบบสปริงเบรกกระทำที่เพลาหลัง	
	เบรกช่วย	แบบเบรกโอเลียดพร้อมเบรกเครื่องยนต์	
ระบบพวงมาลัย	หน้า	แท่นแบบพาราโบลิก พร้อมใช้คอป 2 จังหวะ และเหล็กกันโคลง	
	หลัง	แท่นแบบครึ่งวงรี พร้อมแท่นช่วยและเหล็กกันโคลง	
ขนาดล้อและยาง	แบบ	ลูกปืนหมุนเวียน มีพาวเวอร์ช่วยผ่อนแรง ชนิดปรับสูง-ต่ำ และเอนได้	
	รัศมีวงล้อมากสุด	มม.	8,550
ถึงน้ำมัน	ความจุถังน้ำมัน	ลิตร	255
	แบตเตอรี่	โวลต์ / แอมป์-ชั่วโมง	12 V / 120 Ah จำนวน 2 ลูก
ระบบไฟฟ้า	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า	โวลต์ / แอมป์	ไฟฟ้ากระแสสลับ 24 V / 80 A
	มอเตอร์สตาร์ท	โวลต์ / กิโลวัตต์	24 V / 3.8 kW
	กระจกไฟฟ้าและเซ็นทรัลล็อก	มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
อุปกรณ์ด้านความปลอดภัยและความสะดวกสบาย	ระบบเครื่องเสียง	เครื่องเล่นวิทยุFM พร้อมช่องเสียบUSB	
	เครื่องปรับอากาศ	มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	เข็มขัดนิรภัย	มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ	มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	ระบบรองรับเบาะนั่งผู้ขับขี่	มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	เสียงสัญญาณขณะถอยหลัง	แบบดงดม	
	ไฟLED Day Time Running Light	มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
	ไฟตัดหมอก	มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน	
สเปกเตอร์กันชนหน้า	มีเป็นมาตรฐานจากโรงงาน		
ขนาดและสัดส่วน	ความยาวทั้งหมด (OAL)	มม.	8,060
	ระยะช่วงล้อ (WB)	มม.	4,500
	ระยะยื่นหน้า (FOH)	มม.	1,460
	ระยะยื่นท้าย (ROH)	มม.	2,100
	ระยะหลังแก๊งถึงปลายแชสซีส์ (CE)	มม.	5,600
	ระยะหลังแก๊งถึงจุดศูนย์กลางล้อหลัง (CA)	มม.	3,500
	ความกว้างหน้ารถ (OW)	มม.	2,490
	ความกว้างถึงกลางล้อหน้า (AW)	มม.	2,045
	ความกว้างถึงกลางล้อหลัง (CW)	มม.	1,805
	ความสูงทั้งหมด (OH)	มม.	2,890
	ระยะระหว่างโครงแชสซีส์ (BC)	มม.	760
ระยะต่ำสุดของรถ (HH)	มม.	230	

