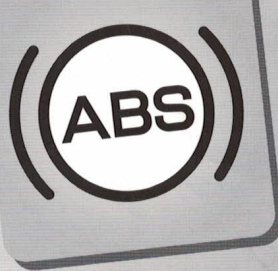


FJ 1523R

รถบรรทุก 6 ล้อ น้ำหนักรวม 15 ตัน 230 แรงม้า



เครื่องยนต์ให้แรงบิดสูงสุดที่รอบต่ำ
เครื่องยนต์ดีเซล 4 จังหวะ
ให้แรงบิดสูงสุดที่รอบต่ำ 810 นิวตันเมตร



ระบบเบรกกลล้นพร้อม ABS
ระบบเบรกกลล้นพร้อม ABS
เพิ่มความปลอดภัยสูงสุด



ระบบเพลาไอเสีย พร้อมระบบเบรกเครื่องยนต์
ช่วยเรื่องการลดต้นทุนการบำรุงรักษา
เนื่องจากลดการสึกหรอ
ของผ้าเบรก และหลีกเลี่ยงปัญหาเบรกแตก



เหล็กกันโคลงเพิ่มการทรงตัวในการขับขี่
ช่วยเพิ่มสมรรถนะในการทรงตัว
ทุกสภาพการขับขี่
เหล็กกันโคลงด้านหน้า
และหลังช่วยให้รถเกาะถนนอย่างมีประสิทธิภาพ



ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ
(Cruise Control)
ปุ่มช่วยควบคุมความเร็วอัตโนมัติ
ช่วยกำหนดความเร็วได้
ตามที่ผู้ขับขี่ต้องการ

เครื่องยนต์	FJY4WJ1RDHB	FJY4WL1RDHB	FJY4WP1RDHB
รุ่น	6S20		
แรงม้าสูงสุด	231 แรงม้า (170 กิโลวัตต์) ที่ 2,200 รอบต่อนาที		
แรงบิดสูงสุด	810 นิวตันเมตร (82.56 กิโลกรัมเมตร) ที่ 1,200 - 1,600 รอบต่อนาที		
แบบ	เครื่องยนต์ดีเซลระบบหัวฉีดอิสระ 6 สูบ 4 จังหวะ ไดเร็กอินเจคชั่นระบายความร้อน ด้วยน้ำพร้อมเทอร์โบอินเตอร์คูลเลอร์		
เส้นผ่าศูนย์กลางกระบอกสูบ x ระยะชัก	102 x 130 มม.		
ความจุกระบอกสูบ	6,373 ซีซี		
อัตราส่วนการอัด	18 : 1		
มาตรฐานไอเสีย	ยูโร 3		
คลัทช์	คลัทช์แห้งแผ่นเดี่ยว ความคุมโดยระบบไฮดรอลิกและมีลมช่วย		
เพลาลหน้า	รีเวอร์สเอลเลียต คานเหล็กรูปตัว 'I'		
แบบ	รีเวอร์สเอลเลียต คานเหล็กรูปตัว 'I'		
สมรรถนะ	6,600 กก.		
เพลาลหลัง	แบบเพลาลอย อัตราทดเดียว เฟืองไฮโปอยด์		
แบบ	แบบเพลาลอย อัตราทดเดียว เฟืองไฮโปอยด์		
สมรรถนะ	11,000 กก.		
ระบบเบรก	ลมล้วน สองวงจรถัด กระทำที่ล้อทุกล้อพร้อม ABS ระบบเบรกไอเสียพร้อมเบรกเครื่องยนต์		
แบบ	ลมล้วน สองวงจรถัด		
ระบบเสริมช่วย	แบบเบรกไอเสียพร้อมเบรกเครื่องยนต์		
เบรกมือ	สปริงเบรกกระทำที่เพลาลหลัง		
แบบ	สปริงเบรกกระทำที่เพลาลหลัง		
ระบบบังคับเลี้ยว	แบบลูกปืนหมุนเวียน มีพาวเวอร์ช่วยผ่อนแรง ชนิดรับสูง-ต่ำได้		
แบบ	แบบลูกปืนหมุนเวียน มีพาวเวอร์ช่วยผ่อนแรง ชนิดรับสูง-ต่ำได้		
รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด (มม.)	8,550	9,350	11,015
ระบบกันสะเทือน	แหนบพาราโบลิกพร้อมโช้คอัพ 2 จังหวะ และเหล็กกันโคลง แหนบแบบครึ่งวงรี พร้อมแหนบช่วยและเหล็กกันโคลง		
หน้า	แหนบพาราโบลิกพร้อมโช้คอัพ 2 จังหวะ และเหล็กกันโคลง		
หลัง	แหนบแบบครึ่งวงรี พร้อมแหนบช่วยและเหล็กกันโคลง		
ความจุถังน้ำมัน	255 ลิตร		
ความจุถังน้ำมัน	255 ลิตร		
คานแชสซี	เหล็กชุบชั้นมันได		
คานแชสซี	เหล็กชุบชั้นมันได		
หัวเก๋ง	หัวเก๋งพร้อมที่นอนด้านหลัง (Sleeper Cab)		
หัวเก๋ง	หัวเก๋งพร้อมที่นอนด้านหลัง (Sleeper Cab)		

ล้อและยาง	FJY4WJ1RDHB	FJY4WL1RDHB	FJY4WP1RDHB
กะทะล้อ (หน้าและหลัง)	8.25 x 22.5 นิ้ว 10 คู่มือ		
ขนาดยาง (หน้าและหลัง)	295/80R22.5-16PR		
อุปกรณ์ไฟฟ้า	แบตเตอรี่ 12 โวลต์ 120 แอมแปร์-ชั่วโมง จำนวน 2 ลูก ระบบวงจรไฟฟ้า 24 โวลต์ 80 แอมแปร์		
แบตเตอรี่	12 โวลต์ 120 แอมแปร์-ชั่วโมง จำนวน 2 ลูก		
ระบบวงจรไฟฟ้า	24 โวลต์ 80 แอมแปร์		
อุปกรณ์เสริมพิเศษเป็นมาตรฐานโรงงาน	Transmission PTO - - กระจกไฟฟ้าและเซ็นทรัลล็อก เครื่องเล่นวิทยุ FM พร้อมช่องเสียบ USB Differential lock, interwheel ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ ไฟตัดหมอก เครื่องปรับอากาศ เข็มขัดนิรภัย ไฟ LED Day Time Running Light		
Transmission PTO	-		
กระจกไฟฟ้าและเซ็นทรัลล็อก	-		
เครื่องเล่นวิทยุ FM พร้อมช่องเสียบ USB	-		
Differential lock, interwheel	-		
ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ	-		
ไฟตัดหมอก	-		
เครื่องปรับอากาศ	-		
เข็มขัดนิรภัย	-		
ไฟ LED Day Time Running Light	-		

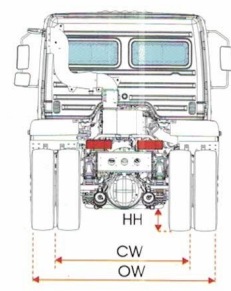
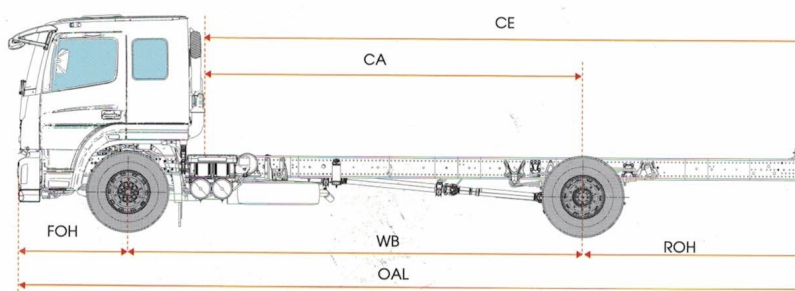
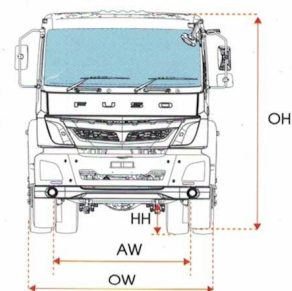
เกียร์	C85		
แบบ	C85		
เกียร์	6 เกียร์เดินหน้าแบบซินโครเมทพร้อมโอเวอร์ไดรฟ์ + 1 เกียร์ถอยหลัง		

ประสิทธิภาพและอัตราทดเกียร์			
รุ่น	FJY4WJ1RDHB	FJY4WL1RDHB	FJY4WP1RDHB
ความเร็วสูงสุด (กม./ชม.)	104		
ความสามารถขึ้นทางชัน %	41.01 (22.3°)		
อัตราทดเกียร์	เกียร์ 1	6.696	
	เกียร์ 2	3.806	
	เกียร์ 3	2.289	
	เกียร์ 4	1.480	
	เกียร์ 5	1.000	
	เกียร์ 6	0.728	
เกียร์ถอยหลัง	6.294		
อัตราทดที่เฟืองท้าย	5.875		

ขนาดและสัดส่อน			
รุ่น	FJY4WJ1RDHB	FJY4WL1RDHB	FJY4WP1RDHB
น้ำหนักกรรมน้ำหนักลากสูงสุด	15,000	15,000	15,000
น้ำหนักแชสซี	3,720	3,870	3,900
น้ำหนัก	2,190	2,310	2,340
รวม	5,910	6,180	6,240
ระยะต่ำสุดจากพื้น	230	230	230
จำนวนที่นั่ง	3 (2+1)		

รุ่น	WB	OAL	OW	OH	FOH	ROH	AW	CW	CA	CE	HH
FJY4WJ1RDHB	4,500	8,060	2,490	2,890	1,460	2,100	2,045	1,805	3,500	5,600	230
FJY4WL1RDHB	5,100	9,060	2,490	2,890	1,460	2,500	2,045	1,805	4,000	6,500	230
FJY4WP1RDHB	6,000	10,410	2,490	2,890	1,460	2,950	2,045	1,805	4,900	7,850	230

WB - ช่วงล้อ OAL- ความยาวทั้งหมด OW - ความกว้างทั้งหมด OH - ความสูงทั้งหมด FOH - ระยะยื่นหน้า ROH - ระยะยื่นท้าย AW - ระยะระหว่างกึ่งกลางล้อหน้า
CW - ระยะระหว่างกึ่งกลางล้อหลัง CA - ระยะหลังแก๊งถึงจุดศูนย์กลางล้อหลัง CE- ความยาวพื้นที่บรรทุก HH - ระยะต่ำสุดของรถ



FJY40120 รับประกัน 2 ปี หรือ 200,000 กม. (แล้วแต่อย่างใดอย่างหนึ่งถึงก่อน) • เงื่อนไขเป็นไปตามที่บริษัทฯ กำหนด

รายละเอียดที่ระบุข้างต้นเป็นข้อมูล ณ โรงงานผลิตซึ่งเป็นไปตามมาตรฐานการตรวจสอบในอุตสาหกรรมยานยนต์ซึ่งยังไม่รวมถึงอุปกรณ์พิเศษที่ติดตั้งเพิ่มเติม • ภาพที่ใช้เป็นภาพเพื่อการโฆษณาเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลรูปแบบ รายละเอียดด้านเทคนิค และอุปกรณ์มาตรฐานโดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้าโดยบริษัท ได้พิจารณาและเห็นสมควรแล้วว่าเป็นการเปลี่ยนแปลงซึ่งเหมาะสมสำหรับรุ่นดังกล่าวแล้ว ส่วนประกอบถูกออกแบบมาให้เหมาะสมกับความต้องการของตลาดในประเทศเท่านั้น โปรดตรวจสอบข้อมูลและวิธีการใช้งานโดยละเอียดจากคู่มือการใช้รถ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ผู้จำหน่ายผู้ใดที่ได้รับอนุญาตทุกแห่ง