



เป็นหนึ่งทุกความสำเร็จ

THE ONLY ONE ELF

ใหม่! พร้อมตัวเลือก



- ใหม่! ชุดไฟหน้าและไฟตัดหมอก ISUZU LED TECH พร้อมไฟหรี่รูปตัว L ที่ สะดุดตา สว่างชัด ในทุกสถานการณ์
- ใหม่! คร-งังหม่าสีเงิน MATTE SILVER เสริมความเท่ เดิมพันคิด



- ติดตั้ง ฟลายวีล พี.ที.โอ. (Fly wheel P.T.O.) เป็นอุปกรณ์มาตรฐานจากโรงงาน



- ใช้กันสะบัด พร้อมเหล็กกันโคลงหน้าและหลัง (Stabilizer) ลดการสั่นสะเทือนของพวงมาลัย ควบคุมง่ายขึ้นและช่วยในการยึดเกาะถนน



- คร-จกไฟฟ้า และเขินทริลลิก เพิ่มความสะดวกสบายและความปลอดภัยในการใช้งาน



- ยางเรเดียล แบบขี้อยางใน ประหยัดน้ำมัน นุ่มนวล และยึดเกาะถนนดีกว่า

AIRBAG

NMR 130 MIXER

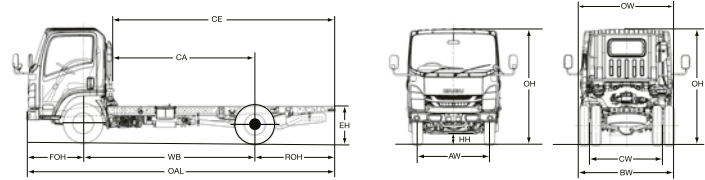
รายการ	รุ่น
น้ำหนักรวมน้ำหนักบรรทุก	(กก.)
น้ำหนักหัวเก๋ง-แชสซีส์*	
หน้า	(กก.)
หลัง	(กก.)
รวม	(กก.)
*น้ำหนักโดยประมาณ ไม่รวมน้ำหนักเชื้อเพลิง	
สมรรถนะ (ที่น้ำหนักรวมน้ำหนักบรรทุก)	
ความเร็วสูงสุดบนทางราบ	(กม./ชม.)
ความสามารถในการไต่ทางชัน	% (องศา)
เครื่องยนต์	
รุ่น	
แบบ	
จำนวนกระบอกสูบ	(สูบ)
ความโตกระบอกสูบ x ช่วงชัก	(มม.)
ความจุกระบอกสูบ	(ซีซี)
กำลังสูงสุด (ECE net)	(แรงม้า/รอบต่อนาที)
(ECE net)	(กิโลวัตต์/รอบต่อนาที)
แรงบิดสูงสุด (ECE net)	(กก.-ม./รอบต่อนาที)
(ECE net)	(นิวตัน-ม./รอบต่อนาที)
อัตราส่วนกำลังอัด	(ต่อ 1)
ระบบหล่อสลับแบบ	
ระบบระบายความร้อนแบบ	
ระบบจ่ายเชื้อเพลิงและกรองอากาศ	
เชื้อเพลิงแบบ	
ระบบจ่ายเชื้อเพลิงแบบ	
กรองน้ำมันเชื้อเพลิงแบบ	
ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง	(ลิตร)
กรองอากาศแบบ	
คลัตช์	
แบบ	
ระบบควบคุมแบบ	
เกียร์	
รุ่น	
แบบ	
อัตราทดเกียร์	(เกียร์ : ต่อ 1)
แชสซีส์	
แบบ	
เพลาลูก	
หน้า : แบบ	
: ความสามารถในการรับน้ำหนัก	(กก.)
หลัง : แบบ	
: ความสามารถในการรับน้ำหนัก	(กก.)
อัตราทดเฟืองท้าย	(ต่อ 1)
ระบบกันสะเทือน	
หน้า : แบบ	
หลัง : แบบ	
ขนาดกระทะล้อและยาง	
กระทะล้อ	
ยาง	
ระบบเบรก	
แบบ	
เบรกมือแบบ	
เบรกช่วยแบบ	
ระบบพวงมาลัย	
แบบ	
อัตราทด	(ต่อ 1)
รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด	
ระบบไฟฟ้าและอุปกรณ์	
แบตเตอรี่	(โวลต์ / แอมป์-ชม.)
อัลเตอร์เนเตอร์	(โวลต์ / แอมป์)

NMR85FXFXU	
น้ำหนักรวมน้ำหนักบรรทุก	8,000
น้ำหนักหัวเก๋ง-แชสซีส์*	
หน้า	1,590
หลัง	830
รวม	2,420
*น้ำหนักโดยประมาณ ไม่รวมน้ำหนักเชื้อเพลิง	
สมรรถนะ (ที่น้ำหนักรวมน้ำหนักบรรทุก)	
ความเร็วสูงสุดบนทางราบ	105
ความสามารถในการไต่ทางชัน	37.1 (20.4)
เครื่องยนต์	
รุ่น	อีซูซุดีเซล 4JJ1E3N
แบบ	4 จังหวะ 16 วาล์ว ระบายความร้อนด้วยน้ำ สูบเรียง ดับเบิลโอเวอร์เฮดแคมshaft คอมมอนเรล ใต้เครื่องฉีดเทอร์โบ อินเทอร์คูลเลอร์ (ยูโร 3 หรือ มอก.2315-2551)
จำนวนกระบอกสูบ	4
ความโตกระบอกสูบ x ช่วงชัก	95.4 x 104.9
ความจุกระบอกสูบ	2,999
กำลังสูงสุด (ECE net)	130 / 3,050
(ECE net)	96 / 3,050
แรงบิดสูงสุด (ECE net)	33.6 / 1,600-2,600
(ECE net)	330 / 1,600-2,600
อัตราส่วนกำลังอัด	17.5
ระบบหล่อสลับแบบ	น้ำมันค้ำผ่านไส้กรองกระดาษ พร้อมระบบหล่อเย็นน้ำมันเครื่อง
ระบบระบายความร้อนแบบ	แรงดัน หม้อน้ำรังผึ้งแบบท่อ และครีบ พร้อมถังน้ำสำรอง
ระบบจ่ายเชื้อเพลิงและกรองอากาศ	
เชื้อเพลิงแบบ	น้ำมันดีเซล
ระบบจ่ายเชื้อเพลิงแบบ	ปั๊มน้ำมันเชื้อเพลิงแรงดันสูง
กรองน้ำมันเชื้อเพลิงแบบ	ไส้กรองกระดาษ และกรองดักน้ำในตัว
ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง	75
กรองอากาศแบบ	ไส้กรองกระดาษ
คลัตช์	
แบบ	แห้งแผ่นเดียว มีไดอะแฟรมสปริง
ระบบควบคุมแบบ	ไฮดรอลิก
เกียร์	
รุ่น	MY6S
แบบ	เกียร์ธรรมดา 6 เกียร์เดินหน้า พร้อมโอเวอร์ไดรฟ์ เกียร์ 1 ถึง 6 เป็นเกียร์เชิงโครเมส
อัตราทดเกียร์	1:5.975 / 2:3.434 / 3:1.862 / 4:1.297 / 5:1.000 / 6:0.750 / ทยหลัง:5.701
แชสซีส์	
แบบ	บันไดเสริมเป็นช่วงๆ หน้าตัดรูปตัว "C"
เพลาลูก	
หน้า : แบบ	ริเวอร์ส เอลเลียต โอ-ปิม
: ความสามารถในการรับน้ำหนัก	2,900
หลัง : แบบ	แบนโจ เพลาลูกเดี่ยว เฟืองโอปอยด์
: ความสามารถในการรับน้ำหนัก	6,500
อัตราทดเฟืองท้าย	6.143 (43/7)
ระบบกันสะเทือน	
หน้า : แบบ	แหนบแผ่นรูปโค้งงอทำด้วยเหล็กกล้าพร้อมโช้กอัพทรงกระบอกทำงาน 2 จังหวะ และเหล็กกันโคลง
หลัง : แบบ	แหนบแผ่นรูปโค้งงอทำด้วยเหล็กกล้าพร้อมโช้กอัพทรงกระบอกทำงาน 2 จังหวะ และเหล็กกันโคลง
ขนาดกระทะล้อและยาง	
กระทะล้อ	6.00GS ขอบ 16 นอตล้อ 6 ตัว
ยาง	7.50R16-14PR (ยางผ้าใบ) หรือ 7.50R16-14PR (ยางเรเดียลแบบมียางใน)
ระบบเบรก	
แบบ	ไฮดรอลิกพร้อมหม้อลมช่วยแบบสุญญากาศ วังจรดู่แยกหน้า-หลัง
เบรกมือแบบ	ฝักเบรกล้อหน้าแบบ ชู-ลีดดิ่ง ฝักเบรกล้อหลังแบบ ดูอัล ชู-ลีดดิ่ง
เบรกช่วยแบบ	กลไกขยายตัวด้วยมือ บังคับเพลากลาง อยู่ตอนท้ายเกียร์
ระบบพวงมาลัย	
แบบ	ลูกปืนหมุนรอบตัว มีเพาเวอร์ช่วย ชนิดปรับสูง-ต่ำ และเออนได้ พร้อมใช้กันสะบัด
อัตราทด	22.6
รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด	6.8
ระบบไฟฟ้าและอุปกรณ์	
แบตเตอรี่	12 / 70 จำนวน 2 ลูก
อัลเตอร์เนเตอร์	24 / 50

ขนาดสัดส่วน

หน่วย : มม.

รุ่น	รพัส	OAL	WB	FOH	ROH	CE	CA	OW	AW	BW	CW	OH	HH	EH
												ประมาณ	ประมาณ	ประมาณ
NMR85FXFXU		5,250	2,750	1,110	1,390	3,536	2,146	1,990	1,475	1,990	1,525	2,255	215	800



บันทึกสำคัญ! รับประกัน 5 ปี ไม่จำกัดระยะทาง

5 ปี รับประกัน ไม่จำกัดระยะทาง

เมื่อซื้อรถตั้งแต่ 1 ม.ค. 2568 - 30 มิ.ย. 2568

- เงื่อนไขเป็นไปตามที่บริษัทฯ กำหนด ระยะเวลาการรับประกันขึ้นอยู่กับรุ่น และอุปกรณ์ต่างๆ อาจแตกต่างกันตามที่ระบุไว้ในสมุดรับประกัน
- บริการหลังการขาย มีใจเหนือระดับทั่วไทย ด้วยเครือข่ายการจำหน่าย อะไหล่ และการบริการหลังการขายกว่า 250 แห่ง ครอบคลุมทั่วประเทศ พร้อมระบบจัดส่งอะไหล่ด่วน "อีซูซุ พาร์ท เอ็กซ์เพรส" สร้างความมั่นใจเต็มเปี่ยม

ผู้จำหน่ายอีซูซุ

CATALOG NO. THL-018-18

PR 0125