

ISUZU
KING OF TRUCKS

เจ้าแห่งรถบรรทุก
อีซูซุ คิงออฟทรัคส์

NMR
130



- เครื่องยนต์ซูเปอร์คอมมอนไอเสารุ่น 4JJ1E3N 130 แรงม้า
- ใช้กันสะบัด ลดการสั่นสะเทือนของพวงมาลัย ทำให้ควบคุมการขับขี่ได้ง่ายยิ่งขึ้น
- ระบบเบรกแบบไฮดรอลิก พร้อมหม้อลมช่วย แบบสูญญากาศ (Hydraulic with Vacuum Assisted Brake) และเบรกมือเสีย
- แอชชีส์ขนาดใหญ่ พร้อมเพลาลังแตรสูงสุด ทนสุด เพื่อการบรรทุกหนักโดยเฉพาะ

- ระบบแอร์สมบูรณ์แบบ Full Mode Control ปรับระบบหมุนเวียนอากาศได้ 2 แบบ 6 ทิศทาง พร้อมช่องแอร์ขนาดใหญ่เพิ่มประสิทธิภาพการกระจายความเย็น เย็นจัด เย็นเร็ว



รับประกัน 2 ปี ไม่จำกัดระยะทาง
(ตามเงื่อนไขที่บริษัทฯ กำหนด)

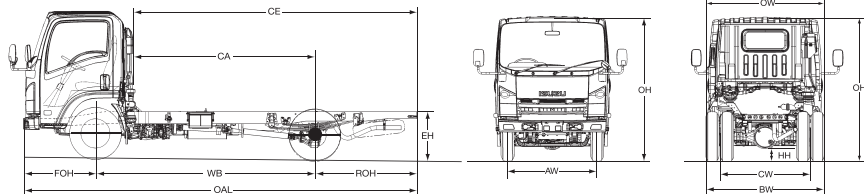
รายการ		รุ่น
น้ำหนักรวมน้ำหนักบรรทุก		(กก.)
น้ำหนักหัวแกว่ง-แอสซีส์*		
หน้า	(กก.)	
หลัง	(กก.)	
รวม	(กก.)	
*น้ำหนักโดยประมาณ ไม่รวมน้ำหนักเชื้อเพลิง		
สมรรถนะ (ที่น้ำหนักรวมน้ำหนักบรรทุก)		
ความเร็วสูงสุดบนทางราบ	(กม./ชม.)	
ความสามารถในการไต่ทางชัน	% (องศา)	
เครื่องยนต์		
รุ่น		
แบบ		
จำนวนกระบอกสูบ	(สูบ)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

ขนาดสัดส่วน

รุ่น	รหัส	OAL	WB	FOH	ROH	CE	CA	OW	AW	BW	CW	OH	HH	EH
NMR85EXXS		4,735	2,480		1,145	3,021	1,876					2,190		780
NMR85HXFS		6,020	3,350	1,110	1,560	4,306	2,746	1,860	1,475	1,860	1,425	2,240	200	800
NMR85HXTS														

หน่วย : มม.

หมายเหตุ : อุปกรณ์ในรูปและรายละเอียดต่างๆ อาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
: ก่อนใช้งานโปรดศึกษาวิธีการใช้งานจากผู้ถือการใช้งานโดยละเอียด เพื่อความปลอดภัย และประสิทธิภาพในการใช้งาน



● เพลลาขับ

ผู้จำหน่ายอิชูซุ

CATALOG NO.
THL-002-005-14

PR 0418