

HINO.th

NEW

HINO 500 FM

FM2PN1D

VICTOR



- เครื่อง M009 ที่สุดของความเร็ว แรง และประหยัด
- ชุดเกียร์ PTO ติดตั้งมาตรฐาน จากโรงงาน
- แก๊สไนโตรเจน บรรจุในถังมาตรฐาน
- ระบบกรองน้ำมันช่วยชีวิต ลดภาระเครื่องยนต์
- ระบบระบายความร้อน พร้อมระบบตั้งเบรคอัตโนมัติ
- ระบบยกตัวถังด้วยไฟฟ้า เป็นความสะดวกและปลอดภัย
- ระบบรองรับน้ำหนักสูงด้วยตัว ลดภาระระบบกันโคลงโดยอัตโนมัติ



VICTOR

รายละเอียดรถบรรทุก 10 ล้อ ขับเคลื่อนสองเพลา ฮิโน รุ่น FM2PN1D-XHT

แบบ 6x4

ประสิทธิภาพและอัตราค่าเกี่ยว

รุ่น	FM2PN1D-XHT	
	เมืองเก่า	เมืองใหม่
ความเร็วสูงสุด (กม/ชม.)	116	125
ความสามารถขึ้นเขาชัน % (ต่อท)	67.1 (33.8)	60.3 (31.1)
อัตราค่าเกี่ยว	กวดเบิด	10.178
	เกียร์ 1	6.966
	เกียร์ 2	5.063
	เกียร์ 3	3.636
	เกียร์ 4	2.633
	เกียร์ 5	1.921
	เกียร์ 6	1.392
	เกียร์ 7	1.000
เกียร์ 8	0.724	
เกียร์ลดต่ำลง	9.874	
อัตราค่าเกี่ยวที่เพลาหลัง	5.250	4.875

เครื่องยนต์
รุ่น P11C-VU
แรงม้าสูงสุด (EEC Net) 280 กิโลวัตต์ (380 แรงม้า)
แรงบิดสูงสุด (EEC Net) 1,422 นิวตันเมตร (145 กิโลกรัมเมตร)
แบบ เมื่อเครื่องยนต์ทำงาน 1,500 รอบ/นาที
เกียร์ 4 จังหวะ 6 สปีด เรียวตัวแนววง
ไดรเวอร์อึดใจ ร่มยาวกว่ารถยนต์ขึ้น
เกียร์อัตโนมัติ 6 สปีด
ระบบการช่วยเชื้อเพลิง ระบบการเผาไหม้ แบบคอมมอนเรล ความจุถังน้ำมัน 122 x 150 ลิตร.
ความจุระบบดูดซับ 10,520 ลิตร
อัตราส่วนเกียร์ 16.0
มาตรฐานปล่อย ยูโร 3
เกียร์ 3
เกียร์ 8
เกียร์ลดต่ำลง

เกียร์ 9 เกียร์ต้นหน้า 10000rpm ควบคุม - 8 แบรินกับระบบ
เพลาหน้า
แบบ
รุ่นหน้าหน้า
เพลาหลัง
แบบ
รุ่นหน้าหน้า
ระบบเบรก
แบบ
การควบคุม
เบรกมือ
แบบ
เบรกเสริม
แบบ
ระบบพวงมาลัย
แบบ
อัตราค่าเกี่ยว
ระบบกันสะเทือน
หน้า
หลัง
ล้อและยาง
แบบวงล้อ
ขนาดยาง
ถังน้ำมัน
ค่าเบรค
หัวถัง
อุปกรณ์ไฟฟ้า
แบตเตอรี่
เครื่องกำเนิดไฟฟ้า
เครื่องปรับอากาศ
อุปกรณ์ด้านความปลอดภัย
และความสะดวกสบาย
อุปกรณ์มาตรฐาน
อุปกรณ์เพื่อเลือก

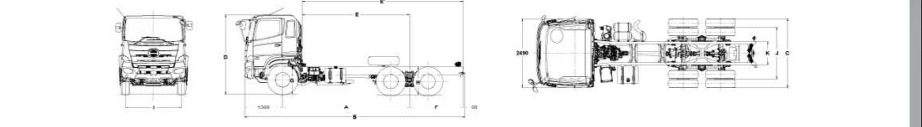
รถบรรทุก 9 เกียร์ต้นหน้า 10000rpm ควบคุม - 8 แบรินกับระบบ
เพลาหน้า
แบบ
รุ่นหน้าหน้า
เพลาหลัง
แบบ
รุ่นหน้าหน้า
ระบบเบรก
แบบ
การควบคุม
เบรกมือ
แบบ
เบรกเสริม
แบบ
ระบบพวงมาลัย
แบบ
อัตราค่าเกี่ยว
ระบบกันสะเทือน
หน้า
หลัง
ล้อและยาง
แบบวงล้อ
ขนาดยาง
ถังน้ำมัน
ค่าเบรค
หัวถัง
อุปกรณ์ไฟฟ้า
แบตเตอรี่
เครื่องกำเนิดไฟฟ้า
เครื่องปรับอากาศ
อุปกรณ์ด้านความปลอดภัย
และความสะดวกสบาย
อุปกรณ์มาตรฐาน
อุปกรณ์เพื่อเลือก

รายการ		FM2PN1D-XHT
น้ำหนักบรรทุกน้ำหนักบรรทุก (GVW)	กก.	25,000
	หน้า	3,650
น้ำหนักเบรค	หลัง	4,050
	รวม	7,700
	กึ่งบรรทุก	8,400
รัศมีวงล้อมุมสุด	ด้านหลัง	9,200
	ด้านหน้า	250
จำนวนล้อ		3

ขนาดและสัดส่วน

รุ่น	A	B	C	D	E	E'	F	G	H	I	J	K
FM2PN1D-XHT	4,605	8,295	2,460	2,900	3,860	6,110	2,250	1,020	1,070	2,055	1,860	840

หน่วย : มม.



หมายเหตุ : ภาพและรายละเอียดรถบรรทุก 10 ล้อ ขับเคลื่อนสองเพลา ฮิโน รุ่น FM2PN1D-XHT เป็นภาพแสดงโดยประมาณ รายละเอียดรถบรรทุก 10 ล้อ ขับเคลื่อนสองเพลา ฮิโน รุ่น FM2PN1D-XHT กรุณาตรวจสอบรายละเอียดรถบรรทุก 10 ล้อ ขับเคลื่อนสองเพลา ฮิโน รุ่น FM2PN1D-XHT เพิ่มเติมที่ศูนย์บริการลูกค้าฮิโน

HINO.th

บริษัท ฮิโนประเทศไทย (ประเทศไทย) จำกัด
โทร. 0-2900-5000
E-mail: info@hinothailand.com http://www.hinothailand.com

ศูนย์บริการลูกค้าฮิโน ประเทศไทย
ศูนย์บริการลูกค้าฮิโน ประเทศไทย

www.hinothailand.com

ตัวแทนจำหน่ายใกล้บ้านท่านคือ

ฮิโนประเทศไทย (ประเทศไทย) จำกัด

IONGA SAU TH L-FM2P DU-0915

FRONT

BACK