



สแกนเพื่อชมวิดีโอ

# HINO 500 MY22 DOMINATOR

# FC

FC9JE1A-BBAHF, FC9JE1A-BBAHF (Mixer)  
FC9JJ1A-BBAHF, FC9JL1A-BBAHF  
FC9JJ1A-BXAHF, FC9JL1A-BXAHF

## ส่วย ประหยัด ปลอดภัย

### คุ้มค่า มั่นใจ ทุกการลงทุน

• กล้องหน้ารถ

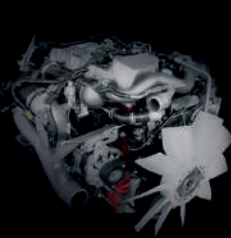


• คิวกับลาด  
เอกลักษณ์เฉพาะรุ่น

• ไฟส่องสว่างที่พื้น



• PM2.5 filter



• เครื่องยนต์ 175 แรงม้า



• ฟลายวีล PTO (เฉพาะรุ่น)



• ไฟ LED เดย์ไลท์



• กันชนสั้น



• ยางอะไหล่สไลด์รุ่น FC9JE1A



FRONT

ประสิทธิภาพและอัตราทดเกียร์		เกียร์ธรรมดา		เกียร์อัตโนมัติ
รุ่น	FC9JE1A-BBAHF FC9JE1A-BBAHF (Mixer)	FC9JJ1A-BBAHF FC9JL1A-BBAHF	FC9JJ1A-BXAHF FC9JL1A-BXAHF	
			ความเร็วสูงสุด (กม./ชม.)	95 / 121
ความสามารถขึ้นทางชัน % (องศา)	48.9 (26.0) / 36.5 (20.0)	32 (17.7)	14.3 (8.1)	
รุ่นเกียร์	LX06		ALLISON 2200	
อัตราทดเกียร์	เกียร์ 1	8.190	3.102	
	เกียร์ 2	5.072	1.811	
	เกียร์ 3	2.981	1.406	
	เกียร์ 4	1.848	1.000	
	เกียร์ 5	1.343	0.712	
	เกียร์ถอย	1.000	-	
อัตราทดเฟืองท้าย	4.625 / 3.636	3.636	4.625	

**เครื่องยนต์**  
**รุ่น** ฮีโน่ J05E-VC  
**แรงม้าสูงสุด (EEC Net)** 129 กิโลวัตต์ (175 แรงม้า)  
**แรงบิดสูงสุด (EEC Net)** 500 นิวตันเมตร (51 กิโลกรัมเมตร)  
**แบบ** เมื่อเครื่องยนต์หมุน 1,500 รอบ/นาที  
 เครื่องยนต์ดีเซล เทอร์โบอินเตอร์คูลเลอร์  
 4 จังหวะ 4 สูบ เรียงตั้งแนวตรง  
 โอเวอร์สเปดแคมเพนท์ ระบบความร่อนด้วยน้ำ  
 คอมมอนเรล ควบคุมด้วยคอมพิวเตอร์  
 112 x 130 มม.  
 5,123 ซีซี  
 18.0 : 1  
 ยูโร 3

**ระบบการจ่ายเชื้อเพลิง**  
 เส้นผ่านศูนย์กลางท่อนอกสูบ x ระยะชัก  
 ความจุระบบออกสู  
 อัตราส่วนกำลังอัด  
 มาตรฐานไอเสีย

**คลัตช์ (ระบบเกียร์ธรรมดา)**  
**แบบ** แผงแปดเหลี่ยม ควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก  
 มีลมคืนช่วย

**เกียร์**  
**เกียร์ธรรมดา** 6 จังหวะเห็นหน้า โดริ่งโครม  
**เกียร์อัตโนมัติ** 5 จังหวะเห็นหน้า โอเวอร์สเปด

**เพลาน้ำ**  
**แบบ** กานเหล็กรูปตัว "I" โค้ง  
**สมรรถนะ** 3,800 กก.  
**เพลาลูก**  
**แบบ** ลอยตัวทั้งหมด เพืองกดเดี่ยว ไฮโปยด์เกียร์  
**สมรรถนะ** 7,700 กก.  
**ระบบเบรก**  
**แบบ** ระบบไฮดรอลิกประกอบด้วยกับเบรกแบบพัดน้ำถูกระงับล้อ  
**การควบคุม** ลมคืนไฮดรอลิก 2 วงจรอิสระ  
**เบรกมือ**  
**แบบ** กลไกเบ่งตัวเบรก กระงับที่เพลากลาง  
**เบรกเสริม**  
**แบบ** เบรกออเซียทำงานด้วยลมคืน ควบคุมด้วยไฟเฟือง  
**ระบบบังคับเลี้ยว**  
**แบบ** ลูกปืนหมุนเวียน มีไฮดรอลิกช่วยผ่อนแรง  
**อัตราทด** 16.4  
**ระบบกันสะเทือน**  
**หน้า** แทนเบล-โซ่ข้อดี  
**หลัง** แทนเบลหลักและแทนเบลช่วย  
**ล้อและยาง**  
**กระทะล้อ** 16 x 8.00GS นอตล้อ 6 ตัว สำหรับ FC9JE1A  
 17.5 x 6.75 นอตล้อ 6 ตัว สำหรับ FC9JJ1A, FC9JL1A  
 8.25R16-14PR สำหรับ FC9JE1A  
 9.5R17.5 สำหรับ FC9JJ1A, FC9JL1A  
**ขนาดยาง**  
**ถังน้ำมันเชื้อเพลิง**  
**ปริมาณ** 100 ลิตร (FC9JE1A, FC9JJ1A)  
 200 ลิตร (FC9JL1A)  
**คัสซี**  
**แบบ** เหล็กชุบพ่นสี "I"  
**ห้องโดยสาร**  
**แบบ** เหล็กขึ้นรูปเชื่อมประสาน  
**อุปกรณ์ไฟฟ้า**  
**แบตเตอรี่** ขนาด 12 โวลต์ จำนวน 2 ลูก 120 แอมแปร์-ชั่วโมง  
 เมื่ออัตราประจุ 20 ชั่วโมง  
 24 โวลต์ 60 แอมแปร์  
 เต็มไซ (ติดตั้งมาตรฐานจากโรงงาน)  
**อุปกรณ์ความปลอดภัย**  
**อุปกรณ์มาตรฐาน** กุญแจปรีทักที่พวงมาลัย  
 ปลายวิล PTO (สำหรับรุ่น FC9JE1A-BBAHF : Mixer)  
 กล้องติดตั้งที่พนัก, กันแดดบังประตู, ฝาปิดช่องว่างพื้นรถ,  
 กรองแอร์ (PM 2.5)  
 สบยลด่างสีจาก, เกียร์พาท (PTO)  
 ระบบป้องกันล้อล็อก ABS (FC9JJ1A, FC9JL1A)  
**อุปกรณ์เชื่อมต่อ**

รายการ	FC9JE1A-BBAHF*	FC9JE1A-BBAHF* (Mixer)	FC9JJ1A-BBAHF	FC9JL1A-BBAHF	FC9JJ1A-BXAHF	FC9JL1A-BXAHF
น้ำหนักบรรทุกน้ำหนักบรรทุก (GVW)	กก. 10,200	10,200	10,500		10,500	
น้ำหนักคัสซี (โดยประมาณ)	กก. 2,105	2,115	2,045	2,015	2,035	2,055
รวมอุปกรณ์มาตรฐาน	กก. 905	905	1,045	1,175	1,085	1,165
ไม่รวมน้ำหนักเชื้อเพลิง	กก. 3,010	3,020	3,090	3,190	3,120	3,220
รั้วป้องกันล้อเคลื่อน	กก. 5,500	5,500	6,800	7,700	6,800	7,700
ระยะที่สูงสุดของรถ	กก. 215	215		215		
จำนวนที่นั่ง	3		3			

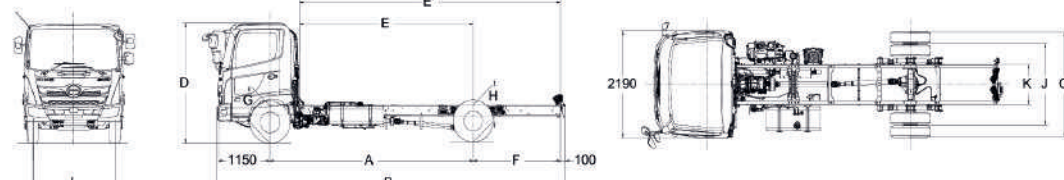
\*GVW 3,900 กก. เมื่อใช้ยาง 8.25-16-14R

**ขนาดและสัดส่วน**

หน่วย : มม.

รุ่น	A	B	C	D	E	E'	F	G	H	I	J	K
FC9JE1A-BBAHF	3,420	6,160	2,160	2,490	2,795	4,285	1,490	820	820	1,810	1,660	820
FC9JJ1A-BBAHF	4,350	7,510	2,170	2,490	3,725	5,635	1,910	805	885	1,810	1,660	820
FC9JL1A-BBAHF	4,990	8,500	2,170	2,490	4,365	6,625	2,260	800	880	1,810	1,660	820
FC9JJ1A-BXAHF	4,350	7,510	2,170	2,490	3,725	5,635	1,910	805	885	1,810	1,660	820
FC9JL1A-BXAHF	4,990	8,500	2,170	2,490	4,365	6,625	2,260	800	880	1,810	1,660	820

A - ยางล้อ B - ความยาวทั้งหมด C - ความยาวจากล้อหลัง D - ความสูงทั้งหมด E - ระยะจากล้อหลังถึงล้อหน้า E' - ระยะจากล้อหน้าถึงล้อหน้า F - ระยะล้อหน้า H - ความสูงของพวงมาลัย I - ระยะจากล้อหลังถึงล้อหน้า J - ระยะจากล้อหน้าถึงล้อหน้า K - ความยาวคัสซี



หมายเหตุ : มิติและรายละเอียดที่แสดงในนี้ อาจมีเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า กรุณาตรวจสอบรายละเอียดการประกอบรถที่วางจำหน่ายกับศูนย์บริการลูกค้า หรือตัวแทนจำหน่ายก่อนซื้อ

**HINO.th**  
 บริษัท ฮีโน่มอเตอร์สแอส (ประเทศไทย) จำกัด  
 Tel. 0-2900-5000 Hotline : 0-2059-9999  
 E-mail : info@hinothailand.com http://www.hinothailand.com

**HINO.th**  
 02-059-9999  
 HINO THAILAND

Hino Thailand Fan Club @hinoth  
 Hino Thailand Official Channel @hinoth

**ตัวแทนจำหน่ายใกล้บ้านท่านคือ**

เรียกพบบริการและขอใบเสนอราคาได้จากตัวแทนจำหน่ายฮีโน่ทั่วประเทศ

**เลขสารบบ L-FC175-0622**