



# SPECIFICATION

ชื่อรุ่น	ไฮเอซ GL AT	ไฮเอซ GL MT	ไฮเอซ Eco MT
เครื่องยนต์ / ระบบส่งกำลัง	ดีเซล 2.8 ลิตร / อัตโนมัติ 6 สปีด	ดีเซล 2.8 ลิตร / ธรรมดา 6 สปีด	
<b>มิติและขนาด</b>			
มิติภายนอก ยาว x กว้าง x สูง มม.	5,265 x 1,950 x 1,990		
ความยาวช่วงล้อ มม.	3,210		
ความกว้างช่วงล้อ หน้า / หลัง มม.	1,676 / 1,670		
รัศมีวงล้อ มม.	5.5		
<b>เครื่องยนต์ / ระบบส่งกำลัง</b>			
รุ่น	1GD-FTV		
แบบ	4 ลูกสูบ แถวเรียง DOHC 16 วาล์ว เทอร์โบแปรผัน อินเทอร์คูลเลอร์		
ความจุกระบอกสูบ ซีซี	2,755		
ความกว้างกระบอกสูบ x ระยะช่วงชัก มม.	92.0 x 103.6		
อัตราส่วนกำลังอัด	15.6 : 1		
ระบบจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง	หัวฉีดไดเรคอินเจคชั่น แบบคอมมอนเรล		
กำลังสูงสุด (SAE-Net) กิโลวัตต์ (แรงม้า) / รอบต่อนาที	130 (177) / 3,400		
แรงบิดสูงสุด (SAE-Net) นิวตัน-เมตร / รอบต่อนาที	420 / 1,400 - 2,600		
ความจุถังน้ำมัน ลิตร	70		
<b>ระบบขับเคลื่อนและระบบรองรับ</b>			
ระบบส่งกำลัง	อัตโนมัติ 6 สปีด พร้อมระบบ Sequential Shift	ธรรมดา 6 สปีด	
อัตราทดเกียร์ 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / เกียร์ถอยหลัง / เฟืองท้าย	3.600 / 2.090 / 1.488 / 1.000 / 0.687 / 0.580 / 3.732 / 3.727	4.785 / 2.424 / 1.443 / 1.000 / 0.778 / 0.644 / 4.067 / 3.727	
ระบบกันสะเทือน หน้า / หลัง	ละเทือนแบบแมคเฟอร์สันสตรัท / แหนบซ้อนพร้อมโช้คอัพ		
เบรก หน้า / หลัง	ดิสก์เบรก พร้อมครีบริบายความร้อน / ดรัมเบรก		
ระบบบังคับเลี้ยว	แร็คแอนด์พีนเนียน พร้อมเพาเวอร์ช่วยผ่อนแรง		
ล้อ / ยาง	กระทะเหล็กพร้อมฝาครอบแบบเต็ม / 215R16C		
<b>อุปกรณ์ภายนอก</b>			
กระจังหน้า	โครเมียม	สีเทา	
กันชน หน้า / หลัง	สีเดียวกับตัวรถ		
ไฟหน้า	มัลติรีเฟล็กเตอร์		
กระจังมองข้าง	สีเดียวกับตัวรถ		
กระจังมองข้างปรับและพับเก็บด้วยไฟฟ้า	•		
ที่ปัดน้ำฝน หน้า / หลัง	แบบปรับตั้งเวลาได้ / แบบปรับระดับได้		
<b>อุปกรณ์ภายใน</b>			
พวงมาลัย	ยูวีเทค ปรับระดับสูงต่ำได้ พร้อมสวิตช์สำหรับควบคุมการทำงานบนหน้าจอ		
จอแสดงข้อมูลการขับขี่ (MID)	พร้อมแจ้งเตือนสถานะ DPF (Diesel particulate filter)		
กระจังมองหลังแบบปรับลดแสงสะท้อน	•		
ช่องจ่ายกระแสไฟฟ้า 12 โวลต์	2 จุด	1 จุด	

ชื่อรุ่น	ไฮเอซ GL AT	ไฮเอซ GL MT	ไฮเอซ Eco MT
เครื่องยนต์ / ระบบส่งกำลัง	ดีเซล 2.8 ลิตร / อัตโนมัติ 6 สปีด	ดีเซล 2.8 ลิตร / ธรรมดา 6 สปีด	
ไฟส่องสว่าง	ไฟส่องบันไดข้าง		
	ไฟส่องสว่างในห้องโดยสาร		
	ไฟส่องแผนที่		
ระบบปรับอากาศ	แบบธรรมดา 2 ตอน		แบบธรรมดา 1 ตอน
เบาะนั่ง	วัสดุ	ผ้า	
	ห้องโดยสารด้านหน้า คนขับ	ปรับเอนและเลื่อนได้	
	ผู้โดยสาร	1 ที่นั่ง ปรับเอนและเลื่อนได้	2 ที่นั่ง ปรับเอนและเลื่อนได้
	ห้องโดยสารด้านหลัง เบาะแถวที่ 1	3 ที่นั่ง	-
	เบาะแถวที่ 2	3 ที่นั่ง	-
	เบาะแถวที่ 3	4 ที่นั่ง	-
กุญแจรีโมท	•		
กระจกหน้าต่างไฟฟ้าพร้อมระบบ Jam protection	ด้านคนขับและผู้โดยสารด้านหน้า		
ระบบเซ็นทรัลล็อก	•		
<b>ระบบความปลอดภัย</b>			
โครงสร้างตัวถังนิรภัย GOA	•		
ระบบเบรก (ABS) และ EBD	•		
ระบบควบคุมการทรงตัว (VSC)	•		
ระบบป้องกันล้อหมุนฟรี (TRC)	•		
ระบบช่วยออกตัวบนทางลาดชัน (HAC)	•		
ระบบเสริมแรงเบรก (BA)	•		
ระบบควบคุมเฟืองท้าย (LSD)	•		
ไฟตัดหมอกหน้า	•		
ไฟเบรกวงที่สาม พร้อมระบบไฟฉุกเฉินอัตโนมัติ เมื่อเบรกกระทันหัน (ESS)	•		
ระบบไล่ฝ้ากระจกหลัง	•		
ถุงลมเสริมความปลอดภัย (SRS Airbags)	คู่หน้า (ด้านคนขับและผู้โดยสารด้านหน้า)	คู่หน้า และบริเวณหัวเข่า (เฉพาะตำแหน่งคนขับ)	
ระบบไล่ฝ้ากระจกหน้า	•		
เข็มขัดนิรภัย	ห้องโดยสารด้านหน้า	ELR 3 จุด 2 ที่นั่ง พร้อมระบบดึงรั้งกลับอัตโนมัติ	ELR 3 จุด 3 ที่นั่ง พร้อมระบบดึงรั้งกลับอัตโนมัติ
	ห้องโดยสารด้านหลัง เบาะแถวที่ 1	ELR 3 จุด 3 ที่นั่ง	-
	เบาะแถวที่ 2	ELR 3 จุด 3 ที่นั่ง	-
	เบาะแถวที่ 3	ELR 3 จุด 4 ที่นั่ง	-
ค้อนนิรภัยสำหรับทุบกระจกในกรณีฉุกเฉิน	2 ตำแหน่ง		

• สี - ไม่มี หมายเหตุ: รุ่นไฮเอซ Eco คู่สีมี เฉพาะสี White (056)

Silver Mica Metallic (127)

White (056)

**TOYOTA**  
TOYOTA MOTOR THAILAND CO., LTD.

L11303T-24040  
www.toyota.co.th  
(ข้อมูล ณ เดือนมีนาคม 2567)

# HIACE

## ขับเคลื่อนไปกับทุกความต้องการของชีวิต



*Move your world*



# INTERIOR

สะดวกสบายทุกการเดินทาง  
ด้วยพื้นที่ห้องโดยสารกว้าง  
พร้อมเบาะโดยสารจำนวน 10 ที่นั่งด้านหลัง



คอนโซลหน้าดีไซน์ใหม่  
พร้อมฟังก์ชันที่ครบครัน ตอบโจทย์ทุกการใช้งานทุกรูปแบบ

## ENGINE 2.8 GD

ขุมพลังแรงเต็มสมรรถนะ  
ตอบโจทย์ทุกความต้องการ

กำลังสูงสุด  
**177 PS**  
3,400 RPM

แรงบิดสูงสุด  
**420 NM**  
1,400-2,600 RPM



เกียร์อัตโนมัติ 6 สปีด  
พร้อมระบบ Sequential Shift

กุญแจรีโมท  
ใช้งานง่ายเพียงปลายนิ้วสัมผัส

# MODEL LINE UP



HIACE GL AT



HIACE GL



HIACE ECO

# SAFETY

- ระบบป้องกันล้อล็อก ABS (Anti-lock-Brake System)
- ระบบเสริมแรงเบรก BA (Brake Assist)
- ระบบควบคุมการทรงตัว VSC (Vehicle Stability Control)
- ระบบป้องกันล้อหมุนฟรี TRC (Traction Control System)

