



CP FOTON

THE FUTURE OF TRUCK

AUMAN EST M



ซีพี โฟตอน AUMAN EST M

รถบรรทุก 6 ล้อ ขนาดใหญ่ 15 ตัน 242 แรงม้า...ระดับ 'เบสท์อินคลาส'



6,690 CC

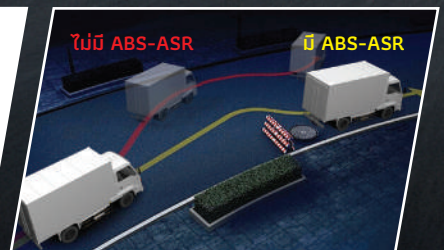
• Cummins Commonrail 242 แรงม้า



• ห้องโดยสารกว้าง ให้ทัศนวิสัยที่ดี พร้อมคอนโซลหน้ารถ ดีไซน์อย่างสวยงาม



• แชชชีลยาว แกร่ง ช่วงล่าง แบบแหนบ พร้อมโช๊คอัพ Double-action



• ระบบเบรก ABS - ASR

**ภาพใช้สำหรับการประกอบการโฆษณาเท่านั้น

CP FOTON AUMAN EST M

สุดยอดรถบรรทุก 6 ล้อ 242 แรงม้า 15 ตัน

- เครื่องยนต์ Cummins Commonrail ขนาด 6,690 ซีซี 242 แรงม้า 910 นิวตัน-เมตร ที่ 1,400 รอบต่อนาที
- ชุดไฟหน้าดีไซน์โดดเด่น พร้อมไฟ Daytime Running Light

- หัวเก๋งผ่านการทดสอบความปลอดภัย การชนกระแทก ตามข้อกำหนด ECE R-29
- ห้องโดยสารกว้าง ให้ทัศนวิสัยที่ดี พร้อมคอนโซลหน้ารถ ดีไซน์อย่างสวยงาม
- แชชชีลยาวพิเศษขนาดใหญ่ แกร่ง ทนทาน ต่อตัวถังได้หลากหลายรูปแบบ
- ช่วงล่างแบบมี Stabilizer ขนาดใหญ่ มั่นใจ และขับสบายกว่า พร้อมโช๊คอัพ แบบ Double-action ปรับการทำงาน 2 ระดับ
- มั่นใจด้วยระบบเบรกป้องกันล้อล็อก ABS
- ถังน้ำมันผลิตจากอลูมิเนียม ทนทานกว่า

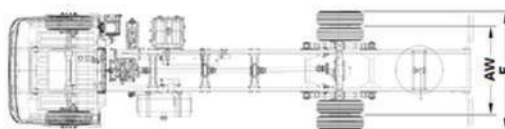
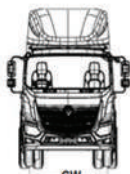
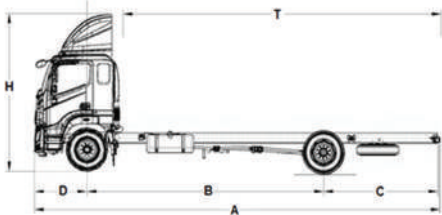
ข้อมูลด้านเทคนิครถรุ่น AUMAN EST M 15 ตัน 242 แรงม้า

Model/รุ่นรถ แบบ BJ1166VKPHN-RB	EST M 15T			
Dimensions	หน่วย	Short W/B	Standard W/B	Long W/B
ระยะช่วงล้อ / Wheel base	มม.	4,200	5,150	5,750
ความยาวทั้งหมด / Overall Length	มม.	7,600	8,900	9,900
ความกว้างทั้งหมด / Overall Width	มม.	2,460		
ความสูงทั้งหมด / Overall Height	มม.	3,050/3,800(With Air Deflector)		
ระยะยื่นท้าย / Rear Over Hang	มม.	2,050	2,380	2,780
ระยะยื่นหน้า / Front Over Hang	มม.	1,270		
ความกว้างหัวเก๋ง / Cabin Width	มม.	2,320		
Weight		Short W/B	Standard W/B	Long W/B
หน้า	กก.	2,860	2,850	2,945
หลัง	กก.	1,760	1,850	1,815
รวม	กก.	4,620	4,700	4,760
น้ำหนักรวมสูงสุด (G.V.W.)	กก.	15,000		
Performance				
ความเร็วสูงสุด / Max Speed	กม./ชม.	118		85
มุมไต่สูงสุด / Grade Ability	องศา	20.5		
Engine				
ชนิดเครื่องยนต์ / Type		ดีเซล คอมมอนเรล ไทเรคอินเจคชั่น เทอร์โบ อินเตอร์คูลเลอร์		
รุ่นเครื่องยนต์ / Engine Model		Dongfeng Cummins ISDe250 30		
จำนวนกระบอกสูบ	สูบ	6 สูบ 4 จังหวะ		
ความโตกระบอกสูบ x ระยะชัก	มม.	107 x 124		
ความจุกระบอกสูบ	ซีซี	6,690		
อัตราส่วนกำลังอัด	ต่อ 1	17.3		
กำลังสูงสุด (ECE net) แรงม้า/รอบต่อนาที		242/2,500		
(ECE net) กิโลวัตต์/รอบต่อนาที		178/2,500		
แรงบิดสูงสุด (ECE net) กก.-ม./รอบต่อนาที		93/1,400		
(ECE net) นิวตัน-ม./รอบต่อนาที		910/1,400		
Clutch				
ระบบการทำงานคลัตช์ / Operating System		ควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก, ไตอะเฟรม สปริง แบบแผ่นเดี่ยว โดยมีลมดันช่วย		
Wheel and Tire				
ขนาดกระทะล้อ / Wheel Size (หน้า-หลัง)		8.25 x 22.5 / 10 stud		
ขนาดยาง / Tire Size (หน้า-หลัง)		11R 22.5 - 16PR		

ขนาดสัดส่วน	หน่วย มม.								
แบบ / สปี	A	B	C	D	F	H	T	AW	CW
Short W/B	7,600	4,200	2,050	1,270	2,460	3,800	5,500	1,840	1,931
Standard W/B	8,900	5,150	2,380	1,270	2,460	3,800	6,800	1,840	1,931
Long W/B	9,900	5,750	2,780	1,270	2,460	3,800	7,470	1,840	1,931

Model/รุ่นรถ แบบ BJ1166VKPHN-RB	EST M 15T	
Transmission	หน่วย	
รุ่นเกียร์ / Model		Fast 8JS105TA
ชนิดเกียร์ / Type		8 เกียร์เดินหน้า
อัตราทดเกียร์	ต่อ 1	8.08; 5.66; 3.98; 2.86; 2.03; 1.42; 1.00; 0.72 ถอยหลัง 8.24; 2.07
Brake System		
แบบ		ฟูลแอร์เบรก (ลมลว่น) 2 วงจร แยกหน้า-หลัง ระบบป้องกันล้อล็อกขณะเบรก ABS มีอุปกรณ์จับความชื้นระบบลม
หน้า		ดรัมเบรก
หลัง		ดรัมเบรก
ระบบช่วยเบรก		เบรกไอเสีย
Front Axle		
แบบ / Type		รีเวอร์ส เอลเลียต ไอบีม
สมรรถนะ / Capacity	กก.	6,000
Rear Axle		
แบบ / Type		แบบโจ เฟลาลอย เฟืองไฮปอยด์
สมรรถนะ / Capacity	กก.	12,500
อัตราทดเฟืองท้าย	ต่อ 1	4.556
ABS		มี
ASR		มี
Steering		
รุ่น / Model		ZF8098
แบบ / Type		ลูกปืนหมุนวน, ระบบพาวเวอร์ช่วยผ่อนแรง
Suspension		
หน้า / Front		แหมนสปริง พร้อมโช้คอัพ และ Stabilizer
หลัง / Rear		แหมนสปริง + แหมนช่วย พร้อมโช้คอัพ และ Stabilizer
Electric System		
แบตเตอรี่ / Battery		2x12V, 135Ah
มอเตอร์สตาร์ท		24V, 6kW.
อัลเตอร์เนเตอร์		28V, 70A
Fuel System		
แบบถังเชื้อเพลิง / Type		ถังอลูมิเนียม พร้อมฟาล์ก
ความจุถังเชื้อเพลิง / Tank Capacity	ลิตร	200

หมายเหตุ : รายละเอียดต่างๆ ทั้งข้อความและภาพที่ปรากฏอยู่ในเอกสารนี้ อาจมีอุปกรณ์พิเศษติดตั้งเพิ่มเติมอยู่ และอาจมีจุดแตกต่างจากรถที่จำหน่ายในประเทศไทย ทางบริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า โปรดศึกษาคู่มือการใช้งานประกอบการใช้งาน เพื่อประสิทธิภาพ และความปลอดภัยในการใช้งาน



บริษัท ซีพี โฟตอน เซลส์ จำกัด
CP FOTON SALES CO., LTD
โทร. 02-826-9800

www.cpfoton.co.th

facebook.com/CPFOTON

Contact: