

AUV



FOTON

by CP FOTON

ทุกไมล์มันใจ
ก้าวไปสู่ความสำเร็จ

SUCCESS



ซีพี โฟตอน AUV ยอดรถมินิบัส...ระดับเวลาดีคลาส!



• ภายในกว้าง ขับสบาย ทัศนวิสัยกว้างไกล



• เบาะโดยสารกว้าง นั่งสบาย



• ประตูฉุกเฉินในตำแหน่งที่เข้าถึงง่าย



• ช่องเก็บสัมภาระท้ายรถ

**ภาพใช้สำหรับประกอบการโฆษณาเท่านั้น

CP FOTON AUV MICRO **BUS**

รถโดยสาร 7.3 เมตร 20 ที่นั่ง 154 แรงม้า

ซีพี โฟตอน AUV มาตรฐานแห่งรถโดยสารขนาด 20+1 ที่นั่ง ออกแบบและผลิต เพื่อเปิดรมินิบัสระดับเวลาดีคลาส ทั้งภายใน ภายนอก และช่วงล่างที่ให้ความนุ่มนวล สมเป็นรถโดยสารโดยเฉพาะ

- ขุมพลังระดับเวลาดีคลาส เครื่องยนต์ Cummins รุ่น ISF 3.8s3154 คอมมอนเรล ไตเรคอินเจคชั่น 154 แรงม้า ผลิตระบบส่งกำลังระดับโลก

- เกียร์ ZF รุ่น ZF6S500-M 6 เกียร์เดินหน้า พร้อมถังน้ำมันความจุ 120 ลิตร รองรับการเดินทางได้ไกลกว่า
- ภายในกว้างขวาง สะดวกสบาย เบาะโดยสารกว้าง พร้อมระบบปรับอากาศเย็นฉ่ำทั่วถึงทุกที่นั่ง
- ช่องเก็บสัมภาระภายในห้องโดยสารและภายนอกตัวรถกว้าง เก็บสัมภาระได้จุใจ
- มั่นใจลดการเดินทาง ด้วยระบบเบรคคู่หน้าแบบดิสก์เบรค พร้อมระบบเบรค ABS ให้ความมั่นใจขณะเบรคมากขึ้น
- ใส่ใจความปลอดภัยของผู้ขับและผู้โดยสาร ด้วยการจัดวางประตูฉุกเฉินในตำแหน่งที่เข้าถึงง่าย พร้อมอุปกรณ์มาตรฐานเพื่อความปลอดภัยครบครัน
- ตัวถังรถชุบกัสนิมทั้งคัน เพื่อการใช้งานที่ยาวนาน



FOTON
by CP FOTON

AUV

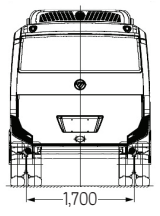
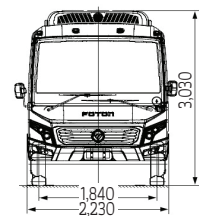
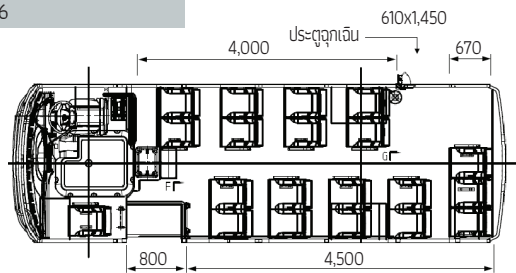
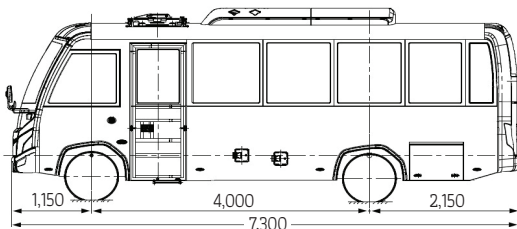
ข้อมูลด้านเทคนิครถรุ่น AUV MICRO BUS

Model (FOTON Microbus 7.3 M.) : BJ6730TD3

Dimensions	
ระยะช่วงล้อ / Wheel base	mm 4,000
ความยาวทั้งหมด / Overall Length	mm 7,300
ความกว้างทั้งหมด / Overall Width	mm 2,230
ความสูงทั้งหมด / Overall Height	mm 3,030
ระยะยื่นท้าย / Rear Over Hang	mm 2,150
ระยะยื่นหน้า / Front Over Hang	mm 1,150
ระยะกึ่งกลางยาง / Tread (front/rear)	mm 1,840/1,700
ระยะต่ำสุดจากพื้น	mm 180
จำนวนผู้โดยสาร / Passenger Seats	ที่นั่ง 20
Weight	
น้ำหนักตัวรถ / Kerb Weight	Kg 5,900
น้ำหนักลงเพลาน้ำ	Kg 2,615
น้ำหนักลงเพลาลัง	Kg 3,285
น้ำหนักบรรทุกสูงสุด / G.V.W.	Kg 8,500
Performance	
ความเร็วสูงสุด / Max Speed	Km/hr 110
มุมไต่สูงสุด / Grade Ability	องศา 19.29
รัศมีวงเลี้ยว	mm 8,000
Engine	
ชนิดเครื่องยนต์ / Type	คอมมอนเรล ดีเซล 4 จังหวะ ไตรโคอินเจคชั่น เทอร์โบอินเตอร์คูลเลอร์ ระบายความร้อนด้วยน้ำ
รุ่นเครื่องยนต์ / Engine Model	Cummins / ISF3.8s3154
ความจุกระบอกสูบ / Displacement	CC 3,760
จำนวนกระบอกสูบ	สูบ 4
ความถี่รอบกระบอกสูบ x ช่วงชัก	mm. 102x115
อัตราส่วนการอัด	ต่อ 1 17.2
กำลังสูงสุด (ECE Net) แรงม้า/รอบต่อนาที (ECE Net) ที่โลว์เรจ/รอบต่อนาที	154/2,600
แรงบิดสูงสุด (ECE Net) กก.-ม./รอบต่อนาที (ECE Net) นิวตัน-ม./รอบต่อนาที	112/2,600
แรงบิดสูงสุด (ECE Net) กก.-ม./รอบต่อนาที (ECE Net) นิวตัน-ม./รอบต่อนาที	50/1,200-1,900
	491/1,200-1,900
Clutch	
ระบบการทำงานคลัทช์ / Operating System	ควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก , ไตอะเฟรม สปริง แบบแผ่นเดียว โดยมีลมดันช่วย
Transmission	
รุ่นเกียร์ / Model	ZF6S500
ชนิดเกียร์ / Type	6 เกียร์เดินหน้า
อัตราทด	6.198/3.287/2.025/1.371/1/0.78/R:5.68
Front Axle	
แบบ / Type	ริเวอร์ส เอลเลียต ไอนิม
สมรรถนะ / Capacity	Kg 3,000
Rear Axle	
แบบ / Type	ไฮปอยด์
สมรรถนะ / Capacity	Kg 5,500
Ratio	4.36

Steering	
แบบ / Type	ลูกปืนหมุนวน , ระบบพาวเวอร์ช่วยผ่อนแรง
Suspension	
หน้า / Front	แหนบสปริง พร้อมโช้คอัพแบบ Double-action และ Stabilizer
หลัง / Rear	แหนบสปริง พร้อมโช้คอัพแบบ Double-action และ Stabilizer
Electric System	
แบตเตอรี่ / Battery	โวลต์/แอมป์-ชม. 12/135 จำนวน 2 ลูก
อัลเตอร์เนเตอร์	โวลต์/แอมป์ 20/135
Fuel System	
ความจุถังเชื้อเพลิง / Tank Capacity	Litre 120
Wheel and Tire	
ขนาดกระทะล้อ / Wheel Size	17.5 x 6.00J
ขนาดยาง / Tire Size	215 / 75-R17.5-16PR
Brake System	
แบบ	ระบบลม Full Air Brake พร้อม ABS
หน้า	ดิสเบรก
หลัง	ดรัมเบรก
เบรกมือ / Parking Brake	แบบกลไกที่เพลาท้าย
เบรกไอเสีย	มี
ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ / Cruise Control	มี
Safety System	
เข็มขัดนิรภัย / Seat Belt	แบบ 2 จุด และ 3 จุด ตามมาตรฐานผู้ผลิต
ค้อนทุบกระจก	4 จุด พร้อมสัญญาณกันขโมย
ประตูฉุกเฉิน	มี
ทางออกฉุกเฉิน	มี
ระบบดับเพลิงในห้องเครื่องแบบอัตโนมัติ	มี
ถังดับเพลิง / Fire extinguisher	2x2 Kg - Dry Powder
Air Conditioning System	
เครื่องปรับอากาศ / Air conditioning	มี/ไม่มี 68,249
Other	
ประตูทางออกผู้โดยสาร / Passenger Door	เปิด - ปิด ด้วยระบบลม
ช่องเก็บสัมภาระเหนือศีรษะ	มี
ฝาครอบล้อ	มี
ระบบกล้องวงจรปิด CCTV 4 จุด	มี
หน่วยความจำ 500G ปรับทิศทางได้	มี
DVD	มี

หมายเหตุ : รายละเอียดต่างๆ ทั้งข้อความและภาพที่ปรากฏอยู่ในเอกสารนี้ อาจมีอุปกรณ์พิเศษ ติดตั้งเพิ่มเติมอยู่ และอาจมีจุดแตกต่างจากรถที่จำหน่ายในประเทศ ทางบริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า โปรดศึกษาคู่มือการใช้งานรถก่อน การใช้งาน เพื่อประสิทธิภาพ และความปลอดภัยในการใช้งาน



บริษัท ซีพี โฟตอน เซลส์ จำกัด โทร. 02-826-9800
www.cpfoton.co.th facebook.com/CPFOTON

Contact:

FOTON EEC (โฟตอน อีอีซี)
M. 081 829 3344

