



CP FOTON

THE FUTURE OF TRUCK

# AUMAN Mixer 270



## ซีพี โฟตอน AUMAN Mixer 270

รถบรรทุกสิบล้อผสมคอนกรีตขนาด 6 คิว 262 แรงม้า...ระดับเวลาด์คลาส!



● Cummins Commonrail 262 แรงม้า



● ชุดเกียร์เดินหน้า 8 Speed



● โม่ ผสมปูนขนาด 6 คิว ประกอบเสร็จจากโรงงาน

## CP FOTON AUMAN Mixer 270

รถบรรทุกสิบล้อผสมคอนกรีต 262 แรงม้า [6x4]

- เครื่องยนต์ Cummins Commonrail ขนาด 6,690 ซีซี 262 แรงม้า แรงบิด 955 นิวตัน-เมตร ที่ 1,400 รอบต่อนาที พร้อมระบบช่วยเบรก Exhaust brake ลดภาระเบรกหลัก

\*\*ภาพใช้สำหรับประกอบการโฆษณาเท่านั้น

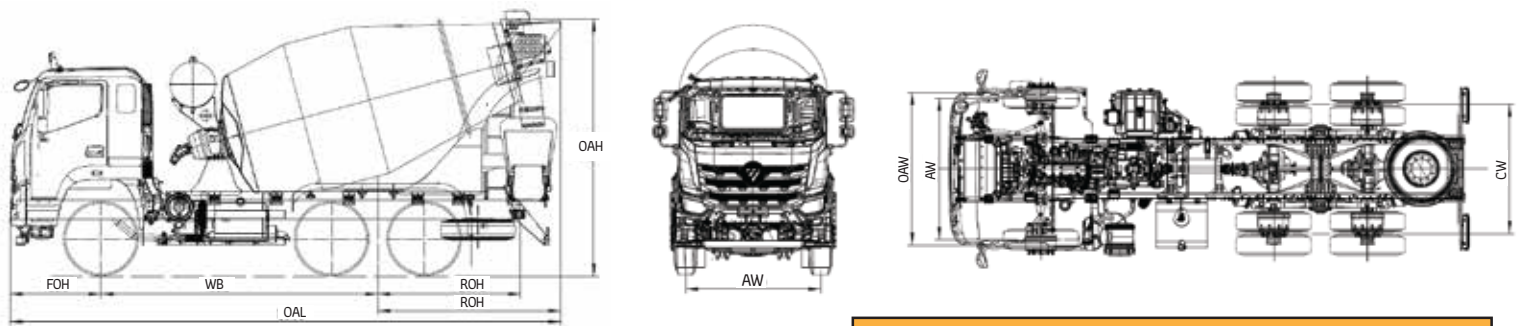
- ชุดเกียร์เดินหน้า 8 Speed แบบ MT
- หัวแก๊งออกแบบล้ำสมัย สไตลียูโรป
- เบาะนั่งแบบถุงลมขนาดใหญ่ เพื่อการขับขี่ที่สบายกว่า
- พวงมาลัยแบบ Multi-function ควบคุมระบบเครื่องเสียง พร้อมเข้าถึงข้อมูลเบื้องต้นของตัวรถ
- ถังน้ำมันผลิตจากอลูมิเนียม เบากว่า ทนทานกว่า
- มั่นใจด้วยระบบเบรกป้องกันล้อล็อก ABS

## ข้อมูลด้านเทคนิครถรุ่น AUMAN Mixer 270

Model/รุ่นรถ แบบ BJ5256DRPHH-RA	หน่วย	Mixer 270	Model/รุ่นรถ แบบ BJ5256DRPHH-RA	หน่วย	Mixer 270
<b>Dimension/ขนาดสัดส่วน</b>			<b>Transmission/ระบบส่งกำลัง</b>		
Wheel base/ระยะช่วงล้อ (WB)	มม.	3,350	Type/ชนิด		Fast 8JS118TC-B
Overall length/ความยาวสุด (OAL)	มม.	7,950	Model/แบบ		เกียร์ธรรมดา 8 เกียร์ดินหน้า
Overall width/ความกว้างสุด (OAW)	มม.	2,530	Speed ratio/อัตราทด	เกียร์ : ต่อ 1	9.32; 6.09; 4.06; 3.10; 2.30; 1.50; 1.00; 0.76 ถอยหลัง 14.05
Overall height ความสูงสุด (OAH)	มม.	3,695	<b>Axle/เพลา</b>		
Front over hang/ระยะยื่นหน้า (FOH)	มม.	1,340	Front axle/เพลาหน้า		ริเวอร์ส เอลเลียต ไอบีเอ็ม
Rear over hang/ระยะยื่นท้าย (ROH)	มม.	2,585	: ความสามารถในการรับน้ำหนัก	กก.	6,500
Cabin/ห้องกึ่ง	มม.	Low roof, Day cab	Rear axle/เพลาคู่ท้าย		Banjo, Full Floating
Tread (front/rear)ระยะกึ่งกลางยาง(หน้า/ท้าย)	มม.	2,050/1,865	: ความสามารถในการรับน้ำหนัก	กก.	13,000
Cab width/ความกว้างห้องกึ่ง	มม.	2,200	Ratio/อัตราทดเพื่อย้าย	ต่อ 1	5.571
<b>Weight/น้ำหนัก</b>			<b>Suspension/ระบบรองรับน้ำหนัก</b>		
Kerb weight/น้ำหนักรถเปล่า	กก.	10,500	Front/หน้า		10 Leaf spring
Front axle/น้ำหนักของเพลาหน้า	กก.	3,198	Rear/หลัง		10 Leaf spring
Rear axle/น้ำหนักของเพลาคู่ท้าย	กก.	4,068	<b>Brakes/ระบบเบรก</b>		
G.V.W./น้ำหนักรวมสูงสุด	กก.	25,000	Type/ชนิด		ระบบ (Full Air Brake) สองวงจร
<b>Performance/สมรรถนะ</b>			Front Brakes/เบรกหน้า		ดรัมเบรก
Max Speed/ความเร็วสูงสุด	กม. / ชม.	80	Rear Brakes/เบรกหลัง		ดรัมเบรก
Gradeability/มุมไต่ทางลาด	%	30	Parking brakes/ห้ามล้อขณะจอด		สปริงเบรกที่เพลาคู่ท้าย
<b>Engine/เครื่องยนต์</b>			Auxiliary/เบรกช่วย		Exhaust brake
Model/แบบ		Cummins ISDe270 30	<b>Steering/พวงมาลัย</b>		
Type/ชนิด		เครื่องยนต์คอมมอนเรล ดีเซล 4 จังหวะ 6 สูบ ไตรแบรินเจคชั่น เทอร์โบ อินเตอร์คูลเลอร์	Model/แบบ		Shibao 117
Total displacement/ความจุกระบอกสูบ	ซีซี	6,690	Type/ชนิด		ลูกปืนหมุนรอบตัว มีพาวเวอร์ปรับระดับได้
Max.output/กำลังสูงสุด	แรงม้า/รอบต่อนาที	262/2,500	<b>Electrical System/ระบบไฟฟ้า</b>		
	กิโลวัตต์/รอบต่อนาที	192.7 /2,500	Battery/แบตเตอรี่	โวลต์/แอมป์-ชม.	2 X 12V, 135Ah
Max.torque/แรงบิดสูงสุด	นิวตันเมตร/รอบต่อนาที	955/1400	อัลเทอร์เนเตอร์	โวลต์ / แอมป์	24 V / 70Ah
	กก.ม./รอบต่อนาที	97.38/1,400	<b>Fuel system/ระบบเชื้อเพลิง</b>		
<b>Fuel system/ระบบเชื้อเพลิง</b>			เชื้อเพลิงแบบ		ดีเซล
Type/ชนิด		ถังอลูมิเนียม พร้อมฝาล็อก	<b>Clutch/คลัทช์</b>		
Tank capacity/ความจุถังน้ำมัน	ลิตร	260	ระบบควบคุม		ไฮดรอลิก, แบบแห้งแผ่นเดียว มีไดอะเฟรมสปริง
<b>Wheel and Tire/ล้อและยาง</b>			<b>Wheel and Tire/ล้อและยาง</b>		
Wheel [Standard]		8.00 ขอบ 20 นีตล้อ 10 ตัว	<b>Wheel and Tire/ล้อและยาง</b>		
Tire size [Standard] หน้า		11.00 R20 (เรเดียล แบบมียางใน)	<b>Wheel and Tire/ล้อและยาง</b>		
Tire size [Standard] หลัง		275/80R22.5 (เรเดียล แบบมียางใน)	<b>Wheel and Tire/ล้อและยาง</b>		

หมายเหตุ : รายละเอียดต่างๆ ทั้งข้อความและภาพที่ปรากฏอยู่ในเอกสารนี้ อาจมีอุปกรณ์พิเศษติดตั้งเพิ่มเติมอยู่ และอาจมีจุดแตกต่างจากรถที่จำหน่ายในประเทศ ทางบริษัท ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า โปรดศึกษาคู่มือการใช้งานรถก่อนการใช้งาน เพื่อประสิทธิภาพ และความปลอดภัยในการใช้งาน

Model	Dimensions							Unit:mm	
	WB	OAL	OAW	OAH	FOH	ROH	AW	CW	
BJ5256DRPHH-RA	3,350	7,950	2,200	3,695	1,340	2,080/2,585	2,050	1,865	



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

Contact:

www.cpfoton.co.th  
facebook.com/CPFOTON

**02-826-9880**