

รุ่นไฮเก็ท **TRICHI** NEW



DYX3311B

**8x4 Diesel common rail 430,500 HP
HEAVY MINING DUMP TRUCK**



**แข็งแกร่ง ทนทาน
ประหยัดน้ำมัน**

บริษัท ดายุน ออโตโมบิล (ประเทศไทย) จำกัด | 371 ชั้น 3 ถ.บอนด์สตรีท ต.บางพูด อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120 โทร. 02-5034668-70 แฟกซ์ 02-503-4667



DYX3311B

DAYUN DYX3311B MINING DUMP TRUCK

รายการ	แบบ	DYX3311B430	DYX3311B500
ขนาด น้ำหนัก และสมรรถนะ	น้ำหนักกรร	หน้า 4,545/4,350 กก. หลัง 4,115/4,550 กก. รวม 17,560 กก.	หน้า 5,045/4,350 กก. หลัง 4,615/4,550 กก. รวม 18,560 กก.
	น้ำหนักรวมสูงสุด	60,000 กก.	
	ความยาวสูงสุด	9,974 มม.	
	ความกว้างสูงสุด	2,550 มม.	
	ความสูงสูงสุด	3,590 มม.	
	ระยะช่วงล้อ	5,925 มม.	
	ระยะยื่นท้าย	2,440 มม.	
	ความเร็วสูงสุด	75 กม./ชม.	
	มุมไต่ทางลาด	32 องศา	
	รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด	11,000 มม.	
เครื่องยนต์	รุ่น	เครื่องยนต์ดีเซล คอมมอนเรล 6 สูบ 4 จังหวะ แบบ WP12.430N	เครื่องยนต์ดีเซล คอมมอนเรล 6 สูบ 4 จังหวะ แบบ WP13.500E501
		โอเวอร์เฮดแคมชาฟท์	
		แถวเรียงระบายความร้อนด้วยน้ำ พร้อมเทอร์โบอินเตอร์คูลเลอร์	
		ควบคุมการจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิงด้วยอิเล็กทรอนิกส์	
	มาตรฐานไอเสีย	ระดับ 4 มอก.2315-2551	ระดับ 4 มอก.2315-2551
	ความโตของกระบอกสูบ x ช่วงชัก	126 x 155 มม.	127 x 165 มม.
	ความจุกระบอกสูบรวม	11,596 ซีซี	12,540 ซีซี
	กำลังเครื่องสูงสุด (ECE R85)	316 กิโลวัตต์ ที่ 1,900 รอบต่อนาที	368 กิโลวัตต์ ที่ 1900 รอบต่อนาที
	แรงบิดสูงสุด (ECE R85)	2060 นิวตัน-เมตร ที่ 1,000-1,400 รอบต่อนาที	2400 นิวตัน-เมตร ที่ 950-1,400 รอบต่อนาที
	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า	24 Volt / 80 Ah.	
มอเตอร์สตาร์ท	24 Volt / 5 kw.		
ระบบไฟฟ้า	แบตเตอรี่ 12 Volt / 165 Ah. จำนวน 2 ลูก		
ระบบเชื้อเพลิง	ถังน้ำมันเชื้อเพลิง 350 ลิตร อลูมิเนียม		
ระบบกำลังส่ง	คลัทช์ แบบแห้ง แผ่นเดี่ยว ควบคุมด้วยไฮดรอลิก มีลมดันช่วย		

DAYUN DYX3311B MINING DUMP TRUCK

รายการ	แบบ	DYX3311B430 , 500			
		Model: 12JZSD220 แบบ 12 สปีด		Model: 12JZSD240 แบบ 12 สปีด	
		เกียร์ธรรมดา		เกียร์อัตโนมัติ	
เกียร์	เกียร์	LOW	HIGH	LOW	HIGH
	1	15.53	3.48	15.53	3.48
	2	12.08	2.71	12.08	2.71
	3	9.39	2.1	9.39	2.1
	4	7.33	1.64	7.33	1.64
	5	5.73	1.28	5.73	1.28
	6	4.46	1.00	4.46	1.00
	เกียร์ถอยหลัง	14.86	3.33	14.86	3.33
เพลาน้ำ	แบบ	Reverse Elliot Type , I beam section			
	สมรรถนะ	9,500 กก.			
เพลาลัง	แบบ	Reverse Elliot Type , I beam section			
	สมรรถนะ	32,000 กก.			
ระบบเบรก	แบบ	ลมล้วน 2 วงจรอิสระ			
	เบรกมือ	แบบบังคับที่เพลาลัง			
ระบบบังคับเลี้ยว	แบบ	ลูกปืนหมุนวน, ระบบพาวเวอร์ช่วยผ่อนแรง, พวงมาลัยปรับระดับขึ้น-ลง			
	อัตราทด	17:01			
ระบบกันสั่นสะเทือน	หน้า	แหนบแผ่นโค้งขนาดใหญ่ ทำด้วยเหล็กกล้า พร้อมโช๊คอัพทรงกระบอก			
	หลัง	แหนบแผ่นโค้งขนาดใหญ่ พร้อมเพลาลังและแหนบรับแรงบิด			
ล้อและยาง	ขนาดยาง	12.00R24 ยางเรเดียล, 315/80R22.5 ยางเรเดียล			
	ขนาดภายในบรรทุก (กว้าง x ยาว x สูง)	ขนาด 2300 x 7000 x 1600 มม. แบบห้องเรือ พร้อมกระบอกคัมภ์แบบยื่นหน้า ยี่ห้อ HYVA			
กระบอกไฮดรอลิก	ยี่ห้อ / แบบ	HYVA ALPHA			
	ความยาว มม.	179 X 6050			
	แรงดัน Mpa.	250			
ถังน้ำมันไฮดรอลิก	ลิตร	64			



หมายเหตุ: ภาพ และรายละเอียดข้างบน อาจมีอุปกรณ์พิเศษเพิ่มเติม บริษัทฯ คงไว้ซึ่งการเปลี่ยนแปลงใดๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



บริษัท ดายุน ออโตโมบิล (ประเทศไทย) จำกัด
371 ชั้น 3 ถ.บอนด์สตรีท ต.บางพูด อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120 โทร. 02-5034668-70 แฟกซ์ 02-503-4667

www.dayunthailand.com