

รถกึ่งพ่วงดัมพ์สามมิตร

“การันตียอดขายอันดับ 1 ของไทย”



โครงสร้างกระบะ: High Tensile Steel
แข็งแรงกว่าเหล็กทั่วไป



ระบบไฮดรอลิกสามมิตร
“มั่นใจ ปลอดภัย ไม่มีแตก”



เพลาสุดแกร่ง
บรรทุกได้ ใช้งานได้ยาวนาน 160,000 กม.



ขนาดกระบะ (DIMENSIONS)	ความยาว	7,070	8,070	มม.
	ความยาว (ภายใน)	7,000	8,000	มม.
	ความกว้าง	2,500	2,490	มม.
	ความกว้าง (ภายใน)	2,380	2,380	มม.
	ความสูงฝ้าข้างรวมคอกรีว	1,300	1,300	มม.
	ความสูงฝ้าข้าง	800	800	มม.
	ความสูงคอกรีว	500	500	มม.
	ระยะยื่นหน้า	630	950	มม.
	ระยะช่วงล้อ	4,730	5,100	มม.
	ระยะยื่นท้าย	1,620	1,900	มม.
	น้ำหนักรถเปล่า	6,900	8,600	กก.
	ความจุ	21.66	24.75	ลบ.ม.
โครงสร้าง (STRUCTURE)	เมนเฟรม	พับขึ้นรูป "L" 220 x 90 x 6	เหล็กทรงรีดร้อน [250 x 90 x 9 x 13	มม.
	เฟรม เชื่อม (H)	HIGH TEN SILE "I" 580 x 150 x 6 x 12	HIGH TEN SILE "I" 580 x 195 x 6 x 14	มม.
	คานขวางกลาง	พับขึ้นรูป U 550 x 175 x 120 x 6.0	พับขึ้นรูป 550 x 100 x 4.5	มม.
	คานริม ซ้าย - ขวา	พับขึ้นรูป U 100 x 97 x 3.0	พับขึ้นรูป U 170 x 70 x 3.0	มม.
	แผ่นพื้นหนา	4.0	4.5	มม.
	แผงหน้าบีบขึ้นรูปหนา	HIGH TENSILE 3.0	4.5	มม.
	ฝ้าข้างรีดลอนขึ้นรูป	3.0	3.0	มม.
	ฝ้าท้ายบีบขึ้นรูปหนา	4.0	4.5	มม.
อุปกรณ์ (PART- ACCESSORIES)	ระบบรองรับน้ำหนัก	ແහບຫງາຍ	ແහບຫງາຍ	
	เพล	เพลเหล็ก SMM รุ่น SD - 1210	เพลเหล็ก SMM รุ่น SD - 1210	
	กะทะล้อ	8.25-22.5-10 STUD	8.25-22.5-10 STUD	
	ยาง	ขนาด 11R 22.5 -16PR	ขนาด 11R-22.5-16PR	
	สลักพ่วง (King pin)	Ø 2" แบบเชื่อม	Ø 2" แบบเชื่อม	
	ชุดไฮดรอลิก	รุ่น SMM 200A	รุ่น KRM 220 L	
	ระบบเบรค	แบบลมกลไก 2 วงจร (ปกติ - ดุกาเงิน)	แบบลมกลไก 2 วงจร (ปกติ - ดุกาเงิน)	
	ระบบไฟฟ้า	24 V	24 V	
	วาล์วยัน	POWER "F"	POWER "F"	

คกงท กุ่มค้ำ ปลอดคกัย



บูชโพลีเมอร์

"เทคโนโลยีเฉพาะสามมิตร"

มีสารหล่อลื่นในตัวใช้งานได้ถึง 120,000 กม.



สู่มาตรฐานใหม่ที่เหนือกว่า

ด้วยการรับประกันคุณภาพ 3 ปีเต็ม



วาล์วยัน

มีสมรรถนะในการรับน้ำหนัก 60 ตัน