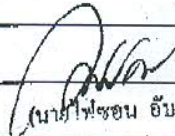


รายละเอียดรถโดยสาร มาตรฐาน 2(จ) ชนิด JOYLONG

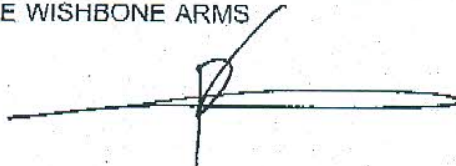
รายการ		แบบ	HKL6600		
		คันหมายเลขคัสซี	(ตามรายละเอียดแบบ จำนวน 52 คัน)		
เครื่องยนต์	ชนิด , แบบ	Jianmen , JM495QF-III			
	จำนวนสูบ	4 สูบ	4 จังหวะ		
	ความกว้างระยะชัก	95 x 95	มม.		
	ความจุกระบอกสูบรวม	6,494	ลบ.ซม.		
	อัตราส่วนกำลังอัด	9.5 : 1			
	กำลังเครื่องยนต์สูงสุด	102	แรงม้า(kW) ที่	4,800 รอบต่อนาที	
	แรงบิดสูงสุด	22.93	กก.-ม. ที่	2,800-3,600 รอบต่อนาที	
	ระบายความร้อนด้วย	น้ำ			
	น้ำมันเชื้อเพลิง	ก๊าซธรรมชาติอัด(CNG)			
	เลขเครื่อง / ตำแหน่ง	(ตามรายละเอียดแบบ จำนวน 52 คัน)		/ ซ้ายเครื่อง	
อุปกรณ์ไฟฟ้า	แบตเตอรี่	12	โวลท์	1 ลูก	
	มอเตอร์สตาร์ท	12	โวลท์		
	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า	12	โวลท์		
	โคมไฟสูง	2	ดวง		
	โคมไฟต่ำ	2	ดวง		
	โคมไฟท้าย	2	ดวง		
	โคมไฟหยุด	2	ดวง		
	โคมไฟเลี้ยว	ด้านหน้า	2	ดวง	
		ด้านข้าง	4	ดวง	
		ด้านหลัง	2	ดวง	
โคมไฟส่องป้ายทะเบียน	1	ดวง			
โคมไฟถอยหลัง	2	ดวง			

  
 (นายไพโรจน์ อับดุลสมัค)  
 วิศวกรเครื่องกลชำนาญการพิเศษ  
 ๖๙ ส.ก. ๒๕๕๔  
 เพลาท้าย

เพลาน้ำ

INDEPENDENT DOUBLE WISHBONE ARMS

หน้าตัดกลม Ø D = 80 มม.

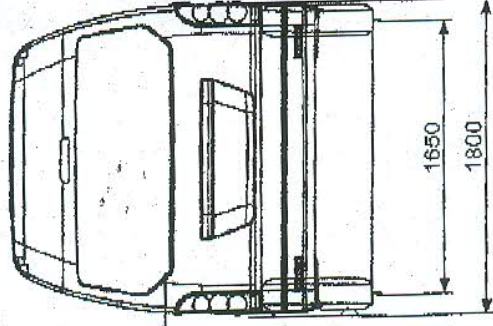
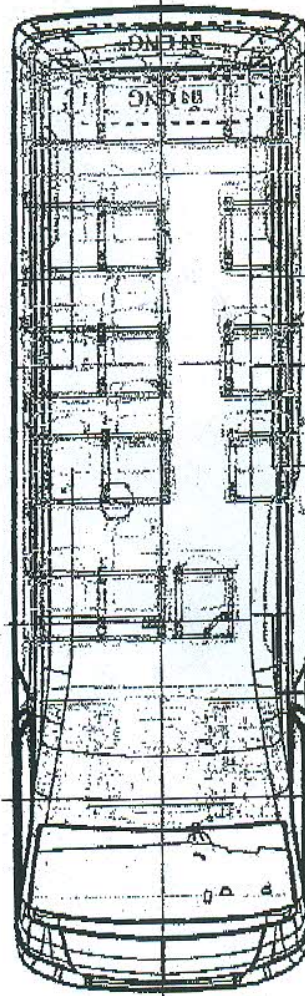
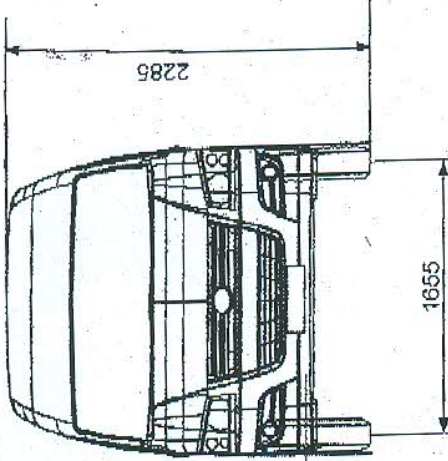
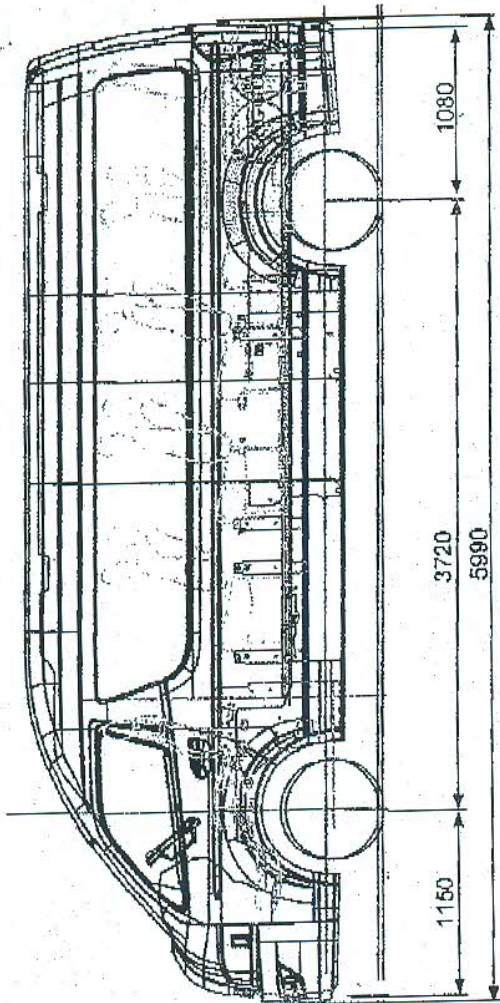


รายละเอียดรถโดยสาร มาตรฐาน 2(จ) ชนิด JOYLONG

รายการ		แบบ	HKL6600		
		คั่นหมายเลขคัสซี	(ตามรายละเอียดแนบ จำนวน 52 คั่น)		
น้ำหนัก ขนาดและ สมรรถนะ	น้ำหนัก	หน้า 1,300 กก.	ท้าย 1,400 กก.	รวม 2,700 กก.	
	น้ำหนักรวมสูงสุด (G.V.W.)	3,860 กก.			
	ความยาวสุด	5,990 มม.			
	ความกว้างสุด	1,880 มม.			
	ความสูงสุด	2,285 มม.			
	ระยะช่วงล้อ	3,720 มม.			
	ระยะยื่นหน้า	1,150 มม.			
	ระยะยื่นท้าย	1,080 มม.			
	ระยะต่ำสุดจากพื้น	150 มม.			
	ระยะห่างระหว่างโครงคัสซี	- มม.			
	ระยะกึ่งกลางยาง	หน้า 1,655 มม.	ท้าย 1,650 มม.		
	รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด	7,200 มม.			
	มุมไต่ทางลาด	35 องศา			
	ความเร็วสูงสุด	150 กม./ชม.			
	เครื่อง อุปกรณ์ และส่วน ควบ	แหนบสปริง	หน้า	TORSION-BAR SPRING Ø 26 มม.	
หลัง			SPAN 1,200 มม. กว้าง 60 มม. หน้า 8/13 มม. จำนวน 3/1 แผ่น		
เครื่องผ่อนคลายนความสะเทือน		จำนวน 4 ชุด	ที่เพลาน้ำ 2 ชุด ท้าย 2 ชุด		
เพลาน้ำ		ชนิด , แบบ	INDEPENDENT DOUBLE WISHBONE ARMS		
		ระยะห่างระหว่างฐานยึด แหนบสปริง	1,500	มม.	
		สมรรถนะ	2,000	กก.	
เพลาท้าย		ชนิด , แบบ	BANJO SEMI FLOATING		
		ระยะห่างระหว่างฐานยึด แหนบสปริง	1,250	มม. (นำไฟรอน อับดุลสมิต) วิศวกรเครื่องกลชำนาญการพิเศษ	
		สมรรถนะ	2,100	กก. 29 ส.ค. 2554	
ขนาดล้อและยาง		หน้า	205/75R16 8PR.		
	หลัง	205/75R16 8PR.			
เลขคัสซี / ตำแหน่ง		(ตามรายละเอียดแนบ จำนวน 52 คั่น) / กระจังหน้าต่อนใน			







3828

*[Signature]*

*[Signature]*  
 (นางไพโรจน์ อิบตุลมาต)  
 วิศวกรเครื่องจักรจากภาควิชาการพิเศษ  
 29 ส.ค. 2554

รายละเอียดรถโดยสาร มาตราฐาน 2 (จ) ชนิด JOYLONG

แบบ	หมายเลขคัสท์และหมายเลขเครื่องยนต์ (ตามรายละเอียดแนบ จำนวน 52 คัน)	วิศวกรผู้รับรอง
HKL660D		นายพงษ์ระพี เกรือชะเอม
		เลขทะเบียน สก. 2400