

u .	LZ5182XXYM3AC1
้ำหนักรถรวมน้ำหนักบรรทุก	15000 nn.
เครื่องยนต์	
ยี่ห้อ	YUCHAI
sุ่u	YCS06300-50
Y	300 แรงม้า
แรงม้าสูงสุด (Net Power)	เครื่องยนต์หมุน 2500 รอบ/นาที
แรงบิดสูงสุด	866 นิวตันเมตร เครื่องยนตู์หมุน 1700 รอบ/นาที
	ดีเซล 4 จังหวะ 6 สูบ เรียงตั้งแนวตรง ระบายความร้อนด้วยน้ำ เทอร์โบอินเตอร์คูลเลอร์
แบบ	ระบายความร้อนด้วยน้ำ เทอร์โบอินเตอร์คูลเลอร์
ชนิดน้ำมัน <u></u>	ดีเซล
ระบบการจ่ายเชื้อเพลิง	แบบคอมมอนเรล ควบคุมด้วยอิเล็กโทรนิค
ระบบการเผาไหม้	แบบไดเร็กอินเจ็คชั่น
ความจุกระบอกสูบ	6442 ਚੱਚੋਂ
คลัตษ์	
แบบ	แห้งแผ่นเดียว
เกียร์	
แบบ	กระปุก 6 เกียร์เดินหน้า 1 เกียร์ถอยหลัง
เพลาหน้า	
รับน้ำหนัก	5000 ∩n.
เพลาหลัง	
รับน้ำหนัก	10000 nn.
ความยาวช่วงล้อ	7100 NN.
ความยาวกระบะบรรทุก	9600 JU.
SEUULUSN	
IIUU	ลมตันล้วน (Full air brake) 2 วงจร
เบรกมือ	
IIUU	สปริงเบรก
เบรกเสริม	
เบบ แบบ	เบรกไอเสีย
	LOSITIOLEIO
ระบบพวงมาลัย	
แกก สุด	มีระบบไฮดรอลิกช่วยผ่อนแรง
	มอะบบเฮนอฮสเ เบวชพฮนแอง
ระบบกันสะเทือน	
ระบบทนละเทอน หน้า	IIIZI II I
	UKUU
หลัง	แหนบ
OOHO, EIDID	
ล้อและยาง	44.00 B.00 F
vนาดยาง	11.00 R 22.5
<u> </u>	0007
<u>ดังน้ำมัน</u>	200āṛs
หัวเก๋ง	เหล็กขึ้นรูปเชื่อมประสาน ใช้กระจกนิรภัย
. 57 . 1/4	
อุปกรณ์ไฟฟ้า	
แบตเตอรี่	2 ลูกๆละ 12 โวลต์ 100 แอมแปร์-ชั่วโมง
เครื่องกำเนิดไฟฟ้า	24 โวลต์/60 แอมแปร์-ชั่วโมง 24 โวลต์
มอเตอร์สตาร์ท	24 โวลต์
เครื่องปรับอากาศ	ติดตั้งมาตราฐานจากโรงงาน
เครื่องบริบอาหาค	นินินิม เนื้อ เฐ เน้ง แ แอบบ เน



şu	LZ5180XXYM3AC1
น้ำหนักรถรวมน้ำหนักบรรทุก	 15000 KG.
ครื่องยนต์	
ยี่ห้อ	YUCHAI
sุ่น	YCS06245-50
	244 แรงม้า
แรงม้าสูงสุด (Net Power)	เครื่องยนต์หมุน 2500 รอบ/นาที
ແຣນບົດສູນສຸດ	866 นิวตันเมตร เครื่องยนตู์หมุน 1700 รอบ/นาที
v 1	ดีเซล 4 จังหวะ 6 สูบ เรียงตั้งแนวตรง ระบายความร้อนด้วยน้ำ เทอร์โบอินเตอร์คูลเลอร์
IIUU	ระบายความร้อมดั้วยน้ำ เทอร์โบอินเตอร์คลเลอร์
แบบ ชนิดน้ำมัน	ดีเซล
ระบบการจ่ายเชื้อเพลิง	แบบคอมมอนเรล ควบคุมด้วยอิเล็กโทรนิค
ระบบการเผาไหม้	แบบไดเร็กอินเจ็คชั่น
ความจุกระบอกสูบ	6442 ซีซี
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	
าลัตช์	
IUU	แห้งแผ่นเดียว
	a Dirideloo
กียร์	
IIIUU	กระปก 6 เกียร์เดินหน้า 1 เกียร์ถอยหลัง
เพลาหน้า	
เพล เทน I รับนำหนัก	5000 nn.
suu inui i	
เพลาหลัง	10000
รับน้ำหนัก	10000 nn.
ความยาวช่วงล้อ	7100 NN.
ความยาวกระบะบรรทุก	9600 NN.
SEUULUSN	
IIUU	ลมตันล้วน (Full air brake) 2 วงจร
เบรกมือ	
แบบ	สปริงเบรก
เบรกเสริม	
แบบ	เบรกไอเสีย
ระบบพวงมาลัย	
แบบ	มีระบบไฮดรอลิกช่วยผ่อนแรง
ระบบกันสะเทือน	
หน้า	แหนบ
หลัง	
ล้อและยาง	
งนาดยาง	11.00 R 22.5
ดังน้ำมัน	200ลิตร
ห้อเก๋ง	หล็กขึ้นรูปเชื่อมประสาน ใช้กระจกนิรภัย
10010	แกะเกาหน่อูนเบบมีบระเกาน เบกระหานอกเบ
อุปกรณ์ไฟฟ้า	
แบตเตอรี่ แบตเตอรี่	2 ลูกๆละ 12 โวลต์ 100 แอมแปร์-ชั่วโมง
เครื่องกำเนิดไฟฟ้า	24 โวลต์/60 แอมแปร์-ชั่วโมง 24 โวลต์
มอเตอร์สตาร์ก	24 โวลต์
4	
	mamin 10maa day 100 a Tayayay 1
เครื่องปรับอากาศ อุปกรณ์เผื่อเลือก	ติดตั้งมาตราฐานจากโรงงาน สปอยเลอร์หลังคา เกียร์ PTO



ģu .	LZ1180M3AC1
้ำหนักรถรวมน้ำหนักบรรทุก	15000 KG.
,	
ครื่องยนต์	
ยี่ห้อ	YUCHAI
s i u	YCS06245-50
	244ู แรงม้า
แรงม้าสูงสุด (Net Power)	เครื่องยนต์หมุน 2500 รอบ/นาที
แรงบิดสูงสุด	866 นิวตันเมตร เครื่องยนต์หมน 1700 รอบ/นาที
	ดีเซล 4 จังหวะ 6 สูบ เรียงตั้งแนวตรง ระบายความร้อนด้วยน้ำ เทอร์โบอินเตอร์คูลเลอร์
ແບບ <u>.</u>	ระบายความร้อนดั้วยน้ำ เทอร์โบอินเตอร์คลเลอร์
ชนิดน้ำมัน	ดีเซล
ระบบการจ่ายเชื้อเพลิง	แบบคอมมอนเรล ควบคุมด้วยอิเล็กโทรนิค
ระบบการเผาไหม้	แบบไดเร็กอินเจ็คชั่น
ความจุกระบอกสูบ	6442 ซีซี
คลัตษ์	
IIUU	แห้งแผ่นเดียว
เกียร์	
	กระปก 6 เกียร์เดินหน้า 1 เกียร์ถอยหลัง
IIUU	าเจะบุบาบ แปรเนินทนา ก็เปรเปียทสั้ง
INCORTIO	
เพลาหน้า	F000 cc
รับน้ำหนัก	5000 nn.
เพลาหลัง	
รับน้ำหนัก	10000 nn.
ความยาวช่วงล้อ	5700 ມມ.
ความยาวกระบะบรรทุก	7800 NN.
ระบบเบรก	
แบบ	ลมตันล้วน (Full air brake) 2 วงจร
เบรกมือ	
ແບບ	สปริงเบรก
เบรกเสริม	
IIUU	เบรกไอเสีย
ระบบพวงมาลัย	
	มีระบบไฮดรอลิกช่วยผ่อนแรง
ระบบกันสะเทือน	
ระบาทสะเทอน หน้า	IIKUU
nu i หลัง	
riau	IIKUU
Source closs	
ล้อและยาง	4400 0 00 5
vนาดยาง	11.00 R 22.5
กังน้ำมัน	
หัวเก๋ง	เหล็กขึ้นรูปเชื่อมประสาน ใช้กระจกนิรภัย
อุปกรณ์ไฟฟ้า	
แบตเตอรี่	2 ลูกๆละ 12 โวลต์ 100 แอมแปร์-ชั่วโมง
เครื่องกำเนิดไฟฟ้า	24 โวลต์/60 แอมแปร์-ชั่วโมง 24 โวลต์
มอเตอร์สตาร์ท	24 โวลต์
เครื่องปรับอากาศ	ติดตั้งมาตราฐานจากโรงงาน
	ติดเดิมมาตราฐาติจาการขยาน สปอยเลอร์หลังคา เกียร์ PTO
อุปกรณ์เผื่อเลือก	ลบอยเสอรหสมศา เกยร PTO



LZ1161M3AC1
15000 KG.
YUCHAI
YC4EG220-50
เครื่องยนต์หมุน 2500 รอบ/นาที
810 มิวตับแบตร เครื่องยนต์หมน 1700 รอน/มาที
4 จังหวะ 6 สูบ เรียงตั้งแนวตรง ระบายความร้อนด้วยน้ำ เทอร์โบอินเตอร์คูลเลอร์
ระบายความร้อนด้วยน้ำ เทอร์โบอินเตอร์คลเลอร์
ดีเซล
แบบคอมมอนเรล ควบคุมด้วยอิเล็กโทรนิค
แบบไดเร็กอินเจ็คชั่น • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
4732 ਰੱਚ
แห้งแผ่นเดียว
กระปก 6 เกียร์เดินหน้า 1 เกียร์ดอยหลัง
5000 nn.
10000 nn.
7400
7100 JU.
9600 JU.
ลมตันล้วน (Full air brake) 2 วงจร
g. 15.00 to 0
สปริงเบรก
7 -
เบรกไอเสีย
มีระบบไฮดรอลิกช่วยผ่อนแรง
แหนบ
แหนบ
11.00 R 22.5
200ลิตร
เหล็กขึ้นรูปเชื่อมประสาน ใช้กระจกนิรภัย
2 ลูกๆละ 12 โวลต์ 100 แอมแปร์-ชั่วโมง
24 โวลต์/60 แอมแปร์-ชั่วโมง 24 โวลต์
ติดตั้งมาตราฐานจากโรงงาน
สปอยเลอร์หลังคา เกียร์ PTO



รุ่น ข้ำหนักรถรวมน้ำหนักบรรทุก	LZ3240M3CC1
ข้ำหนักรถรวมน้ำหนักบรรทก	25000 KG.
,	
ครื่องยนต์	
ยี่ห้อ	YUCHAI
śุ่u	YCS06245-50
แรงม้าสูงสุด (Net Power)	เครื่องยนต์หมุน 2500 รอบ/นาที
แรงบิดสูงสุด	810 นิวตันเมตร เครื่องยนต์หมน 1700 รอบ/นาที
ν 1	ดีเซล 4 จังหวะ 6 สูบ เรียงตั้งแนวตรง ระบายความร้อนด้วยน้ำ เทอร์โบอินเตอร์คูลเลอร์
IIUU	ระบายความร้อมด้วยน้ำ เทอร์โบอินเตอร์คลเลอร์
	ีดีเซล
ระบบการจ่ายเชื้อเพลิง	แบบคอมมอนเรล ควบคุมด้วยอิเล็กโทรนิค
ระบบการเผาไหม้	แบบไดเร็กอินเจ็คชั่น
ความจุกระบอกสูบ	6442 ซีซี่
าม เม่น เละบอเ เล็บ	
คลัตช์	
IIUU	แห้งแผ่นเดียว
1100	แก้งแผนเดียว
ทียร์ 	operator o standardo en al estado en acesta
IIUU	กระปุก 6 เกียร์เดินหน้า 1 เกียร์ถอยหลัง
เพลาหน้า	7000
รับน้ำหนัก	7000 nn.
เพลาหลัง	
รับน้ำหนัก	2x13 t.
ความยาวช่วงล้อ	5850+1350 NN.
ความยาวกระบะบรรทุก	2495 x 11780 x 3700 JJJ.
•	
ระบบเบรก	
แบบ	ลมตันล้วน (Full air brake) 2 วงจร
เบรกมือ	
IIUU	สปริงเบรก
เบรกเสริม	
แบบ แบบ	เบรกไอเสีย
1100	เบราเซเลช
ระบบพวงมาลัย	
	มีระบบไฮดรอลิกช่วยผ่อนแรง
IIUU	
ระบบกันสะเทือน	
หน้า	likuu
หลัง	IIKUU
ล้อและยาง	
vนาดยาง	11.00 R 22.5
ดังน้ำมัน	250 ลูิตร
ห้วเก๋ง	เหล็กขึ้นรูปเชื่อมประสาน ใช้กระจกนิรภัย
อุปกรณ์ไฟฟ้า	
แบตเตอรี่	2 ลูกๆละ 12 โวลต์ 100 แอมแปร์-ชั่วโมง
แบตแต่ยร เครื่องทำเนิดไฟฟ้า	
มอเตอร์สตาร์ท	24 โวลต์
ai .s	_ 2
เครื่องปรับอากาศ	ติดตั้งมาตราฐานจากโรงงาน
อุปกรณ์เผื่อเลือก	สปอยเลอร์หลังคา เกียร์ PTO



şu	LZ4252H7DC1
รุ่น น้ำหนักรถรวมน้ำหนักบรรทุก	50500 nn.
ครื่องยนต์	
ห้อ	YUCHAI
şu	YC6K1360-50
	244 แรงม้า
แรงม้าสูงสุด (Net Power)	เครื่องยนต์หมุน 2500 รอบ/นาที
แรงบิดสูงสุด	810 นิวตันเมตร เครื่องยนตู์หมุน 1700 รอบ/นาที
	ดีเซล 4 จังหวะ 6 สูบ เรียงตั้งแนวตรง ระบายความร้อนด้วยน้ำ เทอร์โบอินเตอร์คูลเลอร์
LLUU	ระบายความร้อนด้วยน้ำ เทอร์โบอินเตอร์คูลเลอร์
ชนิดน้ำมัน	ดีเซล
ระบบการจ่ายเชื้อเพลิง	แบบคอมมอนเรล ควบคุมด้วยอิเล็กโทรนิค
ระบบการเผาไหม้	แบบไดเร็กอินเจ็คชั่น
ความจุกระบอกสูบ	6442 ซีซี
คลัตษ์	
IIUU	การควบคมไฮดรอลิกด้วยเครื่องเพิ่มกำลังลม
	เกาะการบทุมเซนเรชต์แนวงเพรชน์พมทาเสบสม
กียร์	
IIIUU	กระปก 12 เกียร์เดินหน้า 12 เกียร์ถอยหลัง
	- 10-QT IZ HIOGERATIA FIZ HIOGEROUTED
เพลาหน้า	
รับน้ำหนัก	7500 nn.
เพลาหลัง	
รับน้ำหนัก	23000 ນນ.
ความยาวช่วงล้อ	3300+1350 ມມ.
ความยาวกระบะบรรทุก	6910 x 2525 x 3895 JJJ.
SEUULUSN	
IIUU	ลมตันล้วน (Full air brake) 2 วงจร
ш	
เบรกมือ 	di janina
IIUU	สปริงเบรก
เมืองใช้อีก	
เบรกเสริม	เบรกไอเสี้ย
IIIUU	เบราเฮเสซ
ระบบพวงมาลัย	
IIUU	มีระบบไฮดรอลิกห่วยผ่อนแรง
ระบบกันสะเทือน	
หน้า	แหนบ
หลัง	
ล้อและยาง	
vuาดยาง	11.00 R 22.5
กังน้ำมัน	600 ลูิตร
หัวเก๋ง	เหล็กขึ้นรูปเชื่อมประสาน ใช้กระจกนิรภัย
อุปกรณ์ไฟฟ้า	
แบตเตอรี่	2 ลูกๆละ 12 โวลต์ 100 แอมแปร์-ชั่วโมง
เครื่องกำเนิดไฟฟ้า	24 ໂວຄຕ໌/60 ແອມແປຣ໌-ຮັ່ວໂມນ 24 ໂວຄຕ໌
มอเตอร์สตาร์ท	24 โวลต์
เครื่องปรับอากาศ	ติดตั้งมาตราฐานจากโรงงาน
อุปกรณ์เผื่อเลือก	สปอยเลอร์หลั้งคา เกียร์ PTO