



รถดั้มเปอร์ (Dumper) รุ่น Big Bucket 700 ลิตร

No.	หัวข้อ	คำอธิบาย
1	เครื่องยนต์	ยี่ห้อ TF105 LM (10.5 แรงม้า) - รับประกันจากโรงงานผู้ผลิต 2 ปี
2	แบบเครื่องยนต์	4 จังหวะ , Swirl Chamber
3	จำนวนลูกสูบ	1 ลูก
4	ความกว้างกระบอกสูบ x ระยะชัก	88 x 96 มม.
5	แรงม้าสูงสุด	10.5 HP, at 2400 RPM (รอบต่อนาที)
6	ความสิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง	198 กรัมต่อ แรงม้าต่อชั่วโมง
7	ชนิดน้ำมันเชื้อเพลิง	น้ำมันดีเซลหมุนเร็วที่ใช้กับรถยนต์ SAE 2-D (น้ำมัน โซล่า)
8	ความจุถังน้ำมัน	10.5 ลิตร

No.	หัวข้อ	นานาภัณฑ์ (NNT)	ซื้อจกอื่น ๆทั่วไป
9	ขนาดตัวรถ (กว้าง x ยาว x สูง)	กว้าง 1.73 m x ยาว 3.0m x สูง 1.4 m	กว้าง 1.6 m x ยาว 2.8m x สูง 1.16 m
10	ขนาดกระบะ (กว้าง x ยาว x ลึก)	กว้าง 1.30 m x ยาว 1.50m x ลึก 80 cm	กว้าง 1.23 m x ยาว 1.45m x ลึก 65 cm
11	ความหนาของกระบะเหล็ก	3.00 มิล	2.60 มิล
12	ความจุของกระบะ	700 ลิตร	500 ลิตร
13	แชทซีล	เหล็กทรงน้ำ (U) ขนาด 4 นิ้ว หนา 7 มม.	เหล็กทรงน้ำ (U) ขนาด 4 นิ้ว หนา 7 มม.
14	งานสปริงกดคลัช	ระบบคลัชแบบสปริงสามขา ใหม่ยกชุด	ระบบคลัชแบบสปริงพื้นทวี Second Hand
15	แผ่นคลัช	แผ่นคลัช Toyota ใหม่	ส่วนใหญ่ใช้แผ่นคลัช Second Hand
16	ฟลายวีล	ฟลายวีลใหม่ ติดตั้งในฝาครอบหัวหมู	บางยี่ห้อ ไม่มีหัวหมู ใช้ระบบลูกปืนคู่ทดแทน
17	เกียร์	เกียร์เดินหน้า 4 เกียร์ ถอยหลัง 1 เกียร์	เกียร์เดินหน้า 4 เกียร์ ถอยหลัง 1 เกียร์
18	เบรก	ระบบสลิงเบรก แบบดรัมเบรก 2 ล้อหน้า	ระบบเบรคน้ำมัน แบบดรัมเบรก 2 ล้อหน้า
19	เบรกมือ	มีระบบเบรกมือ ป้องกันการไหลขณะจอด	ไม่มีระบบเบรกมือ
20	ขนาดยาง	ผ้าใบ 8 ชั้น ขอบ 14 นิ้ว	ผ้าใบ 6 ชั้น ขอบ 14 นิ้ว

No.	หัวข้อ	นานาภัณฑ์ (NNT)	ซื้อจกอื่น ๆทั่วไป
21	การส่งมอบสินค้า		คิดค่าขนส่งตามระยะทาง
22	บริการหลังการขาย	มีบริการตรวจสอบ ซ่อมบำรุง ถึงหน้างาน	ส่วนใหญ่ไม่มีบริการโดยตรงจากผู้ผลิต
23	การรับประกันตัวรถ	รับประกันตัวรถ 3 เดือน โดย NNT	ส่วนใหญ่ไม่มีบริการโดยตรงจากผู้ผลิต
24	การรับประกันเครื่องยนต์	รับประกันเครื่องยนต์ 2 ปี เต็ม โดยผู้ผลิต	รับประกันเครื่องยนต์ 2 ปีเต็ม โดยผู้ผลิต
25	เงื่อนไขการชำระเงิน	เงินสด หรือ แคนเช็กร์เช็ค	เงินสด หรือ แคนเช็กร์เช็ค
26	ราคา (ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)		xx,xxx

No.	หัวข้อ	นานาภัณฑ์ (NNT)	ซื้อจกอื่น ๆทั่วไป
27	ค่าขนส่ง	3,600	คิดเงินตามระยะทาง 18 บาท ต่อ กม.
28	ความหนาของเหล็ก	1,800	เหล็กกระบะบางทำให้ฝุ่นและเสียงรบกวน
29	แผ่นคลัชเก่า vs. ใหม่	700	แผ่นคลัชเก่าอายุใช้งานสั้น
30	งานกดคลัชเก่า vs. ใหม่	1,000	งานกดคลัชแบบทวีเก่า สปริงจะล้าไว
31	หัวหมู vs. ลูกปืนคู่ทด	3,000	ลูกปืนอยู่เข้าหัวหมูจะมี Alignment ดีกว่า
32	การรับประกัน	3,600	การรับประกันมีค่าใช้จ่ายในการเดินทาง
33	ส่วนต่างราคาเทียบกับคุณภาพและบริการ	13,700	ส่วนต่างราคาที่คุ้มค่า