



ระบบทำความเย็น ภายนอกห้องตู้เย็น

*ภาพที่แสดงบางส่วนอาจมีการติดตั้งอุปกรณ์เสริม



ระบบทำความเย็น ภายในห้องตู้เย็น



รายละเอียดรถ

ผู้ผลิต	ฟอร์ด
รุ่นรถ	เรนเจอร์ สแตนดาร์ดแค็บ
เครื่องยนต์	ดีเซล 2.0 ลิตร, เทอร์โบเดี่ยว
กำลัง (กิโลวัตต์/แรงม้า)	125/170 @ 3500 รอบต่อนาที
แรงบิด(นิวตันเมตร)/รอบต่อนาที	405 @ 1750-2500 รอบต่อนาที
ระบบขับเคลื่อน	ขับเคลื่อน 4 ล้อ
ระบบเกียร์	ธรรมดา 6 สปีด
ความจุถังน้ำมันรถยนต์	80 ลิตร
ล้อ	ล้ออัลลอย 16 นิ้ว
ยาง	255/70 R16

ขนาดมิติ (มิลลิเมตร)

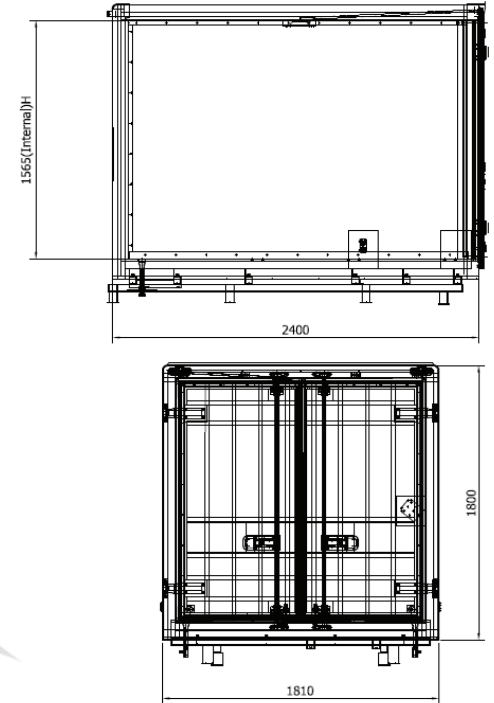
ความยาว	5370
ความกว้าง	1860
ความสูงตั้งแต่พื้นถึงหลังคา	2675
มุมขึ้นลาด (องศา)	28
ความยาวช่วงล้อ	3220
ระยะห่างล้อหน้าและหลัง (ระหว่างเส้นกึ่งกลางของยางทั้งสอง)	1560
ระยะต่ำสุดจากพื้น (วัดจากจุดต่ำสุดของรถ)	230
รัศมีวงเลี้ยว (เมตร)	12

ขนาดโครงสร้างห้องตู้เย็น (มิลลิเมตร)

ความยาว	2400
ความกว้าง	1810
ความสูง	1800

น้ำหนัก (กิโลกรัม)

น้ำหนักตัวรถ	1762
น้ำหนักตัวรถรวมน้ำหนักตู้ห้องเย็น	2575
น้ำหนักกรวมกับน้ำหนักบรรทุกสูงสุดของรถ	3200



อุปกรณ์มาตรฐาน

ตู้ห้องเย็น ระบบเซ็นเซอร์อุณหภูมิไฟเบอร์กลาสแผ่นเรียบ
อับทึบระบบช่วงล่าง

ถังดับเพลิงขนาด 1 kg ใต้ที่นั่งผู้โดยสาร

อุปกรณ์เสริม

ระบบทำความเย็นสแตนดาร์ดด้วยไฟฟ้า 220 โวลต์พร้อมการสลับระบบอัตโนมัติ
กล่องมองหลัง
สัญญาณเตือนถอยหลัง

บันไดหลังแบบกวนทานเป็นพิเศษ
ชั้นวางแบบ 3 ชั้น สามารถชักเลื่อนแต่ละชั้นได้
การทำสีตัวรถ

หมายเหตุ: บริษัทของเรามีสิทธิในการเปลี่ยนแปลงข้อกำหนดและคุณลักษณะของรถยนต์ที่อธิบายไว้ในเอกสาร | ข้อมูลจำเพาะและคุณสมบัติของรถอาจแตกต่างกันไปในแต่ละตลาด | รูปภาพใช้เพื่อเป็นตัวอย่างเท่านั้นและอาจแตกต่างจากรถจริง