

# Quester

Made to go the extra mile

# MY2026

Drive further, for better

CWE 6x4 รถบรรทุกกระบะดั้มพ์ - เครื่องยนต์ 8 ลิตร



Drive for better



ภาพตกแต่งเพื่อการโฆษณาเท่านั้น  
\*สีหัวเท็มมาตรฐานเป็นสีขาว



ใหม่ หน้าจอสัมผัส  
รองรับ Android auto / Apple car play  
และรองรับการเชื่อมต่อ Bluetooth



พวงมาลัยหุ้มหนังดีไซน์ใหม่  
พร้อมถุงลมนิรภัย (SRS)  
และปุ่มควบคุม Cruise control



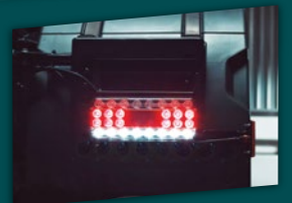
ใหม่ จอแสดงผลแบบ LED  
พร้อมระบบแจ้งเตือนไม่ดึงเบรกมือ  
เมื่อเปิดประตู และ ระบบแนะนำการขับขี่  
แบบเรียลไทม์ มั่นใจในประสิทธิภาพ การขับขี่  
และความปลอดภัย



ระบบเบรกป้องกัน  
ล้อล็อก (ABS)



สปอร์ตไลท์  
สำหรับกันชนเหล็ก



ไฟท้าย LED  
ดีไซน์สปอร์ต โฉบเฉี่ยวทุกมุมมอง

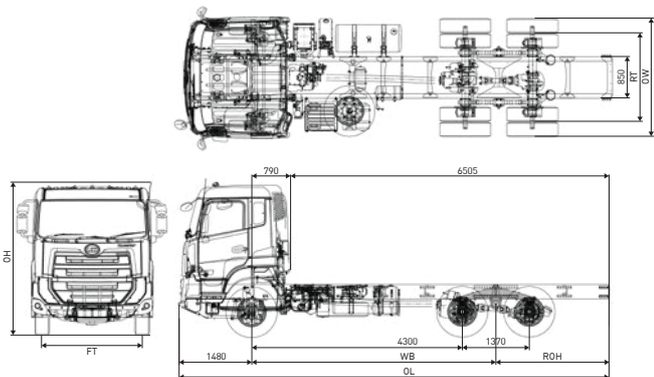


UD TRUCKS

ไปได้ไกลกว่า

# CWE 6x4 รถบรรทุกกระบะดั้มพ์ - เครื่องยนต์ 8 ลิตร

รายการ	รุ่น	CWE08N43R350CSS9 (M32)	CWE08N43R280CSS9 (M16)
		น้ำหนักบรรทุกสูงสุด GVW (กก.)	25,000
น้ำหนัก หัวเก๋ง-แชสซีส์ (โดยประมาณ)	รวม (กก.)	7,970	
	หน้า (กก.)	4,225	
	หลัง (กก.)	3,745	
สมรรถนะ	อัตราทดเฟืองท้าย (ต่อ 1)	4.30	
	ความเร็วสูงสุดบนทางราบ (กม./ชม.)* *ล๊อคความเร็วจากโรมาวันที่ 90 กม./ชม.	111.1	
	ความสามารถในการไต่ทางชัน % (องศา)	22.8 (12.8)	24.1 (13.5)
เครื่องยนต์	รุ่น	GH8E 350 EU V	
	แบบ	ยูดี ดีเซล 4 จังหวะ 6 สูบ แถวเรียง โดเร็กอินเจคชั่น โอเวอร์เฮดแคมชาฟท์ เทอร์โบ อินเตอร์คูลเลอร์ ระบายความร้อนด้วยน้ำ	
	ความจุระบบออกสูบลู (ซีซี)	7,698	
	กำลังสูงสุด (ECE net)	350 แรงม้า (258 กิโลวัตต์) ที่ 2,200 รอบต่อนาที	280 แรงม้า (206 กิโลวัตต์) ที่ 2,200 รอบต่อนาที
	แรงบิดสูงสุด (ECE net)	1,200 นิวตัน-เมตร ที่ 1,200 - 1,600 รอบต่อนาที	1,050 นิวตัน-เมตร ที่ 1,100 - 1,800 รอบต่อนาที
	ความโตกระบอกสูบ x ช่วงชัก (มม.)	110 x 135	
	อัตราส่วนกำลังอัด (ต่อ 1)	17.5	
ระบบบำบัดไอเสีย	ระดับมาตรฐานแก๊สไอเสีย	ยูโร 5 (มอก. 3046-2563)	
	แบบ	Selective Catalytic Reduction (SCR)	
ระบบเชื้อเพลิง	ความจุถังน้ำยา AdBlue (ลิตร)	50	
	เชื้อเพลิงแบบ	ดีเซล (รองรับ B20)	
	ระบบจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง	คอมมอนเรล โดเร็กอินเจคชั่น หัวฉีดไฟฟ้า ควบคุมการฉีดด้วยอิเล็กทรอนิกส์	
คลัตช์	ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง (ลิตร)	315	
	แบบและระบบควบคุม	แบบแห้ง แผ่นเดี่ยว ขนาด 430 มม. ควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก	
เกียร์	แบบ	เกียร์ธรรมดา 9 เกียร์เดินหน้า	
	ระบบส่งกำลัง PTO	เกียร์ผ่าแบบ Flange SAE 1400	
แชสซีส์	แบบ	เหล็กรูปตัว I แบบขับเคลื่อน 6x4 ขนาด 300 x 90 x 7 มม. พร้อมเหล็กเสริมหนา 5 มม.	
	หน้า : แบบ	รีเวอร์ส เอลเลียต โอ-นัม	
	ความสามารถในการรับน้ำหนัก (กก.)	8,000	
เพลลา	หลัง : แบบ	แกนแฉก ขับเคลื่อน 2 เพลลา แบบแบนโจ เพลลาลอย เพื่อยืดอายุแบบทดเดี่ยว พร้อมทึฟล็อก	
	ความสามารถในการรับน้ำหนัก (กก.)	23,000	
	หน้า : แบบ	แฉกแบบพาราโบลิก 4 แผ่น พร้อมโซ่คัพ 2 จังหวะ และเหล็กกันโคลง	
ระบบกันสะเทือน	หลัง : แบบ	แฉกแบบหลายแผ่นอัดซ้อนกัน 8 แผ่น พร้อมแขนรับแรงบิดรูปตัว V	
	หน้า : แบบ	มาตรฐาน	
ขนาดกระทะล้อและยาง	ล้อเหล็ก ขนาด 8.25 - 22.5, 10 รู	มาตรฐาน	
	ยาง	295/80R22.5 (ยางเรเดียลแบบไม่มียางใน)	
ระบบเบรก	แบบ	ระบบเบรกกลล้น วารุก์แยกหน้า-หลัง รวมทั้งระบบดึงเบรกอัตโนมัติ	
	เบรกมือแบบ	สปริงเบรกที่ล้อหน้าและล้อหลัง-หน้า	
	เบรกช่วยแบบ	เบรกไอเสีย EBR-EPG	
ระบบพวงมาลัย	แบบ	พวงมาลัยเพาเวอร์ ชนิดปรับสูงต่ำและเอนได้ อัตราทด 23:0	
	รัศมีวงเลี้ยวแคบที่สุด (มม.)	9,295	
ระบบไฟฟ้าและอุปกรณ์	แบตเตอรี่	12 โวลต์ 150 แอมป์ จำนวน 2 ลูก	
	อัลเตอร์เนเตอร์	24 โวลต์ 80 แอมป์	
ระบบอำนวยความสะดวกและอื่นๆ	เบาะนั่ง	เบาะนั่งผู้ขับขี่แบบ Air Suspension ปรับระดับความสูงตามน้ำหนัก	
	เครื่องเสียง	หน้าจอสัมผัสขนาด 7 นิ้ว รองรับ Android auto / Apple car play และรองรับการเชื่อมต่อ Bluetooth	
ระบบความปลอดภัย	ถุงลมนิรภัย (SRS) และเข็มขัดนิรภัยแบบตึงกลับอัตโนมัติ	มาตรฐาน	มาตรฐาน
	ระบบเบรกป้องกันล้อล็อก (ABS)	มาตรฐาน	มาตรฐาน
	ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ (Cruise control)	มาตรฐาน	มาตรฐาน
	ระบบแจ้งเตือนไม่มีตัวเบรกมือเมื่อเปิดประตู	มาตรฐาน	มาตรฐาน
	ระบบควบคุมเสถียรภาพการทรงตัวของรถ (ESC)	เมื่อเลือก	-
ชุดตัดวงจรไฟฟ้า (ADR2)	เมื่อเลือก	-	



เกียร์ธรรมดา รุ่น ST1199									
เกียร์ทดพิเศษ	1	2	3	4	5	6	7	8	R
	12.11	8.08	5.96	4.42	3.36	2.41	1.77	1.32	1.00

รุ่น	สหัส	ขนาดและสัดส่วน (มม.)						
		WB	OL	OW	OH	FT	RT	ROH
CWE08N43R350CSS9		4985	8830	2500	3220	2020	1835	2310
CWE08N43R280CSS9								

### ตัวอย่างการใช้งาน



บริษัท ยูดีทราคส์ คอร์ปอเรชั่น (ประเทศไทย) จำกัด  
 199 หมู่ 1 ต.ศิระราชะใหญ่ อ.บางเสาธง จ.สมุทรปราการ 10570  
 ● www.udtrucks.com/thailand ● www.facebook.com/UDTrucksThailand  
 ☎ Call Center : 02-305-4452 ● @udtrucksth

หมายเหตุ : รายละเอียดต่างๆ ช่างต้นและภาพทุกภาพที่ปรากฏในเอกสารนี้  
 อาจมีอุปกรณ์พิเศษติดตั้งเพิ่มเติมอยู่ด้วย และอาจแตกต่างกันกับ  
 รถที่ออกจำหน่าย ทวงบริษัทฯ ทรงใช้สิทธิในการเปลี่ยนแปลง



VERSION: 001 / 2026