

Số (N<sup>o</sup>): 10251/VAQ09-01/25-00

**GIẤY CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG AN TOÀN KỸ THUẬT VÀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG  
Ô TÔ SẢN XUẤT, LẮP RÁP  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE FOR AUTOMOBILES**

Cấp theo Thông tư số 55/2024/TT-BGTVT của Bộ trưởng Bộ giao thông vận tải

Căn cứ vào hồ sơ đăng ký số: Pursuant to the Technical document N <sup>o</sup>	10272/25/AH	Ngày 14/03/2025 Date
Tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật áp dụng: Standard, regulation applied	QCVN 09 : 2024/BGTVT	
Căn cứ vào báo cáo kết quả đánh giá đảm bảo chất lượng số: Pursuant to the results of COP examination record N <sup>o</sup>	500136/500559/02/25/01	Ngày 08/03/2025 Date
Căn cứ vào báo cáo kết quả kiểm tra, thử nghiệm số: Pursuant to the results of Testing report N <sup>o</sup>	10138/25/BC	Ngày 21/03/2025 Date

**CỤC TRƯỞNG CỤC ĐĂNG KIỆM VIỆT NAM CHỨNG NHẬN**  
General Director of Vietnam Register hereby approves that

Loại phương tiện (Vehicle Type): <b>Ô tô chở rác</b>	Tên thương mại (Commercial Name): <b>UD TRUCKS QUESTER CGE 350</b>	
Nhãn hiệu (Trademark): <b>UD TRUCKS</b>		
Mã kiểu loại (Model Code): <b>CGE84R 08MS/DUL-ER422P502</b>		
Mã số khung (Frame number code): <b>JPCZYM0G*****</b>		
Khối lượng bản thân (Kerb mass):	<b>16370 kg</b>	
Phân bố khối lượng bản thân lên các trục (Distribution on axles):	<b>3500 / 3500 / 4685 / 4685 kg</b>	
Số người cho phép chở không kể người lái (ngồi + đứng + nằm + xe lăn) (Seating capacity excluding driver):	<b>01 (01+0 +0 +0) người</b>	
Khối lượng chuyên chở thiết kế lớn nhất /cho phép lớn nhất (Max. Design/ Authorized pay mass):	<b>13500 / 13500 kg</b>	
Khối lượng toàn bộ theo thiết kế/ cho phép lớn nhất (Max. Design/ Authorized total mass):	<b>30000 / 30000 kg</b>	
Phân bố khối lượng toàn bộ cho phép lớn nhất lên các trục (Max. Authorized total mass Distribution on axles):	<b>6000 / 6000 / 9000 / 9000 kg</b>	
Phân bố khối lượng toàn bộ theo thiết kế lên các trục (Max. Design mass distribution on axles):	<b>6000 / 6000 / 9000 / 9000 kg</b>	
Khối lượng kéo theo theo thiết kế lớn nhất/cho phép lớn nhất (Max. Towed mass: Desigind/Authorized):	<b>--- / --- kg</b>	
Kích thước bao (Dài x Rộng x Cao)(Overall dimensions: L x W x H):	<b>9710 x 2500 x 3610 mm</b>	
Kích thước lòng thùng chở hàng/bao ngoài xi téc: (Inside cargo/Outside of tank: L x W x H)	<b>4360/4330 x 2300/2160 x 2100/2015 mm</b>	
Số trục xe (Quantity axles): <b>4</b>	Khoảng cách trục (Wheel space): <b>1995 + 2605 + 1370 mm</b>	
Công thức bánh xe (Drive configuration): <b>8 x 4</b>	Vết bánh xe các trục (Axles track): <b>2026 / 2026 / 1835 / 1835 mm</b>	
Ký hiệu; loại động cơ (Engine model, Type): <b>GH8E 350 EUV; 4 kỳ, 6 xi lanh thẳng hàng, tăng áp</b>		
Công suất lớn nhất/tốc độ quay (Max. output/ rpm):	<b>258 / 2200 kW/rpm</b>	
Loại nhiên liệu (Fuel): <b>Diesel</b>	Thể tích làm việc (Displacement): <b>7698 cm<sup>3</sup></b>	
Số lượng; Cỡ lốp: Trục 1: <b>02; 11.00R20</b>	Trục 2: <b>02; 11.00R20</b>	Trục 3: <b>04; 11.00R20</b>
(Qty; Tyre size) Trục 4: <b>04; 11.00R20</b>	Trục 5: <b>---</b>	Trục 6: <b>---</b>
Hệ thống lái (Driver system): <b>Trục vít - ê cu bi; Cơ khí, trợ lực thủy lực</b>		
Hệ thống phanh chính (Service braking system): <b>Tang trống/ Tang trống/ Tang trống/ Tang trống; Khí nén</b>		
Hệ thống phanh đỗ xe (Parking braking system): <b>Tang trống; Bánh xe trục 2, 3; Khí nén + Lò xo tích năng tại bầu phanh</b>		
Kiểu loại xe này cho phép tự động hóa điều khiển (Allows automated driving): <b>Không</b>		
Kiểu loại xe này sử dụng năng lượng sạch, năng lượng xanh, thân thiện môi trường (Clean, green energy vehicle): <b>Không</b>		
Tên, địa chỉ cơ sở sản xuất: <b>CÔNG TY CỔ PHẦN VẬN TẢI THƯƠNG MẠI XÂY DỰNG CÔNG NGHIỆP ĐỨC LONG</b>		
(Name and address of manufacturer) <b>Lô C3-1, Cụm Công nghiệp Nhị Xuân, Xã Xuân Thới Sơn, Huyện Hóc Môn, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam</b>		
Tên, địa chỉ xưởng lắp ráp: <b>CÔNG TY CỔ PHẦN VẬN TẢI THƯƠNG MẠI XÂY DỰNG CÔNG NGHIỆP ĐỨC LONG</b>		
(Name and address of assembly plant) <b>Lô C3-1, Cụm Công nghiệp Nhị Xuân, Xã Xuân Thới Sơn, Huyện Hóc Môn, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam</b>		
Kiểu loại xe nói trên thỏa mãn Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia (The product is in compliance with the) <b>QCVN 09 : 2024/BGTVT.</b>		
Giấy chứng nhận này có hiệu lực đến hết ngày (This certificate is valid until): <b>21/03/2028</b>		

Ghi chú: Hệ thống thủy lực dẫn động cơ cấu cuốn, ép, xả rác và nâng hạ cơ cấu nhận rác.

Hà Nội, ngày 21 tháng 03 năm 2025

CỤC ĐĂNG KIỆM VIỆT NAM

Vietnam Register

TL. CỤC TRƯỞNG

KT. TRƯỞNG PHÒNG CHẤT LƯỢNG XE CƠ GIỚI

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG

Doãn Mạnh Hùng