

GR

ΔΕΛΤΙΟ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ
TECHNICAL INSPECTION CERTIFICATE

ΚΩΔ. ΚΤΕΟ

208

ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΦΑΤΙΟΥ

0441447



ΑΥΤΕΚΟ ΙΚΤΕΟ

3. ΑΓΙΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΣ 13 - 57001

9. **ΑΒΑΣ ΙΚΤΕΟ Α.Ε.**

«ΠΑΤΡΙΑΡΧΙΚΟ» ΠΥΛΑΙΑ ΘΕΣ/ΝΙΚΗ

ΑΦΜ: 998940672

ΔΟΥ: ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ

ΤΗΛ: **10.20.30**

για ραντεβού

Η ΧΡΕΣΗ ΤΗΣ ΚΛΗΣΗΣ ΕΞΑΡΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ

ΤΙΜΟΛΟΓΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΟΥ ΕΚΑΣΤΟΤΕ ΠΑΡΟΧΟΥ

ΤΗΛΕΦΩΝΙΟΝΙΟΥ

ΤΗΛ: 2310.383.444

FAX: 2310.383.448

www.auteco.gr

ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ

2. ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ

6651 JEEP
ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΟΣ ΤΥΠΟΣ

GR XEH9415

1. ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (VIN)

OMS RENEGADE
5. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ1C4BU00001LPM18837
ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ ΟΧΗΜΑΤΟΣΕΠΙΒΑΤΙΚΟ ΕΩΣ 8 ΘΕΣΕΙΣ-ΙΧ
4. ΕΝΔΕΙΞΗ ΧΙΛΙΟΜΕΤΡΗΤΗ (km)

ΚΑΥΣΙΜΟ

96275

ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ ΚΑΤΑΛΥΤΙΚΟ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΕΛΕΓΧΟΥ

7. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ (INSPECTION RESULT)

Δευτερεύουσες Ελλείψεις
ΕΙΔΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ

Αρχικός (Εμπρόθεσμος)

3. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ / ΩΡΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

31.10.2024 / 08:24

8. ΙΣΧΥΕΙ ΜΕΧΡΙ (VALID UNTIL)

31.10.2026

ΑΡΙΘ. ΠΡΟΗΓΟΥΜ. ΔΤΕ / ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

9. ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΕΛΕΓΚΤΗ ΚΩΔΙΚΟΣ

ΡΥΠΟΙ

ΠΕΔΗΣΗ

ΛΟΙΠΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

	CO (%)	HC (ppm)	λ	K (m ⁻¹)
Ρελαντί	----	----		0,00
Υψηλές στροφές	----	----	----	
Μονόπλευρο	Άξονας 1	Άξονας 2	Άξονας 3	Άξονας 4
	0,47	13,99	----	----
Απόδοση (%)	Πέδη πορείας		Πέδη στάθμευσης	
	Συνολική	Οπισθ. τροχού		
	83,24	----	24,54	
Στάθμη θορύβου εν στάσει	--- db (A)		---- rpm	
	Σύγκλιση / Απόκλιση	Αποσβεστήρες κραδασμών		
	(m/km)	Αριστερά (%)	Δεξιά (%)	Διαφορά (%)
Άξονας 1	-3,20	76	76	0,00
Άξονας 2	----	84	62	26,19

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΠΟΥ ΣΗΜΕΙΩΘΗΚΑΝ

10.
Το ΔΤΕ επέχει θέση ΚΕΚ έως 31/10/20256. Χ¹ ΚΩΔ² ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΛΛΕΙΨΗΣ

Δ 2.4.1 - Ευθυγράμμιση τροχών: ευθυγράμ αξ. 1 δεν ανταποκρίνεται στα δεδομένα κατασκευαστή οχήματος ή στις απαιτήσεις

ΠΡΟΣΚΟΜΙΖΩΝ ΤΟ ΟΧΗΜΑ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ

ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ.....

Έλαβα γνώση των ελλείψεων και της υποχρέωσής μου να τις αποκαταστήσω.

Υπογραφή :

Αριθμ. ΔΤΕ Ημερ/νία Ενδ.Χιλ

0 0

Ημερ. εκτόπωσης / επανεκτόπωσης: 31.10.2024

JP. 0168349

1 Χ: Χαρακτηρισμός της έλλειψης (Δ: Δευτερεύουσα, Σ: Σοβαρή, Ε: Επικίνδυνη)

2 ΚΩΔ: Κωδικός έλλειψης