

ΥΠΗΡΕΣΙΑΚΟ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ ΔΑΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 26/09/2023
ΑΚΙΝΗΣΙΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ [76] ΦΟΡΤΗΓΟ [15]

A ΑΡΙΘ.ΚΥΚΛ.: ΜΝΒ 6187 17 B ΗΜ.ΠΗΣ ΑΑ.ΔΙΕΘ.: 19/06/2018
7 ΕΙΔΟΣ ΟΧΗΜ.: ΦΟΡΤΗΓΟ ΦΜ 4 ΗΜ.ΠΗΣ ΑΑ.ΕΑΛΛΑ: 22/03/2023
J ΚΑΤΗΓ.ΟΧΗΜ.: Ν16 I ΗΜ.ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ...: 22/03/2023
15 ΤΥΠ.ΑΜΑΞΗΣ.: ΒΑ ΦΟΡΤΗΓΟ H ΙΣΧΥΣ ΔΑΕΙΑΣ...: 00/00/0000
8 ΧΡΗΣΗ...: 1 ΙΑΤΡΙΚΗ ΗΜΕΡ.ΜΕΤΑΘΩΛΗΣ.: 26/09/2023
ΠΙΣΤ.ΤΑΞΙΝ.: 2022 1102 020333 22 ΠΡΟΗΓ.ΑΡΙΘ.ΚΥΚΛ.:
C4 ΚΥΡΙΟΣ ΟΧΗΜ: I

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΟΧΩΝ

C11 ΕΠΩΝ.: ΚΑΤΑΚΗΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ
ΚΑΤΑΚΙΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ

C12 ΟΝΟΜ.:

1 ΠΑΤΡ.: 100.0 %

C13 ΟΔΟΣ.: 2 ΧΑΜ ΚΟΖΑΝΗΣ ΔΑΡΟ

ΔΗΜΟΣ: ΚΟΖΑΝΗΣ

TAX.K: 50100

ΝΟΜΟΣ: ΚΟΖΑΝΗΣ [17]

A.Φ.Μ: 099319415

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

5 ΚΩΔ.ΕΡΓΟΣΤ.: 06479 E ΑΡ.ΑΝΑΓ.ΟΧ.: 6FPGXXMJ2GHK28078

ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ: FORD MOTOR CO

ΠΑΡΑΑ.ΤΥΠΟΥ: QJ2N46

6 ΚΩΔ. ΤΥΠΟΥ.: 0FF

D1 ΜΑΡΚΑ ΑΥΤ.: FORD

S1 ΑΡΙΘ.ΟΓΕΣΛΟΝ: 004

R ΧΡΩΜΑ...: ΓΚΡΙ

T1 ΚΩΔ. ΧΡΩΜ.: [06]

D3 ΕΜΠΟΡ.ΟΝΟΜ.: RANGER

S2 ΘΕΣΙΣ ΟΡΘ.: 000

O2 ΤΥΠΟΣ...: 2ΑΒ

F1 Τ.ΕΠ.ΜΕΓ.Μ.: 03270

>> ΕΚΔΟΣΗ...: 4BDBF4

F2 Μ.ΜΑΖ.ΦΟΡ.Ο: 03270

P5 ΑΡ.ΑΝΑΓ.ΚΙΝ: QJ2W

F3 Μ.Α.Μ.Φ.ΣΥΝ: 00000

P1 ΚΥΛΙΝΔΡΙΣΜ.: 02198

O1 Μ.Ρ.ΜΑΖ.Μ.Π: 03500

10 ΦΟΡ.ΙΣΧΥΣ...: 15.0

O2 Μ.Ρ.ΜΑΖ.Χ.Π: 00750

P3 ΚΑΥΣΙΜΟ...: ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ - ΚΑΤΑΛΥΤΙΚ

12 ΟΔΗΓΙΑ ΠΕΔ.: R13.11

9 ΚΩΔ.ΚΑΥΣΙΜ.: [K] 0

14 ΟΠΙΣΘ.ΠΡΟΒ.: 01070

P4 ΟΝΟΜ.ΤΑΧΥΤ.: 03200

16 ΤΡΟΧΟΙ...: 4

U1 ΘΟΡΥΒ.ΕΝ ΣΤ: 78.0 DB(0A)/03200

M ΜΕΤΑΦΟΝΙΟ...: 3220X0X0

U2 ΘΟΡΥΒ.ΤΑΧ...: 2400

K ΑΡ.ΕΓΚ.ΤΥΠ.: F11*2007/46*0154*15

U3 ΘΟΡΥΒ.ΕΝ ΚΙ: 075.00

L ΑΕΘΗΣ : 2

V6 Δ.ΣΥΝΤ.ΑΠΟΡ: 0.510

Q Α.ΙΣΧ-ΒΑΡ...:

V7 CO2 ...: 184

V9 ΠΕΡΙΒ.ΚΑΤΗΓ: 2015/45ZC

P2 ΜΕΓ.ΩΦ.ΙΣΧ.: 118.0

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ [ΦΟΡΤΗΓΟ]

ΜΕΤΑΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ ΕΜΠΟΡΙΟ ΑΝΤΑΛΑΚΤΙΚΩΝ ΑΥΤ/ΓΩΝ

[100]

26 ΒΙΒΛ.ΜΕΤΑΒ.: (23) ΕΑΡΑ.: ΚΟΖΑΝΗ

ΑΜΑΞΑ : ΚΟΙΝΟ ΜΗ ΑΝΑΤΡΕΠΟΜΕΝΟ

[010]

13 ΣΧΗΜ.ΑΜΑΞ : ΑΝΟΙΚΤΟ

15 ΤΥΠ. ΑΜΑΞΗΣ: ΒΑ ΦΟΡΤΗΓΟ

[N16] 14 ΟΠ.ΠΡΟΒ.: 1070

ΑΠΟΣΤ.ΑΞΟΝ.: 3220 0 0 0 0 0 0

25 ΔΙΑΣΤ.ΑΜΑΞ.: 1983 1560 511 Μ*Π*Υ

L 16 17ΑΞ.ΤΡ.ΦΑ: 2 04 255/70R16 111T H 265/60R1 8 110T H 265/65R17 112T

ΕΛΑΣΤ.(Γ):

24 ΕΙΔ.ΑΡ.ΔΙΚ.:

T ΜΕΓ.ΤΑΧ...: 00000.0

P2 ΜΕΓ.ΩΦ.ΙΣΧ.: 0118.00

G ΜΑΖΑ...: 02153

19 ΩΦΕΛ.ΜΑΖΑ...: 1117

20 ΩΦ.ΜΑΖ ΣΥΡΜ: 0

21 ΜΑΖ.ΣΥΡ.ΚΥΚ: 0

W ΧΩΡΗΤ.ΚΑΥΣ.: 80

F2 ΜΙΚΤΟ...: 3270 0

G ΑΠΟΒΑΡΟ...: 02153

ΩΦΕΛΙΜΟ...:

01 ΕΛΞΗ...: 0

18 ΦΙΡ: 0