

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ NOTES

ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΕΝΗ ΔΙΑΣΚΕΥΗ : ABS
 ΜΕΤΑΦΕΡΟΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ
 ΚΥΚΛΟ ΜΕ ΤΗΝ ΑΡΙΘΜΟ/75-10-2023 ΑΡΘΡΩΣΗ ΚΕΝΤΡ.
 ΑΚΕΛΩΝΙΑΣ ΦΕΡΕΤΙ ΚΙΤΡΙΝΗ ΑΟΡΤΙΑ
 ΥΠΕΡΦΕΡΩΣΗ ΓΙΑ ΠΡΩΤΟ ΕΛΕΓΧΟ ΑΠΟ ΚΤΕΟ ΤΗΝ
 09/11/2024

(C.1.1)					
(C.1.2)	(1)	(2)	(3)		
(C.1.3)					

Μετρούβονται στις20.....
 (Μόνο σε ένα μίτρο στο ελλειψο ο νέος έλεγχος υπογράφεται με σφραγιστά με σφύρα)

Ο ΠΩΛΗΣΗΣ
Ο ΑΓΟΡΑΣΤΗΣ

(Υπογραφή) (Υπογραφή)

ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΤΗΚΕ ΣΤΟΝ:

- (B) ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΩΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΤΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ
- (C.1.1) ΕΠΙΔΑΝΥΟ Η ΕΠΙΔΑΝΥΜΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ
- (C.1.2) ΜΙΚΡΟ ΟΝΟΜΑ Η ΟΝΟΜΑΤΑ Η ΑΡΧΙΚΑ (ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ)
- (C.1.3) ΔΙΕΓΧΥΣΗ ΣΤΟ ΚΡΑΤΟΣ ΜΕΩΣ ΠΟΥ ΕΧΑΙΕΙ ΤΗΝ ΑΔΕΙΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΣΤΙΤΜΗ ΕΚΔΟΣΗΣ ΤΟΥ ΕΓΓΡΑΦΟΥ
- (C.4) (I) ΕΙΝΑΙ ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ
 (II) ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ
 (III) ΔΕΝ ΠΙΣΤΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΔΕΙΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΩΣ Ο ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ
- (D.1) ΜΑΡΚΑ (D2) ΤΥΠΟΣ ΠΑΡΑΜΟΛΤΕΣ (ΕΦΟΣΟΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ)
 ΕΚΔΟΣΗ (ΕΦΟΣΟΝ ΥΠΑΡΧΕΙ)
- (D.3) ΕΜΠΟΡΙΚΗ (-ΕΣ) ΟΝΟΜΑΣΙΑ (-ΕΣ)
- (E) ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ ΟΧΗΜΑΤΟΣ
- (F.1) ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΠΙΠΡΕΤΗ ΜΕΤΙΣΤΗ ΜΑΖΑ, ΕΚΤΟΣ ΠΡΟΚΕΙΜΕΝΟΥ ΓΙΑ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΕΣ
- (F.2) ΜΕΤΙΣΤΗ ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΜΑΖΑ ΦΟΡΤΩΜΕΝΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΕΝ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ ΣΤΟ ΚΡΑΤΟΣ ΜΕΩΣ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΚΔΟΣΕΙ ΤΗΝ ΑΔΕΙΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
- (F.3) ΜΕΤΙΣΤΗ ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΜΑΖΑ ΦΟΡΤΩΜΕΝΟΥ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΥ ΕΝ ΔΕΥΤΕΡΙΑ ΣΤΟ ΚΡΑΤΟΣ ΜΕΩΣ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΚΔΟΣΕΙ ΤΗΝ ΑΔΕΙΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
- (G) ΜΑΖΑ ΤΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΕΝ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ ΜΕ ΤΟ ΑΜΑΞΙΜΑ ΚΑΙ ΜΕ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΖΕΥΞΗΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΡΥΜΟΥΚΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ, ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ ΠΛΗΝ ΤΗΣ M1
- (H) ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
- (I) ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ Η ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΔΕΙΑ
- (J) ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΤΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ (K) ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΚΚΡΙΣΗΣ ΤΥΠΟΥ
- (L) ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΩΝΟΝ (M) ΜΕΤΑΣΕΩΝΙΟ (ZE mm)
- (O.1) ΜΕΤΙΣΤΗ ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΠΙΠΡΕΤΗ ΡΥΜΟΥΚΩΜΕΝΗ ΜΑΖΑ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΔΗΣΗΣ (kg)
- (O.2) ΜΕΤΙΣΤΗ ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΠΙΠΡΕΤΗ ΡΥΜΟΥΚΩΜΕΝΗ ΜΑΖΑ ΧΩΡΙΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΔΗΣΗΣ (kg)
- (P.1) ΚΥΛΙΝΔΡΑΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ (cm³)
- (P.2) ΜΕΤΙΣΤΗ ΔΦΕΛΙΜΗ ΙΣΧΥΣ ΤΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ (kW)

- (P.3) ΤΥΠΟΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ Ή ΠΗΓΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΤΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ
- (P.4) ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΤΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ (min⁻¹)
- (P.5) ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ
- (Q) ΛΟΤΟΣ ΙΣΧΥΣ/ΒΑΡΟΥΣ (kW / kg)
- (R) ΧΡΩΜΑ ΤΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ
- (S.1) ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΚΑΘΗΜΕΡΟΥΣ, ΤΟΥ ΟΔΗΓΟΥ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ
- (S.2) ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΟΡΓΑΝΟΥΣ
- (S.2) ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΟΡΓΑΝΟΥΣ
- (S.2) ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΟΡΓΑΝΟΥΣ
- (T) ΜΕΤΙΣΤΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ (km/h) (ΜΟΝΟ ΓΙΑ L)
- (U.1) ΣΤΑΘΜΗ ΘΟΡΥΒΟΥ ΕΝ ΣΤΑΣΕΙ (>dB(A))
- (U.2) ΣΤΑΘΜΗ ΘΟΡΥΒΟΥ ΣΤΡΩΦΕΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ (min⁻¹)
- (U.3) ΣΤΑΘΜΗ ΘΟΡΥΒΟΥ ΕΝ ΚΙΝΗΣΕΙ (ΟΤΑΝ ΠΕΡΝΑ) [dB(A)]
- (V.6) ΔΙΟΡΘΩΜΕΝΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΑΤΟΡΦΩΣΗΣ ΠΡΟΚΕΙΜΕΝΟΥ ΓΙΑ DIESEL (m⁻¹)
- (V.7) CO2 (g/km)
- (V.9) ΕΝΔΕΙΞΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ ΕΚΚΡΙΣΗΣ ΕΚ, ΑΝΑΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΕΚΔΟΣΗΣ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΛΑΣ ΔΥΝΑΜΕΙ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 70/220/ΕΟΚ Ή ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 86/77/ΕΟΚ
- (W) ΧΟΡΗΓΗΚΟΤΗΤΑ ΔΕΔΑΜΕΝΗΣ (ON) ΚΑΥΣΙΜΟΥ (II)
- (X) ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ (2) ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΥΝΔΙΟΙΚΗΣΙΑΣ
- (3) ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΟΥ ΜΗΤΡΩΟΥ
- (4) ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΡΩΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΜΜΑΔΑ
- (5) ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟΥ (6) ΚΩΔΙΚΟΣ ΤΥΠΟΥ
- (7) ΕΙΔΟΣ ΟΧΗΜΑΤΟΣ (8) ΧΡΗΣΗ
- (9) ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ (10) ΦΟΡΟΛΟΓΗΣΙΜΗ ΙΣΧΥΣ
- (11) ΚΩΔΙΚΟΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ (12) ΟΔΗΓΙΑ ΠΕΔΗΣΗΣ
- (13) ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΜΑΞΗΣ (14) ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΠΡΟΒΟΛΟΣ (mm)
- (15) ΤΥΠΟΣ ΑΜΑΞΗΣ (16) ΤΡΟΧΟΙ
- (17) ΕΛΑΣΤΙΚΑ (18) ΦΗΡ / ΦΗΡ (kg)
- (19) ΔΦΕΛΙΜΗ ΜΑΖΑ (kg) (20) ΔΦΕΛΙΜΗ ΜΑΖΑ ΣΥΡΜΟΥ (kg)
- (21) ΜΑΖΑ ΣΥΡΜΟΥ ΕΝ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ (kg)
- (22) ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΜΜΑΔΑ
- (23) ΕΑΡΑ (24) ΕΙΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΟΣ
- (25) ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΑΜΑΞΗΣ (mm)
- (26) ΑΡΙΘΜΟΣ ΒΙΒΛΙΑΡΙΟΥ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ
- (27) ΟΛΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΡΜΟΥ (mm)
- (28) ΕΙΔΟΣ ΑΜΑΞΗΣ