



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1156

15 Ιουνίου 2009

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. οικ. 11338/Γ4/2366

Εγκρίσεις τύπου και κυκλοφορίας
των αγροτικών μηχανημάτων

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τα άρθρα 2 και 84 του ν. 2696/1999 (ΦΕΚ 57/Α'/1999) «περί κύρωσης του Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας».

2. Το ν. 760/1978 (ΦΕΚ 37/Α'/1978) «περί μεταφοράς ζώων, πραγμάτων και προσώπων με τα αγροτικά μηχανήματα».

3. Τις διατάξεις του άρθρου 90 του Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα όπως η νομοθεσία αυτή κωδικοποιήθηκε και τέθηκε σε ισχύ με το άρθρο πρώτο του Προεδρικού Διατάγματος 63/2005 (Α' 98).

4. Το ν. 3147/2003 (ΦΕΚ 135/Α'/2003) «ρύθμιση θεμάτων αγροτικής γης, επίλυση ζητημάτων αποκατασταθέντων και αποκαθιστάμενων κτηνοτρόφων και άλλες διατάξεις», Άρθρο 21, παρ.5α.

5. Τις διατάξεις του Άρθρου 11 του ν. 3399/13.10.2005 (ΦΕΚ 255/Α'/17.10.2005) «Ρυθμίσεις θεμάτων αρμοδιότητας του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων - Προσαρμογή στη νέα Κ.Α.Π. και άλλες διατάξεις».

6. Την υπ' αριθμ. 147/21.1.2009 (ΦΕΚ 67/Β'/2009) απόφαση του Πρωθυπουργού περί ανάθεσης αρμοδιοτήτων στους υφυπουργούς Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Κ. Κιλτίδη και Μ. Παπαδόπουλο.

7. Την υπ' αριθμ. ΔΓ/Σ47/1998 (ΦΕΚ 487/Β'/1998) απόφαση του Υπουργού Γεωργίας «προϋποθέσεις και διαδικασία έγκρισης τύπου των αυτοκινούμενων αγροτικών μηχανημάτων και τεχνικού ελέγχου των μεταχειρισμένων γεωργικών μηχανημάτων».

8. Την υπ' αριθμ. 12748/Γ4/1611/26.7.2004 (ΦΕΚ 1199/Β'/2004) κοινή υπουργική απόφαση των Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «καθορισμός παραβόλων για τις υπηρεσίες που παρέχονται από τη Δ/νση Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών Έργων και Μηχανικού Εξοπλισμού,

Τμήμα Εκμηχάνισης και Εξηλεκτρισμού Γεωργίας και αφορούν την έγκριση τύπου των αγροτικών μηχανημάτων».

9. Την υπ' αριθμ. 139485/3534/1006/24.11.1979 απόφαση του Υπουργού Γεωργίας «περί πιστοποιητικών ταυτότητας γεωργικών μηχανημάτων».

10. Την υπ' αριθμ. 141320/26.10.1987 απόφαση του Υπουργού Γεωργίας «περί απογραφής και κυκλοφορίας αγροτικών μηχανημάτων».

11. Την Οδηγία 2003/37/ΕΚ σχετικά με την έγκριση τύπου γεωργικών ή δασικών ελκυστήρων των ρυμουλκούμενων οχημάτων και των ρυμουλκούμενων μηχανημάτων καθώς και των συστημάτων, κατασκευαστικών στοιχείων και χωριστών τεχνικών ενοτήτων των οχημάτων αυτών και για την κατάργηση της οδηγίας 74/150/ΕΟΚ, όπως εκάστοτε συμπληρώνεται ή τροποποιείται με τις μεταγενέστερες οδηγίες και τις κοινές υπουργικές αποφάσεις Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με τις οποίες ενσωματώνονται στην Ελληνική Νομοθεσία.

12. Την Οδηγία 74/150/ΕΟΚ (L84/74) όπως εκάστοτε έχει συμπληρωθεί ή έχει τροποποιηθεί με μεταγενέστερες Οδηγίες και αφορά την έγκριση του τύπου των γεωργικών ή δασικών διαξονικών ελκυστήρων κατά Ε.Ε. και τις κοινές υπουργικές αποφάσεις Υπουργών Εθνικής Οικονομίας και Γεωργίας με τις οποίες ενσωματώνονται στην Ελληνική Νομοθεσία.

13. Την υπ' αριθμ. Δ13ε/9321/1998 (ΦΕΚ 1218/Β'/1998) κοινή υπουργική απόφαση Υπουργών Εθνικής Οικονομίας και Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε. με την οποία ενσωματώθηκε η Οδηγία 97/68/ΕΚ (L59/98), «περί περιορισμού των εκπομπών ρυπογόνων ουσιών από τους κινητήρες εσωτερικής καύσεως», ή οποιαδήποτε τροποποίηση, συμπλήρωση ή αντικατάσταση αυτής που αφορά τις εκπομπές ρυπογόνων ουσιών.

14. Την υπ' αριθμ. 11627/4.5.2001 κοινή υπουργική απόφαση Υπουργών Εθνικής Οικονομίας και Γεωργίας «προϋποθέσεις έγκρισης τύπου και κυκλοφορίας διαξονικών γεωργικών και δασικών ελκυστήρων κατά Ε.Ε. σε συμμόρφωση προς την οδηγία 2000/25/ΕΚ» ή οποιαδήποτε τροποποίηση, συμπλήρωση ή αντικατάσταση αυτής.

15. Το π.δ. 238/1994 (ΦΕΚ 135/Α'/1994) «περί μεγίστων διαστάσεων και βαρών των αγροτικών μηχανημάτων».

16. Τα π.δ. 377/1993 (ΦΕΚ 160/Α'/1993) και π.δ. 18/1996 (ΦΕΚ 12/Α'/1996) «περί προσαρμογής της Ελληνικής Νομοθεσίας στο Κοινοτικό Δίκαιο σχετικά με τις μηχανές».

17. Την υπ' αριθμ. 147/19.1.2009 (ΦΕΚ 67/Β'/21.1.2009) απόφαση Πρωθυπουργού «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων».

18. Την εισήγηση της Διεύθυνσης Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών Έργων και Μηχανικού Εξοπλισμού, Τμήμα Εκμηχάνισης και Εξηλεκτρισμού Γεωργίας του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για την καθιέρωση όρων και προϋποθέσεων έγκρισης τύπου των αγροτικών μηχανημάτων όπως ορίζονται στα άρθρα 2 και 84 του ν. 2696/1999 (ΦΕΚ 571/Α'/1999) «περί κύρωσης του Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας» και τη διαδικασία έκδοσης Ευρωπαϊκών εγκρίσεων τύπου γεωργικών ή δασικών ελκυστήρων ή επιμέρους στοιχείων αυτών, όπως οι ισχύουσες Κοινοτικές Οδηγίες και κοινές υπουργικές αποφάσεις ενσωμάτωσης στην Ελληνική Νομοθεσία ορίζουν.

19. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1
«Γενικά»

α. Για την ταξινόμηση (χορήγηση Δελτίου Ταξινόμησης) και απογραφή (χορήγηση Άδειας Κυκλοφορίας) στη χώρα ενός αγροτικού μηχανήματος απαιτείται προηγούμενη έγκριση του τύπου αυτού (Εθνική έγκριση τύπου), η οποία χορηγείται από τη Δ/νση Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών Έργων και Μηχανικού Εξοπλισμού και μόνον στις περιπτώσεις όπου το μηχανήμα προορίζεται για γεωργική χρήση, δηλαδή για την εκτέλεση γεωργικών εργασιών καθώς και την εξυπηρέτηση μεταφορών όπως ορίζει ο ν. 760/1978 (ΦΕΚ 37/Α'/1978).

Στη συνέχεια οι Νομαρχιακές Υπηρεσίες Εγγείων Βελτιώσεων με βάση την έγκριση του τύπου η οποία τους κοινοποιείται και κατόπιν ελέγχου που πραγματοποιείται στο μηχανήμα, χορηγούν την άδεια κυκλοφορίας του, ως οδικό όχημα και αγροτικό μηχανήμα σύμφωνα με τον Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας και τις Κοινοτικές Οδηγίες που ισχύουν κάθε φορά και οι οποίες ενσωματώνονται στο Ελληνικό Δίκαιο.

β. Για τη θέση στην αγορά και τη χρήση εντός των ορίων της Ε.Ε. ενός γεωργικού ή δασικού ελκυστήρα, η Δ/νση Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών Έργων και Μηχανικού Εξοπλισμού εκδίδει επίσης, όπως έχει οριστεί με τις κοινές υπουργικές αποφάσεις ενσωμάτωσης των Οδηγιών, έγκριση τύπου Ε.Ε. για ένα γεωργικό ή δασικό ελκυστήρα ή επιμέρους κατασκευαστικά στοιχεία αυτού.

γ. Σε όλες τις περιπτώσεις το μηχανήμα πρέπει να παράγεται σε σειρά από τον κατασκευαστικό οίκο, με καινούργια μέρη και εξαρτήματα και να είναι σε κατάσταση πλήρους λειτουργίας.

Άρθρο 2
«Ορισμοί»

Α. «Αγροτικό μηχανήμα» είναι: i) το μηχανοκίνητο όχημα, που προορίζεται κυρίως για την εκτέλεση γεωργικών εργασιών που αποσκοπούν στην παραγωγή γεωργικών

προϊόντων (π.χ. αγρού, δάσους, κτηνοτροφικών, κηπευτικών, ανθοκομικών και λοιπών εκμεταλλεύσεων) ή τη μεταφορά ζώων πραγμάτων και προσώπων όπως ορίζει ο ν. 760/1978 (ΦΕΚ 37/Α'/1978) «περί μεταφοράς ζώων, πραγμάτων και προσώπων δια αγροτικών μηχανημάτων και άλλων τινών διατάξεων», είτε αυτοτελώς είτε με τη βοήθεια φερόμενων ή ελκόμενων μηχανημάτων, εργαλείων, ρυμουλκών.

ii) το ρυμουλκούμενο αγροτικό όχημα (ρυμούλκα ή μηχανήμα), ελκόμενο ή ωθούμενο από το όχημα της προηγούμενης παραγράφου και το οποίο εκτελεί αυτοτελώς ή με τη βοήθεια του έλκοντος οχήματος τις γεωργικές εργασίες της προηγούμενης παραγράφου ή μεταφορές όπως ο ν. 760/1978 (ΦΕΚ 37/Α'/1978) «περί μεταφοράς ζώων, πραγμάτων και προσώπων δια αγροτικών μηχανημάτων και άλλων τινών διατάξεων» ορίζει.

Στον όρο αγροτικό μηχανήμα περιλαμβάνονται οι παρακάτω κατηγορίες αγροτικών μηχανημάτων:

I. ΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ

i. Διαξονικοί ελκυστήρες

1. Διαξονικοί γεωργικοί και δασικοί ελκυστήρες (τροχοφόροι, ερπυστριόφοροι) είναι τα μηχανοκίνητα οχήματα όπως ορίζονται στην υπ' αριθμ. οικ. 12521/Α20/2014/4.8.2005 κοινή υπουργική απόφαση που εναρμονίζει την οδηγία 2003/37ΕΚ καθώς και στις μεταγενέστερες τροποποιήσεις αυτής. Ειδικά οι γεωργικοί ελκυστήρες θα πρέπει να φέρουν τη μονάδα παραγωγής ισχύος και τους εξοπλισμούς μετάδοσης αυτής στους τροχούς ή τις ερπύστριες, στις αναρτήσεις τριών σημείων και τους δυναμοδοτικούς άξονες (ΡΤΟ), με τη μεγαλύτερη δυνατή σχέση, ενώ οι δασικοί ελκυστήρες θα πρέπει να φέρουν βασικά λειτουργικά εξαρτήματα για την εκτέλεση δασικών εργασιών, όπως βαρούλκο ή φορτωτή ξυλείας, αρπάγη συγκράτησης κορμών ξυλείας ή προωθητικά εξαρτήματα, ειδικό προστατευτικό θάλαμο χειριστού, σπινθηροσυλλέκτη και να μπορούν επιπλέον να φέρουν και λοιπούς εξοπλισμούς με ειδικά τεχνικά χαρακτηριστικά, όπως επιμέρους ειδικές τεχνικές προδιαγραφές ορίζουν.

2. Διαξονικοί γεωργικοί ελκυστήρες ειδικών χρήσεων (διασκελιστικοί, μεγάλων διαστάσεων κ.α.) είναι οι διαξονικοί ελκυστήρες που φέρουν ειδικό εξοπλισμό και προορίζονται για ειδικές καλλιεργητικές εργασίες και ορίζονται στην κοινή υπουργική απόφαση της προηγούμενης παραγράφου ή τις μεταγενέστερες τροποποιήσεις αυτής. Έχουν ειδικά τεχνικά χαρακτηριστικά π.χ. μεγάλο διασκελισμό, μεγάλο πλάτος, διπλούς τροχούς, κλπ., για την εκτέλεση εργασιών πάνω από τα φυτά ή μεγάλων απαιτήσεων σε έλξη, για κατεργασία ειδικών εδαφών κ.λπ.

ii. Μονοαξονικοί ελκυστήρες

1. Μονοαξονικοί γεωργικοί ελκυστήρες

Είναι μηχανοκίνητα οχήματα τα οποία φέρουν έναν άξονα κίνησης, και κινούνται επί των οδών με τη βοήθεια ρυμουλκούμενου. Ως βασικό εξοπλισμό φέρουν ένα ή δύο Ρ.Τ.Ο., άγκιστρο έλξης και ελαστικά τρακτερωτού τύπου. Για την κυκλοφορία τους στις οδούς πρέπει να φέρουν τον εξοπλισμό που προβλέπει ο Κώδικας Οδικής Κυκλοφορίας.

2. Μοτοσκαπτικά

Είναι μηχανοκίνητα οχήματα τα οποία φέρουν ως κύριο εξοπλισμό σκαπτική φρέζα στη θέση της οποίας εναλλακτικά μπορούν να τοποθετηθούν ελαστικοί τρο-

χοί και με τη σύνδεση ειδικού μικρού ρυμουλκούμενου μπορεί να κινηθούν επί των οδών. Η κίνησή τους στους οδούς προϋποθέτει να φέρουν τους εξοπλισμούς που προβλέπει ο Κώδικας Οδικής Κυκλοφορίας όπως οι μονοαξονικοί της προηγούμενης παραγράφου.

II. ΑΥΤΟΠΡΟΩΘΟΥΜΕΝΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

i. Μηχανήματα προετοιμασίας εδάφους

Τα μηχανήματα αυτά είναι μηχανοκίνητα οχήματα τα οποία φέρουν εξοπλισμό κατάλληλο για την εκτέλεση γεωργικών εργασιών στο έδαφος, πριν δεχθεί την καλλιέργεια, όπως ελαφριές ισοπεδώσεις του γεωργικού εδάφους, καταστροφή των υπολειμμάτων των φυτών, καθαρισμός του εδάφους από λίθους, διανομή εδαφοβελτιωτικών κ.α.

- Ισοπεδωτές
- Πετροσυλλέκτες
- Καταστροφείς φυτών κ.α.

ii. Μηχανήματα περιποίησης φυτών

Είναι μηχανοκίνητα οχήματα τα οποία φέρουν εξοπλισμό κατάλληλο για την εκτέλεση των γεωργικών εργασιών όπως καθορίζονται από τον κατασκευαστή. Αυτά είναι:

- Ψεκαστικά
- Σκαλιστικά
- Κλαδευτικά
- Χλοοκοπτικά
- Φυτευτικά
- Κοπροδιανομείς κ.α.

iii. Συλλεκτικά μηχανήματα γεωργικών προϊόντων

Είναι μηχανοκίνητα οχήματα τα οποία φέρουν εξοπλισμό κατάλληλο για τη συλλογή των γεωργικών προϊόντων, όπως:

- Θεριζοαλωνιστικές μηχανές, θεριστικές (δημητριακών, ψυχανθών κ.α.).
- Βαμβακοσυλλεκτικές, τευτλοεξαγωγείς, καπνοσυλλεκτικές, μηχανήματα συλλογής λοιπών βιομηχανικών φυτών κ.α.
- Χορτοκοπτικά, χορτοσυλλεκτικά, ενσιροκοπτικά (κτηνοτροφικών φυτών κ.α.).
- Παταοσυλλεκτικές, καρτομηχανές, μηχανές συλλογής κρεμμυδιών, τοματοσυλλεκτικές, αρακοσυλλεκτικές και λοιπών κηπευτικών προϊόντων.
- Μηχανές συλλογή αρωματικών φυτών, ανθοκομικών κ.λπ.
- Σταφυλοσυλλεκτικές, κ.α.

iv. Μηχανήματα γεωργικών και κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων - εκμεταλλεύσεων

Τα μηχανήματα αυτά είναι μηχανοκίνητα οχήματα προοριζόμενα για την εκτέλεση διαφόρων εργασιών γεωργικής φύσης μέσα στις γεωργικές εγκαταστάσεις, όπως τη διαχείριση των ζωοτροφών, τον καθαρισμό των στάβλων από την κόπρη των ζώων κ.λπ. ή εργασιών στις θερμοκηπιακές και φυτωριακές εκμεταλλεύσεις και άλλων κύριων και βοηθητικών εργασιών.

- Κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων (καθαρισμού στάβλων, διαχείρισης ζωοτροφών κ.λπ.)
- Γεωργο-κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων
- Θερμοκηπιακών εγκαταστάσεων
- Φυτωριακών εκμεταλλεύσεων (π.χ. εξορκέας φυτών)
- Μελισσοκομικών εκμεταλλεύσεων κ.α.

III. ΑΓΡΟΤΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ

Είναι μηχανοκίνητα οχήματα τα οποία φέρουν εξοπλισμό και τεχνικά χαρακτηριστικά για την εκτέλεση ελαφρών γεωργικών εργασιών αγρού, περιποίησης φυτών και μεταφορών, όπως ορίζουν οι αντίστοιχες υπουργικές αποφάσεις.

- Τρίκυκλα βοηθητικά αγροτικά μηχανήματα.
- Τετράτροχα βοηθητικά αγροτικά μηχανήματα (φορητού τύπου, ελαφρού τύπου και τύπου Unimog)
- Αγροτικά μηχανήματα πολλαπλής χρήσης (Α.Μ.Π.Χ.)

IV. ΡΥΜΟΥΛΚΟΥΜΕΝΑ

i. Ρυμούλκες

Είναι οχήματα (μονοαξονικά ή διαξονικά) ελκόμενα από τα αγροτικά μηχανήματα, φέροντα κιβωτάμαξα για τη μεταφορά προϊόντων, προσώπων (αγρεργατών), εφοδίων ή αποβλήτων της γεωργικής εκμετάλλευσης και τεχνικά χαρακτηριστικά όπως προβλέπονται από τον Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας, την οδηγία 2003/37/ΕΚ και τις λοιπές ισχύουσες διατάξεις.

ii. Ρυμουλκούμενα μηχανήματα

Είναι οχήματα (μονοαξονικά ή διαξονικά), τα οποία ελκόμενα από τα μηχανοκίνητα αγροτικά μηχανήματα εκτελούν τις γεωργικές εργασίες για τις οποίες έχουν κατασκευαστεί. Εκτός των λειτουργικών τεχνικών χαρακτηριστικών θα πρέπει να συμφωνούν και με τα προβλεπόμενα, από τον Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας, στοιχεία.

V. ΔΑΣΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ

i. Φορτωτές Ξυλείας

Είναι μηχανοκίνητα οχήματα με φέροντα οργανισμό αυτοκίνητο όχημα, επί του οποίου προσαρμόζεται γερανός για το φόρτωμα και ξεφόρτωμα της στρογγύλης Ξυλείας στις δασικές περιοχές.

ii. Μετατοπιστές Ξυλείας

Ειδικά αυτοκινούμενα οχήματα 4Χ4 ή 4Χ2 φέροντα μόνιμο φορτωτή Ξυλείας με ή χωρίς αρπάγη με ικανότητα αναρρίχησης τουλάχιστον 30% και λοιπά χαρακτηριστικά για την κυκλοφορία και την εργασία τους μέσα στα δάση.

iii. Διάνοιξης λάκκων

Είναι μηχανοκίνητα οχήματα λαστιχοφόρα 4Χ4 ή 4Χ2. Φέρουν κύριο βραχίονα εξοπλισμένο με κατάλληλο πτύο (κάδο) εκσκαφής λάκκων για τη φύτευση δενδρυλλίων, ή διατηρητήρα διάνοιξης λάκκων.

VI. ΑΓΡΟΤΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΣΙΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

i. Ογκομετρικά μεταφοράς σιτηρών

Είναι μηχανοκίνητα οχήματα με φέροντα οργανισμό αυτοκίνητο όχημα, επί του οποίου, στη θέση της κιβωτάμαξας, προσαρμόζονται ογκομετρικές συσκευές και μηχανισμός εκκένωσης.

Τα τεχνικά χαρακτηριστικά που έχουν τους επιτρέπουν να κινούνται στους χώρους εργασίας των θεριζοαλωνιστικών μηχανών και να μεταφέρουν τα συγκομιζόμενα προϊόντα στους χώρους αποθήκευσης. Οι όροι και οι προϋποθέσεις κυκλοφορίας αυτών καθορίζονται με ειδικές διατάξεις.

ii. Οχήματα χύδην μεταφοράς

Είναι μηχανοκίνητα οχήματα με φέροντα οργανισμό αυτοκίνητο όχημα, με κατάλληλα διαμορφωμένη κιβωτάμαξα για τη μεταφορά των συγκομιζόμενων προϊό-

ντων από τις αντίστοιχες συλλεκτικές μηχανές, από το χώρο εργασίας στον τόπο παράδοσης.

Τα προϊόντα για τα οποία προορίζονται, οι όροι και προϋποθέσεις κυκλοφορίας και τεχνικών χαρακτηριστικών της κατηγορίας αυτής καθορίζονται με ειδικές ρυθμίσεις.

VII. ΑΓΡΟΤΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΦΕΡΟΜΕΝΑ ΕΠΙ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

Είναι μηχανοκίνητα οχήματα με φέροντα οργανισμό αυτοκίνητο όχημα, επί του οποίου, στη θέση της κιβωτάμαξας, προσαρμόζονται συσκευές για την εκτέλεση συγκεκριμένου έργου που μπορεί να είναι π.χ. ο αλωνισμός, εκκοκκισμός σιτηρών κ.λπ.

- i. Απορροφητήρες φορτοεκφόρτωσης σιτηρών
- ii. Αλωνιστικές μηχανές
- iii. Εκκοκκιστικές μηχανές
- iv. Σποροδιαλογείς (σιτοκαθαριστήρια κ.λπ.) κ.α.

VIII. ΟΧΗΜΑΤΑ ΑΜΦΙΣΒΗΤΟΥΜΕΝΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ

Είναι μηχανοκίνητα οχήματα που αμφισβητείται η κατάταξή τους στην κατηγορία των αγροτικών μηχανημάτων εξ' αιτίας των τεχνικών χαρακτηριστικών και των εργασιών που προορίζονται να εκτελούν. Στην περίπτωση αυτή, ακολουθείται η διαδικασία που προβλέπει η παράγραφος 3 του άρθρου 84 του ν. 2696/1999 (ΦΕΚ 57/Α'/1999) «περί κυρώσεως του Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας» και στη συνέχεια εκδίδεται εθνική έγκριση τύπου ή έγκριση απογραφής ανάλογα με την περίπτωση, αφού ενταχθούν σε μια από τις παραπάνω κατηγορίες αγροτικών μηχανημάτων.

B. Έγκριση τύπου, έγκριση απογραφής, έκθεση δοκιμής λειτουργικότητας κ.λπ.

1. "Εθνική έγκριση τύπου αγροτικού μηχανήματος" είναι η διοικητική πράξη με την οποία η Διεύθυνση Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών Έργων και Μηχανικού Εξοπλισμού του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων χαρακτηρίζει και ταξινομεί ένα μηχανοκίνητο όχημα ή ένα ρυμουλκούμενο όχημα (ρυμούλκα ή μηχανήματα) σε μια από τις κατηγορίες των αγροτικών μηχανημάτων και εγκρίνει τον τύπο και την κυκλοφορία αυτού εντός της χώρας, με βάση τα τεχνικά και λειτουργικά χαρακτηριστικά αυτού που θεωρούνται απαραίτητα για την εισαγωγή του στις γεωργικές εκμεταλλεύσεις, τα οριζόμενα στον Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας, τις οδηγίες της Ε.Ε. και τις λοιπές ισχύουσες διατάξεις (υποδείγματα στο συνημμένο παράρτημα).

Η εθνική έγκριση τύπου αγροτικού μηχανήματος χορηγείται σε αγροτικό μηχανήμα που παράγεται σε σειρά από τον κατασκευαστή αυτού.

2. "Έγκριση τύπου Ε.Ε. γεωργικού ή δασικού ελκυστήρα" είναι η διοικητική πράξη με την οποία η Διεύθυνση Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών Έργων και Μηχανικού Εξοπλισμού ως εγκρίνουσα υπηρεσία του κράτους εγκρίνει έναν τύπο γεωργικού ή δασικού διαξονικού ελκυστήρα ή επιμέρους εξοπλισμού αυτού σύμφωνα με την Οδηγία 74/150/ΕΟΚ (L 84/74) ή την 2003/37/ΕΚ που την αντικατέστησε και τις μεταγενέστερες τροποποιήσεις αυτών.

3. "Έγκριση απογραφής αγροτικού μηχανήματος" είναι η διοικητική πράξη με την οποία η Διεύθυνση Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών Έργων και Μηχανικού Εξοπλισμού του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων ή οι Νομαρχιακές Υπηρεσίες Εγγείων Βελτιώσεων ταξινομούν και εγκρίνουν την κυκλοφορία μεμονωμένων

αγροτικών μηχανημάτων στο όνομα ενός εμπόρου ή ενός αγρότη για δική του χρήση, υπό ορισμένες προϋποθέσεις.

Οι Νομαρχιακές Υπηρεσίες Εγγείων Βελτιώσεων δύνανται να χορηγούν έγκριση απογραφής για τις εξής κατηγορίες αγροτικών μηχανημάτων: (α) Αγροτικά μηχανήματα μεταφοράς σιτηρών και λοιπών γεωργικών προϊόντων και (β) Αγροτικά μηχανήματα φερόμενα επί αυτοκινήτων. Επίσης, έγκριση απογραφής δύναται να χορηγηθεί και από τη Δ/νση Δασών των Νομαρχιών για τους φορτωτές ξυλείας.

Για τις λοιπές κατηγορίες αγροτικών μηχανημάτων εγκρίσεις απογραφής μπορεί να χορηγεί μόνο η Δ/νση Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών Έργων και Μηχανικού Εξοπλισμού του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

Οι εγκρίσεις απογραφής αγροτικών μηχανημάτων αφορούν μόνο τα συγκεκριμένα μηχανήματα (συγκεκριμένου αριθμού σειράς πλαισίου και κινητήρα) για τα οποία εκδίδονται.

4. "Εθνική έγκριση τύπου διάταξης προστασίας έναντι ανατροπής γεωργικού ή δασικού ελκυστήρα", είναι η διοικητική πράξη με την οποία η Διεύθυνση Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών Έργων και Μηχανικού Εξοπλισμού του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων εγκρίνει την κυκλοφορία συγκεκριμένων τύπων γεωργικών ή δασικών ελκυστήρων που φέρουν την εν λόγω διάταξη προστασίας η οποία έχει ελεγχθεί και είναι σε συμφωνία με τις αντίστοιχες εγκρίσεις Ε.Ε. ή τις εγκρίσεις τύπου σύμφωνα με τους Κώδικες Ο.Ε.Κ.Δ.

5. "Έγκριση τύπου διάταξης προστασίας έναντι ανατροπής Ε.Ε." είναι η διοικητική πράξη με την οποία η Διεύθυνση Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών Έργων και Μηχανικού Εξοπλισμού ως εγκρίνουσα υπηρεσία του κράτους πιστοποιεί τη συμφωνία μιας διάταξης προστασίας, που φέρει γεωργικός ή δασικός ελκυστήρας, με τις αντίστοιχες Οδηγίες της Ε.Ε.

6. "Έγκριση τύπου διάταξης προστασίας έναντι ανατροπής κατά Ο.Ε.Κ.Δ", είναι η διοικητική πράξη ενός πιστοποιημένου φορέα με την οποία εγκρίνεται ο τύπος μιας διάταξης προστασίας που φέρει ένας γεωργικός ελκυστήρας η οποία έχει δοκιμαστεί επιτυχώς σύμφωνα με τον αντίστοιχο Κώδικα Ο.Ε.Κ.Δ.

7. "Εθνική έγκριση τύπου αγροτικού μηχανήματος ξένης χώρας" είναι η διοικητική πράξη με την οποία ο αρμόδιος φορέας κυκλοφορίας των αγροτικών μηχανημάτων της χώρας αυτής έχει εγκρίνει την κυκλοφορία του τύπου αυτού του μηχανήματος στη χώρα του.

8. "Έγκριση τύπου Ε.Ε. ρυμουλκούμενου οχήματος" είναι η διοικητική πράξη με την οποία η εγκρίνουσα υπηρεσία του κράτους μέλους πιστοποιεί ότι ένας τύπος ρυμουλκούμενου οχήματος πληροί τις τεχνικές απαιτήσεις της οδηγίας 2003/37/ΕΚ, των επιμέρους οδηγιών και των μεταγενέστερων τροποποιήσεων αυτών.

9. "Εθνική έγκριση τύπου ρυμουλκούμενου οχήματος" είναι η διοικητική πράξη με την οποία η Διεύθυνση Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών Έργων και Μηχανικού Εξοπλισμού του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων εγκρίνει τον τύπο και την κυκλοφορία ενός ρυμουλκούμενου οχήματος ή μηχανήματος εντός της χώρας, με βάση τα τεχνικά και λειτουργικά χαρακτηριστικά αυτού που θεωρούνται απαραίτητα για την εισαγωγή του στις γεωργικές εκμεταλλεύσεις, τα οριζόμενα

στον Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας, τις οδηγίες της Ε.Ε. και τις λοιπές ισχύουσες διατάξεις (υπόδειγμα στο συνημμένο παράρτημα).

10. "Πιστοποιητικό ή Δήλωση Πιστότητας ΕΚ - (σήμανση CE)", είναι το έντυπο πιστοποίησης ή δήλωσης του κατασκευαστή ή του εντολοδόχου του στην Ευρωπαϊκή Ένωση ότι πληρούνται οι όροι που προβλέπονται από τις αντίστοιχες οδηγίες περί υγιεινής και ασφαλούς χρήσης και λειτουργίας του μηχανήματος.

11. "Άδεια κυκλοφορίας ενός τύπου αγροτικού μηχανήματος ξένης χώρας", είναι το επίσημο έγγραφο που χορηγεί η αρμόδια Υπηρεσία της χώρας αυτής για την κυκλοφορία του εν λόγω αγροτικού μηχανήματος εντός αυτής.

12. "Έκθεση δοκιμής σύμφωνα με τους Κώδικες OECD", είναι η πράξη με την οποία ένας πιστοποιημένος φορέας δοκιμών και ελέγχου γνωστοποιεί τα αποτελέσματα του ελέγχου και των δοκιμών που έχει εκτελέσει σε έναν τύπο γεωργικού ή δασικού ελκυστήρα ή σε έναν τύπο διάταξης προστασίας σύμφωνα με τον αντίστοιχο Κώδικα Ο.Ε.С.Д.

13. "Έκθεση δοκιμής λειτουργικότητας". Εκδίδεται για τα αγροτικά μηχανήματα, εκτός των διαξονικών γεωργικών ή δασικών ελκυστήρων, από το Ινστιτούτο Αγροτικής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας (πρώην Ινστιτούτο Γεωργικών Μηχανών και Κατασκευών) ή άλλο Ερευνητικό ή Εκπαιδευτικό Ίδρυμα ή Υπηρεσία και είναι η πράξη με την οποία η αντίστοιχη υπηρεσία επισημοποιεί τα αποτελέσματα του ελέγχου και των δοκιμών ενός αγροτικού μηχανήματος κατά τη λειτουργία αυτού σε πραγματικές γεωργικές συνθήκες.

Η έκθεση αυτή περιλαμβάνει, εκτός της τεχνικής περιγραφής όλων των λειτουργικών στοιχείων του μηχανήματος, τα αποτελέσματα των παρατηρήσεων (απόδοση, συμπεριφορά, προσαρμοστικότητα στις γεωργικές εκμεταλλεύσεις κ.λπ.) στις πραγματικές συνθήκες εργασίας και τη συμφωνία ή όχι του μηχανήματος με τις τεχνικές προδιαγραφές εφόσον υπάρχουν.

14. "Τεχνικό δελτίο ελέγχου αγροτικού μηχανήματος", είναι η διοικητική πράξη με την οποία το Ινστιτούτο Αγροτικής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας (πρώην Ινστιτούτο Γεωργικών Μηχανών και Κατασκευών) ή άλλος επίσημος φορέας του Εξωτερικού, πιστοποιεί τη συμφωνία του πληροφοριακού δελτίου (φακέλου) που υποβάλλει ο κατασκευαστής ή εκπρόσωπος αυτού, για το διαξονικό γεωργικό ή δασικό ελκυστήρα, με τις ισχύουσες Οδηγίες της Ε.Ε. για την έκδοση της έγκρισης τύπου Ε.Ε.

15. "Έκθεση δοκιμής". Εκδίδεται από το Ινστιτούτο Αγροτικής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας (πρώην Ινστιτούτο Γεωργικών Μηχανών και Κατασκευών) ή άλλο πιστοποιημένο φορέα δοκιμών και ελέγχου (εσωτερικού ή εξωτερικού) και είναι η πράξη με την οποία γνωστοποιούνται τα αποτελέσματα δοκιμών και η συμφωνία ενός λειτουργικού στοιχείου του γεωργικού ή δασικού ελκυστήρα με τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Κοινότητας.

Άρθρο 3

«Όροι και προϋποθέσεις Εθνικής Έγκρισης Τύπου»

Α. Για την έκδοση «Εθνικής Έγκρισης Τύπου Αγροτικού Μηχανήματος» από τη Διεύθυνση Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών Έργων και Μηχανικού Εξοπλισμού, το οποίο

κατασκευάζεται ή εισάγεται για να κυκλοφορήσει στη χώρα από έναν κατασκευαστή ή αντιπρόσωπο ή εισαγωγέα αυτού, απαιτούνται τα εξής δικαιολογητικά:

1. Αίτηση

2. Ανάλογα με την κατηγορία του αγροτικού μηχανήματος απαιτούνται:

2.1 Για τους διαξονικούς γεωργικούς ή δασικούς ελκυστήρες:

1. Έγκριση τύπου Ε.Ε. για το γεωργικό ελκυστήρα σύμφωνα με την Οδηγία 2003/37/ΕΚ ή οποία αντικατέστησε την οδηγία 74/150/ΕΟΚ, και τις όποιες μεταγενέστερες τροποποιήσεις αυτών, η οποία θα συνοδεύεται από τις αντίστοιχες εκθέσεις δοκιμών, το πληροφοριακό δελτίο του κατασκευαστή και τις δοκιμές (ελέγχους) για το θόρυβο, την πέδηση, τα επιτρεπόμενα φορτία στο σημείο σύζευξης παρελκομένων, τη δύναμη στροφής του ηδάλιου (τιμονιού) και ότι άλλο επιβάλλουν οι εκάστοτε ισχύουσες οδηγίες Ε.Ε.

Αντί αυτής μπορεί επίσης να γίνει δεκτή η Έκθεση δοκιμής σύμφωνα με τον Κώδικα 1 ή 2 του OECD.

2. Έγκριση τύπου Ε.Ε. σύμφωνα με τις ισχύουσες εκάστοτε οδηγίες που αφορούν τους περιορισμούς ως προς τα όρια εκπομπής ρύπων από τους κινητήρες (97/68/ΕΚ, 2000/25/ΕΚ ή τις μεταγενέστερες τροποποιήσεις αυτών).

3. Έγκριση τύπου Ε.Ε. της διάταξης προστασίας έναντι ανατροπής που φέρει ο εν λόγω γεωργικός ελκυστήρας σύμφωνα με τις αντίστοιχες οδηγίες της Ε.Ε. Αντί αυτής μπορεί επίσης να γίνει δεκτή η αντίστοιχη Έγκριση τύπου διάταξης προστασίας έναντι ανατροπής κατά OECD.

2.2 Για τους μονοαξονικούς γεωργικούς ελκυστήρες:

1. Έκθεση δοκιμής από το Ινστιτούτο Αγροτικής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας (πρώην Ινστιτούτο Γεωργικών Μηχανών και Κατασκευών) ή από Ινστιτούτο ξένης χώρας ή Έκθεση δοκιμής λειτουργικότητας Εκπαιδευτικού ή Ερευνητικού Ιδρύματος.

2. Έγκριση τύπου Ε.Ε. σύμφωνα με την οδηγία 2002/88/ΕΚ ή την 2004/26/ΕΚ και τις μεταγενέστερες τροποποιήσεις αυτών για τις ρυπογόνες εκπομπές που φέρει ο κινητήρας του εν λόγω μονοαξονικού γεωργικού ελκυστήρα.

3. Δήλωση πιστότητας ΕΚ του κατασκευαστή ή εντολοδόχου αυτού στην Κοινότητα με τις απαιτήσεις των οδηγιών περί υγιεινής και ασφαλούς χρήσης και λειτουργίας του μηχανήματος (σήμανση CE).

2.3 Για τα μηχανήματα συλλογής, περιποίησης φυτών, γεωργικών εγκαταστάσεων, πολλαπλών και ειδικών γεωργικών χρήσεων:

1. Έκθεση δοκιμής από το Ινστιτούτο Αγροτικής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας (πρώην Ινστιτούτο Γεωργικών Μηχανών και Κατασκευών) ή από άλλο αναγνωρισμένο Ερευνητικό ή Εκπαιδευτικό Ίδρυμα ή Ινστιτούτο ή εθνική έγκριση τύπου ξένης χώρας ή άδεια κυκλοφορίας της χώρας προέλευσης ή έκθεση δοκιμής λειτουργικότητας εκτός αν οι επιμέρους διατάξεις (Υπουργικές Αποφάσεις) που ρυθμίζουν την κυκλοφορία κάθε κατηγορίας ορίζουν διαφορετικά.

2. Έγκριση τύπου Ε.Ε. σύμφωνα με τις οδηγίες 97/68/ΕΚ, 2002/88/ΕΚ, 2004/26/ΕΚ και τις μεταγενέστερες τροποποιήσεις αυτών για τις ρυπογόνες εκπομπές που φέρει ο κινητήρας του εν λόγω αγροτικού μηχανήματος.

3. Δήλωση πιστότητας ΕΚ του κατασκευαστή ή εντολοδόχου αυτού στην Κοινότητα με τις απαιτήσεις των οδηγιών περί υγιεινής και ασφαλούς χρήσης και λειτουργίας του μηχανήματος (σήμανση CE).

2.4 Για τα Τρίκυκλα και Τετράτροχα Βοηθητικά Αγροτικά Μηχανήματα τύπου Unimog:

1. Έκθεση δοκιμής σύμφωνα με τον Κώδικα 1 ή 2 του ΟΕCD ή εθνική έγκριση τύπου ξένης χώρας.

2. Έγκριση τύπου Ε.Ε. σύμφωνα με τις οδηγίες 97/68/ΕΚ, 2002/88/ΕΚ, 2004/26/ΕΚ και τις μεταγενέστερες τροποποιήσεις αυτών για τις ρυπογόνες εκπομπές που φέρει ο κινητήρας του.

2.5 Για τα Ρυμουλκούμενα:

α. Ρυμούλκες:

1. Έγκριση τύπου κατά Ε.Ε. σύμφωνα με την οδηγία 2003/37/ΕΚ και τις μεταγενέστερες τροποποιήσεις αυτής ή Έκθεση δοκιμής λειτουργικότητας Εκπαιδευτικού ή Ερευνητικού Ιδρύματος, ή Έκθεση δοκιμής πιστοποιημένου εργαστηρίου εσωτερικού ή εξωτερικού. Αντί αυτών μπορεί να υποβληθεί άδεια κυκλοφορίας ιδίου τύπου από τη χώρα προέλευσης.

2. Πληροφοριακό δελτίο του κατασκευαστή ή εντολοδόχου αυτού.

β. Ρυμουλκούμενα μηχανήματα

1. Έγκριση τύπου κατά Ε.Ε. σύμφωνα με την οδηγία 2003/37/ΕΚ και τις μεταγενέστερες τροποποιήσεις αυτής ή Έκθεση δοκιμής λειτουργικότητας Εκπαιδευτικού ή Ερευνητικού Ιδρύματος, ή Έκθεση δοκιμής πιστοποιημένου εργαστηρίου εσωτερικού ή εξωτερικού. Αντί αυτών μπορεί να υποβληθεί άδεια κυκλοφορίας ιδίου τύπου από τη χώρα προέλευσης.

2. Πληροφοριακό δελτίο του κατασκευαστή ή εντολοδόχου αυτού.

3. Δήλωση πιστότητας ΕΚ του κατασκευαστή του φέροντος μηχανήματος ή εντολοδόχου αυτού στην Κοινότητα με τις απαιτήσεις των οδηγιών περί υγιεινής και ασφαλούς χρήσης και λειτουργίας αυτού (σήμανση CE).

2.6 Για τα δασικά μηχανήματα:

α) Φορτωτές Ξυλείας:

1. Έγκριση τύπου ή προηγούμενη άδεια κυκλοφορίας ιδίου τύπου του φέροντος οργανισμού ως αυτοκίνητο όχημα.

2. Έκθεση δοκιμής από το Ινστιτούτο Αγροτικής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας (πρώην Ινστιτούτο Γεωργικών Μηχανών και Κατασκευών) ή από άλλο Ινστιτούτο ή Έκθεση δοκιμής λειτουργικότητας Εκπαιδευτικού Ιδρύματος ή Νομαρχιακών Δ/σεων Δασών για το φερόμενο φορτωτή Ξυλείας.

3. Δήλωση πιστότητας ΕΚ, του κατασκευαστή του φορτωτή ή εντολοδόχου αυτού στην Κοινότητα και του κατασκευαστή (συναρμολογητή) που ήταν υπεύθυνος για την τοποθέτηση και τη λειτουργία του, για τις απαιτήσεις των οδηγιών περί υγιεινής και ασφαλούς χρήσης και λειτουργίας του μηχανήματος (σήμανση CE).

β) Διανοίξεως λάκκων, μετατοπιστών Ξυλείας:

1. Έκθεση δοκιμής του Ινστιτούτου Αγροτικής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας (πρώην Ινστιτούτο Γεωργικών Μηχανών και Κατασκευών) ή Ινστιτούτου Δασικών Ερευνών ή έκθεση δοκιμής λειτουργικότητας Εκπαιδευτικού Ιδρύματος ή Νομαρχιακής Διεύθυνσης Δασών. Αντί αυτών έγκριση τύπου της χώρας προέλευσης ή άδεια κυκλοφορίας ιδίου τύπου.

2. Δήλωση πιστότητας ΕΚ του κατασκευαστή ή εντολοδόχου αυτού στην Κοινότητα με τις απαιτήσεις των οδηγιών περί υγιεινής και ασφαλούς χρήσης και λειτουργίας του μηχανήματος (σήμανση CE).

2.7 Για τα οχήματα μεταφοράς σιτηρών:

A. Ογκομετρικά Σιτηρών

1. Έγκριση τύπου ή άδεια κυκλοφορίας του φέροντος οργανισμού ως αυτοκίνητο όχημα.

2. Έκθεση δοκιμής λειτουργικότητας από το Ινστιτούτο Αγροτικής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας (πρώην Ινστιτούτο Γεωργικών Μηχανών και Κατασκευών) ή άλλο Ινστιτούτο ή Εκπαιδευτικό Ίδρυμα ή τη Νομαρχιακή Υπηρεσία Εγγείων Βελτιώσεων.

3. Έγκριση τύπου ογκομετρικής συσκευής (χορηγείται από το Υπουργείο Ανάπτυξης).

4. Τη Δήλωση πιστότητας ΕΚ του κατασκευαστή ή του εντολοδόχου αυτού στην Κοινότητα, για το μηχανισμό εκκένωσης και την τοποθέτηση του όλου εξοπλισμού (συσκευή ογκομέτρησης και μηχανισμού εκκένωσης) επί του οχήματος, με τις απαιτήσεις των οδηγιών περί υγιεινής και ασφαλούς χρήσης και λειτουργίας του μηχανήματος (σήμανση CE).

5. Το πιστοποιητικό περιοδικού τεχνικού ελέγχου του αυτοκίνητου οχήματος (ΚΤΕΟ) σε ισχύ.

2.8. Για τα οχήματα χύδην μεταφοράς

1. Έγκριση τύπου ή άδεια κυκλοφορίας του φέροντος οργανισμού ως αυτοκίνητο όχημα.

2. Έκθεση δοκιμής λειτουργικότητας από το Ινστιτούτο Αγροτικής και Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας (πρώην Ινστιτούτο Γεωργικών Μηχανών και Κατασκευών) ή άλλο Ινστιτούτο ή Εκπαιδευτικό Ίδρυμα ή τη Νομαρχιακή Υπηρεσία Εγγείων Βελτιώσεων.

3. Το πιστοποιητικό περιοδικού τεχνικού ελέγχου του αυτοκίνητου οχήματος (ΚΤΕΟ) σε ισχύ.

3. Υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599/1986 (Άρθρο 8) του κατασκευαστή ή αντιπροσώπου ή εισαγωγέα, στην οποία δηλώνεται ότι:

● Είναι έμπορος ή κατασκευαστής του(κατηγορία μηχανήματος), τύπου

● Έχω επάρκεια ανταλλακτικών και αναλαμβάνει την υποχρέωση να προμηθεύει τους αγοραστές με ανταλλακτικά για τον τύπο που εμπορεύεται.

● Έχω συνεργείο επισκευών για την τεχνική εξυπηρέτηση των μηχανημάτων που εμπορεύεται

● Χορηγώ εγγύηση καλής λειτουργίας για ένα (1) έτος τουλάχιστον.

● Χορηγώ σε κάθε αγοραστή το βιβλίο οδηγιών χρήσης και συντήρησης του κατασκευαστή του μηχανήματος σε πιστή μετάφραση στην ελληνική γλώσσα.

● Το πρώτο εισαχθέν ή κατασκευασμένο μηχανήμα έχει αριθμό πλαισίου και κινητήρα (πλήρη) και αντίστοιχα.

● Κάθε στοιχείο που υποβάλλεται σε μορφή φωτοαντιγράφου είναι ακριβές αντίγραφο του πρωτοτύπου.

● Στη περίπτωση που η αίτηση έχει υποβληθεί από μεμονωμένο αγρότη που εισάγει το μηχανήμα για δική του χρήση υποβάλλει υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 του ν. 1589/1986 στην οποία δηλώνεται ότι έχει εισάγει το (κατηγορία και τύπο μηχανήματος) με αριθμό σειράς και κινητήρα (τύπος) με αριθμό σειράς για δική του χρήση και όχι εμπορία (2 χρόνια από την απογραφή του) και θα καλύπτει με δική

του εύθυνη την τεχνική εξυπηρέτηση αυτού (συντήρηση, επισκευή). Επίσης ότι κάθε στοιχείο που υποβάλλεται σε φωτοαντίγραφο είναι ακριβές αντίγραφο του πρωτοτύπου.

4. Βιβλίο οδηγιών χρήσης και συντήρησης του κατασκευαστή του μηχανήματος εφόσον ζητηθεί.

5. Τεχνικό φυλλάδιο του κατασκευαστή ή του εξουσιοδοτημένου εισαγωγέα αντιπροσώπου του μηχανήματος.

6. Παράβολο το οποίο καθορίζεται από το ν. 3147/Α'/2003 (ΦΕΚ 135/Α'/2003) και τον ν. 3399/13.10.2005 (ΦΕΚ 255/Α'/2005), την υπ' αριθμ. 12748/Γ4/1611/26.7.2004 (ΦΕΚ 1199/Β'/4.8.2004) κοινή υπουργική απόφαση καθώς και την υπ' αριθμ. οικ. 9582/Γ3Γ/1866/6.3.2007 (ΦΕΚ 328/Β'/2007) κοινή υπουργική απόφαση σε εφαρμογή του ν. 3399/13.10.2005.

Β. Για την έκδοση «Εθνικής Έγκρισης Τύπου Διάταξης Προστασίας έναντι ανατροπής» από τη Διεύθυνση Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών Έργων και Μηχανικού Εξοπλισμού, η οποία κατασκευάζεται ή εισάγεται στη χώρα από έναν κατασκευαστή ή αντιπρόσωπο ή εισαγωγέα αυτού, απαιτούνται τα εξής δικαιολογητικά:

1. Αίτηση

2. Έγκριση τύπου κατά Ε.Ε. της διάταξης προστασίας σύμφωνα με τις οδηγίες που ισχύουν για κάθε περίπτωση ή έγκριση τύπου σύμφωνα με το διεθνή κώδικα OECD.

3. Παράβολο το οποίο καθορίζεται από το ν. 3147/Α'/2003 (ΦΕΚ 135/Α'/2003) και την υπ' αριθμ. 12748/Γ4/1611/26.7.2004 (ΦΕΚ 1199/Β'/4.8.2004) κοινή υπουργική απόφαση.

Η εθνική έγκριση τύπου διάταξης προστασίας έναντι ανατροπής μπορεί να ενσωματωθεί στην εθνική έγκριση τύπου του γεωργικού ελκυστήρα όταν στην υποβληθείσα ευρωπαϊκή έγκριση τύπου (πληροφοριακό δελτίο έχει περιληφθεί και η ευρωπαϊκή έγκριση τύπου της διάταξης προστασίας.

Άρθρο 4

«Όροι και προϋποθέσεις χορήγησης της Έγκρισης Απογραφής Αγροτικού Μηχανήματος»

α) Έγκριση απογραφής από την Δ/ση Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών Έργων και Μηχανικού Εξοπλισμού του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

Η Διεύθυνση Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών Έργων και Μηχανικού Εξοπλισμού δύναται να χορηγεί έγκριση απογραφής αγροτικού μηχανήματος, το οποίο ανήκει σε οποιαδήποτε από τις παραπάνω κατηγορίες μηχανημάτων, εκτός από τα Αγροτικά μηχανήματα μεταφοράς σιτηρών και λοιπών γεωργικών προϊόντων και τα Αγροτικά μηχανήματα φερόμενα επί αυτοκινήτων, στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- Αγροτικά μηχανήματα τα οποία δεν πληρούν τις απαιτήσεις των Κοινοτικών Οδηγιών όπως ισχύουν κατά την υποβολή του αιτήματος, εφόσον όμως κατά την περίοδο που εισήχθησαν στη χώρα πληρούσαν τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις κοινοτικές ή εθνικές.

- Αγροτικά μηχανήματα τα οποία είχαν στο παρελθόν πάρει έγκριση τύπου ή άδεια κυκλοφορίας από άλλους φορείς (Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε., Υπουργείο Μεταφορών και Επικοινωνιών κ.λπ.).

Η έκδοση απόφασης έγκρισης απογραφής προϋποθέτει το εκάστοτε μηχανήμα να είναι σύμφωνο ως προς

τα οριζόμενα στον Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας. Ο ενδιαφερόμενος για να λάβει την έγκριση απογραφής του συγκεκριμένου μηχανήματος υποβάλλει στην παραπάνω υπηρεσία τα εξής δικαιολογητικά:

1. Αίτηση

2. Έγκριση τύπου Ε.Ε., ή έκθεση δοκιμής σύμφωνα με τους κώδικες του OECD από αναγνωρισμένο ινστιτούτο δοκιμών Ελληνικό ή ξένης χώρας και, εφόσον δεν έχει εκδοθεί, έκθεση δοκιμής λειτουργικότητας εκπαιδευτικού ιδρύματος ή υπηρεσίας, ή εθνική έγκριση τύπου ξένης χώρας, ή άδεια κυκλοφορίας του εν λόγω αγροτικού μηχανήματος εάν είναι μεταχειρισμένο, ή άλλου μηχανήματος του ίδιου τύπου εάν είναι καινούριο. Τα παραπάνω δικαιολογητικά υποβάλλονται κατά περίπτωση ανάλογα με την κατηγορία του γεωργικού μηχανήματος και τις ισχύουσες εντός της Ε.Ε ή στον OECD, όπως προβλέπονται στο εδάφιο 2 της παραγράφου Α του άρθρου 3 της κάθε κατηγορίας μηχανήματος.

3. Έγκριση τύπου Ε.Ε. σύμφωνα με την οδηγία 97/68/ΕΚ ή τη 2000/25 και τις μεταγενέστερες τροποποιήσεις αυτών για τις ρυπογόνες εκπομπές που φέρει ο κινητήρας του εν λόγω αγροτικού μηχανήματος εφόσον εισάγεται στη χώρα για πρώτη φορά και ισχύουν οι περιορισμοί κατά το χρόνο εισαγωγής του.

4. Δήλωση πιστότητας ΕΚ του κατασκευαστή ή εντολοδόχου αυτού στην Κοινότητα ως προς τις απαιτήσεις των οδηγιών περί υγιεινής και ασφαλούς χρήσης και λειτουργίας του μηχανήματος (σήμανση CE) εκτός αν πρόκειται για γεωργικό ελκυστήρα όπου δεν απαιτείται δήλωση πιστότητας.

5. Τιμολόγιο.

6. Έγκριση τύπου από το φορέα που ταξινομήσε για πρώτη φορά το μηχανήμα και το έθεσε σε κυκλοφορία.

7. Υπεύθυνη δήλωση της παραγράφου 4 του άρθρου 3 όταν πρόκειται για έμπορο ή μεμονωμένο γεωργό:

8. Τεχνικό φυλλάδιο ή βιβλίο οδηγιών χρήσης και συντήρησης εφόσον ζητηθεί.

9. Παραστατικά τελωνείου ή φορτωτικά έγγραφα, όταν εισάγεται από τρίτες χώρες εκτός Ε.Ε ή φορτωτική για την εξακρίβωση του χρόνου εισαγωγής.

10. Παράβολο που καθορίζεται από το ν. 3147/Α'/2003 (ΦΕΚ 135/Α'/2003) και την υπ' αριθμ. 12748/Γ4/1611/26.7.2004 (ΦΕΚ 1199/Β'/4.8.2004) κοινή υπουργική απόφαση όπως τροποποιείται κάθε φορά.

Η απόφαση έγκρισης απογραφής δεν μπορεί να εκδοθεί στις περιπτώσεις που το μηχανήμα δεν πληροί τους όρους που ίσχυαν κατά την περίοδο εισαγωγής του στη χώρα ως προς τους περιορισμούς εκπομπών ρυπογόνων ουσιών, την υποχρέωση σήμανσης CE, και λοιπούς όρους επιβαλλόμενους από άλλη εθνική ή κοινοτική νομοθεσία. Η απόφαση αυτή συντάσσεται κατά ανάλογο τρόπο των λοιπών εγκρίσεων τύπου των αντίστοιχων κατηγοριών μηχανημάτων και σ' αυτή μπορούν να τεθούν περιορισμοί στην κυκλοφορία του μηχανήματος ώστε να διασφαλίζεται η ασφαλής και αποδοτική χρήση του.

β) Έγκριση απογραφής από τις Νομαρχιακές Υπηρεσίες Εγγείων Βελτιώσεων.

Για τα αγροτικά μηχανήματα που εντάσσονται στις παρακάτω κατηγορίες:

(α) Αγροτικά μηχανήματα μεταφοράς σιτηρών και λοιπών γεωργικών προϊόντων

(β) Αγροτικά μηχανήματα φερόμενα επί αυτοκινήτων και

(γ) Φορτωτές Ξυλείας,
η Νομαρχιακή Υπηρεσία Εγγείων Βελτιώσεων ή η Δ/νση Δασών, πριν από την έκδοση του Δελτίου Ταξινόμησης, εκδίδει απόφαση έγκρισης απογραφής, ελέγχοντας τη συμφωνία του μηχανήματος με τα οριζόμενα στον Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας με τους λοιπούς περιορισμούς που τίθενται από τις ισχύουσες διατάξεις για κάθε κατηγορία μηχανήματος.

Στην περίπτωση αυτή για να εκδοθεί απόφαση Έγκρισης Απογραφής για τα μηχανήματα των παραπάνω κατηγοριών, ο ενδιαφερόμενος/έμπορος ή αγρότης θα πρέπει να υποβάλλει τα εξής δικαιολογητικά:

1. Αίτηση
2. Έγκριση τύπου του φέροντος οργανισμού ως αυτοκίνητο όχημα ή άδεια κυκλοφορίας αυτού.
3. Έγκριση τύπου της ογκομετρικής συσκευής η οποία τοποθετείται επί του φέροντος οχήματος.
4. Έκθεση δοκιμής του Ινστιτούτου Γεωργικών Μηχανών ή Κατασκευών ή έκθεση δοκιμής λειτουργικότητας της Νομαρχιακής Υπηρεσίας Εγγείων Βελτιώσεων για τις κατηγορίες των παραγράφων (α) και (β) ή της Δ/νσης Δασών για τους φορτωτές Ξυλείας
5. Δήλωση πιστότητας ΕΚ (CE) του κατασκευαστή της ογκομετρικής συσκευής, του μηχανισμού εκκένωσης, της εκκοκκιστικής, αλωνιστικής ή όποιας άλλης συσκευής, του γερανού που έχει τοποθετηθεί επί του φέροντος οχήματος και της τοποθέτησης αυτής στο όχημα.
6. Αντίγραφο του πιστοποιητικού περιοδικού τεχνικού ελέγχου του αυτοκινήτου (ΚΤΕΟ) σε ισχύ.
7. Παράβολο που καθορίζεται από τον ν. 3147/Α'/2003 (ΦΕΚ 135/Α'/2003) και την υπ' αριθμ. 12748/Γ'4/1611/26.7.2004 (ΦΕΚ 499/Β'/2004) κοινή υπουργική απόφαση όπως τροποποιείται κάθε φορά στην νομαρχιακή υπηρεσία Εγγείων Βελτιώσεων.

Άρθρο 5

«Όροι και προϋποθέσεις
χορήγησης της Έγκρισης Τύπου Ε.Ε.»

α) Έγκριση τύπου Ε.Ε. γεωργικού ή δασικού ελκυστήρα

Για την έγκριση τύπου Ε.Ε. (πιστοποιητικό έγκρισης τύπου) ενός γεωργικού ή δασικού ελκυστήρα σύμφωνα με την οδηγία 2003/37/ΕΚ όπως τροποποιείται κάθε φορά απαιτείται να υποβληθούν:

1. Αίτηση του κατασκευαστή ή εντολοδόχου του στην Ε.Κ.
2. Πληροφοριακό Δελτίο του κατασκευαστή όπως προβλέπεται από την ισχύουσα οδηγία.
3. Έκθεση ελέγχου (Τεχνικό Δελτίο Ελέγχου) του πληροφοριακού Δελτίου από οποιοδήποτε πιστοποιημένο ίδρυμα με συννημένες τις εκδοθείσες εκθέσεις δοκιμών των επιμέρους στοιχείων (κινητήρα, φρένων, τιμονιού, θορύβου, διάταξης προστασίας κ.λπ.) επίσημων φορέων δοκιμών (Ινστιτούτου, Σταθμού Δοκιμών κ.λπ.)
4. Παράβολο όπως καθορίζεται από την υπ' αριθμ. 12748/Γ'4/1611/26.9.2004 (ΦΕΚ 1199/Β'/2004) κοινή υπουργική απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων ή μεταγενέστερη τροποποίηση αυτής.
5. Κάθε άλλο δικαιολογητικό που καθορίζεται από τις μεταγενέστερες οδηγίες που θα τροποποιήσουν ή συμπληρώσουν την 2003/37/ΕΚ.

Η έγκριση τύπου Ε.Ε. εκδίδεται στην Ελληνική και Αγγλική γλώσσα και κοινοποιείται στις εγκρίνουσες αρχές των λοιπών κρατών μελών καθώς και στον αιτούντα αυτή.

β) Έγκριση τύπου Ε.Ε. διάταξης προστασίας γεωργικού ή δασικού ελκυστήρα και κάθε επιμέρους στοιχείου αυτού.

Για την έγκριση τύπου Ε.Ε. διάταξης προστασίας (πιστοποιητικό έγκρισης τύπου) γεωργικών ή δασικών ελκυστήρων όπως ορίζεται στις επιμέρους οδηγίες (79/622/ΕΟΚ, 86/402/ΕΟΚ, 87/402/ΕΟΚ κ.λπ.) όπως τροποποιούνται ή συμπληρώνονται κάθε φορά, καθώς και κάθε επιμέρους στοιχείου του γεωργικού ελκυστήρα (κινητήρα, Ρ.Τ.Ο κ.λπ.) όπως κάθε επιμέρους οδηγία καθορίζει, απαιτούνται:

1. Αίτηση του κατασκευαστή ή εντολοδόχου του στην Ε.Κ. του ελκυστήρα ή του επιμέρους στοιχείου.
2. Πληροφοριακό Δελτίο του κατασκευαστή.
3. Έκθεση δοκιμής από πιστοποιημένο φορέα δοκιμών για το κατασκευαστικό στοιχείο του ελκυστήρα όπως καθορίζει η επιμέρους οδηγία
4. Άλλα δικαιολογητικά που καθορίζει η επιμέρους οδηγία της Ε.Ε.
5. Παράβολο όπως καθορίζεται από την υπ' αριθμ. 12748/Γ'4/1611/26.9.2004 (ΦΕΚ 1199/Β'/2004) κοινή υπουργική απόφαση Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων ή μεταγενέστερη τροποποίηση αυτής.

Η έγκριση τύπου Ε.Ε. του παραπάνω στοιχείου του ελκυστήρα εκδίδεται στην Ελληνική και Αγγλική γλώσσα σύμφωνα με τα οριζόμενα σε κάθε επιμέρους οδηγία και κοινοποιείται στις εγκρίνουσες αρχές των λοιπών κρατών μελών καθώς και στον αιτούντα αυτή.

γ) Σήμανση έγκρισης τύπου Ε.Ε. των γεωργικών μηχανημάτων και των επιμέρους στοιχείων αυτών

1. Κάθε έγκριση τύπου Ε.Ε. λαμβάνει ειδική σήμανση κατά κατηγορία εγκεκριμένου στοιχείου έχοντας ως βασικά στοιχεία την ειδική ένδειξη της χώρας «e23» την οδηγία ή τις οδηγίες σύμφωνα με τις οποίες εγκρίνεται το στοιχείο, τον αύξοντα τετραψήφιο αριθμό «0000» και το διψήφιο «00» που αριθμεί τις εκδοθείσες επεκτάσεις. Η σήμανση αυτή μπορεί να διαφοροποιείται ανάλογα με τα οριζόμενα στις επιμέρους οδηγίες.

2. Στην έγκριση τύπου μπορεί να προβλεφθεί ειδική σήμανση του επιμέρους στοιχείου ή του ιδίου του ελκυστήρα λαμβανομένου υπόψη τα οριζόμενα στην οδηγία που αναφερόμαστε.

Άρθρο 6

«Έκθεση δοκιμής λειτουργικότητας»

Για την έκδοση της έκθεσης δοκιμής λειτουργικότητας όπως ορίζεται στην παράγραφο 14 του άρθρου 2 απαιτούνται:

1. Αίτηση
2. Πλήρη τεχνική περιγραφή του μηχανήματος περιλαμβανομένη είτε σε τεχνικά φυλλάδια του κατασκευαστή ή σε βιβλία οδηγιών χρήσης και συντήρησης, εγχειρίδια επισκευών ή άλλα πληροφοριακά στοιχεία του κατασκευαστή ή του εντολοδόχου του.
3. Τεχνικές εκθέσεις δοκιμών ολόκληρων ή επιμέρους στοιχείων του μηχανήματος εφόσον υπάρχουν.
4. Δήλωση συμμόρφωσης Ε.Κ. του κατασκευαστή ή του εντολοδόχου του στην κοινότητα ως προς την ασφαλή χρήση του μηχανήματος (CE).

5. Παράβολο που καθορίζεται από την ισχύουσα νομοθεσία ανάλογα τον φορέα που εκδίδει την έκθεση δοκιμής λειτουργικότητας.

Για την παρακολούθηση της λειτουργίας του μηχανήματος και την αποκόμιση κάθε στοιχείου απαραίτητου για την εξαγωγή των αποτελεσμάτων δοκιμής ο ενδιαφερόμενος υποχρεούται να θέσει το μηχάνημα με έξοδά του στη διάθεση του φορέα που αναλαμβάνει τον έλεγχο και τη σύνταξη της δοκιμής λειτουργικότητας.

Άρθρο 7

Ακολουθεί το παράρτημα με τα υποδείγματα των διοικητικών πράξεων

- Έγκριση τύπου διαξονικών γεωργικών ελκυστήρων
- Έγκριση τύπου μοναξονικών γεωργικών ελκυστήρων
- Έγκριση τύπου θεριζοαλωνιστικής μηχανής
- Έκθεση δοκιμής λειτουργικότητας
- Έγκριση διάταξης προστασίας
- Έγκριση απογραφής αγροτικού μηχανήματος μεταφοράς σιτηρών-ογκομετρικού

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

«Έγκριση τύπου διαξονικού γεωργικού ελκυστήρα»

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ
ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΕΚΜΗΧΑΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΕΞΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ
ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Ταχ. Δ/ση:
 Πληροφορίες:
 Τηλέφωνο:
 Fax:
 e-mail:

Ημερομηνία
 Αριθμ. Πρωτ.....
 Αριθμ. Έγκρισης.....

Προς:

Κοιν:

Θέμα: *«Έγκριση τύπου του διαξονικού γεωργικού ελκυστήρα.....»*

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο Δ/ΝΤΗΣ Δ/ΝΣΕΩΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΓΓ/ΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Νόμο 2696/99 άρθρο 84 (ΦΕΚ57/Α) «περί κυρώσεως του Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας» που αναφέρεται στις εγκρίσεις των τύπων των αγροτικών μηχανημάτων.
2. Το Π.Δ. 238/94 (ΦΕΚ 135/Α/94) «περί μεγίστων διαστάσεων και βαρών των αγροτικών μηχανημάτων».
3. Το άρθρο 21 παρ.5α του Ν. 3147/Α/2003 (ΦΕΚ 135/Α/2003) «ρύθμιση θεμάτων αγροτικής γης, επίλυση ζητημάτων αποκατασταθέντων και αποκαθισταμένων κτηνοτρόφων και άλλες διατάξεις».
4. Την με αριθμ. Πρωτ. απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «περί εγκρίσεων τύπου και κυκλοφορίας των αγροτικών μηχανημάτων».

5. Την με αρ. 12748/Γ4/1611/26-07-04 (ΦΕΚ 1199/Β/04) Απόφαση των Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, για τον καθορισμό παραβόλων.
6. Την με αριθμό πρωτοκόλλου.....Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «περί μεταβίβασης στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Γενικούς Διευθυντές, Διευθυντές και Τμηματάρχες της Εξουσίας να υπογράφουν με Εντολή Υπουργού».
7. α) Τη με αριθμό , έγκριση τύπου κατά Ε.Ε. για το γεωργικό ελκυστήρα ή
β) Τη με αριθμό έκθεση δοκιμής κατά OECD από το Ινστιτούτο.....
8. Τη με αριθμό , έγκριση τύπου κατά Ε.Ε. για τις ρυπογόνες εκπομπές του κινητήρα που φέρει ο γεωργικός ελκυστήρας
9. Το τεχνικό φυλλάδιο του κατασκευαστή ή αντιπροσώπου
10. Την από Αίτηση του εισαγωγέα ή αντιπροσώπου
11. Την από Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/86 του παραπάνω εισαγωγέα.
12. Την από απόδειξη της Τράπεζας Ελλάδος.
13. Τον έλεγχο των παραπάνω δικαιολογητικών και τα δεδομένα της γεωπονικής επιστήμης.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Εγκρίνουμε τον τύπο και την κυκλοφορία του διαξονικού γεωργικού ή δασικού ελκυστήρα με τα εξής τεχνικά χαρακτηριστικά:

A. Γενικά

1. Κατηγορία ελκυστήρα: Κωδικός:
2. Τύπος ελκυστήρα: { Εμπορικός:
Κατασκευαστικός:
3. Κατασκευαστής:
4. Αριθμός σειράς πλαισίου (πρώτου εισαχθέντος ή κατασκευασθέντος): (πλήρης)

B. Κινητήρας ελκυστήρα

1. Τύπος κινητήρα:
2. Κατασκευαστής:
3. Αριθμός σειράς κατασκευής (κινητήρα):
4. Κυλινδρισμός: { Αριθμός κυλίνδρων:
Σχέση συμπίεσης:
5. Καύσιμο:
6. Σύστημα τροφοδοσίας:
7. Σύστημα ψύξης:
8. Τύπος αντλίας καυσίμου:
9. Μέγιστη ισχύς κινητήρα:kW ήHP στις rpm (Οδηγία ή κανονισμός.....)
10. Μέγιστη ροπή κινητήρα:Nm στιςrpm

Γ. Μετάδοση κίνησης και ισχύος ελκυστήρα

1. Τύπος συμπλέκτη:
2. Τύπος κιβωτίου ταχυτήτων: { Αριθμός ταχυτήτων εμπρός:
Αριθμός ταχυτήτων πίσω:
3. Μέγιστη και ελάχιστη ταχύτητα:.....&..... Km/h
4. Σύστημα Οδήγησης (μηχανικό, μικτό, υδραυλικό):
5. Διαφορικά (εμπρός /πίσω): /

6. Διαστάσεις ελαστικών: { Εμπρός:....., εναλλακτικά:
(μέγιστες) { Πίσω:....., εναλλακτικά:
7. Δυναμοδότες (PTO): { Αριθμός
Θέση:
Αριθμός στροφών: α).....στις..... grm κινητήρα
β)στις..... grm κινητήρα
γ)στις..... grm κινητήρα
8. Μέγιστη ισχύς κύριου δυναμοδότη:kW ήHP στις grm κινητήρα
9. Ύψος άγκιστρου έλξης:
10. Κρίκος έλξης: αριθμός:....., θέση:.....
11. Δοκός έλξης: ναι/ όχι (διαγράφετε ανάλογα)
12. Μέγιστο ελκόμενο φορτίο ελκυστήρα:
13. Σύστημα ανάρτησης τριών σημείων (πίσω / εμπρός):..... Κατηγορία:
14. Μέγιστη ανυψωτική ικανότητα ανάρτησης τριών σημείων: kg

Δ. Διαστάσεις - Βάρη ελκυστήρα

1. Ολικό μήκος: mm
2. Ολικό πλάτος:mm
3. Ολικό ύψος:mm
4. Απόσταση αξόνων:mm
5. Ελευθερία από το έδαφος:.....mm
6. Ελάχιστη ακτίνα στροφής:
7. Βάρος:..... kg (χωρίς αντίβαρα), kg (με αντίβαρα)
8. Χωρητικότητα δεξαμενής καυσίμου: lt

Ε. Ηλεκτρικό σύστημα

1. Συσσωρευτές (αριθμός): , Τάση: Volt , χωρητικότητα: Ah
2. Φωτιστικά στοιχεία (περιγραφή):

ΣΤ. Διάταξη προστασίας, κάθισμα

1. Κατηγορία διάταξης:
2. Τύπος διάταξης:
3. Αριθμός σειράς κατασκευής:
4. Αριθμός έγκρισης τύπου:
5. Τύπος καθίσματος:
6. Αριθμός και θέση καθισμάτων συνοδηγών:
7. Διαστάσεις διάταξης:.....

(αναλυτική περιγραφή εξωτερικών διαστάσεων, διατομών πλαισίου, τύπου σιδήρου κ.λπ.)

Ζ. Συμφωνία με οδηγίες Ε.Ε.

1. Εκπομπές ρύπων: CO: g/ kWh, HC: g/ kWh, NO_x: g/ kWh, Σωματίδια: g/ kWh
Αριθμός έγκρισης τύπου:
2. Εκπομπές θορύβου: dB εν κινήσει (74/151/ΕΟΚ) , dB εν στάσει (77/311/ΕΟΚ)
3. Λοιπές εγκρίσεις:

Η. Λοιπές εγκρίσεις από χώρες εκτός Ε.Ε.:

Θ. Συμφωνία με Κ.Ο.Κ.

1. Κάθε γεωργικός ελκυστήρας του παραπάνω τύπου που εισάγεται και τίθεται στην κυκλοφορία εντός της χώρας πρέπει να έχει τα ίδια τεχνικά στοιχεία όπως παραπάνω περιγράφονται, αλλά και τα αναφερόμενα στις αντίστοιχες εγκρίσεις ή δοκιμές Ε.Ε , OECD, καθώς και των οριζόμενων στον κώδικα οδικής κυκλοφορίας ως προς τα φωτιστικά στοιχεία, τις διαστάσεις και την πέδηση.
2. Δεν επιτρέπεται η μεταφορά επιβατών (συνοδηγών) εκτός της περίπτωσης που ο κατασκευαστής έχει εφοδιάσει τον ελκυστήρα με ισάριθμα καθίσματα και αναφέρονται στην παρούσα.
3. Περιορισμοί ως προς τη χρήση :
 - α. Δεν επιτρέπεται η κυκλοφορία και η χρήση του ελκυστήρα όταν δεν έχει άδεια κυκλοφορίας.
 - β. Δεν επιτρέπεται η χρήση του ελκυστήρα για εκτέλεση μη γεωργικών εργασιών.
 - γ. Δεν επιτρέπεται η κυκλοφορία και η χρήση του ελκυστήρα στην εκτέλεση διαφόρων γεωργικών εργασιών όταν δεν φέρει τον εξοπλισμό που προβλέπει ο Κ.Ο.Κ.
 - δ. Δεν επιτρέπεται η κυκλοφορία και η χρήση του ελκυστήρα στις διάφορες γεωργικές εργασίες, χωρίς την ύπαρξη διάταξης προστασίας εγκεκριμένου τύπου.
 - ε. Δεν επιτρέπεται η κυκλοφορία και η χρήση του ελκυστήρα όταν δεν έχει την προβλεπόμενη ασφάλιση έναντι ζημίας, ατυχημάτων, κ.λπ.
 - στ. Δεν επιτρέπεται οποιαδήποτε μεταβολή στα τεχνικά στοιχεία του ελκυστήρα εκτός εκείνων που υπόκεινται σε φθορά λόγω χρήσης και δεν επηρεάζουν την ασφαλή κυκλοφορία του.
 - ζ. Δεν επιτρέπεται η κυκλοφορία του ελκυστήρα στους αυτοκινητοδρόμους και τους δρόμους ταχείας κυκλοφορίας οχημάτων (άρθρο 29 του Κ.Ο.Κ.).
 - η. Η ρυμούλκηση ρυμουλκούμενου απαιτεί ειδική άδεια.

Ι. Μεταβολή οποιουδήποτε από τα παραπάνω τεχνικά στοιχεία πρέπει να τίθεται υπόψη της παραπάνω Δ/σης του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, η οποία θα κρίνει για την ανάγκη επανέγκρισης του τύπου του.

Κ. Κάθε γεωργικός ελκυστήρας του παραπάνω τύπου που θα απογραφεί από τις αρμόδιες Νομαρχιακές Υπηρεσίες, θα πρέπει να συνοδεύεται με τα δικαιολογητικά που υπαγορεύονται από τις σχετικές διατάξεις απογραφών των αγροτικών μηχανημάτων, πιστοποιητικό ταυτότητας που προβλέπει η με αριθμό πρωτοκόλλου 139485/3534/1006/24-11-79 (ΦΕΚ 46/Β/1980) απόφαση του Υπουργού Γεωργίας καθώς και με βιβλίο οδηγιών χρήσης και συντήρησης στην Ελληνική γλώσσα.

Εσωτερική διανομή

Διεύθυνση ΙΙΙ/Γ

**ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΥΠΟΥΡΓΟΥ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΣΗΣ**

(Ονοματεπώνυμο και Υπογραφή)

«Έγκριση τύπου μονοαξονικού γεωργικού ελκυστήρα»

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ
ΈΡΓΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΕΚΜΗΧΑΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΕΞΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ
ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Ταχ. Δ/ση:
 Πληροφορίες:
 Τηλέφωνο:
 Telefax:
 e-mail:

Ημερομηνία
 Αριθμ. Πρωτ.....
 Αριθμ. Έγκρισης.....

Προς:

Κοιν:

Θέμα: «Έγκριση τύπου του μονοαξονικού γεωργικού ελκυστήρα

ΑΠΟΦΑΣΗ**Ο Δ/ΝΤΗΣ Δ/ΝΣΕΩΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΓΓ/ΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Νόμο 2696/99 άρθρο 84 (ΦΕΚ57/Α) «περί κυρώσεως του Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας» που αναφέρεται στις εγκρίσεις των τύπων των αγροτικών μηχανημάτων.
2. Το Π.Δ. 238/94 (ΦΕΚ 135/Α/94) «περί μεγίστων διαστάσεων και βαρών των αγροτικών μηχανημάτων».
3. Τα Π.Δ. 377/93 (ΦΕΚ 160/Α/93) και Π.Δ. 18/96 (ΦΕΚ 12/Α/96) «περί προσαρμογής της Ελληνικής Νομοθεσίας στο Κοινοτικό Δίκαιο σχετικά με τις μηχανές».
4. Το άρθρο 21 παρ.5α του Ν. 3147/Α/2003 (ΦΕΚ 135/Α/2003) «ρύθμιση θεμάτων αγροτικής γης, επίλυση ζητημάτων αποκατασταθέντων και αποκαθισταμένων κτηνοτρόφων και άλλες διατάξεις».
5. Την με αριθμ. Πρωτ. απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «περί εγκρίσεων τύπου και κυκλοφορίας των αγροτικών μηχανημάτων».
6. Την με αρ. 12748/Γ4/1611/26-07-04 Απόφαση των Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, για τον καθορισμό παραβόλων.
7. Την με αριθμό πρωτοκόλλου.....Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «περί μεταβίβασης στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Γενικούς Διευθυντές, Διευθυντές και Τμηματάρχες της Εξουσίας να υπογράψουν με Εντολή Υπουργού».
8. α) Τη με αριθμό, έκθεση δοκιμής από το Ινστιτούτο ή
 β) Την από έκθεση δοκιμής λειτουργικότητας που συνέταξε
9. Τη με αριθμό, έγκριση τύπου κατά Ε.Ε. για τις ρυπογόνες εκπομπές του κινητήρα που φέρει ο γεωργικός ελκυστήρας
10. Τη Δήλωση πιστότητας ΕΚ του κατασκευαστή με τις απαιτήσεις των οδηγιών περί υγιεινής και ασφαλούς χρήσης και λειτουργίας του μηχανήματος.
11. Το τεχνικό φυλλάδιο του κατασκευαστή ή αντιπροσώπου για τον τύπο του μηχανήματος.
12. Την από Αίτηση του εισαγωγέα ή αντιπροσώπου
13. Την από Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/86 του παραπάνω εισαγωγέα.
14. Την από απόδειξη της Τράπεζας Ελλάδος.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Εγκρίνουμε τον τύπο και την κυκλοφορία του μονοαξονικού γεωργικού ελκυστήρα με τα εξής τεχνικά χαρακτηριστικά:

A. Περιγραφή:

- | | |
|--|---|
| 1. Κατηγορία ελκυστήρα: | Κωδικός: |
| 2. Τύπος ελκυστήρα: | { Εμπορικός:
{ Κατασκευαστικός: |
| 3. Κατασκευαστής: | |
| 4. Αριθμός σειράς πλαισίου (πρώτου εισαχθέντος ή κατασκευασθέντος): | (πλήρης) |
| 5. Κατασκευαστής κινητήρα: | |
| 6. Τύπος κινητήρα: | |
| 7. Κυλινδρισμός: | |
| 8. Αριθμός κυλίνδρων: | |
| 9. Σύστημα ψύξης: | |
| 10. Αριθμός σειράς παραγωγής κινητήρα: | |
| 11. Μέγιστη ισχύς κινητήρα: | kW ή HP στις rpm |
| 12. Καύσιμο: | |
| 13. Δυναμοδότες (αριθμός): | θέση:..... στροφές: |
| 14. Αριθμός ταχυτήτων (εμπρός / πίσω): | / |
| | Μέγιστη ταχύτητα (θεωρητική): km /h, Ελάχιστη ταχύτητα (θεωρητική): km /h |
| 15. Διαστάσεις: μήκος: | mm |
| | πλάτος:mm |
| | ύψος:mm |
| 16. Βάρος: | kg |
| 17. Διαστάσεις ελαστικών: | , εναλλακτικοί |
| 18. Σύστημα πέδησης: | |
| 19. Φωτισμός: | |
| | Πηγή παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας: |
| | Φωτιστικά στοιχεία: |
| 20. Εργαλεία και λοιπά παρελκόμενα που μπορεί να δεχθεί (είδος και όρια μεγέθους): | |
| | α) |
| | β) |
| | γ) |

B. Περιορισμοί:

α) Ο παραπάνω γεωργικός ελκυστήρας για να κυκλοφορεί στις οδούς θα πρέπει να συνδεθεί με ρυμουλκούμενο όχημα (ρυμούλκα) με τα εξής τεχνικά χαρακτηριστικά.

1. Κατηγορία:(διαξονική, μονοαξονική)
2. Μικτό βάρος (μέγιστο):
3. Διαστάσεις (μέγιστες): Μήκος:, Πλάτος:....., Ύψος:.....(Π.Δ 23B/94)
4. Σύστημα πέδησης
5. Φωτιστικά στοιχεία

β) Δεν επιτρέπεται η κυκλοφορία και η χρήση του ελκυστήρα στις διάφορες γεωργικές εργασίες όταν δεν είναι εφοδιασμένος με άδεια κυκλοφορίας.

γ) Δεν επιτρέπεται η κυκλοφορία και η χρήση του ελκυστήρα όταν δεν είναι ασφαλισμένος έναντι ζημιών, ατυχημάτων κ.λπ.

δ) Κάθε ελκυστήρας του τύπου αυτού πρέπει να είναι εφοδιασμένος με τη σήμανση CE.

Εσωτερική διανομή

Διεύθυνση ΠΠ/Γ

**ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΥΠΟΥΡΓΟΥ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ**

(Όνοματεπώνυμο και Υπογραφή)

«Έγκριση τύπου της θεριζοαλωνιστικής μηχανής»

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ
ΈΡΓΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΕΚΜΗΧΑΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΕΞΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ
ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Ταχ. Δ/ση:
Πληροφορίες:
Τηλέφωνο:
Telefax:
e-mail:

Ημερομηνία
Αριθμ. Πρωτ.....
Αριθμ. Έγκρισης.....

Προς:

Κοιν:

Θέμα: *«Έγκριση τύπου θεριζοαλωνιστικής μηχανής.....»*

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο Δ/ΝΤΗΣ Δ/ΝΣΕΩΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΓΓ/ΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Νόμο 2696/99 άρθρο 84 (ΦΕΚ57/Α) «περί κυρώσεως του Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας» που αναφέρεται στις εγκρίσεις των τύπων των αγροτικών μηχανημάτων.
2. Το Π.Δ. 238/94 (ΦΕΚ 135/Α/94) «περί μεγίστων διαστάσεων και βαρών των αγροτικών μηχανημάτων».
3. Τα Π.Δ. 377/93 (ΦΕΚ 160/Α/93) και Π.Δ. 18/96 (ΦΕΚ 12/Α/96) «περί προσαρμογής της Ελληνικής Νομοθεσίας στο Κοινοτικό Δίκαιο σχετικά με τις μηχανές».
4. Το άρθρο 21 παρ.5α του Ν. 3147/Α/2003 (ΦΕΚ 135/Α/2003) «ρύθμιση θεμάτων αγροτικής γης, επίλυση ζητημάτων αποκατασταθέντων και αποκαθισταμένων κτηνοτρόφων και άλλες διατάξεις».

5. Την με αριθμ. Πρωτ. απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «περί εγκρίσεων τύπου και κυκλοφορίας των αγροτικών μηχανημάτων».
6. Την με αρ. 12748/Γ4/1611/26-07-04 Απόφαση των Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, για τον καθορισμό παραβόλων.
7. Την με αριθμό πρωτοκόλλου.....Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «περί μεταβίβασης στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Γενικούς Διευθυντές, Διευθυντές και Τμηματάρχες της Εξουσίας να υπογράφουν με Εντολή Υπουργού».
8. α) Τη με αριθμό, έκθεση δοκιμής από το Ινστιτούτο ή
β) Την εθνική έγκριση τύπου..... της (Υπηρεσία ξένης χώρας) ή
γ) Την άδεια κυκλοφορίας της (Υπηρεσία ξένης χώρας) ή
δ) Την έκθεση δοκιμής λειτουργικότητας.....
9. Τη με αριθμό, έγκριση τύπου κατά Ε.Ε. για τις ρυπογόνες εκπομπές του κινητήρα που φέρει ο γεωργικός ελκυστήρας
10. Τη Δήλωση πιστότητας ΕΚ του κατασκευαστή με τις απαιτήσεις των οδηγιών περί υγιεινής και ασφαλούς χρήσης και λειτουργίας του μηχανήματος.
11. Το τεχνικό φυλλάδιο και το βιβλίο οδηγιών χρήσης και συντήρησης του κατασκευαστή ή αντιπροσώπου για τον τύπο του μηχανήματος.
12. Την από Αίτηση του εισαγωγέα ή αντιπροσώπου
13. Την από Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/86 του παραπάνω εισαγωγέα.
14. Την από απόδειξη της Τράπεζας Ελλάδος.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Εγκρίνουμε τον τύπο και την κυκλοφορία της θεριζοαλωνιστικής μηχανής με τα εξής τεχνικά και λειτουργικά χαρακτηριστικά:

A. Γενικά

1. Κατηγορία μηχανήματος : θεριζοαλωνιστική μηχανή Κωδικός:
2. Τύπος θεριζοαλωνιστικής:
3. Κατασκευαστής:
4. Αριθμός σειράς πλαισίου (πρώτου εισαχθέντος ή κατασκευασθέντος): (πλήρης)

B. Στοιχεία κινητήρα

1. Κατασκευαστής κινητήρα:
2. Τύπος κινητήρα:
 - Αριθμός κυλίνδρων:
 - Καύσιμο:
 - Κυλινδρισμός:
 - Σύστημα ψύξης:
 - Με αεροστροβιλοσυμπιεστή (ναι / όχι)
3. Αριθμός σειράς κινητήρα:
4. Μέγιστη ισχύς κινητήρα: kW ή HP στις rpm

Γ. Μετάδοση κίνησης - Διαστάσεις - Βάρη

1. Κιβώτιο ταχυτήτων: { Μηχανικό, αριθμός ταχυτήτων: εμπρός:..... πίσω:



- (τύπος) Υδραυλικό, αριθμός σχέσεων: } πορείας: από km/h έως km/h
 εργασίας: από..... Km/h έως ... km/h
2. Απόσταση αξόνων:
3. Διαφορικά: εμπρός:, πίσω:
- Μετάδοση κίνησης στους τροχούς: { μηχανικά
 υδραυλικά
4. Διαστάσεις: μέγιστο μήκος (κατά την εργασία): cm
 μέγιστο μήκος (σε κατάσταση πορείας στο δρόμο): cm
 μέγιστο πλάτος (χωρίς τον συλλεκτικό μηχανισμό): cm
 μέγιστο ύψος: cm
5. Βάρος: kg (σε κατάσταση πορείας)
6. Ελαστικά: { Εμπρός:
 Πίσω:
7. Χωρητικότητα δεξαμενής καυσίμων:

Δ. Λειτουργικά στοιχεία μηχανής

1. Μονάδα θερισμού: { ανέμη, μήκους mm
 μαχαίρι κοπής, μήκους mm
 ατέρμονας, ταινία μεταφοράς

(Σε περίπτωση συγκομιδής αραβοσίτου η μονάδα αυτή αντικαθίσταται με ειδική συλλεκτική μονάδα (καλαμποκά) σειρών)

2. Μονάδα αλωνισμού: { τύμπανο, αντιτύμπανο (απόσταση από μέχρι)
 διαστάσεις:
 άλλο σύστημα:
3. Μονάδα καθαρισμού: { αριθμός τινακτών:
 αριθμός κοσκίνων:
 ανεμιστήρες:
4. Χωρητικότητα δεξαμενής: m³
5. Μονάδα διαχείρισης αχύρου:
6. Προϊόντα που μπορεί να συγκομίσει:

Ε. Συμπληρωματικά στοιχεία μηχανής

1. Φωτιστικά στοιχεία:
 Φώτα εμπρός:
 Φώτα πίσω:
 Φώτα πλευρικά:
2. Θάλαμος χειριστή (κύρια χαρακτηριστικά):
3. Απόδοση μηχανής (σε κανονικές συνθήκες): στρ./ώρα.

ΣΤ. Παρατηρήσεις- Περιορισμοί:

1. Για την κυκλοφορία της μηχανής στους δρόμους απαιτείται ειδική άδεια και ρύθμιση της κυκλοφορίας σύμφωνα με το άρθρο 53 του Κ.Ο.Κ.
2. Το παραπάνω αγροτικό μηχάνημα πρέπει απαραίτητα να είναι σύμφωνο, εφόσον κυκλοφορεί, με τις σχετικές διατάξεις του νόμου 2696/99 (ΦΕΚ 57/Α) (Κ.Ο.Κ.) που αναφέρονται στα αγροτικά μηχανήματα.
3. Μεταβολή οποιουδήποτε στοιχείου του παραπάνω αγροτικού μηχανήματος πρέπει να τίθεται υπόψη της Δ/σης Αξιοποίησης Εγγειοβελτιωτικών και Μηχανικού Εξοπλισμού του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, η οποία θα κρίνει για την ανάγκη επανέγκρισης του τύπου του.
4. Κάθε μηχάνημα του παραπάνω τύπου που θα απογραφεί από τις Αρμόδιες Νομαρχιακές Υπηρεσίες, θα πρέπει να συνοδεύεται, με τα δικαιολογητικά που υπαγορεύονται από τις σχετικές διατάξεις απογραφών των αγροτικών μηχανημάτων, καθώς και με βιβλίο οδηγιών χρήσης και συντήρησης στην Ελληνική γλώσσα.
5. Για την χορήγηση της άδειας κυκλοφορίας, απαιτείται να συνοδεύεται με την Δήλωση Πιστότητας (ΕΚ) και της σήμανσης CE.

Εσωτερική διανομή

Διεύθυνση Π/Γ

ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΥΠΟΥΡΓΟΥ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ

(Ονοματεπώνυμο και Υπογραφή)

*«Έκθεση Δοκιμής Λειτουργικότητας»
(π.χ. θεριζοαλωνιστικής μηχανής)*

Τίτλος φορέα ελέγχου και δοκιμής

..... (ο φορέας ελέγχου και δοκιμής) ανταποκρινόμενος στην από
..... αίτηση και τα προσκομισθέντα δικαιολογητικά του εισαγωγέα ή κατασκευαστή της
θεριζοαλωνιστικής μηχανής προέβη στον έλεγχο και τη δοκιμή αυτής
κατά την θεριζοαλωνιστική περίοδο.....στην περιοχή.....και
διαπίστωσε τα εξής:

A. Περιγραφή μηχανήματος

1. Γενικά

Είδος μηχανήματος: Θεριζοαλωνιστική μηχανή

Κατασκευαστής μηχανήματος :

Τύπος μηχανήματος: Εμπορικός:

Κατασκευαστικός:

Αριθμός σειράς πλαισίου:(πλήρης)

2. Κινητήρας

Τύπος κινητήρα: Κατασκευαστής:.....

Αριθμός σειράς κινητήρα:.....

Αριθμός κυλίνδρων:.....

Διαδρομή εμβόλου:mm

Διάμετρος κυλίνδρου:
 Κυλινδρισμός: cm³
 Σχέση συμπίεσης:
 Καύσιμο:
 Σύστημα υπερπλήρωσης: π.χ. αεροστροβιλοσυμπιεστής
 Σύστημα ψύξης:
 Τύπος αντλίας καυσίμου:
 Μέγιστη ισχύς κινητήρα: kW ή HP στις rpm
 (σύμφωνα με π.χ. κατασκευαστή)

3. Διαστάσεις

Μέγιστο μήκος (σε κατάσταση λειτουργίας): mm
 Μέγιστο μήκος (σε κατάσταση πορείας στο δρόμο): mm
 Μέγιστο πλάτος (χωρίς το συλλεκτικό μηχανισμό): mm
 Μέγιστο ύψος: mm
 Απόσταση αξόνων: mm

4. Βάρη

Με πλήρη εξοπλισμό: kg, χωρίς τον εξοπλισμό συλλογής: kg
 Χωρητικότητα δεξαμενής καρπού: lt

5. Σύστημα μετάδοσης κίνησης

Κιβώτιο ταχυτήτων (περιγραφή, τύπος, σχέσεις):
 Ταχύτητες: Πορείας: km/h (ελάχιστη - μέγιστη)
 Εργασίας: km/h (ελάχιστη - μέγιστη)
 Μετάδοση κίνησης στους τροχούς:
 Τύπος:
 Εμπρός /πίσω (διαγράφεται ανάλογα)

6. Σύστημα διεύθυνσης: Τύπος: Εμπρός /πίσω (διαγράφεται ανάλογα)

7. Ελαστικά: Εμπρός: (τύπος)
 Πίσω: (τύπος)

8. Λειτουργικά συστήματα

Μονάδα θερισμού { ανέμη μήκους cm
 μαχαίρι κοπής μήκους cm
 ατέρμονας (κοχλίας): (μήκος)
 αναβατόριο: ατέρμονας ή ταινία:

Για τη συγκομιδή αραβοσίτου μπορεί να φέρει καλαμποκά σειρών

Δυνατότητα ρύθμισης ύψους θερισμού και κλίσης της μονάδας

Μονάδα αλωνισμού (περιγραφή): αριθμός τυμπάνων
 ταχύτητα περιστροφής
 απόσταση από αντιτύμπανο

Μονάδα καθαρισμού: αριθμός τινακτών: αριθμός κόσκινων: αριθμός ανεμιστήρων:

Μονάδα διαχείρισης άχρου (περιγραφή):

9. Άλλα προϊόντα που μπορεί να συγκομίσει: με ανάλογη ρύθμιση της μονάδας αλωνισμού και καθαρισμού (ταχύτητα και απόσταση τυμπάνου, στροφές ανεμιστήρα, κόσκικα κ.λπ.)

B. Δοκιμή Λειτουργικότητας

Η μηχανή δοκιμάστηκε σε πραγματικές συνθήκες την (ημερομηνία) στην περιοχή και στο αγρόκτημα του παραγωγού εκτάσεως στρεμμάτων και διαστάσεων X , κλίσης %, σε ποικιλία σταριού, ύψος θερισμού....., βαθμός καθαρότητας χωραφιού από ξένα φυτά = % (συμπεριλαμβάνονται και τα φυτά σταριού χωρίς στάχυ) και σε συνθήκες ωρίμανσης ικανοποιητικές (θερισμού). Στο αγρόκτημα έχουν γίνει οι ενδεικνυόμενες γεωργικές τεχνικές (ψεκασμός ζιζανίων κ.λπ.).

Γ. Στοιχεία Δοκιμής

1. Χρόνος εργασίας: Χρόνος πέρατος εργασίας - Χρόνος έναρξης εργασίας =(h)
 2. Απόδοση μηχανής: Έκταση (στρ) / Χρόνος εργασίας (h) = (στρ/h) ή
 Βάρος σταριού (kg) / Χρόνος εργασίας (h) = (kg/h)
 Χαρακτηρισμός κακή, μέτρια, καλή, πολύ καλή
 3. Απόδοση αγροτεμαχίου: Βάρος σταριού (kg) / Έκταση αγροτεμαχίου (στρ) =(kg/στρ) **(I)**
 4. Απώλειες σταριού:
 Απώλεια επί του εδάφους:..... Σπόροι / m² αναγωγή σε kg/ στρ **(II)**
 αφαιρούνται οι σπόροι πριν την συγκομιδή (τρία δείγματα)
 5. Ποσοστό απωλειών % : **II / I (%)** (χαρακτηρισμός επιτρεπτό, υψηλό, απαράδεκτο)
 6. Βαθμός καθαρότητας σταριού = αριθμός καθαρών σπόρων / 100 σπόρους =..... % (επί τριών δειγμάτων)
- (Άλλες διαπιστώσεις π.χ. ποσοστό σπασμένων σπόρων κ.λπ.)

7. Διαχείριση άχυρου

Π.χ. το άχυρο μετά τον τεμαχισμό του στελέχους σε μεγέθη από (cm) έως (cm) απομακρύνεται από τη μηχανή και εναποτίθεται στο έδαφος σε λωρίδες.

8. Χειρισμός καρπού

Ο καρπός με κοχλία ή ταινία μεταφέρεται στην αποθήκη της μηχανής συνεχώς με την λειτουργία της μηχανής και μετά το πέρας του θερισμού του αγροτεμαχίου αδειάζεται στο ογκομετρικό όχημα μέσω της ειδικής χοάνης. Συνολικός χρόνος αδειάσματος αποθήκης:

Δ. Συμπεράσματα - Παρατηρήσεις

Η μηχανή κατά τη διάρκεια της λειτουργίας της από τον χειριστή αυτής ο οποίος έχει εμπειρία θερίζοαλωνισμού (ετών) σε παρόμοιες μηχανές δεν παρουσίασε κανένα πρόβλημα. Οι αποδόσεις της ως προς τον θερίζοαλωνισμό του σιταριού είναι στα πλαίσια τα επιτρεπτά όπως και οι

απώλειες καρπού. Η καθαρότητα του σιταριού ήταν ικανοποιητική σε υψηλά επίπεδα, λαμβανομένου υπόψη και του ποσοστού καθαρότητας του χωραφιού. Η μηχανή αυτή συνίσταται για τη συγκομιδή των σιτηρών των γεωργικών εκμεταλλεύσεων της ευρύτερης περιοχής της (π.χ. Θεσσαλίας) και με κλίση εδάφους μέχρι %.

Δε συνίσταται μόνο για την ποικιλία λόγω

Ο Υπεύθυνος της Δοκιμής

Ο Προϊστάμενος της Υπηρεσίας

(Όνοματεπώνυμο και Υπογραφή)

(Όνοματεπώνυμο και Υπογραφή)

«Έγκριση τύπου διάταξης προστασίας»

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ
ΈΡΓΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΕΚΜΗΧΑΝΙΣΗΣ ΚΑΙ ΕΞΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ
ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Ημερομηνία
Αριθμ. Πρωτ.....
Αριθμ. Έγκρισης.....

Ταχ. Δ/ση:
Πληροφορίες:
Τηλέφωνο:
Telefax:
e-mail:

Προς:

Κοιν:

Θέμα: *«Έγκριση τύπου της διάταξης προστασίας*»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο Δ/ΝΤΗΣ Δ/ΝΣΕΩΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΓΓ/ΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Νόμο 2696/99 άρθρο 84 (ΦΕΚ57/Α) «περί κυρώσεως του Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας» που αναφέρεται στις εγκρίσεις των τύπων των αγροτικών μηχανημάτων.
2. Το άρθρο 21 παρ.5α του Ν. 3147/Α/2003 (ΦΕΚ 135/Α/2003) «ρύθμιση θεμάτων αγροτικής γης, επίλυση ζητημάτων αποκατασταθέντων και αποκαθισταμένων κτηνοτρόφων και άλλες διατάξεις».
3. Την με αριθμ. Πρωτ. απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «περί εγκρίσεων τύπου και κυκλοφορίας των αγροτικών μηχανημάτων».

4. Την με αρ. 12748/Γ4/1611/26-07-04 Απόφαση των Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, για τον καθορισμό παραβόλων.
5. Την με αριθμό πρωτοκόλλου.....Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «περί μεταβίβασης στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Γενικούς Διευθυντές, Διευθυντές και Τμηματάρχες της Εξουσίας να υπογράψουν με Εντολή Υπουργού».
6. α) Τη με αριθμό, έγκριση τύπου κατά Ε.Ε. για τη διάταξη προστασίας τύπου ή
β) Τη με αριθμό έκθεση δοκιμής κατά ΟΕCD του Ινστιτούτου
7. Την από Αίτηση του εισαγωγέα ή αντιπροσώπου
8. Την από απόδειξη της Τράπεζας Ελλάδος.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α. Εγκρίνουμε την απογραφή και κυκλοφορία των γεωργικών ελκυστήρων που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα της παραγράφου Β και φέρουν διάταξη προστασίας έναντι ανατροπής με τα κάτωθι χαρακτηριστικά:

1. Κατηγορία ή είδος διάταξης προστασίας:
2. Τύπος διάταξης προστασίας:
3. Κατασκευαστής της διάταξης προστασίας:
4. Αριθμός σειράς κατασκευής:
5. Τεχνικά χαρακτηριστικά της διάταξης προστασίας όπως στα συνημμένα κατασκευαστικά σχέδια (διαστάσεις, στερέωση, υλικό κατασκευής).
6. Τύπος καθίσματος:

Β. Η παραπάνω διάταξη προστασίας μπορεί να τοποθετηθεί στους ακόλουθους τύπους διαξονικών γεωργικών ελκυστήρων:

(ακολουθεί σχετικός πίνακας)

Εσωτερική διανομή

Διεύθυνση ΙΙΙ/Γ

**ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΥΠΟΥΡΓΟΥ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ**

(Ονοματεπώνυμο και Υπογραφή)

«Έγκριση απογραφής αγροτικού μηχανήματος μεταφοράς σιτηρών - ογκομετρικού»

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ
Δ/ΝΣΗ
ΤΜΗΜΑ
Ταχ. Δ/ση:
Πληροφορίες:
Τηλέφωνο:
Telefax:
e-mail:

Ημερομηνία
Αριθμ. Πρωτ.....
Αριθμ. Έγκρισης.....

Προς:

Κοιν:

Θέμα: «Έγκριση απογραφής του αγροτικού μηχανήματος μεταφοράς σιτηρών-ογκομετρικού με αριθμό πλαισίου οχήματος....., κινητήρα με αριθμό σειράς και ογκομετρικές συσκευές με αριθμό συνολικού όγκου.... m³»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο Δ/ΝΤΗΣ Δ/ΝΣΕΩΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΓΓ/ΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Νόμο 2696/99 άρθρο 84 (ΦΕΚ57/Α) «περί κυρώσεως του Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας» που αναφέρεται στις εγκρίσεις των τύπων των αγροτικών μηχανημάτων.
2. Το άρθρο 21 παρ.5α του Ν. 3147/Α/2003 (ΦΕΚ 135/Α/2003) «ρύθμιση θεμάτων αγροτικής γης, επίλυση ζητημάτων αποκατασταθέντων και αποκαθισταμένων κτηνοτρόφων και άλλες διατάξεις».
3. Το άρθρο 11 παρ. 2β του Ν. 3399/Α/2005 (ΦΕΚ 255/Α/2005) «ρυθμίσεις θεμάτων αρμοδιότητας του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων – προσαρμογή στη νέα Κ.Α.Π. και άλλες διατάξεις»
4. Την με αριθμ. Πρωτ. απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «περί εγκρίσεων τύπου και κυκλοφορίας των αγροτικών μηχανημάτων».
5. Την με αρ.οικ 9582/Γ3Γ/1866/6-3-07(ΦΕΚ 328/Β/07) Απόφαση των Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, για τον καθορισμό παραβόλων.
6. Τη με αριθμό, έγκριση τύπου του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών για τον φέροντα οργανισμό του αγροτικού μηχανήματος ως αυτοκίνητο όχημα.
7. Τη με αριθμό, έγκριση τύπου της ογκομετρικής συσκευής που έχει εκδώσει το Υπουργείο Ανάπτυξης, Δ/ση Μέτρων και Σταθμών.
8. Τη Δήλωση πιστότητας ΕΚ περί ασφαλούς τοποθέτησης - συναρμολόγησης της ογκομετρικής συσκευής επί του φέροντος οργανισμού.
9. Το πιστοποιητικό του περιοδικού τεχνικού ελέγχου (ΚΤΕΟ)
10. Την από Αίτηση του παραγωγού
11. Την από απόδειξη της Τράπεζας Ελλάδος.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Εγκρίνουμε τον τύπο και την κυκλοφορία ογκομετρικού αγροτικού μηχανήματος μεταφοράς σιτηρών με τα εξής τεχνικά και λειτουργικά χαρακτηριστικά:

Α. Περιγραφή φέροντος οργανισμού ως αυτοκίνητο όχημα

1. Τύπος: {
 - Εμπορικός:
 - Κατασκευαστικός:

2. Κατασκευαστής:
3. Αριθμός σειράς πλαισίου:
4. Τύπος κινητήρα:
5. Κατασκευαστής:
6. Αριθμός σειράς κινητήρα:
7. Ισχύς κινητήρα:
8. Καύσιμο:
9. Μέγιστη και ελάχιστη ταχύτητα:
10. Σύστημα Οδήγησης (μηχανικό, μικτό, υδραυλικό):
11. Διαστάσεις ελαστικών: Εμπρός:
Πίσω:
12. Διαστάσεις: Μήκος: , Πλάτος: , Ύψος:
13. Απόσταση αξόνων:
14. Κινητήριои τροχοί: (2)ή(4)
15. Βάρος:

B. Περιγραφή ογκομετρικής συσκευής

1. Κατασκευαστής: , Τύπος:
2. Αριθμός κυκλοφορίας Υπουργείου Ανάπτυξης:
3. Συνολική χωρητικότητα αμαξώματος συσκευής:
4. Αριθμός διαμερισμάτων αμαξώματος:
5. Χωρητικότητα κάθε διαμερίσματος:

Γ. Παρατηρήσεις- Περιορισμοί:

1. Το παραπάνω αγροτικό μηχάνημα πρέπει απαραίτητα να είναι σύμφωνο, εφόσον κυκλοφορεί, με τις σχετικές διατάξεις του νόμου 2696/99 (ΦΕΚ 57/Α) (Κ.Ο.Κ.) που αναφέρονται στα αγροτικά μηχανήματα.
2. Μεταβολή οποιουδήποτε στοιχείου του παραπάνω αγροτικού μηχανήματος πρέπει να τίθεται υπόψη της Υπηρεσίας που εξέδωσε την παρούσα, η οποία θα κρίνει για την ανάγκη επανεγκρίσής του.
3. Κάθε μηχάνημα του παραπάνω τύπου που θα απογραφεί από τις Αρμόδιες Νομαρχιακές Υπηρεσίες, θα πρέπει να συνοδεύεται, με τα δικαιολογητικά που υπαγορεύονται από τις σχετικές διατάξεις απογραφών των αγροτικών μηχανημάτων. Θα πρέπει επίσης να είναι σύμφωνο με τους περιορισμούς ως προς την κυκλοφορία τους που τίθενται με λοιπές διατάξεις οι οποίες ρυθμίζουν την κυκλοφορία των αγροτικών μηχανημάτων αυτής της κατηγορίας.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

(Ονοματεπώνυμο και Υπογραφή)

Άρθρο 8

1. Η παρούσα τίθεται σε ισχύ με τη δημοσίευση στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.
2. Οι σχετικές ρυθμίσεις που αναφέρονται στην υπ' αριθμ. ΔΓ C 47/1998 (ΦΕΚ 487/Β'/1998) απόφαση από της ισχύος της παρούσας απόφασης παύουν να ισχύουν.
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 27 Μαΐου 2009

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΜΙΧΑΗΛ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ



* 0 2 0 1 1 5 6 1 5 0 6 0 9 0 0 2 4 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> – e-mail: webmaster.et@et.gr