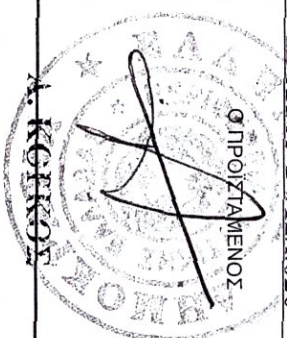


<b>ΑΔΕΙΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ - ΧΡΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΕΡΓΩΝ (ΜΕ)</b> <b>ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΔΕΙΑΣ: ΜΕ ..... 145625-IX</b>		
Αριθμός παραστατικού απογραφικού δελτίου:	434269	Σύστημα Ποιότητας: <b>ΤΡΟΧΟΦΟΡΟ</b>
Ημερομηνία έκδοσης 1ης αδείας:	24/12/2020	Αριθμός ατόμων: <b>ΑΥΟ (2)</b>
Επίτιμο:	<b>ΔΗΜΟΣ ΕΡΥΜΑΝΘΟΥ</b>	Αρ. εγгр. τροχών, διαστάσεις (mm/cm): <b>2/340/046</b>
Όνομα:		Αρ. οπισθίων τροχών, διαστάσεις (mm/cm): <b>2/480/066</b>
Όνομα πατρ. ή συζύγου:		Βάρος λειτούργειας (τον.): <b>8,135</b>
ΑΦΜ, ΔΟΥ:	997748035 Γ. ΠΑΤΡΩΝ	Μήκος Μ= <b>5,62 m</b>
Αριθμός Ταυτοτήτας:		Πλάτος Π= <b>2,35 m</b>
Οδός, αριθμός:	<b>ΧΑΛΑΝΑΡΙΤΣΑ</b>	Ύψος Υ= <b>3,61 m</b>
ΤΚ, Δήμος ή Κοινότητα:	<b>25008 ΕΡΥΜΑΝΘΟΥ</b>	Συσσωρευτές: <b>02</b> , Τεμ. <b>12</b> , V... <b>120h</b>
Τόπος και Περίφ. Ενόχλητα Έοδος εργασίας ΜΕ:	<b>ΧΑΛΑΝΑΡΙΤΣΑ ΑΧΑΪΑΣ</b>	$L_{WA} = \dots 109dB (A)$ , $L_{PA} = \dots 75 \dots dB (A)$
Είδος ΜΕ:	<b>ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ ΦΟΡΤΩΤΗΣ</b>	To ΜΕ φέρει Σήμα "CE"..... <b>ΝΑΙ</b>
Κωδικός Έγκρισης τύπου ΜΕ:	<b>II-67717 (ΑΤΟΜΙΚΗ) ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΟΧΗΜΑΤΟΣ</b>	Συμπληρωματικά στοιχεία του ΜΕ:
Εργοστ. κατασκευής	<b>JCB</b>	1.
Τύπος	<b>3CX 14HENM</b>	2.
Έτος κατασκευής	<b>2020</b>	3.
Αριθμός Πλαστίου	<b>JCE3CXATV12871761</b>	<b>ΠΛΑΤΑ 24/12/2020</b>
Εργοστ. κατ. κινήτ.	<b>JCB</b>	<b>Α. ΚΟΙΚΟΣ</b>
Τύπος κινήτρου	<b>444 TA4-81E B1A</b>	
Αριθμός κινήτρου	<b>SJ320/41654 U 2027019</b>	
Κινήτρου STAGE I ή II ή III ή IV ή V	<b>STAGE IV</b>	
Πρωτ. Ισχύς (PS)	<b>110</b>	
Καύσιμο κινήτρου	<b>ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ</b>	



<b>ΑΔΕΙΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ - ΧΡΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΕΡΓΩΝ (ΜΕ)</b>		<b>ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΔΕΙΑΣ: ΜΕ 64463 IX</b>	
Αριθμός παραστατικού απογραφικού δελτίου:	431911	Σύστημα Πορείας:	ΤΡΟΧΟΦΟΡΟ
Ημερομηνία έκδοσης της αδειας:	18/01/2002	Αριθμός αέθλων:	ΤΡΕΙΣ (3)
Ετώνυμο:	ΔΗΜΟΣ ΕΡΥΜΑΝΘΟΥ	Αρ. εμπο. τροχών, διαστάσεις (mm/cm):	2/356/061
Όνομα:	----	Αρ. οπισθίων τροχών, διαστάσεις (mm/cm):	4/356/061
Όνομα πατ. ή συζύγ.:	----	Βάρος λειτουργίας (τον.):	13,89
ΑΦΜ, ΔΟΥ:	997748035 ΓΙΑΤΡΩΝ	Μήκος Μ=	8,50 m
Αριθμός Ταυτότητας:	----	Πλάτος Γ=	2,50 m
Οδός, αριθμός:	ΧΑΛΑΝΑΡΙΤΣΑ	Ύψος Υ=	3,40 m
ΤΚ, Δήμος ή Κοινότητα:	25008 ΕΡΥΜΑΝΘΟΥ	Συσσωρευτές:	02...τεμ., 12...Υ, 110.Αη
Τόπος και Περιφ. Ενότητα Έξοδος εργασίας ΜΕ:	ΧΑΛΑΝΑΡΙΤΣΑ ΑΧΑΪΑΣ	Λύμα = .....dB (A), ΛγΑ = .....dB (A)	
Είδος ΜΕ:	ΙΣΟΠΕΔΩΤΗΣ	Το ΜΕ φέρει Σήμα "CE":	ΝΑΙ.....
Κωδικός Έγκρισης τύπου ΜΕ:	H-15636	Συμπληρωματικά στοιχεία του ΜΕ:	
Εργοστ. κατασκευής	ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ	ΟΧΗΜΑΤΟΣ	
Τύπος	CHAMPION		1.
Έτος κατασκευής	710 A		2.
Αριθμός Πλαισίου	2000		3.
Αριθμός Πλαισίου	X031651X		
Εργοστ. κατασκευής	CUMMINS		
Τύπος κινητήρα	B5.9-C		
Αριθμός κινητήρα	46049260		
Κινητήρας EURO I ή II ή III ή IV	I		
Πρωτ. λογός (PS)	140		
Καύσιμη κινητήρα	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ		
		ΦΑΡΑΟΥ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
		ΠΕ ΦΥΣΙΚΩΝ με Δ.β.	





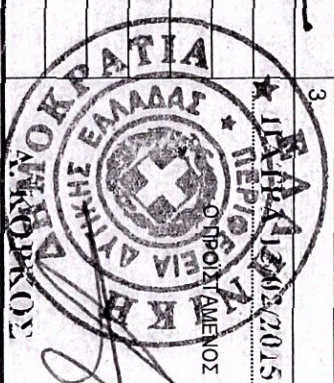
**ΑΔΕΙΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ - ΧΡΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΕΡΓΩΝ (ΜΕ)**

ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΔΕΙΑΣ ΜΕ: 129420 IX

Αριθμός παραστατικού απογραφικού δελτίου:	433959	Σύστημα Πορείας	ΤΡΟΧΟΦΟΡΟ
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας:	13/02/2015	Αριθμός αξόνων:	AYO (2)
Ετών/μηνών:	ΔΗΜΟΣ ΕΡΥΜΑΝΘΟΥ	Αρ. εμποτ. προχών διαστάσεις (mm/cm):	2/440/072
Όνομα πατ. ή ουζύ:	---	Αρ. οπισθίων προχών διαστάσεις (mm/cm):	2/440/072
ΑΦΜ ΔΟΥ:	997748635 ΓΙΑΤΡΩΝ	Βάρος λειτουργίας (τον):	9.5
Αριθμός Ταυτότητας:	---	Μήκος M=	5,70 m
Οδός, αριθμός:	ΧΑΛΑΝΑΡΙΤΣΑ	Πλάτος P=	2,50 m
ΤΚ, Δήμος ή Κοινότητα:	25008 ΕΡΥΜΑΝΘΟΥ	Υψος γ=	4,00 m
Τόπος και Περιφ. Ενότητα Έδρας εργασίας ΜΕ:	ΧΑΛΑΝΑΡΙΤΣΑ ΑΧΑΪΑΣ	Συσσωρευτές	2.....τελ.2.....V5.....Ah
Είδος ΜΕ:	ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ - ΦΟΡΤΩΤΗΣ	Lwa =	105.....dB (A), Lp75.....dB (A)
Κωδικός Έγκρισης τύπου ΜΕ:	H-23776	Το ΜΕ φέρει Σήμα "CE":	ΝΑΙ.....
	ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ		Συμπληρωματικά στοιχεία του ΜΕ:
Εργοστ. κατασκευής	NEW HOLLAND		1.
Τύπος	LB15B-APS		2.
Έτος κατασκευής	2005		3.
Αριθμός Πλαστίου	031055522		
Εργοστ. κατ. κινητ.	CNH		
Τύπος κινητήρα	F4GE484G*D		
Αριθμός κινητήρα	219226		
Κινητήρας EURO I ή II ή III ή IV	II		
Πρωτ. ισχύς (PS)	112		
Καύσιμο κινητήρα	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ		

*[Handwritten signature]*

ΦΑΡΑΟΥ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ  
ΠΕ ΦΥΣΙΚΩΝ με Δ' β.





**ΑΔΕΙΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ - ΧΡΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΕΡΓΩΝ (ΜΕ)**

**45225 IX**

ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΔΕΙΑΣ ΜΕ .....

**431654**

Αριθμός παραστατικού απογραφικού δελτίου:

**28/04/1999**

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας:

**ΔΗΜΟΣ ΕΡΥΜΑΝΘΟΥ**

Επίλυση:

----

Όνομα:

Όνομα πατ. ή συζύγ.:

----

ΑΦΜ ΔΟΥ:

**997748035 Γ ΠΑΤΡΩΝ**

Αριθμός Ταυτότητας:

----

Όδός, αριθμός:

**ΧΑΛΑΝΑΡΙΤΣΑ**

ΤΚ, Δήμος ή Κοινότητα:

**25008 ΕΡΥΜΑΝΘΟΥ**

Τόπος και Περιφ. Ενότητα/Έσρας εργασίας ΜΕ:

**ΧΑΛΑΝΑΡΙΤΣΑ ΑΧΑΪΑΣ**

Είδος ΜΕ:

**ΓΕΩΠΕΔΑΓΩΓΗΣ**

Κωδικός Έγκρισης τύπου ΜΕ:

**H-13021 (ΓΕΝΙΚΗ)**

Εργοστ. κατασκευής

**ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ**

**ΟΧΗΜΑΤΟΣ**

Τύπος

**KOMATSU**

Έτος κατασκευής

**GD 521A-1E**

Αριθμός Πλαστίου

**1998**

Εργοστ. κατ. κινητ.

**G52A-12157**

Τύπος κινητήρα

**KOMATSU**

Αριθμός κινητήρα

**S6D 102 E-1**

Κινητήρας EURO I ή II ή III ή IV

**26242621**

Ποσ. λογ. (PS)

**140**

Καύσιμο κινητήρα

**ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ**

Σύστημα Πορείας: **ΤΡΟΧΟΦΟΡΟ**

Αριθμός αξόνων: **ΤΡΕΙΣ (3)**

Αρ. εμψ. τροχών, διαστάσεις (mm/cm): **2/356/061**

Αρ. οπισθίων τροχών, διαστάσεις (mm/cm): **4/356/061**

Βάρος λειτουργίας (τον): **13,6**

Μήκος Μ: **9,90 m**

Πλάτος Π: **2,40 m**

Υψος Υ: **3,30 m**

Συσσωρευτές: **02** τεμ., **12** V, **110** Ah

LWA = ..... dB (A), Lpa = ..... dB (A)

Το ΜΕ φέρει Σήμα "CE": **ΝΑΙ**

Συμπληρωματικά στοιχεία του ΜΕ:

1.

2.

3.





**ΑΔΕΙΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ - ΧΡΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΕΡΓΩΝ (ΜΕ)**  
**ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΔΕΙΑΣ ΜΕ: 431612**  
**45273 IX**

Αριθμός παραστατικού απογραφικού βεβαίτου:	431612	Σύστημα Πορείας:	<b>ΤΡΟΧΟΦΟΡΟ</b>
Ημερομηνία έκδοσης της αδειας:	21/10/1999	Αριθμός αέδων:	<b>ΑΥΟ (2)</b>
Ετώνμιο:	<b>ΔΗΜΟΣ ΕΡΥΜΑΝΘΟΥ</b>	Αρ. εμπα. τροχών/διαστάσεις (mm/cm):	<b>2/318/046</b>
Όνομα:	----	Αρ. οριζών. τροχών/διαστάσεις (mm/cm):	<b>2/420/071</b>
Όνομα πατ. ή αυτών:	----	Βάρος λαβουργίας (τον):	<b>9,0</b>
ΑΦΜ, ΔΟΥ:	<b>997748035 Γ' ΠΑΤΡΩΝ</b>	Μήκος Μ=	<b>5,90 m</b>
Αριθμός Ταυτότητας:	----	Πλάτος Π=	<b>2,40 m</b>
Οδός, αριθμός:	<b>ΧΑΛΑΝΑΡΙΤΣΑ</b>	Ύψος Υ=	<b>3,80 m</b>
ΤΚ, Δήμος ή Κοινότητα:	<b>25008 ΕΡΥΜΑΝΘΟΥ</b>	Συσσωρευτές:	<b>01...τελ. 12...V. 120Ah</b>
Τόπος και Περιφ. Ενότητα Έδρας εργοείας ΜΕ:	<b>ΧΑΛΑΝΑΡΙΤΣΑ ΑΧΑΪΑΣ</b>	LWA =... <b>100...dB (A)</b> , Lpa <b>82...dB (A)</b>	
Είδος ΜΕ:	<b>ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ - ΦΟΡΤΩΤΗΣ</b>	To ΜΕ φέρει Σήμα "CE":	<b>ΝΑΙ</b>
Κωδικός Έγκρισης τύπου ΜΕ:	<b>H-13111 (ΓΕΝΙΚΗ)</b>		
	<b>ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ</b>		<b>Συμπληρωματικά στοιχεία του ΜΕ:</b>
Εργοστ. κατασκευής	<b>ΚΟΜΑΤΣU</b>		<b>1.</b>
Τύπος	<b>WB93R-2</b>		<b>2.</b>
Έτος κατασκευής	<b>1999</b>		<b>3.</b>
Αριθμός Πλαισίου	<b>FKI 93F21274</b>		
Εργοστ. κατ. κινητ.	<b>ΚΟΜΑΤΣU</b>		
Τύπος κινήτρια	<b>S4D106-1FA</b>		
Αριθμός κινήτρια	<b>02466</b>		
Κινήτριος ΕΙΡΘ Ι ή ΙΙ ή ΙΙΙ ή ΙV	----		
Πρωτ. ισχύς (PS)	<b>97</b>		
Καύσιμο κινήτρια	<b>ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ</b>		

