



Castellari

ΦΕΝΙΞ

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ

**ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ**

ευρετήριο

Το εγχειρίδιο γλώσσας είναι διαθέσιμο στο εγχειρίδιο χρήσης και συντήρησης www.castellarisrl.com: www.castellarisrl.com
 Manuale de uso y mantenimiento: www.castellarisrl.com
 ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ: www.castellarisrl.com



1.2	Θέματα στα οποία απευθύνεται το εγχειρίδιο	6
1.3	Προβλεπόμενες και απρόβλεπτες χρήσεις του μηχανήματος.....	6
1.4	Προστασία και διατάξεις ασφαλείας.....	6
1.5	Κίνδυνοι που προκύπτουν από τη χρήση του μηχανήματος.....	7
1.5.1	Κίνδυνος θορύβου.....	7
1.5.2	Κίνδυνος κραδασμών	7
1.6	Εξαρτήματα Fenix L-C V2.....	6
2.	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΛΗΨΗ.....	10
2.1.	Σήματα ασφαλείας (εικονογράμματα).....	10
2.2.	Ασφάλεια κατά τη χρήση και τη συντήρηση.....	11
2.2.1	Ασφάλεια κατά τη χρήση	11
2.2.2	Ασφάλεια συντήρησης.....	11
2.3.	Οικολογία και ρύπανση.....	12
2.3.1	Διαχείριση αποβλήτων	12
2.3.2	Πολιτική χρήστη	12
3.	χρήση.....	12
3.1	Χειρισμός και μεταφορά.....	12
3.2	Πριν από τη χρήση.....	13
3.3	σύνδεση	13
3.4	Χρήση του μηχανήματος.....	13
4	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ	15
4.1	Συντήρηση ρουτίνας	15
4.2	Συναρμολόγηση χτένας και αποσυναρμολόγηση	15
4.3	Αγρανάπαυση	16
4.4	Απόρριψη του μηχανήματος.....	16
4.6	ανταλλακτικά	16
5	ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ	17
5.1	Αποκλεισμός από την εγγύηση	17
6	Δήλωση συμμόρφωσης	17

Περιγραφή των γενικών χαρακτηριστικών του μηχανήματος

1.1 Σκοπός του εγχειριδίου

Το παρόν εγχειρίδιο συλλέγει τις απαραίτητες οδηγίες για τη σωστή και ασφαλή χρήση της ηλεκτρικής τσουγκράνας που συλλέγουν ελιές "Fenix L-C V2", οι εξής ορίζονται επίσης ως "μηχανή", κατασκευασμένες από την Castellari S.r.l., της Imola (BO).

Πριν χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα, είναι σημαντικό να διαβάσετε και να ακολουθήσετε προσεκτικά τις οδηγίες που αναφέρονται στο παρόν εγχειρίδιο, καθώς η συμμόρφωση με τις ενδείξεις που δίνονται, μαζί με την κατάλληλη συντήρηση, εξαρτάται από την ομαλή λειτουργία και ανθεκτικότητα του ίδιου του μηχανήματος.

Σημείωση: Αυτό το εγχειρίδιο είναι αναπόσπαστο μέρος του μηχανήματος, πρέπει πάντα να το συνοδεύει σε οποιαδήποτε κίνηση ή μεταπώληση. Συνιστάται να το διατηρείτε σε ασφαλές μέρος για το οποίο πρέπει να ενημερώνονται όλοι οι πιθανοί χρήστες.

Αναγνώριση μηχανήματος

Το μηχάνημα είναι εξοπλισμένο με πινακίδα αναγνώρισης στην οποία δίνονται τα ακόλουθα δεδομένα:

Όνοματεπώνυμο του κατασκευαστή και πλήρης διεύθυνση·

Όνομα προϊόντος·

Ένδειξη των ΜΑΠ που πρόκειται να χρησιμοποιηθούν·

Ένδειξη κινδύνου.

Το σήμα "CE" και το έτος παραγωγής εκτυπώνονται απευθείας στο εργαλείο.

Περιγραφή μηχανής και τεχνικά δεδομένα

Το Fenix V2 είναι μια μηχανή που έχει σχεδιαστεί για να διευκολύνει και να διευκολύνει τη συγκομιδή των ελιών με πλήρη σεβασμό του φυτού. Το σχήμα και η κίνηση των δοντιών της τσουγκράνας είναι στην πραγματικότητα τέτοια ώστε να αποτρέπονται βίαιες μηχανικές καταπονήσεις που θα μπορούσαν να βλάψουν το φυτό.

Η πτώση των καρπών συμβαίνει από την ελαφρά ανακίνηση που προκαλείται από την κίνηση της χτένας. Η ομάδα μηχανοποίησης με τα γρανάζια μείωσης τοποθετείται στο κάτω μέρος του μηχανήματος.

Η κεφαλή λειτουργίας βρίσκεται στο τέλος μιας επεκτάσιμης τηλεσκοπικής ράβδου που επιτρέπει στην κεφαλή με τη χτένα να φτάσει στο φύλλωμα των δέντρων στα οποία συλλέγονται οι καρποί.

Η τηλεσκοπική ράβδος ελιγμών είναι εξοπλισμένη με ένα γρήγορο σύστημα κλειδώματος για εύκολη και γρήγορη ρύθμιση του κατάλληλου μήκους εργασίας. Το μηχάνημα είναι εξοπλισμένο με καλώδιο προέκτασης 15 μέτρων στα άκρα του οποίου δύο πέντσες είναι σταθερές για σύνδεση με την μπαταρία ισχύος.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ:

Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, άμεσο ρεύμα

Τάση 12 Βολτ

Μήκος 1,8 – 2,3 μ. 2,3 – 3,3 μ.

Βάρος 2,44 κιλά

Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας 15 m

Επαναστάσεις συχνότητας 1100/min.

Ισχύς κινητήρα 80 Watt

Συνιστώμενη μπαταρία 60-80 Ah με βάση τη χρήση

1.2 Θέματα στα οποία απευθύνεται το εγχειρίδιο

Αυτό το εγχειρίδιο είναι ο απαραίτητος οδηγός για όλους τους χρήστες που, με διάφορους τρόπους, μπορούν να χρησιμοποιήσουν ή να φροντίσουν το μηχάνημα κατά την εκτέλεση διαφορετικών εργασιών. Ακολουθούν τα πιθανά επαγγελματικά προφίλ:

Χρήστης:

Πρόσωπο, οντότητα ή εταιρεία που αγοράζει ή νοικιάζει το μηχάνημα και προτίθεται να το χρησιμοποιήσει για τον Είμαι ευθύνη της μηχανής και της εκπαίδευσης εκείνων που εργάζονται γύρω από αυτό.

Χειριστής:

Άτομο εκπαιδευμένο να χρησιμοποιεί το μηχάνημα.

Είναι σε θέση να πραγματοποιήσει τη μηχανή μέσω της χρήσης των ελέγχων που τακτοποιούνται στο κουμπί ώθησης, μπορεί να παρέμβει μόνο για να κάνει τις απλές ρυθμίσεις. Δεν επιτρέπεται η εκτέλεση συντήρησης στο ηλεκτρικό ή μηχανικό σύστημα του μηχανήματος.

Μηχανικός συντηρητής:

Εξειδικευμένος τεχνικός ικανός να παρεμβαίνει σε μηχανικά όργανα και μεταδόσεις για την εκτέλεση όλων των απαραίτητων συντηρησιών και επισκευών. Δεν επιτρέπεται η εκτέλεση ηλεκτρικής συντήρησης στο μηχάνημα.

Ηλεκτρικός συντηρητής:

Εξειδικευμένος τεχνικός ικανός να λειτουργεί παρουσία τάσης μέσα σε ηλεκτρικά πάνελ ή κουτιά προέλευσης. Δεν επιτρέπεται η εκτέλεση συντήρησης σε μηχανικά μέρη.

1.3 Προβλεπόμενες και απρόβλεπτες χρήσεις του μηχανήματος

Το μηχάνημα προορίζεται να χρησιμοποιηθεί αποκλειστικά για τη συγκομιδή ελιών με κραδασμούς.

Προορίζεται για επαγγελματική χρήση. Οι φορείς εκμετάλλευσης πρέπει να είναι επιλέξιμοι και να είναι σε θέση να διαβάζουν και να κατανοούν τι αναφέρεται στο παρόν εγχειρίδιο. Το μηχάνημα πρέπει να χρησιμοποιείται λαμβάνοντας υπόψη τους ισχύοντες κανόνες για την πρόληψη ατυχημάτων, τις συνθήκες χρήσης και τα χαρακτηριστικά του ίδιου του μηχανήματος.

κίνδυνος:

Πι  **είτε να μην χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα σε περιβάλλοντα με εκρηκτική ατμόσφαιρα!**

1.4 Προστασία και διατάξεις ασφαλείας

Το μηχάνημα είναι εξοπλισμένο με διατάξεις ασφαλείας για την προστασία του χειριστή από όλα τα κινούμενα μέρη του ίδιου.

Προστατευτικό Κάρτερ: Μια σταθερή συσκευή που αποτρέπει την άμεση επαφή με κινούμενα όργανα ή επικίνδυνα μέρη του μηχανήματος. Η προστασία μπορεί να αφαιρεθεί μόνο με τη χρήση ειδικών εργαλείων.

Όταν το μηχάνημα βρίσκεται σε λειτουργία, ο προστατευτικός στροφαλοθαλάμος πρέπει να είναι σωστά τοποθετημένος.

Ηλεκτρική συσκευή διακοπής: **Επιτρέπεται** την άμεση διακοπή όλων των λειτουργιών του μηχανήματος σε περίπτωση ανωμαλίας του ίδιου. Η παρέμβαση αυτής της προστασίας

στάση έκτακτης ανάγκης του μηχανήματος. Για να ενεργοποιηθεί ξανά, είναι απαραίτητο να επαναφέρετε τη συσκευή που προκάλεσε το κλείσιμο (ασφάλεια).

1.5 Κίνδυνοι που προκύπτουν από τη χρήση του μηχανήματος

1.5.1 Κίνδυνος θορύβου

Η στάθμη ήχου ανιχνεύθηκε μετρώντας την εκπομπή με το μηχάνημα σε κίνηση σύμφωνα με τους κανονισμούς UNI EN ISO 11201 : 2010. Έχουν συλλεχθεί οι ακόλουθες τιμές:



- Μέση ηχητική πίεση L_{pA} (A) dB 76,49

Οι τιμές που βρέθηκαν καταλήγουν στο συμπέρασμα ότι η λειτουργία του μηχανήματος περιλαμβάνει υψηλό επίπεδο θορύβου.



Κατά τη χρήση του μηχανήματος είναι επομένως υποχρεωτική η χρήση ωτοπροστατευτικών όπως ακουστικά ή ωτοασπίδες, ώστε να αποφεύγεται η εμφάνιση βλάβης στη συσκευή ακοής με την πάροδο του χρόνου.

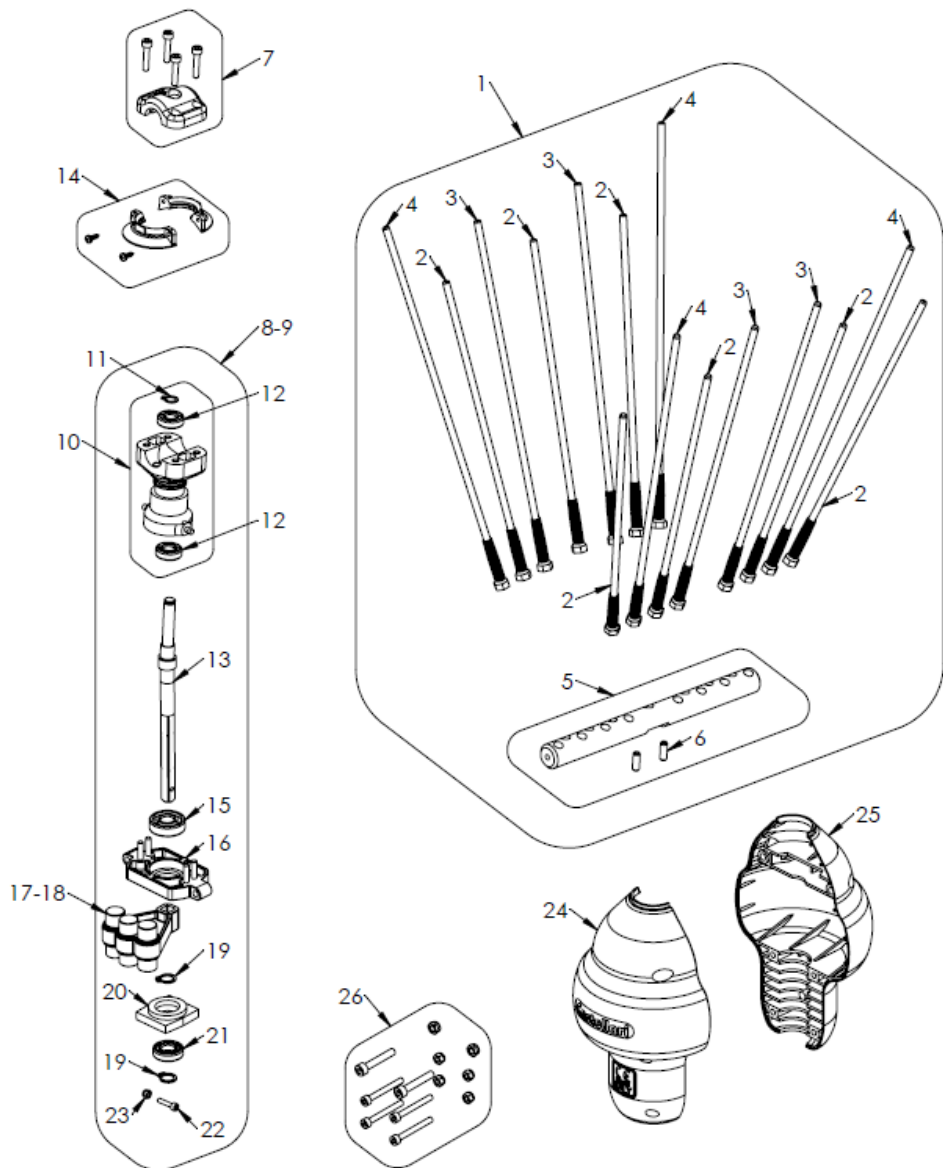
1.5.2 Κίνδυνος κραδασμών

Το επίπεδο δόνησης μετρήθηκε με το μηχάνημα σε κίνηση σύμφωνα με τους κανονισμούς UNI EN ISO 5349-2 : 2015 για την αξιολόγηση των δονήσεων που μεταδίδονται στο σύστημα MANO-BRACCIO.

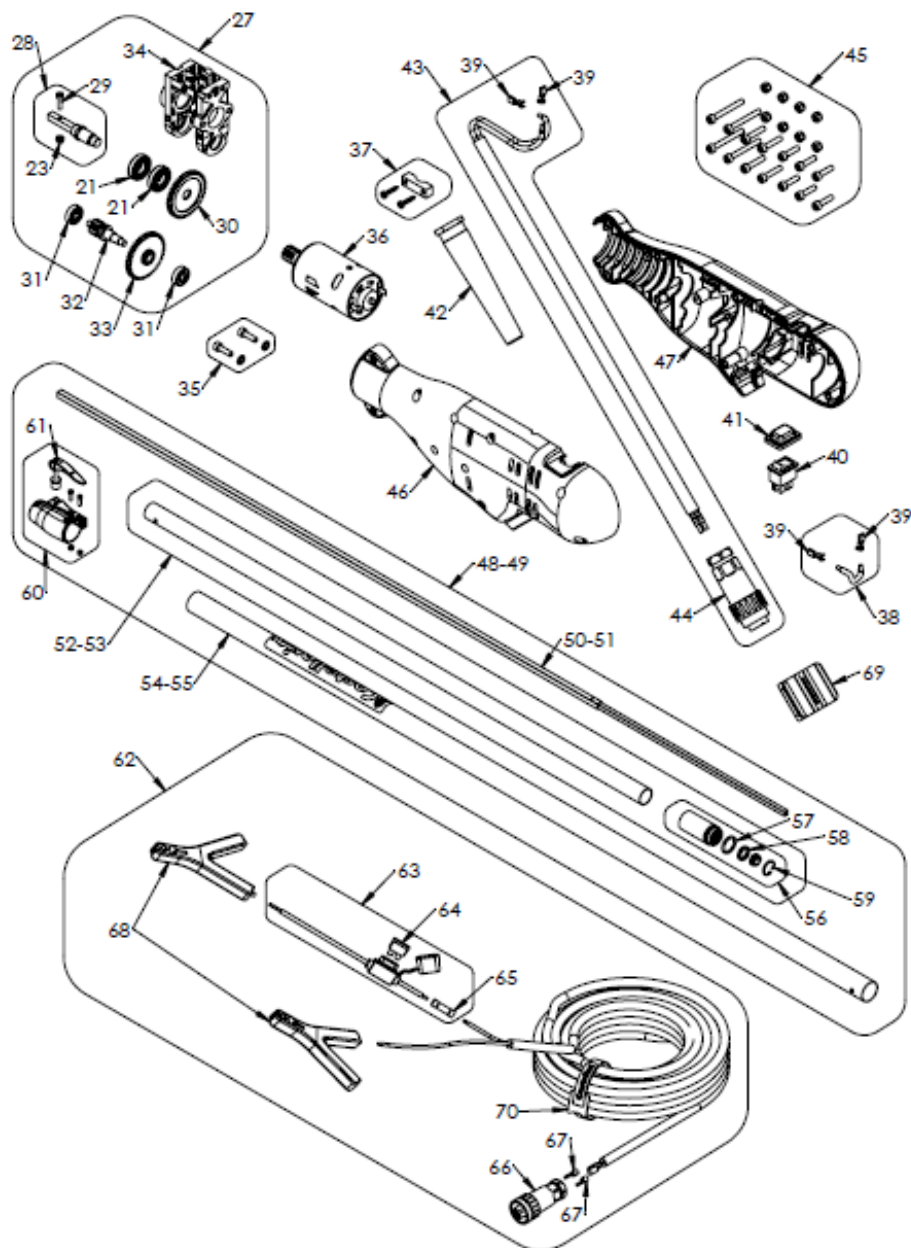
Η ακόλουθη τιμή έχει συλλεχθεί:

Επίπεδο δόνησης χεριού-βραχίονα: $13,10 \text{ m/s}^2$ λαμβάνοντας υπόψη ένα μέσο χρόνο χρήσης 15 λεπτών σε μια εργάσιμη ημέρα 8 ωρών.

Συνιστάται να αξιολογήτε σύμφωνα με τους τοπικούς νόμους την πιθανή χρήση του εργαλείου από το DPIdi σε συνδυασμό με τα κατάλληλα ΜΑΠ.



FENIX L/C V2			
ΤΟ POS.	ΟΡΙΣΜΟΣ ΚΩΔΙΚΟΥ	ΟΡΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ	πακέταρω
1	FX100310	ΣΕΤ ΧΤΕΝΑΣ FENIX	1
2	FX100320	ΚΟΝΤΗ ΡΑΒΔΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑ FENIX	1
3	FX100321	ΜΕΣΑΙΑ ΡΑΒΔΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑ FENIX	1
4	FX100322	ΜΑΚΡΗ ΡΑΒΔΟΣ ΑΝΘΡΑΚΑ FENIX	1
5	FX100135	Σ'ΥΝΟΛΟ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΡΑΒΔΩΝ ΧΤΕΝΑΣ FENIX	1
6	FX100306	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΒΟΥΛΩΜΑ 5X14	1
7	ΤΟ700230	ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ ΧΤΕΝΕΣ	1
8	FX100330	ΚΟΝΤΟ ΣΕΤ ΚΕΦΑΛΗΣ FENIX	1
9	FX100340	FENIX ΜΑΚΡΥ ΣΕΤ ΚΕΦΑΛΗΣ	1
10	ΤΟ800209	ΣΕΤ ΡΟΤΟΡΑ	1
11	SGR8	ΣΙΓΚΕΡ Ø8	1
12	ΤΟ700130	ΡΟΥΛΕΜΕ 698ZZ	1
13	FX100210	ΆΞΟΝΑΣ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ	1
14	ΤΟ700265	ΣΕΤ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗ ΣΚΟΝΗ	1
15	ΤΟ700175	ΡΟΥΛΕΜΕ 6000-2Z	1
16	FX100200	ΠΛΑΚΑ ΜΕ Β'ΥΣΜΑΤΑ	1
17	FX100220	ΚΟΝΤΟ ΑΝΤΙΒΑΡΟ FENIX	1
18	FX100222	FENIX ΜΑΚΡΥ ΑΝΤΙΒΑΡΟ	1
19	ΤΟ700110	ΣΙΓΚΕΡ Ø10	1
20	FX100205	ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1
21	ΤΟ700135	ΡΟΥΛΕΜΕ 6900-2Z	1
22	VTCE 3X14	ΓΡΗΓΟΡΟ ΤΣΕΙ Μ3X14	1
23	ΔΕΔΟΜΕΝΗΣ της AM3	Μ3 ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΑΥΤΟ-ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	1
24	FX100100	ΑΡΙΣΤΕΡΗ ΚΑΡΤΕΡ	1
25	FX100110	ΚΑΡΤΕΡ ΔΕΞΙΑ	1
26	FX100115	ΣΕΤ ΒΊΤΙ ΚΑΡΤΕΡ ΦΊΝΙΞ	1



FENIX L/C V2 REV05 - 11/03/2021

21	TO700135	ΡΟΥΛΕΜΕ 6900-ΖΖ	1
23	ΔΕΔΟΜΕΝΗΣ της ΑΜ3	Μ3 ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΑΥΤΟ-ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	1
27	TO900200	ΣΕΤ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΜΕ ΓΡΑΝΑΖΙΑ	1
28	TO800205	ΣΥΝΟΛΟ ΑΞΟΝΩΝ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ	1
29	VTCE 3X12	ΓΡΗΓΟΡΟ ΤΣΕΙ Μ3X12	1
30	TO800220	ΔΕΞΙΑ ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΚΟΡΩΝΑ	1
31	OE300130	ΡΟΥΛΕΜΕ 625 ΖΖ	1
32	TO800225	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΚΑΡΦΙΤΣΑ	1
33	TO800215	ΑΡΙΣΤΕΡΟ ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΟ ΣΤΕΜΜΑ	1
34	TO800210	ΠΛΑΙΣΙΟ ΛΑΒΗΣ	1
35	OE300105	ΣΕΤ ΒΙΔΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ	1
36	TO800200	ΣΕΤ ΜΗΧΑΝΩΝ	1
37	OE400110	ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	1
38	TO800202	ΚΑΛΩΔΙΟ ΜΕ 2 ΦΑΣΤΑΚΙΑ	1
39	OE600203	FASTON 4.8X0.5 ΕΥΘΕΙΑ ΓΥΝΑΙΚΑ	1
40	OE400115	ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ 12Α	1
41	OE600200	ΚΕΛΥΦΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΙΑΚΟΠΤΩΝ	1
42	OE400141	ΠΑΣΑΚΑΒΟ	1
43	TO800300	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟ 0.50ΜΤ	1
44	OE600116	ΣΠΑΝΙΟΣ ΚΑΡΠΟΣ	1
45	TO800130	ΣΕΤ ΒΙΔΩΝ ΛΑΒΩΝ	1
46	TO800101	ΚΑΡΤΕΡ ΑΡΙΣΤΕΡΟ ΧΕΡΟΥΛΙ 2018	1
47	TO800106	ΚΑΡΤΕΡ ΔΕΞΙΑ ΛΑΒΗ 2018	1
48	ΑΤΚ180	ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΛΗΡΕΣ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ 1,8-2,4ΜΤ	1
49	ΑΤΚ230	ΑΥΤΗ Η ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΙ 2,3-3,3ΜΤ	1
50	TO900116C	ΠΛΗΡΕΣ ΚΟΝΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ	1
51	TO900116	ΠΛΗΡΕΣ ΣΥΝΟΛΟ ΜΑΚΡΑΣ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ	1
52	ΑΤΚ180S	ΚΟΝΤΟ ΣΕΤ ΡΑΒΔΟΥ Ø28	1
53	ΑΤΚ230S	ΡΥΘΜΙΣΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ LUNGA Ø28	1
54	TO900225	CARBON Ø35 ΚΟΝΤΟ ΣΕΤ ΡΑΒΔΟΥ	1
55	TO900220	Ø35 ΜΑΚΡΥ ΣΥΝΟΛΟ ΡΑΒΔΩΝ ΑΝΘΡΑΚΑ	1
56	TO900127	ΣΕΤ ΘΑΜΝΩΝ	1
57	OR4087	ΦΛΑΣΚΕΤ OR4087 21.82X3.53	1
58	TO900120	ΡΟΥΛΕΜΕ 6703-ΖΖ	1
59	TO700255	SEEGER Ø23	1
60	OE500100	ΟΡΙΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	1
61	OE500106	ΓΡΗΓΟΡΟ ΣΕΤ ΚΛΕΙΣΙΜΑΤΟΣ	1
62	OE800150	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟ 15 ΜΤ ΜΕ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΛΕΠΙΔΑΣ 32V	1
63	OE800151	2015/2016 ΧΥΔΗΝ ΜΕΤΑΦΟΡΕΑΣ ΠΟΥ ΤΙΘΕΤΑΙ ΓΙΑ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ 15 ΜΤ	1
64	TO800150	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΛΕΠΙΔΑΣ 32V 15 A	1
65	TO800239	ΠΡΟ-ΑΠΟΜΟΝΩΜΕΝΟΣ ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	1
66	OE600111	ΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΦΡΟΥΤΑ	1
67	TO800241	ΚΑΠΟΚΟΡΝΤΑ ΠΟΥΝΤΑΛΑΝΟ 4/6	1
68	OE800152	ΈΝΑΡΞΗ ΣΕΤ ΠΕΝΣΕΣ	1
69	FX100325	φερρίτης	1
70	OE800153	ΑΙΣΘΗΤΗ ΖΩΝΗ	1

REV05-11/03/2021

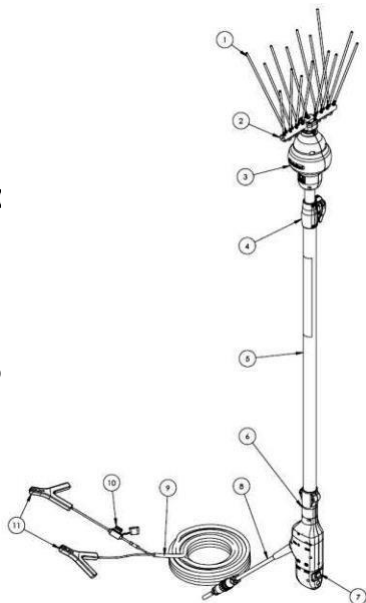
1.7 Καθορισμός στοιχείων

1. τσουγκράνα
2. Υποστήριξη χτένας
3. Σώμα μετάδοσης
4. Σύστημα κλειδώματος bloccaggio (
5. Αυτό το τηλεσκοπικό
6. Σώμα μηχανών
7. διακόπτης
8. Καλώδιο με σύνδεσμο (0,50 μ.)
9. Καλώδιο με σύνδεσμο (15 m)
10. Πορταφουσιμπέλι
11. Σφιγκτήρες κροκοδείλων για την μπαταρα

Κοντή τηλεσκοπική ράβδος από 1,8

έως 2,4 μ. Τηλεσκοπική ράβδος

μήκους 2,3 έως 3,3 m.



2. ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΛΗΨΗ

Είναι πολύ σημαντικό να διαβάσετε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο για να μπορέσετε να ελαχιστοποιήσετε τους κινδύνους λόγω απερίσκεπτης ή λανθασμένης χρήσης του μηχανήματος που καλύπτεται από το εγχειρίδιο.

Ο χρήστης θα πρέπει να δώσει οδηγίες στον χειριστή σχετικά με τους κινδύνους που οφείλονται στη χρήση του μηχανήματος, στις συσκευές που προετοιμάζονται για την ασφάλεια και στους γενικούς κανόνες ασφαλείας που προβλέπονται από τις οδηγίες και τη νομοθεσία της χώρας χρήσης του μηχανήματος.

2.1. Σήματα ασφαλείας (εικονογράμματα)

Οι επικίνδυνες καταστάσεις που σχετίζονται με τη χρήση του μηχανήματος αναφέρονται στο εγχειρίδιο χρησιμοποιώντας το ακόλουθο σύμβολο:



Το ίδιο σύμβολο χρησιμοποιείται στο μηχανήμα για να επισημάνει πιθανούς υπολειπόμενους κινδύνους οι οποίοι, παρά την υιοθέτηση όλων των πιθανών προτύπων ασφαλείας στην κατασκευή του μηχανήματος, δεν κατέστη δυνατή η πλήρης εξάλειψη για ορισμένες συνθήκες χρήσης.

N.B.: Είναι σημαντικό να διατηρείτε τα σήματα στο μηχανήμα πάντα καθαρά και επομένως ευδιάκριτα, ώστε να επιτρέπουν στους χρήστες να ταυτοποιήσουν γρήγορα πιθανές καταστάσεις κινδύνου κατά τη χρήση.

Το προσωπικό αναλαμβάνει:

- να χρησιμοποιούν πάντα τα προσωπικά μέσα προστασίας που προβλέπονται στη νομοθεσία και να ακολουθούν τις πληροφορίες του παρόντος εγχειριδίου,
- συμμορφώνονται με όλες τις ενδείξεις κινδύνου και προσοχής που αναγράφονται στο μηχάνημα,
- μην εκτελείτε λειτουργίες ή παρεμβάσεις στο μηχάνημα με δική σας πρωτοβουλία που δεν εμπίπτουν στην αρμοδιότητά σας,
- αναφέρετε στον ανώτερό σας οποιοδήποτε πρόβλημα ή επικίνδυνη κατάσταση που μπορεί να προκύψει.
- Το μηχάνημα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για τη χρήση για την οποία έχει σχεδιαστεί.
- Το μηχάνημα δεν πρέπει να λειτουργεί με τις προστασίες αποσυναρμολογηθεί: οι φραγμοί ασφαλείας και οι στροφεές δεν πρέπει να αφαιρούνται ή να αποσυνδέονται.



Σημείωση: Αποφύγετε να φοράτε χαλαρά, φερουγίζοντας ρούχα, καθώς μπορεί να εμπλέξουν σε κινούμενα μέρη του μηχανήματος. Είναι σημαντικό να χρησιμοποιείτε κατάλληλα ρούχα. Ο χειριστής δεν πρέπει να φέρει ψαλίδι ή αιχμηρά εργαλεία στις τσέπες. Θα πρέπει να γίνεται αναφορά στην απαγόρευση διέλευσης και στάθμευσης εντός της εμβέλειας του μηχανήματος εκτός του χειριστή.

2.2. Ασφάλεια κατά τη χρήση και τη συντήρηση

2.2.1. Ασφάλεια κατά τη χρήση

- Πριν θέσετε το μηχάνημα σε λειτουργία, βεβαιωθείτε ότι όλη η ασφάλεια είναι απόλυτα ασφαλή.
- Η περιοχή στην οποία χρησιμοποιείται το μηχάνημα πρέπει να θεωρείται «επικίνδυνη ζώνη», δηλαδή περιοχή κοντά στην οποία η παρουσία εκτεθειμένου προσώπου ενέχει κίνδυνο για την υγεία και την ασφάλεια του εν λόγω προσώπου. Αυτό ισχύει ιδιαίτερα στην περίπτωση της παρουσίας ατόμων που δεν έχουν εκπαιδευτεί στη χρήση του μηχανήματος.
- Η περιοχή που περιβάλλει την περιοχή λειτουργίας του μηχανήματος πρέπει πάντα να καθαρίζεται και να διατηρείται μακριά από οποιοδήποτε εμπόδιο. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν άτομα ή ζώα στην περιοχή χρήσης του μηχανήματος
- Όταν ένα άτομο είναι "εκτεθειμένο" ή βρίσκεται σε "επικίνδυνη ζώνη", ο χειριστής πρέπει να παρέμβει αμέσως σταματώντας το μηχάνημα και ενδεχομένως απομακρύνοντας το εν λόγω άτομο.
- Κατά τη λειτουργία του μηχανήματος ο χειριστής πρέπει να διατηρεί μια θέση που επιτρέπει τον πλήρη έλεγχο του μηχανήματος έτσι ώστε να μπορεί να επεμβεί ανά πάσα στιγμή και για κάθε ενδεχόμενο.
- Πάντοτε να βεβαιώνετε ότι η παροχή ρεύματος είναι αποσυνδεδεμένη πριν αφήσετε τον έλεγχο του μηχανήματος.
- Ελέγχετε περιοδικά την ακεραιότητα του μηχανήματος στο σύνολό του, συμπεριλαμβανομένου του προστατευτικού εξοπλισμού.

2.2.2. Ασφάλεια συντήρησης

- Πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε εργασία συντήρησης στο μηχάνημα, βεβαιωθείτε ότι η παροχή ρεύματος είναι αποσπασμένη.
- Οι εργασίες συντήρησης πρέπει πάντα να εκτελούνται από προσωπικό ειδικευμένο σε αυτά τα ειδικά καθήκοντα.
- Στο τέλος των εργασιών συντήρησης και επισκευής, πριν από την επανεκκίνηση του μηχανήματος, ο τεχνικός διευθυντής πρέπει να διασφαλίσει ότι οι εργασίες έχουν ολοκληρωθεί, η ασφάλεια αποκαταστάθηκε και ότι οι προστασίες έχουν συναρμολογηθεί εκ νέου.

Κατά τη διάρκεια εργασιών συντήρησης ή επισκευής, η χρήση κατάλληλων προστατευτικών ενδυμάτων όπως:



ΓάντιαEctor



Παπούτσια



Ότοπροσταπποσταεστατικά



κράνος ανθεκτικά στην προστασία και αντι σύνθλιψη

Οι προσαρμογές, είτε αποδεσμεύθηκαν είτε χωρίς στροφαλοθάλαμο, πρέπει να γίνονται από έναν μόνο φορέα εκμετάλλευσης· κατά τη διάρκεια αυτών των εργασιών, απαγορεύεται η πρόσβαση στο μηχάνημα σε μη εργαζομένους.

Αποφύγετε τις εναποθέσεις σκόνης στο μηχάνημα, ειδικά στον ηλεκτροκινητήρα και τα φίλτρα αναρρόφησης.



Σημείωση: Μην κατευθύνετε πίδακες νερού στο μηχάνημα (π.χ. για καθαρισμό), μπορεί να προκαλέσουν βραχυκύκλωμα!

2.3. Οικολογία και ρύπανση

2.3.1 Διαχείριση αποβλήτων

Η χρήση και η συντήρηση του μηχανήματος παράγει απόβλητα τα οποία πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τους νόμους που ισχύουν στη χώρα όπου χρησιμοποιείται το μηχάνημα. Ο χρήστης του μηχανήματος υποχρεούται να συμμορφώνεται με οποιεσδήποτε συστάσεις των κατασκευαστών σχετικά με τη χρήση των προϊόντων για την κανονική λειτουργία, τον καθαρισμό και τη συντήρηση του μηχανήματος. Κάθε ειδικό απόβλητο πρέπει να απορρίπτεται επικοινωνώντας με εξειδικευμένες εταιρείες εξουσιοδοτημένες για το σκοπό αυτό. Διασφάλιση της σωστής διάθεσης των αποβλήτων μέσω αιτήματος παραλαβής της "διάθεσης". Σε περίπτωση αποσυναρμολόγησης των μηχανημάτων, βλέπε τμήμα 4.5.

2.3.2. Πολιτική χρήση



Το σύμβολο του διαχωρισμένου κάδου στον εξοπλισμό υποδεικνύει ότι το προϊόν στο τέλος της ωφέλιμης ζωής του πρέπει να συλλέγεται χωριστά από άλλα απόβλητα και δεν μπορεί να απορρίπτεται όπως τα οικιακά απορρίμματα.

Ο χρήστης που πρέπει/θα θελήσει να απαλλαγεί από αυτόν τον εξοπλισμό μπορεί να αναφέρεται σε πρόσωπο εξουσιοδοτημένο να συλλέγει και να ανακτά τον εν λόγω εξοπλισμό ή, εναλλακτικά, να επικοινωνεί με τον κατασκευαστή του εξοπλισμού που διαχειρίζεται το τέλος της ζωής του και να ακολουθεί το σύστημα που υποδεικνύεται από αυτόν για να επιτρέψει τη χωριστή συλλογή του. Σε περίπτωση διάθεσης σε ξένη χώρα, επικοινωνήστε με την αρμόδια τοπική αρχή.

Οι επαγγελματίες χρήστες θα πρέπει να συμφωνήσουν σχετικά με τη διάθεση του προϊόντος στο τέλος της ζωής τους. Επίσης, ανατρέξτε στην ιστοσελίδα www.registroaee.it

3. Χρήση

3.1 Χειρισμός και μεταφορά

Το μηχάνημα μεταφέρεται εύκολα τόσο σε συσκευασμένη όσο και σε δωρεάν μορφή. Συνιστάται να δώσετε προσοχή στις εναέριες γραμμές ρεύματος όταν μεταφέρεται για τη χρήση του.

3.2 Πριν από τη χρήση

Πριν από τη θέση σε λειτουργία του μηχανήματος, ο χειριστής πρέπει να έχει διαβάσει και κατανοήσει όλα τα μέρη του παρόντος εγχειριδίου και ιδίως τι αναφέρεται στο κεφάλαιο 2 σχετικά με την ασφάλεια.

Πριν χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα για πρώτη φορά:

- εξοικειωθείτε με τις συσκευές ελέγχου και τις λειτουργίες τους,
- ελέγχει ότι όλα τα κατασκευαστικά στοιχεία του μηχανήματος που υπόκεινται σε φθορά βρίσκονται σε υγιή κατάσταση,
- βεβαιωθείτε ότι όλα τα συστήματα ασφαλείας είναι άθικτα και ότι οι σταθεροί στρόφοις βρίσκονται στη σωστή θέση.

3.3 σύνδεση

Το μηχάνημα πρέπει να συνδέεται αποκλειστικά με καλά φορτισμένη μπαταρία 12 Βολτ μέσω των σφιγκτήρων που υπάρχουν στο τέλος του παρεχόμενου καλωδίου τροφοδοσίας.

Πώς να συνδέσετε σφιγκτήρες:

- συνδέστε τον ΚΟΚΚΙΝΟ ΣΦΙΓΚΤΗΡΑ στην μπαταρία στο **σύμβολο +**
- συνδέστε το BLACK CLAMP στην μπαταρία στην πινακίδα -



Σημείωση:

-Μην συνδέετε σφιγκτήρες με γεννήτριες, μπαταρίες αυτοκινήτων, γεωργικά οχήματα ή ομάδες φόρτισης που θα μπορούσαν να δημιουργήσουν δυνητικά επιβλαβείς αιχμές ρεύματος για το μηχάνημα. Μη χρησιμοποιείτε το μηχάνημα σε επαφή με νερό.

- Φροντίστε να βιδώσετε σταθερά τους βιδωτά δαχτυλίδια του μηχανήματος και των υποδοχών σύνδεσης καλωδίων, για να αποφύγετε τις κινήσεις στις επαφές που θα έβλαπταν τη λειτουργία των ίδιων των υποδοχών

3.4 Χρήση του μηχανήματος

Το μηχάνημα ξεκινά με το διακόπτη που τοποθετείται στη λαβή. Μόλις άρχισε να πλησιάζει με τη χτένα στο κλαδί για να ανακινήσει. Δώστε προσοχή σε κλαδιά ιδιαίτερα φορτωμένα με φρούτα.

- Κρατήστε το μηχάνημα σταθερά και με τα δύο χέρια και εργαστείτε πάντα σε σταθερή κατάσταση στα πόδια.

Σημείωση: Αποφύγετε να αγγίζετε κινούμενα μέρη του μηχανήματος με οποιοδήποτε τρόπο.

- Για να απενεργοποιήσετε το μηχάνημα αρκεί να επαναφέρετε το διακόπτη στην αντίθετη θέση στη θέση ενεργοποίησης.

Σε περίπτωση που το μηχάνημα είναι προσωρινά αχρησιμοποίητο, είναι σημαντικό να το τοποθετήσετε σε σταθερή οριζόντια θέση για να αποφύγετε επικίνδυνες πτώσεις.

Συμβουλές για χρήση:

Η φθορά των μηχανικών και ηλεκτρονικών εξαρτημάτων του μηχανήματος συνδέεται στενά με τον τρόπο χρήσης του ίδιου του μηχανήματος. Ως εκ τούτου, αποφύγετε να επιμείνετε στον κλάδο να ανακινήθει μέχρι να προσδιοριστεί η στάση του μηχανήματος, αυτό θα είχε ως αποτέλεσμα μηχανική και θερμική υπερφόρτωση των εξαρτημάτων. Προσπαθήστε να περιορίσετε αυτές τις κλειδαριές όσο το δυνατόν περισσότερο, ώστε να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής του εργαλείου σας!

Προκειμένου να αποφευχθούν επικίνδυνες υπερφορτώσεις προσπάθειας που μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στη χτένα, συνιστάται να διανθίσετε τη δράση ανακίνησης με τακτικά διαλείμματα, προκειμένου να μην προσελκύσετε το εργαλείο πέρα από τα πρότυπα για τα οποία έχει σχεδιαστεί και δοκιμαστεί.

Δεν συνιστάται η χρήση χαμηλών ή φθαρμένων μπαταριών

4 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

4.1 Συντήρηση ρουτίνας

Η μεγάλη διάρκεια ζωής του μηχανήματος και το χαμηλότερο λειτουργικό κόστος εξαρτώνται από τη συμμόρφωση με αυτό το πρότυπο.

Περιοδικοί έλεγχοι που πρέπει να διενεργούνται:

1. Κάθε 80 ώρες εργασίας συνιστάται να λιπαίνετε με υψηλό συγκολλητικό λίπος τα βύσματα αντι-περιστροφής στα οποία λειτουργεί ο στροφέας (n° 13 από τα εξεργάγη)
2. Σε κάθε εποχή συγκομιδής συνιστάται να αποσυναρμολογείτε τη λαβή που περιέχει τον κινητήρα και το κιβώτιο ταχυτήτων για να καθαρίσετε το εσωτερικό του βρώμικου ή παλαιωμένου λίπους, να φυσηξέτε τον κινητήρα με καθαρό πεπιεσμένο αέρα από τα υπολείμματα των κάρβουνων των βουρτσών, να λιπάνετε τα γρανάζια και να κλείσετε τη λαβή.

Οι αναφερόμενοι χρόνοι παρέμβασης πρέπει να θεωρούνται ενδεικτικοί και να καθορίζονται λαμβανομένων υπόψη των κανονικών συνθηκών χρήσης του μηχανήματος. Μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τον τρόπο χρήσης του μηχανήματος και σε σχέση με τα χαρακτηριστικά του περιβάλλοντος στο οποίο χρησιμοποιείται, π.χ. επίπεδο υγρασίας, καθαρισμός αέρα (παρουσία σκόνης). Σε συνθήκες βαριάς χρήσης, είναι απαραίτητο να αυξηθεί ο αριθμός των εργασιών συντήρησης. Πριν προχωρήσετε σε οποιαδήποτε λειτουργία, βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι απενεργοποιημένο και ότι οι σφικτήρες έχουν αποσυνδεθεί από τη μπαταρία.

Σημείωση: Μόλις συναρμολογηθεί η χτένα, βεβαιωθείτε πριν από τη λειτουργία ότι η χτένα αποσυναρμολογήθηκε σωστά, ακολουθώντας τις οδηγίες συναρμολόγησης κεφάλαιο "4.2. και αποσυναρμολόγηση χτένες."

4.2 Συναρμολόγηση χτένας και αποσυναρμολόγηση

Το μηχάνημα αποστέλλεται με τις χτένες αποσυναρμολογημένες. Για να τοποθετήσετε, ευθυγραμμίστε τις σημάνσεις στον στροφέα και τη χτένα και ακολουθήστε τις ακόλουθες εικόνες.



Καθαρισμός και λίπανση του μηχανήματος

Το μηχάνημα πρέπει να καθαρίζεται στο τέλος της σεζόν, ώστε να αποφεύγονται εναποθέσεις στερεών σωματιδίων και σκονών που μπορούν να περιορίσουν την αποτελεσματικότητα της λειτουργίας των μηχανικών μερών.

4.3 Αγρανάπαυση

Σε περίπτωση που καθορίζεται μακρά περίοδος ανάπαυσης του μηχανήματος, πρέπει να εκτελούνται οι ακόλουθες εργασίες:

αποσυνδέστε το μηχάνημα από την παροχή ρεύματος.

καθαρίστε το μηχάνημα απελευθερώνοντάς το από τυχόν υπολείμματα βρωμιάς που εναποτίθενται στην επιφάνειά του και στο εσωτερικό του, μεταξύ των μηχανικών μερών.

διενεργεί έλεγχο αντικαθιστώντας τα κατεστραμμένα/φθαρμένα εξαρτήματα από τη χρήση· καλύψτε το μηχάνημα για να αποφύγετε την εναπόθεση σκόνης βρωμιάς στην επιφάνειά του και μέσα σε αυτό.

Η προσεκτική εκτέλεση των εργασιών συντήρησης που περιγράφονται παραπάνω περιλαμβάνει την εύρεση του μηχανήματος σε βέλτιστες συνθήκες λειτουργίας κατά την επανέναρξη των εργασιών.

4.4 Απόρριψη του μηχανήματος

Αποσυνδέστε το μηχάνημα από την παροχή ρεύματος και κόψτε το καλώδιο σύνδεσης. Το μηχάνημα αποτελείται από υλικά που μπορούν να ανακτηθούν. ειδικότερα, είναι δυνατή η ανάκτηση σιδήρου. Παραδώστε το μηχάνημα dismissed σε ένα επίσημο κέντρο ανακύκλωσης υλικών. Συμβάλλουν ενεργά στην προστασία του περιβάλλοντος εφαρμόζοντας μεθόδους εξάλειψης και ανάκτησης και σε σχέση με τα υλικά συσκευασίας με τα οποία κατασκευάζεται η συσκευασία του μηχανήματος. Οι τοπικές αρχές θα είναι σε θέση να σας ενημερώσουν για τους πιο αποτελεσματικούς τρόπους και δυνατότητες διάθεσης του παλαιού μέσου με φιλικό προς το περιβάλλον τρόπο.

4.5 Επίλυση κοινών προβλημάτων - δείτε www.castellarisrl.com ιστότοπου

πρόβλημα	Η ΧΤ'ΕΝΑ ΔΕΝ ΞΕΚΙΝΑ	Η ΧΤ'ΕΝΑ ΠΑΓΩΝΕΙ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Η ΧΤ'ΕΝΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΑΡΓΑ
ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΤΟΥ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ			
ΕΛΕΓΞΤΕ ΤΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	*	*	
ΧΑΜΗΛΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΦΟΡΤΙΣΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ			*

4.6 ανταλλακτικά

Προκειμένου να διασφαλιστεί η ασφάλεια και η μεγάλη διάρκεια ζωής του προϊόντος, συνιστάται η αποκλειστική χρήση γνήσια ανταλλακτικών. Συνιστάται η διεξαγωγή ειδικών καταφυγίων ή εργασιών συντήρησης από εξειδικευμένο και εξουσιοδοτημένο προσωπικό.

5 ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

Ο κατασκευαστής εγγυάται το νέο εργοστασιακό προϊόν για περίοδο 12 μηνών (δώδεκα μήνες από την ημερομηνία αγοράς).

Σημείωση: Ελέγξτε, κατά τη στιγμή της αγοράς, ότι το μηχάνημα είναι άθικτο και πλήρες στα εξαρτήματά του. Οποιοσδήποτε καταγγελίες πρέπει να υποβάλλονται εντός 7 ημερών από την παραλαβή του μηχανήματος. Η εγγύηση περιλαμβάνει τη δωρεάν επισκευή ή αντικατάσταση των εξαρτημάτων που είναι ελαττωματικά.

Σημείωση: Οι αντικαταστάσεις ή οι επισκευές των εξαρτημάτων εγγύησης δεν συνεπάγονται σε καμία περίπτωση παράταση της περιόδου εγγύησης. Ο αγοραστής θα είναι σε θέση να διεκδικήσει τα δικαιώματά του μόνο εάν έχει συμμορφωθεί με τους όρους που αφορούν την εκτέλεση της εγγύησης.

5.1 Αποκλεισμός από την εγγύηση

Η εγγύηση λήγει στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- Υπάρχει ένα σφάλμα ελιγμών που αποδίδεται στον χειριστή,
- Η ζημιά οφείλεται σε ανεπαρκή ή λανθασμένη συντήρηση,
- Ζημιές που προκαλούνται από συναρμολόγηση μη πρωτότυπων εξαρτημάτων ή ως αποτέλεσμα επισκευών που πραγματοποιούνται από τον χρήστη χωρίς τη συγκατάθεση του κατασκευαστή,
- Εάν δεν ακολουθούνται λεπτομερείς οδηγίες σε αυτό το εγχειρίδιο.

6 Δήλωση συμμόρφωσης

Οδηγία 2006/42/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.

Υπέγραψα τον Castellari Enrico υπεύθυνο για την παραγωγή Castellari S.r.l., "Ψαλίδι κατασκευής για τη γεωργία", Via Lasie 16/E - 40026 IMOLA (BO) Η ITALIA δηλώνει με αποκλειστική ευθύνη μου ότι η ηλεκτρική τσουγκράνα Fenix L-C V2 συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις ασφάλειας και προστασίας της υγείας που απαιτούνται από την οδηγία 2006/42/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ DI GARANZIA · ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ
ΕΓΓΥΗΣΗΣ · Το Ρ Ο

Όνομα προϊόντος · Όνομα προϊόντος
Προϊόν Njmbre · Οομαα

Anno di immatricolazione πρότοτο · Έτος εγγραφής του προϊόντος
Ano de μητροκαλλιοχή del producto · Ε ανυπολογισμός του προϊόντος

Ημερομηνία αγοράς · Ημερομηνίες αγοράς
Ημερομηνία αγοράς · Ημερωμη άτσαλος
ημερομηνίας

Η Castellari Srl εγγυάται τα προϊόντα της έναντι κατασκευαστικών ελαττωμάτων για 1 έτος από την ημερομηνία αγοράς. Υποβάλετε/αποστείλετε αυτό το κουπόνι μαζί με τιμολόγιο/απόδειξη σε περίπτωση αιτήματος παροχής υπηρεσιών.

Η Castellari Srl εγγυάται ότι **ΤΑ** προϊόντα της είναι απαλλαγμένα από κατασκευαστικά ελαττώματα για 1 έτος από την ημερομηνία αγοράς.

Παρακαλούμε, για να ζητήσετε τεχνική υποστήριξη, υποβάλετε/αποστείλετε **ΑΥΤΟ** το έντυπο μαζί με το τιμολόγιο/παραλαβή της αγοράς των αγαθών.

Η εταιρεία Castellari Srl εγγυάται τα προϊόντα της κατά των κατασκευαστικών ελαττωμάτων για 1 έτος από την ημερομηνία αγοράς.

Παρουσιάστε/αποστείλετε αυτό το κουπόνι μαζί με το τιμολόγιο/απόδειξη σε περίπτωση που ζητήσετε βοήθεια.

Η εταιρία Castellari Srl εγγυάται τα προϊόντα της για κατασκευαστικά ελαττώματα για 1 έτος από την ημερομηνία αγοράς.

Παρουσιάστε/στείλετε το παρόν κουπόνι μαζί με το τιμολόγιο/απόδειξη σε περίπτωση που ζητήσετε υποστήριξη.

Η Castellari Srl εγγυάται τα προϊόντα της κατά των κατασκευαστικών ελαττωμάτων για ένα έτος από την ημερομηνία αγοράς. Παρουσιάστε / παραδώστε αυτό το κουπόνι καθώς και το τιμολόγιο / απόδειξη σε περίπτωση αιτήματος βοήθειας.

Σφραγίδα εμπόρου
γραμματοσήμων
του εμπόρου

Σφραγίδα



Μέσω Λάσι 16/E - 40026 IMOLA (Bo) Τηλ.
+39 0542.43659 - +39 0542 628142
Φαξ +39 0542.41448 - +39 0542 626930
www.castellarisrl.com - info@castellarisrl.com