

Αναρροφητήρας φύλλων

Μοντέλο: WBLV506H
WBLV506C
WBLV506H V
WBLV506C V



Εγχειρίδιο Χειριστή

(Οδηγίες Βάσει Πρωτοτύπου)



ΜΗΝ λειτουργήσετε αυτό το μηχάνημα μέχρι να έχετε διαβάσει και κατανοήσει πλήρως το συνημμένο Εγχειρίδιο Χειριστή.

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΑ τα τμήματα του εγχειριδίου πριν προσπαθήσετε να εκτελέσετε σέρβις, συντήρηση ή ακόμη και να λειτουργήσετε αυτό το μηχάνημα.

Επεξήγηση συμβόλων στο μηχάνημα



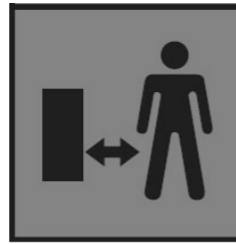
Διαβάστε το εγχειρίδιο χειριστή



Προσοχή για ρίψη τυχόν αντικειμένων προς περαστικούς.



Γενική ειδοποίηση ασφαλείας κινδύνου



Κρατήστε τους περαστικούς μακριά από το μηχάνημα



Φοράτε προστατευτικά ακοής κατά τη λειτουργία του ηλεκτρικού εργαλείου.



Φοράτε προστατευτικά για τα μάτια



Φοράτε προστατευτικό αναπνοής



Αφαιρέστε το μπουζί πριν τη συντήρηση



Καύσιμα. Μην καπνίζετε κατά τον ανεφοδιασμό με καύσιμο ή κατά τη λειτουργία του μηχανήματος



Κρατήστε τα χέρια και τα πόδια μακριά.

Διαβάστε όλες τις ενότητες σ' αυτό το εγχειρίδιο πριν επιχειρήσετε να επισκευάσετε, να συντηρήσετε ή να χειριστείτε αυτόν τον εξοπλισμό.



Τα καυσαέρια του κινητήρα περιέχουν χημικές ουσίες που είναι γνωστό ότι προκαλούν καρκίνο, γενετικές ανωμαλίες ή άλλες αναπαραγωγικές βλάβες. Ο κινητήρας παράγει μονοξείδιο του άνθρακα, το οποίο είναι ένα άοσμο, θανατηφόρο δηλητήριο. Μην λειτουργείτε το μηχάνημα σε κλειστό χώρο.



ΜΗΝ λειτουργήσετε αυτό το μηχάνημα μέχρι να έχετε διαβάσει και κατανοήσει πλήρως το συνημμένο Εγχειρίδιο Χειριστή.
ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΑ τα τμήματα του εγχειριδίου πριν προσπαθήσετε να εκτελέσετε σέρβις, συντήρηση ή ακόμη και να λειτουργήσετε αυτό το μηχάνημα.

WBLV50 Φυσητήρας Φύλλων Εγχειρίδιο Χειριστή

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	4
ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	4-6
ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΩΝ	6
ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ	7
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	11-14
SERVICE & ΡΥΘΜΙΣΗ	15
ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	15
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ	16-20
ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ	20-21
ΟΔΗΓΟΣ ΓΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ	21
ΕΓΓΥΗΣΗ	22

Υπολειπόμενοι κίνδυνοι

Ακόμα και όταν το εργαλείο χρησιμοποιείται όπως προβλέπεται, δεν είναι δυνατόν να εξλειφθούν όλοι οι υπολειπόμενοι κίνδυνοι. Οι εξής κίνδυνοι μπορεί να προκύψουν σε σχέση με την κατασκευή και το σχεδιασμό του εργαλείου:

1. Βλάβη στους πνεύμονες αν δεν φορεθεί αποτελεσματική μάσκα σκόνης.
2. Βλάβη στην ακοή αν δεν χρησιμοποιηθεί αποτελεσματική προστασία ακοής.
3. Βλάβες στην υγεία που προκύπτουν από την εκπομπή κραδασμών εάν το εργαλείο χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα ή δεν διαχειρίζεται και συντηρείται σωστά

ΠΡΟΣΟΧΗ! Αυτό το εργαλείο παράγει ένα ηλεκτρομαγνητικό πεδίο κατά τη διάρκεια της λειτουργίας του. Αυτό το πεδίο μπορεί σε ορισμένες περιπτώσεις να επηρεάσει τα ενεργά ή παθητικά ιατρικά εμφυτεύματα. Για να μειωθεί ο κίνδυνος σοβαρών ή θανατηφόρων τραυματισμών, συνιστούμε στα άτομα με ιατρικά εμφυτεύματα να συμβουλευτούν τον γιατρό τους και τον κατασκευαστή του ιατρικού εμφυτεύματος πριν χρησιμοποιήσουν αυτό το μηχάνημα.

Η δηλωθείσα συνολική τιμή κραδασμών έχει μετρηθεί σύμφωνα με μια πρότυπη μέθοδο δοκιμής και μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη σύγκριση εργαλείων μεταξύ τους.

Η δηλωθείσα συνολική τιμή κραδασμών μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί σε μια προκαταρκτική εκτίμηση της έκθεσης.

Προειδοποίηση

Η εκπομπή κραδασμών κατά τη διάρκεια της πραγματικής χρήσης του εργαλείου μπορεί να διαφέρει από την δηλωθείσα συνολική τιμή, ανάλογα με τον τρόπο χρήσης του εργαλείου.

Είναι απαραίτητο να προσδιοριστούν τα μέτρα ασφαλείας για την προστασία του χειριστή, τα οποία βασίζονται σε μια εκτίμηση της έκθεσης υπό τις πραγματικές συνθήκες χρήσης (λαμβάνοντας υπόψη όλα τα μέρη του κύκλου λειτουργίας, όπως οι χρόνοι κατά τους οποίους το εργαλείο είναι απενεργοποιημένο ή όταν λειτουργεί αδρανές, εκτός από τον χρόνο λειτουργίας με τον διακόπτη ενεργοποιημένο).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Σας ευχαριστούμε για την αγορά του επαγγελματικού φυσητήρα φύλλων WEIBANG σειράς WBLV50. Αυτός ο φυσητήρας έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με τις υψηλότερες απαιτήσεις ποιότητας για αντοχή και απόδοση.

Η WEIBANG Garden Machine Company δεσμεύεται να προσφέρει ανθεκτικά προϊόντα και ποιοτική εξυπηρέτηση μετά την πώληση. Ο φυσητήρας φύλλων WEIBANG σειράς WBLV50 παρέχεται με εγγύηση χωρίς ελαττώματα υλικών και κατασκευής για διάστημα ενός (1) έτους από την ημερομηνία αγοράς (εκτός αν χρησιμοποιείται για εμπορικούς σκοπούς ή για ενοικίαση και εφαρμογές εκμίσθωσης). Αυτή η εγγύηση θα ακυρωθεί εάν το μηχάνημα δεν έχει λειτουργήσει και συντηρηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες που περιγράφονται σε αυτό το Εγχειρίδιο Χρήσης. Οποιαδήποτε βλάβη του μηχανήματος και / ή απτήματα εγγύησης που προκύπτουν από την εσφαλμένη ερμηνεία ή κατανόηση των οδηγιών και προειδοποιήσεων που αναφέρονται σε αυτό το εγχειρίδιο δεν θα είναι επιλέξιμα για προστασία από την εγγύηση.

Για να επιτύχει ο φυσητήρας φύλλων τις βέλτιστες επιδόσεις του, ο χειριστής πρέπει να διαβάσει προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο πριν τη χρήση αυτής της μονάδας. Το Εγχειρίδιο Χρήσης περιέχει σημαντικές διαδικασίες λειτουργίας του προϊόντος, προφυλάξεις ασφαλείας, συμβουλές συντήρησης και αποκατάστασης προβλημάτων, καθώς και άλλες οδηγίες. Παρακαλούμε κρατήστε αυτό το εγχειρίδιο κοντά σας κατά τη διάρκεια της λειτουργίας του φυσητήρα για αναφορά σε περίπτωση που προκύψουν ερωτήσεις.

Η σειρά WBLV50 είναι ένας φυσητήρας φύλλων με κινητήρα βενζίνης για κεντρική αναρρόφηση φύλλων και παρόμοιων προϊόντων. Διαθέτει εύκαμπτο σωλήνα (στην πλευρά της αναρρόφησης) μήκους 4 μέτρων, εξοπλισμένο με ακροφύσιο και λαβή. Η εκκένωση κατευθύνεται μέσω ενός ευθύ γραμμικού αγωγού με αποστακτήρα για την ακριβή κατεύθυνση των συντριμμάτων. Αυτός ο φυσητήρας φύλλων έχει αναπτυγμένη εσωτερική ροή ειδικά για τη συλλογή φύλλων, χαρπιού και κοπής γρασιδιού μικρότερου από 1 εκατοστό. Όταν χρησιμοποιείται ως φυσητήρας φύλλων, μπορεί να μετατρέψει τα πεσμένα φύλλα σε υψηλής ποιότητας κομπόστ για γεωργία και κηπουρική αντί να τα καίει. ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟΝ ΦΥΣΗΤΗΡΑ ΦΥΛΛΩΝ ΓΙΑ ΚΑΝΕΝΑ ΑΛΛΟ ΥΛΙΚΟ ΕΚΤΟΣ ΑΠΟ ΤΑ ΠΕΣΜΕΝΑ ΦΥΛΛΑ. Το μηχάνημα δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για καμία άλλη σκοπό εκτός από αυτόν που αναφέρεται παραπάνω. Η ακατάλληλη χρήση οποιασδήποτε μηχανής μπορεί να προκαλέσει σοβαρή βλάβη και / ή σωματική βλάβη στο περιβάλλον και στον χειριστή. Είναι επιτακτική ανάγκη ο χειριστής αυτής της συσκευής να είναι υπεύθυνος για το επιχειρησιακό περιβάλλον του φυσητήρα φύλλων. Παρακαλούμε να είστε προετοιμασμένοι και καλά ενημερωμένοι για όλες τις ειδικές απαιτήσεις, προφυλάξεις και κινδύνους που μπορεί να υπάρχουν ή να προκύψουν στον τόπο εργασίας.

Η σειρά WBLV50, με κινητήρα 6 HP HONDA ή LONGIN, είναι μια ισχυρή μονάδα που τροφοδοτεί μια τουρμπίνα αναρρόφησης. Η αποτυχία να διατηρηθεί ο φυσητήρας σε καλή κατάσταση θα οδηγήσει σε μειωμένη παραγωγικότητα του εργαλείου και σε κινδύνους για τον χειριστή και τους παρευρισκόμενους. Αυτό το μηχάνημα στηρίζεται στο έδαφος και δεν πρέπει να τοποθετείται σε φορητό ή ρυμουλκούμενο για λειτουργία. Μην χρησιμοποιείτε αυτό το μηχάνημα αν έχει τροποποιηθεί ή συντηρηθεί ακατάλληλα. Οποιοσδήποτε μη εξουσιοδοτημένες αλλαγές ή χρήσεις του φυσητήρα καθιστούν την ευθύνη του κατασκευαστή άκυρη.

Κάθε τόπος εργασίας είναι διαφορετικός. Παρακαλούμε βεβαιωθείτε ότι όταν χρησιμοποιείτε τον φυσητήρα φύλλων WEIBANG, τηρούνται όλοι οι τοπικοί κανονισμοί και κώδικες. Όλοι οι χειριστές και οι τεχνικοί αυτής του μηχανήματος πρέπει να είναι εκπαιδευμένοι στη γενική χρήση και ασφάλεια των μηχανημάτων.

Η μεγαλύτερη προσοχή και προσπάθεια έχει καταβληθεί για να διασφαλιστεί η ακρίβεια και η πληρότητα των διαδικασιών που περιγράφονται σε αυτό το έγγραφο για να εξασφαλίσουμε τη δική σας ικανοποίηση και ευχαρίστηση. Αν έχετε οποιοσδήποτε ερωτήσεις ή ανησυχίες, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον τοπικό διανομέα WEIBANG ή τον αποκλειστικό εθνικό διανομέα της WEIBANG.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

1. ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΟΗΣΤΕ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟ ΦΥΣΗΤΗΡΑ ΦΥΛΛΩΝ.
2. Πριν από τη λειτουργία του φυσητήρα φύλλων, βεβαιωθείτε ότι είναι δομικά και μηχανικά ασφαλή. a. Ελέγξτε αν όλοι οι έλεγχοι του κινητήρα και η λειτουργία του συμπλέκτη λειτουργούν εντός των αποδεκτών ορίων. b. Διατηρείτε όλα τα μπουλόνια και τα παξιμάδια σε καλή κατάσταση, σφιχτά, και διατηρείτε όλους τους προστατευτικούς καλύμματα και αποστακτήρες στη θέση τους και σε καλή κατάσταση λειτουργίας. ! ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΟΗΣΤΕ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟ ΦΥΣΗΤΗΡΑ ΦΥΛΛΩΝ. Εάν οποιοδήποτε από τα παραπάνω ελέγχους αποτύχει, παρακαλούμε λάβετε τα απαραίτητα μέτρα συντήρησης ή επισκευής της μονάδας πριν από τη λειτουργία της σε οποιοδήποτε περιβάλλον.
3. Πριν χρησιμοποιήσετε το φυσητήρα στον προτεινόμενο χώρο εργασίας, ελέγξτε για εξαερισμό στην περιοχή. Μην λειτουργείτε το φυσητήρα ή τον κινητήρα σε περιοχές χωρίς εξαερισμό. Οι εκπομπές του κινητήρα περιέχουν μονοξείδιο του άνθρακα, ένα θανατηφόρο αέριο που είναι άοσμο, άχρωμο και άγευστο.

ΠΑΝΤΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟ ΦΥΣΗΤΗΡΑ ΦΥΛΛΩΝ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ!!

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

4. Κατά τη λειτουργία του φυσητήρα, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για την προσωπική ασφάλεια του χειριστή:

- Φοράτε πάντα την κατάλληλη προστατευτική ένδυση και εξοπλισμό για τη δουλειά. Αυτά περιλαμβάνουν προστασία ματιών και αυτιών, γάντια, μάσκα σκόνης και οποιαδήποτε άλλα είδη απαιτούνται ανάλογα με τις ανάγκες της δουλειάς και του χώρου εργασίας.
 - Λειτουργείτε πάντα το μηχάνημα στην προτεινόμενη θέση.
 - Ποτέ μην φοράτε κοσμήματα, γραβάτες ή οποιαδήποτε άλλα χαλαρά ή κρεμαστά αντικείμενα που μπορεί να πιαστούν σε μέρη του μηχανήματος.
 - Στερεώστε ή αφαιρέστε τα χαλαρά μαλλιά, ρούχα ή άλλους πιθανούς κινδύνους και εμπόδια.
 - Πριν ξεκινήσετε το μηχάνημα, βεβαιωθείτε ότι η θάλαμος του τουρμπίνα είναι άδειος.
 - Κρατήστε το πρόσωπό σας και το σώμα σας μακριά από το άνοιγμα εκφόρτωσης.
 - Κατά την εισαγωγή υλικών στο μηχάνημα, να είστε εξαιρετικά προσεκτικοί να μην εισάγονται κομμάτια μετάλλου, πέτρες, μπουκάλια, κουτιά ή άλλα ξένα αντικείμενα.
 - Μην επιτρέπεται να συσσωρεύεται επεξεργασμένο υλικό στην περιοχή εκφόρτωσης, καθώς αυτό μπορεί να εμποδίσει την κανονική εκφόρτωση.
 - Κρατήστε το μηχάνημα καθαρό από υπολείμματα και άλλες συσσωρεύσεις.
 - Αποφύγετε την επαφή με την εξάτμιση και άλλα μέρη του κινητήρα μετά την εκκίνηση του κινητήρα και αμέσως μετά την απενεργοποίηση του μηχανήματος. Η θερμοκρασία του μηχανήματος και του κινητήρα μπορεί να υπερβεί τους 150°F ή 66°C.
 - Το μηχάνημα πρέπει να αφαιρεθεί να κρυώσει πριν την αγγίξετε ή επιχειρήσετε να εκτελέσετε οποιαδήποτε συντήρηση!
 - Μην πειράξετε τις ρυθμίσεις του κυβερνήτη του κινητήρα στο μηχάνημα. Ο κυβερνήτης ελέγχει την μέγιστη ασφαλή ταχύτητα λειτουργίας και προστατεύει τον κινητήρα και όλα τα κινούμενα μέρη από βλάβες που προκαλούνται από επικίνδυνες υψηλές ταχύτητες.
 - Μην μεταφέρετε ή κινείτε το μηχάνημα ενώ ο κινητήρας είναι σε λειτουργία.
5. Για την ασφάλεια των άλλων και του χειριστή, παρακολουθήστε τις παρακάτω προφυλάξεις:

- Κατά τη διάρκεια της χρήσης του μηχανήματος, κρατήστε τους περαστικούς και τους παρευρισκόμενους τουλάχιστον 35 πόδια μακριά από το φυσητήρα και το άμεσο περιβάλλον του.
- Σταματήστε τη λειτουργία ή αν κάποιος ή κάτι (π.χ.: άνθρωποι, ζώα, κ.λπ.) πλησιάσει από μπροστά ή από τις πλευρές ενώ το μηχάνημα είναι σε λειτουργία.
- Εάν το μηχανισμό κοπής χτυπήσει κάποιο ξένο αντικείμενο ή αν το μηχάνημα αρχίσει να κάνει ασυνήθιστο θόρυβο ή δόνηση, σταματήστε αμέσως τον κινητήρα και αφήστε το μηχάνημα να σταματήσει. Αποσυνδέστε το καλώδιο του μπουζί από το μπουζί και ακολουθήστε τα εξής βήματα: i. Ελέγξτε για βλάβες. ii. Αντικαταστήστε ή επισκευάστε τα κατεστραμμένα μέρη. iii. Ελέγξτε και σφίξτε οποιαδήποτε χαλαρά μέρη.
- Σταματήστε τη δουλειά και απενεργοποιήστε το φυσητήρα αν τα υπολείμματα μπλοκάρουν το μηχάνημα ή το κάνουν να καταβάλει υπερβολική προσπάθεια.
- Εξετάστε το μηχάνημα για τυχόν πιθανούς λόγους.
- Πριν προσπαθήσετε να καθαρίσετε τυχόν μπλοκαρίσματα στη μονάδα, να ελέγξετε ή να συντηρήσετε οποιοδήποτε μέρος του μηχανήματος, σταματήστε τον κινητήρα και αφαιρέστε το καλώδιο του μπουζί, και βεβαιωθείτε ότι όλα τα κινούμενα μέρη έχουν σταματήσει εντελώς.
- Ποτέ μην αφήνετε το μηχάνημα χωρίς επίτηρηση. Απενεργοποιήστε τον κινητήρα κάθε φορά που αφήνετε την περιοχή εργασίας.
- Τοποθετήστε το μηχάνημα έτσι ώστε να μην είναι απαραίτητο να εργαστείτε με την εξάτμιση στον άνεμο.
- ΜΗΝ λειτουργείτε το μηχάνημα κάτω από οποιοδήποτε συνθήκες αν ισχύει οποιοδήποτε από τα παρακάτω: i. Οποιαδήποτε αναπηρία (π.χ.: ιατρικές καταστάσεις, παρενέργειες φαρμάκων, αλκοόλ, ναρκωτικά κ.λπ.) του χειριστή. ii. Ο χειριστής δεν έχει διαβάσει ή κατανοήσει το εγχειρίδιο του χειριστή αυτό το μηχάνημα. iii. Ο χειριστής δεν κατανοεί πλήρως τις λειτουργίες του μηχανήματος. iv. Το μηχάνημα χρειάζεται επισκευή. v. Ο χειριστής δεν είναι κατάλληλα ντυμένος για να χειριστεί το μηχάνημα.
- 6. Προσοχή στα παιδιά. Θανατηφόρα ατυχήματα μπορεί να συμβούν αν ο χειριστής δεν είναι προσεκτικός στην παρουσία παιδιών.
- Τα παιδιά συχνά έλκονται από το φυσητήρα και τη λειτουργία του μηχανήματος. Ποτέ μην υποθέτετε ότι τα παιδιά θα παραμείνουν εκεί που τα είδατε τελευταία φορά. α. Κρατήστε τα παιδιά μακριά από την περιοχή εργασίας και υπό την επίβλεψη ενός υπεύθυνου ενήλικα. β. Να είστε προσεκτικοί και να σταματάτε το μηχάνημα αν τα παιδιά εισέλθουν στην περιοχή. γ. Ποτέ μην επιτρέπεται σε παιδιά να χειρίζονται το φυσητήρα.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ - ΣΥΝΕΧΕΙΑ

7. Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί στο χειρισμό των καυσίμων. Είναι εύφλεκτα και οι ατμοί είναι εκρηκτικοί.

Χρησιμοποιήστε μόνο εγκεκριμένα δοχεία.

Ποτέ μην αφαιρείτε την τάπα καυσίμου και μην προσθέτετε καύσιμο με τον κινητήρα σε λειτουργία. Αφήστε τον κινητήρα να κρυώσει πριν τον ανεφοδιασμό.

Μην καπνίζετε.

Μην ανεφοδιάζετε ποτέ το μηχάνημα σε εσωτερικό χώρο.

Ποτέ μην αποθηκεύετε το μηχάνημα ή το δοχείο καυσίμου μέσα σε μέρη όπου υπάρχει γυμνή φλόγα, όπως θερμοσίφωνα.

Εάν χυθεί καύσιμο, μην επιχειρήσετε να εκκινήσετε τον κινητήρα, αλλά απομακρύνετε το μηχάνημα από την περιοχή της διαρροής πριν ξεκινήσετε.

Πάντα να αντικαθιστάτε και να σφίγγετε καλά την τάπα καυσίμου μετά τον ανεφοδιασμό.

ΔΙΑΤΑΞΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Το μηχάνημα σας είναι εξοπλισμένο με μια διάταξη ασφαλείας που εμποδίζει την εκκίνηση του κινητήρα όταν δεν είναι στη θέση του το σπύλι αναρρόφησης. Κατά τη λειτουργία, η αφαίρεση του εύκαμπτου σωλήνα σταματά τον κινητήρα. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε μηχάνημα με ελαττωματικά προστατευτικά ή συσκευές ασφαλείας απενεργοποιημένες. Ελέγχετε τακτικά τη σωστή λειτουργία των συσκευών ασφαλείας.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ!!

ΕΥΘΥΝΗ ΤΟΥ ΧΕΙΡΙΣΤΗ

Ο χειριστής πρέπει να είναι κοντά στο μηχάνημα κατά τη διάρκεια της λειτουργίας. Η ευθύνη του χρήστη προς τρίτους αφορά:

- Στην περιοχή εργασίας του μηχανήματος,
- Στην περίπτωση χρήσης μη αυθεντικών ανταλλακτικών κατά την αντικατάσταση των φθαρμένων εξαρτημάτων,
- Στην περίπτωση χρήσης τροποποιημένου ή κακώς συντηρημένου μηχανήματος,
- Εάν η εργασία που εκτελείται είναι εκτός του κανονικού τρόπου χρήσης.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μοντέλο	WBLV506H	WBLV506H V	WBLV506C	WBLV506CV
Πλάτος εργασίας	80cm			
Σακούλα συλλογής (L)	240L			
Ταχύτητα κίνησης m/s	0.9	0.75-0.86-1.1	0.9	0.75-0.86-1.1
Μάρκα/Μοντέλο κινητήρα	HONDA GX160		LONGIN G160F /	LONGIN G200F
Ονομαστική ισχύς, kW	3.6kW \3600min-1		3.6kW \3600min-1 /	4.1kW \3600min-1
Χωρητικότητα καυσίμου κινητήρα	3.6L			
Χωρητικότητα λαδιού κινητήρα	0.6L			
Συνολικό κενό βάρος μονάδας:	80kgs	82.5kgs	80kgs	82.5kgs
Μέγιστη κλίση λειτουργίας	8.5°			
Διαστάσεις (ΜxΠxΥ)	1.57x0.87x1.0m			
Δήλωση θορύβου Lwa	97.4 dB(A),K=3dB(A)		104.8 dB(A),K=3dB(A)	
Επίπεδο πίεσης ήχου στο αυτί του χειριστή Lpa	93.7 dB(A),K=3dB(A)		94.7 dB(A),K=3dB(A)	
Κραδασμοί σε χέρια-βραχίονες	3.93 m/s ² ,K=1.5m/s ²		4.66m/s ² ,K=1.5m/s ²	

ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Οι αυτοκόλλητες ετικέτες ασφαλείας και οδηγιών βρίσκονται στο πλαίσιο της σκούπας και στον κινητήρα. Αντικαταστήστε οποιαδήποτε ετικέτα είναι κατεστραμμένη ή δυσανάγνωστη, και βεβαιωθείτε ότι τις αντικαθιστάτε πριν από τη χρήση του εξοπλισμού. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο για πληροφορίες σχετικά με τις ετικέτες.

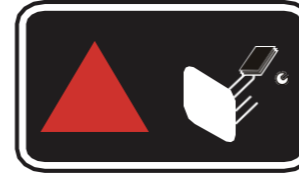
Για την τοποθέτηση των ετικετών ασφαλείας στο πλαίσιο της σκούπας, ανατρέξτε στα σχέδια και τις λίστες εξαρτημάτων που παρέχονται για διευκόλυνση στην παραγγελία ετικετών αντικατάστασης.

ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ - ΣΥΝΕΧΕΙΑ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για τις ετικέτες ασφαλείας και οδηγιών του κινητήρα, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του κινητήρα ή επικοινωνήστε με τον προμηθευτή του κινητήρα. Παρακάτω παρατίθενται οι ετικέτες που διατίθενται για επαναπαραγγελία για την διευκόλυνση της συντήρησης.

Όλες οι ετικέτες είναι διαθέσιμες για αντικατάσταση, εκτός από εκείνες που περιέχουν τον σειριακό αριθμό της μονάδας, καθώς ο αριθμός αυτός χρησιμεύει ως μοναδικός αναγνωριστικός αριθμός για σκοπούς εγγύησης και υποστήριξης.

Αν έχετε οποιοσδήποτε ερωτήσεις, παρακαλούμε μην διστάσετε να επικοινωνήσετε με τον τοπικό αντιπρόσωπο της WEIBANG ή με τον αποκλειστικό εθνικό διανομέα της WEIBANG για περαιτέρω βοήθεια.



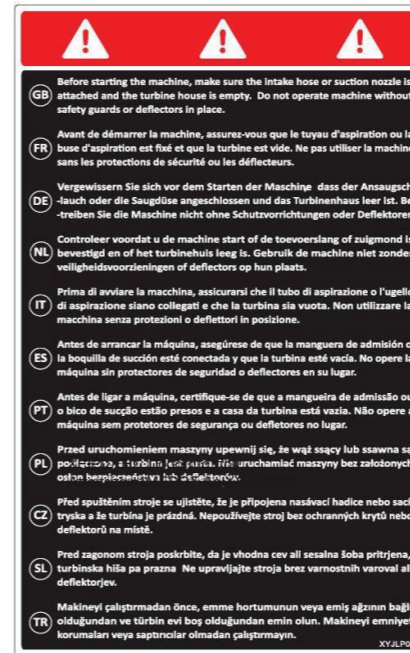
Σέρβις: Ποσότητα που Απαιτείται=2
Αρ. Μέρους: L0106080Z



Κινητήρας: Ποσότητα που Απαιτείται=1
Αρ. Μέρους: L0106040Z



Κίνδυνος: Ποσότητα που Απαιτείται=1
Αρ. Μέρους: L0204010



ΛΟΓΟΤΥΠΟ: Ποσότητα που Απαιτείται=1
Αρ. Μέρους: L0401040



ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ: Ποσότητα που Απαιτείται=1
Αρ. Μέρους: XYJLP070



ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ: Ποσότητα που Απαιτείται=1
Αρ. Μέρους: XYJLP050

ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ - ΣΥΝΕΧΕΙΑ



ΜΗΝ λειτουργήσετε αυτό το μηχάνημα μέχρι να έχετε διαβάσει και κατανοήσει πλήρως το συνημμένο Εγχειρίδιο Χειριστή.

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΑ τα τμήματα του εγχειριδίου πριν προσπαθήσετε να εκτελέσετε σέρβις, συντήρηση ή ακόμη και να λειτουργήσετε αυτό το μηχάνημα.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες και το εγχειρίδιο στο σύνολό του, πριν προσπαθήσετε να χρησιμοποιήσετε τον νέο σας φυσητήρα. ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: ΑΥΤΟΣ Ο ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ ΦΥΛΛΩΝ ΠΑΡΑΔΙΔΕΤΑΙ ΧΩΡΙΣ ΛΑΔΙ Ή ΒΕΝΖΙΝΗ ΣΤΟΝ ΚΙΝΗΤΗΡΑ. Ο νέος σας φυσητήρας αποστέλλεται από το εργοστάσιο σε ένα κιβώτιο, το οποίο έχει προετοιμαστεί στο εργοστάσιο με εξαίρεση τα μέρη όπως η μύτη, ο σωλήνας που δεν έχουν συναρμολογηθεί λόγω λόγων αποστολής. Όλα τα μέρη όπως οι παξιμάδια, οι ροδέλες, οι βίδες κ.λπ., που είναι απαραίτητα για να ολοκληρωθεί η συναρμολόγηση, είναι ήδη τοποθετημένα στη συσκευή. Για να εξασφαλίσετε την ασφαλή και σωστή λειτουργία του φυσητήρα σας, όλα τα μέρη και τα εξαρτήματα που συναρμολογείτε πρέπει να σφίχτούν σωστά. Χρησιμοποιήστε τα σωστά εργαλεία που χρειάζονται για να εξασφαλίσετε ότι θα σφίξουν σωστά.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να αποφύγετε τον τραυματισμό ή τη βλάβη σε περιουσιακά στοιχεία, μην προσπαθήσετε να εκκινήσετε τον κινητήρα πριν ολοκληρωθούν όλα τα βήματα συναρμολόγησης και έχετε διαβάσει και κατανοήσει τις οδηγίες ασφαλείας και τη λειτουργία του φυσητήρα σ' αυτό το εγχειρίδιο.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Παρακαλούμε ακολουθήστε προσεκτικά αυτά τα βήματα συναρμολόγησης για να προετοιμάσετε σωστά τη συσκευή σας για χρήση. Συνιστούμε να διαβάσετε αυτή την ενότητα ολόκληρη πριν ξεκινήσετε τη συναρμολόγηση.

ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΔΟΣΗ

Κατά την αποσυσκευασία της συσκευής, ελέγξτε για βλάβες από τη μεταφορά ή ελλείποντα μέρη. Εάν βρείτε οποιαδήποτε βλάβη ή αν λείπουν μέρη, ενημερώστε τον αντιπρόσωπο της WEIBANG από τον οποίο αγοράσατε το μηχάνημα.

ΕΡΓΑΛΕΙΑ/ΥΛΙΚΑ ΠΟΥ ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ:

Κλειδί / Λάδι κινητήρα

ΒΗΜΑΤΑ ΑΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

- 1 Κόψτε την πλαστική ταινία. Για να ανοίξετε το κουτί, αφαιρέστε πρώτα το επάνω πάνελ από κόντρα πλακέ.
- 2 Αφαιρέστε όλα τα πλαϊνά πάνελ. Αφαιρέστε το σίδερο γωνίας που ασφαλίζει το μηχάνημα στην ξύλινη παλέτα.
- 3 Σηκώστε το μηχάνημα από τις βάσεις της παλέτας και αφαιρέστε το από την ξύλινη παλέτα.
- 4 Ελέγξτε το κουτί προσεκτικά και αφαιρέστε οποιαδήποτε επιπλέον ελεύθερα μέρη που περιλαμβάνονται με το φυσητήρα φύλλων.
- 5 Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας.

Κίνδυνος από μεγάλο βάρος

- Το μηχάνημα δεν πρέπει να σηκωθεί χειροκίνητα.
- Σύρετε το μηχάνημα από τον μεταφορέα χρησιμοποιώντας τις λαβές του.
- Αφαιρέστε τα μέρη του μηχανήματος ξεχωριστά από τη συσκευασία.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ - ΣΥΝΕΧΕΙΑ

ΛΙΣΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Πριν από την εγκατάσταση του φυσητήρα φύλλων, ελέγξτε ότι τα παρακάτω αντικείμενα περιλαμβάνονται στη συσκευασία

Φυσητήρας φύλλων WBLV506	_____ Ναι	_____ Όχι
Ακροφύσιο WBLV506 A	_____ Ναι	_____ Όχι
Ακροφύσιο B με λαβή WBLV506	_____ Ναι	_____ Όχι
Σακούλα συλλογής WBLV506	_____ Ναι	_____ Όχι
Εγχειρίδιο Χρήσης Φυσητήρα Φύλλων WBLV506	_____ Ναι	_____ Όχι
Εγχειρίδιο χειριστή κινητήρα	_____ Ναι	_____ Όχι

Εάν λείπει κάποιο από αυτά τα στοιχεία, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο και ζητήστε αμέσως το τμήμα σέρβις.

ΜΗΝ ΠΡΟΣΠΑΘΗΣΕΤΕ ΝΑ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΕΤΕ Ή ΝΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΗΣΕΤΕ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΧΩΡΙΣ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΑΠΟ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΑ ΜΕΡΗ!

Όλα τα εξαρτήματα της WEIBANG καλύπτονται από εγγύηση τριάντα (30) ημερών κατά των ελαττωμάτων κατασκευής και υλικών. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στη σελίδα εγγύησης του Εγχειριδίου Χρήστη.



ΔΙΑΒΑΣΤΕ όλες τις οδηγίες ασφαλείας πριν την συναρμολόγηση της μονάδας.

ΠΡΟΣΟΧΗ κατά την αφαίρεση της μονάδας από τη συσκευασία.

ΒΑΛΤΕ ΛΑΔΙ ΣΤΟΝ ΚΙΝΗΤΗΡΑ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΚΚΙΝΗΣΗ.

ΠΩΣ ΝΑ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΕΤΕ ΤΟΝ ΦΥΣΗΤΗΡΑ ΦΥΛΛΩΝ ΣΑΣ

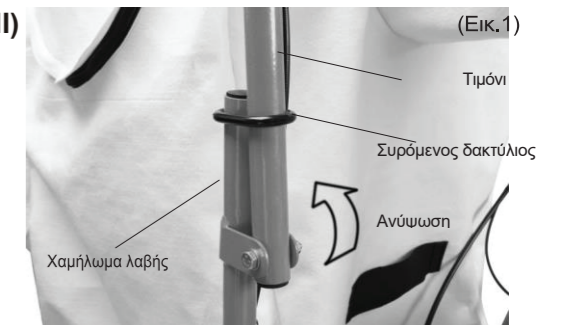
ΠΡΟΣΟΧΗ: Φορέστε προστατευτικά γάντια κατά τη διάρκεια της συναρμολόγησης του φυσητήρα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτή η μονάδα είναι μηχάνημα εδάφους, και δεν πρέπει να τοποθετείται σε φορηγό ή ρυμουλκούμενο για λειτουργία.

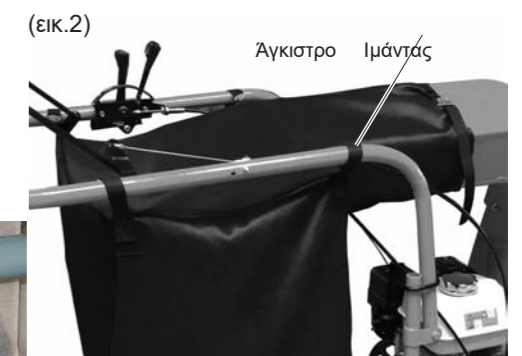
1. ΣΥΝΔΕΣΤΕ ΜΕ ΑΣΦΑΛΕΙΑ τον αγωγό εξάτμισης με τα εξαρτήματα που βρίσκονται στον αγωγό εξάτμισης.

ΓΥΡΙΣΤΕ ΚΑΙ ΚΛΕΙΔΩΣΤΕ ΤΗ ΜΠΑΡΑ ΤΗΣ ΛΑΒΗΣ (ΤΙΜΟΝΙ)

- Γυρίστε το τιμόνι προς την ουρά του μηχανήματος μέχρι το κάτω τμήμα του να είναι παράλληλο και να κλείσει μεταξύ τους με κάθετο σωλήνα της κάτω λαβής.
- Μετακινήστε προς τα κάτω δύο δακτυλίους ολίσθησης αντίστοιχα και στις δύο πλευρές, μέχρι να κλειδώσουν καλά το τιμόνι.
- Κατά την αποθήκευση της μονάδας, για να εξοικονομήσετε χώρο, μπορείτε να γυρίσετε το χειριστήριο πίσω στην κεφαλή της μονάδας τραβώντας τους δακτυλίους.

**ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΑΚΟΥΛΑΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ**

- Ανοίξτε τη σακούλα συλλογής ώστε να είναι έτοιμη για την τοποθέτηση.
- Περάστε τους ιμάντες στον σωλήνα του χειριστήριου και κάντε τους ιμάντες να κλείσουν πιέζοντας τον γάντζο μέσα από τον σωλήνα.
- Τοποθετήστε το άνοιγμα εισόδου της σακούλας συλλογής στην έξοδο εκκένωσης και σφίξτε τον ιμάντα με ασφάλεια.



ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ - ΣΥΝΕΧΕΙΑ

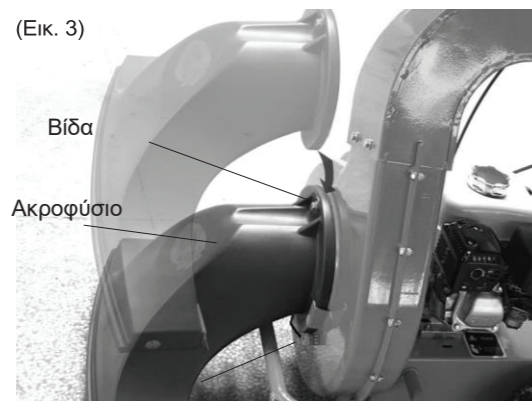
ΠΡΟΣΟΧΗ: Για λόγους συντήρησης, αν χρειαστεί να αφαιρέσετε τη σακούλα από την έξοδο εκφόρτισης, βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα έχει σταματήσει εντελώς πριν προχωρήσετε σε οποιαδήποτε εργασία.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟΥ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ

Καθώς κινείστε από πάνω προς τα κάτω, εισάγετε την φλάντζα του σωλήνα στις υποδοχές στις δύο πλευρές της κεντρικής εξόδου.

• Πιέστε προς τα κάτω την πάνω πλευρά της φλάντζας του σωλήνα ώστε η κάτω πλευρά της φλάντζας να πιέσει τον διακόπτη ασφαλείας, και στη συνέχεια σφίξτε την αυτο-κλειδούμενη βίδα.

Σημείωση: Αν η βίδα κλειδώματος είναι χαλαρή, ο σωλήνας μπορεί να μην έρθει σε επαφή με τον διακόπτη ασφαλείας, γεγονός που θα προκαλέσει διακοπή του κινητήρα.



(Εικ. 3)

ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ

Με το ακροφύσιο τοποθετημένο (όπως φαίνεται στο Σχήμα 3), ο διακόπτης είναι ανοιχτός και ο κινητήρας δεν είναι γειωμένος, επιτρέποντας στον κινητήρα να λειτουργεί.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΕΛΕΓΧΟΥ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΕΛΕΓΧΟΥ

Ακολουθεί μια επισκόπηση των σημαντικών μηχανισμών ελέγχου και λειτουργίας με τους οποίους πρέπει να είναι εξοικειωμένος ο χειριστής ΠΡΙΝ τη χρήση του φυσητήρα φύλλων. Η αποτυχία συμμόρφωσης με αυτές τις οδηγίες ενδέχεται να προκαλέσει σοβαρούς τραυματισμούς και/ή θάνατο στον χειριστή και σε άλλους και μπορεί να οδηγήσει σε μειωμένη διάρκεια ζωής του μηχανήματος ή βλάβη σ' αυτό.



(Εικ.4)

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

ΡΥΘΜΙΣΗ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ

- Σταθμεύστε το μηχάνημα σταθερά σε επίπεδη επιφάνεια. Παρατηρήστε το πάχος των συσσωρευμένων φύλλων στο έδαφος.
- Τραβήξτε τη λεβιέ ρύθμισης από το κλείδωμα και γυρίστε την στην επιθυμητή θέση, στη συνέχεια αφήστε τη λεβιέ να επανέλθει στο κλείδωμα. Η απόσταση μεταξύ του στομίου και της επιφάνειας του εδάφους πρέπει να είναι κατάλληλη για την απορρόφηση των πεσμένων φύλλων.



(Εικ.5)

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ - ΣΥΝΕΧΕΙΑ

ΛΙΣΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΡΙΝ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Πριν χρησιμοποιήσετε τον φυσητήρα φύλλων WBLV50, με το καλώδιο της μίζας αποσυνδεδεμένο από τη μίζα, παρακαλούμε ακολουθήστε τις παρακάτω διαδικασίες για την προσωπική ασφάλεια του χειριστή και της ιδιοκτησίας καθώς και για τη βέλτιστη απόδοση:

1. Ανασκοπήστε την ενότητα "Ασφάλεια" και την ενότητα "Χαρακτηριστικά και Έλεγχοι" που περιλαμβάνονται στο εγχειρίδιο χρήστη. Διαβάστε το ξεχωριστό Εγχειρίδιο του Κινητήρα που παρέχεται με τη μονάδα. Διαβάστε όλες τις οδηγίες ασφαλείας, ελέγχου και λειτουργίας στις αυτοκόλλητες ετικέτες που βρίσκονται στο μηχανήμα.
2. Ελέγξτε και βεβαιωθείτε ότι όλοι οι βίδες και τα παξιμάδια, ειδικά η βίδα στερέωσης της λεπίδας, είναι σφιγμένα και ότι όλοι οι προστατευτικοί θόλοι και οι εκτροπείς είναι στη θέση τους και σε καλή λειτουργική κατάσταση. Σφίξτε ή αντικαταστήστε τα αν χρειάζεται. Εάν υπάρχουν φθαρμένα ή κατεστραμμένα μέρη, ΜΗΝ ΠΡΟΣΠΑΘΗΣΕΤΕ ΝΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΗΣΕΤΕ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ. Καταγράψτε τα απαιτούμενα μέρη και επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή τον αποκλειστικό εθνικό διανομέα της WEIBANG για ανταλλακτικά και περαιτέρω βοήθεια για την εξυπηρέτηση της μονάδας ΠΡΙΝ από οποιαδήποτε περαιτέρω χρήση.
3. Υπάρχουν ρωγμές ή βλάβες στον κινητήρα; Συμβουλευτείτε το Εγχειρίδιο του Κατασκευαστή του Κινητήρα για οδηγίες και οδηγίες για την εξυπηρέτηση. ΜΗΝ ΠΡΟΣΠΑΘΗΣΕΤΕ ΝΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΗΣΕΤΕ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ μέχρι ο κινητήρας να έχει ανακατασκευαστεί σύμφωνα με τα πρότυπα του εργοστασίου του κινητήρα.
4. Με τη μονάδα σε επίπεδη επιφάνεια, ελέγξτε το επίπεδο λαδιού του κινητήρα σύμφωνα με τις οδηγίες στο εγχειρίδιο του κινητήρα. Το επίπεδο του λαδιού θα πρέπει να είναι στη "ΜΕΓΙΣΤΗ" ένδειξη στην ανιχνευτή ή στην κορυφή του ανοίγματος πλήρωσης λαδιού στους κινητήρες χωρίς ανιχνευτή.
5. Ελέγξτε και βεβαιωθείτε ότι η κάμερα του τουρμπίνου είναι άδεια.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Εάν κάποιος από τους παραπάνω ελέγχους αποτύχει, παρακαλούμε να λάβετε τα απαραίτητα μέτρα για τη συντήρηση ή την επισκευή της μονάδας πριν από τη χρήση της σε οποιοδήποτε περιβάλλον.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Φορέστε πάντα τον κατάλληλο προστατευτικό ιματισμό και εξοπλισμό για τη δουλειά. Αυτά περιλαμβάνουν προστασία ματιών και αυτιών, γάντια, μάσκα σκόνης και άλλα είδη που είναι κατάλληλα για τη δουλειά και τις απαιτήσεις του χώρου εργασίας.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Πριν από την έναρξη του μηχανήματος, βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει όλες τις οδηγίες ασφαλείας, ελέγχου και λειτουργίας στο εγχειρίδιο χρήστη και στις ετικέτες που βρίσκονται στο μηχανήμα. Η μη τήρηση αυτών των οδηγιών μπορεί να προκαλέσει σοβαρούς τραυματισμούς ή βλάβες στην ιδιοκτησία.

Πάντα να εκκινείτε τον φυσητήρα με τη λαβή ελέγχου ταχύτητας του μηχανήματος στη θέση "ΑΡΓΟ".

ΕΚΚΙΝΗΣΗ ΚΑΙ ΣΤΑΜΑΤΗΜΑ ΤΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ

Ο χειριστής πρέπει να είναι κοντά στο φυσητήρα κατά τη χρήση του. Πριν ξεκινήσετε το μηχανήμα, ελέγξτε τα εξής:

- Την κατάσταση του συρματόσχοινου του τύμπανου.
- Η πλαϊνή πλευρά με τον σωλήνα πρέπει να είναι σωστά προσαρτημένη.
- Το στόμιο αναρρόφησης πρέπει να βρίσκεται σε κατάλληλη απόσταση από το έδαφος για να αποφευχθεί η αναρρόφηση ξένου σώματος κατά την εκκίνηση.
- Το περιβάλλον του μηχανήματος πρέπει να είναι καθαρό, με ιδιαίτερη προσοχή στην περιοχή εκκένωσης.
- Ο εκτροπέας εκφόρτισης πρέπει να ρυθμιστεί ώστε το παραγόμενο υλικό να εκτοξεύεται με ασφάλεια και χωρίς βλάβες στο περιβάλλον.
- Ελέγξτε το επίπεδο λαδιού του κινητήρα.
- Ελέγξτε το επίπεδο καυσίμου.
- Η λαβή του γκαζιού πρέπει να βρίσκεται στη μεσαία επιτάχυνση.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Μην λειτουργείτε τον κινητήρα σε κλειστό χώρο. Τα καυσαέρια του κινητήρα περιέχουν μονοξείδιο του άνθρακα, ένα δηλητηριώδες αέριο που δεν έχει μυρωδιά, χρώμα ή γεύση. Πάντα λειτουργείτε τον κινητήρα εξωτερικά και βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής αερισμός.

Για να εκκινήσετε τον κινητήρα:

1. Μετακινήστε τη λαβή του ελέγχου του κινητήρα στη ρύθμιση "ΧΟΚΕ" για να ξεκινήσετε έναν κρύο κινητήρα.
2. Τραβήξτε τη λαβή του φρένου και κλειδώστε την για να απελευθερώσετε το φρένο του κινητήρα.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να αποφύγετε τραυματισμούς, κοιτάξτε πίσω σας για να βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμπόδια πριν τραβήξετε τη χειρομίζα του κινητήρα.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ - ΣΥΝΕΧΕΙΑ

3) Για να ξεκινήσετε τον κινητήρα χρησιμοποιώντας τη χειρομίζα:

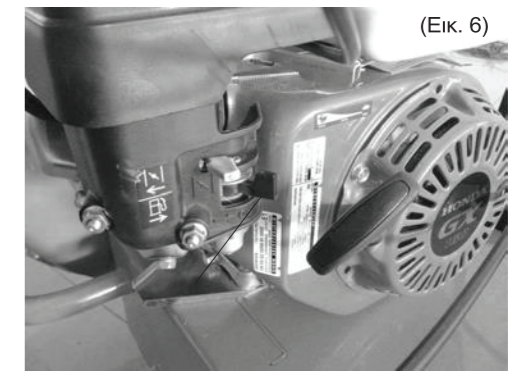
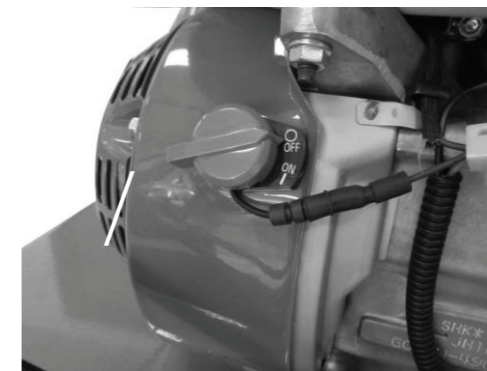
A: Γυρίστε τον διακόπτη του κινητήρα στη θέση "ON".

B: Σταθείτε στην αριστερή πλευρά (όπως βλέπετε από πίσω από τη λαβή) του μηχανήματος.

Γ: Πιάστε τη λαβή του σχοινού εκκίνησης και τραβήξτε το αργά μέχρι το σχοινί να τραβηχτεί λίγο πιο δύσκολα. Αφήστε το σχοινί να επιστρέψει αργά και στη συνέχεια τραβήξτε το σχοινί γρήγορα, με μια πλήρη κίνηση του βραχίονα. Αφήστε το σχοινί να επιστρέψει αργά.

Δ: Όταν ξεκινήσει ο κινητήρας, λειτουργήστε στη γρήγορη ρύθμιση του γκαζιού (μετακινήστε το γκάζι από τη ρύθμιση "ΧΟΚΕ" στη γρήγορη ρύθμιση αργά για να ενεργοποιηθούν οι λεπίδες).

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Όταν τραβάτε το κουμπί εκκίνησης του κινητήρα, αν ο κινητήρας δεν ξεκινήσει μέσα σε 30 δευτερόλεπτα μετά από επαναλαμβανόμενη προσπάθεια εκκίνησης, σταματήστε τη διαδικασία και ελέγξτε τις αιτίες. Δείτε την ενότητα "Αντιμετώπιση προβλημάτων".



(Εικ. 6)

Σημείωση: Αυτό το μηχανήμα είναι εξοπλισμένο με διακόπτη ασφαλείας. Ο κινητήρας ενδέχεται να μην ξεκινήσει αν το στόμιο αναρρόφησης (σωλήνας) είναι εγκατεστημένο λανθασμένα.

Για να σταματήσετε τον κινητήρα:

- 1) Μετακινήστε το γκάζι από τη γρήγορη ρύθμιση στη χαμηλή θέση. (Όποτε είναι δυνατό, μειώστε σταδιακά την ταχύτητα του κινητήρα πριν τον σταματήσετε.)
- 2) Μετακινήστε τη λαβή του γκαζιού μέχρι τη θέση "STOP".

Πριν χρησιμοποιήσετε το μηχανήμα, παρακαλούμε ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη για οδηγίες σχετικά με την εκκίνηση, τη λειτουργία και τις πρόσθετες προφυλάξεις ασφαλείας.

ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΤΕ ΤΗ ΛΑΒΗ ΤΟΥ ΓΚΑΖΙΟΥ ΣΤΗ ΧΑΜΗΛΗ ΘΕΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΚΙΝΗΣΗ ΤΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΦΥΣΗΤΗΡΑ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Με το μηχανήμα εκτός λειτουργίας και το καλώδιο της μίζας αποσυνδεδεμένο, ελέγξτε την κατάσταση της αντικαταστάσιμης επένδυσης πριν από κάθε χρήση και αντικαταστήστε τη, εάν είναι απαραίτητο.

• Ρυθμίστε αργά τη λαβή του γκαζιού για να επιταχύνετε τον κινητήρα στην ονομαστική του ταχύτητα. • Ρυθμίστε τη λαβή της ταχύτητας κίνησης στην επιθυμητή θέση. • Κρατήστε με το ένα χέρι τη λαβή και με το άλλο χέρι πιέστε αργά τη λαβή του συμπλέκτη κίνησης για να κινήσουν οι τροχοί.

• Κρατήστε και τις δύο λαβές με τα χέρια σας και στη συνέχεια μπορείτε να αναρροφήσετε τα πεσμένα φύλλα.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ:

Με το μηχανήμα σε λειτουργία και πλήρως συναρμολογημένο, μετακινήστε το στόμιο σαν να σκουπίζετε πάνω από τα φύλλα. Πάντα να επιτρέπεται στον αέρα να ρέει μέσα στο στόμιο μαζί με τα φύλλα. Μην μπλοκάρτε εντελώς το στόμιο κατά τη διάρκεια της αναρρόφησης, καθώς αυτό θα μειώσει την απόδοση και θα αυξήσει τη φραγή (εικόνα 3).

Για την αφαίρεση βαρύτερων υπολειμμάτων ή φύλλων που είναι κολλημένα στο έδαφος, σπρώξτε το στόμιο προς τα εμπρός για να επικεντρώσετε την αναρρόφηση γύρω από τα υπολείμματα (εικόνα 4).

(ΕΙΚ.7) Μοχλός γκαζιού Μοχλός ταχύτητας



Αυτοπρωθούμενος μοχλός συμπλέκτη

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ - ΣΥΝΕΧΕΙΑ

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΣΑΚΟΥΛΑΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ

Όταν η σακούλα συλλογής είναι γεμάτη, μπορείτε να απορρίψετε τα υπολείμματα από την ενεργή πόρτα της σακούλας.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Πριν ανοίξετε την ενεργή πόρτα της σακούλας συλλογής, μετακινήστε τη λαβή του γκαζιού από τη γρήγορη ρύθμιση στη χαμηλή θέση και σταματήστε τον κινητήρα γυρνώντας το διακόπτη του κινητήρα στη θέση "OFF".

- Ξεβιδώστε τα κουμπιά κλειδώματος γύρω από την ενεργή πόρτα της σακούλας συλλογής και στη συνέχεια ανοίξτε αργά την ενεργή πόρτα για να απορρίψετε τα υπολείμματα.
- Φορέστε γάντια και χρησιμοποιήστε κατάλληλο εργαλείο για να καθαρίσετε τα υπολείμματα των συντριμμιών στην σακούλα. Απαγορεύεται να αφαιρέσετε τα υπολείμματα με γυμνά χέρια.
- Κλείστε ξανά την ενεργή πόρτα και κλειδώστε όλα τα κουμπιά.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι η ενεργή πόρτα είναι κλειστή με ασφάλεια πριν ξεκινήσετε ξανά τον κινητήρα.

• ΑΠΟΦΡΑΞΗ ΦΡΑΓΜΕΝΟΥ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ Ή ΣΩΛΗΝΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ

• Αν η μονάδα απορροφά υπολείμματα πολύ γρήγορα, η θαλάμη του ανεμιστήρα μπορεί να φράξει, κάτι που μπορεί να προκαλέσει σβήσιμο του κινητήρα.

Απενεργοποιήστε αμέσως τον κινητήρα και περιμένετε να σταματήσει εντελώς ο κινητήρας. Αποσυνδέστε τα καλώδια της μίζας.

• Αφαιρέστε την μύτη από το κάλυμμα και προσδιορίστε πού βρίσκεται το φράξιμο. Αν είναι δυνατόν, απομακρύνετε το φράξιμο μέσω της εισόδου εισαγωγής. Ενδέχεται να απαιτείται η αφαίρεση του προσαρμογέα εισαγωγής (στοιχείο 16) για να αποκτήσετε πρόσβαση και να καθαρίσετε το κάλυμμα.

• Αν η απόφραξη είναι στον σωλήνα εκπομπής, αφαιρέστε προσεκτικά τον σωλήνα αφαιρώντας τις βίδες και τα παξιμάδια από τον σωλήνα.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Τα υλικά που οδήγησαν στην απόφραξη μπορεί να περιέχουν αιχμηρά υλικά. Φορέστε ανθεκτικά γάντια και καθαρίστε την απόφραξη.

• Επανασυνδέστε το καλώδιο της μίζας αφού η μύτη ή ο σωλήνας εγκατασταθεί σωστά.



(Εικ. 8)



ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην καθαρίζετε το θάλαμο της τουρμπίνας με το χέρι χωρίς εργαλεία. Αφαιρέστε τα υπολείμματα μόνο όταν η τουρμπίνα σταματήσει τελείως.

ΣΕΡΒΙΣ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΗ

Πριν από οποιοδήποτε σέρβις και ρυθμίσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα και όλα τα κινούμενα μέρη έχουν σταματήσει εντελώς.
- Αποσυνδέστε το καλώδιο από το μπουζί και τοποθετήστε το έτσι ώστε να μην έρθει σε επαφή με το μπουζί.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Οποιοσδήποτε μη εξουσιοδοτημένος τροποποιήσει από τον κατασκευαστή στο μηχάνημα θα οδηγήσουν σε ακύρωση της εγγύησης. • Μην λειτουργείτε το μηχάνημα εάν δεν έχετε διαβάσει και κατανοήσει πλήρως το εγχειρίδιο του χειριστή.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Τα ανταλλακτικά WEIBANG έχουν σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με τις υψηλότερες απαιτήσεις ποιότητας για ανθεκτικότητα και απόδοση σε εμπορικές εφαρμογές. Χρησιμοποιείτε πάντα αυθεντικά ανταλλακτικά με το λογότυπο "WEIBANG" για να εξασφαλίσετε μέγιστη απόδοση, αξιοπιστία και διάρκεια ζωής από το μηχάνημα WEIBANG.

ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ

ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ

Η ταχύτητα του κινητήρα έχει προρυθμιστεί από το εργοστάσιο. Μην προσπαθήσετε να αυξήσετε την ταχύτητα του κινητήρα, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει προσωπικό τραυματισμό. Αν πιστεύετε ότι ο κινητήρας λειτουργεί πολύ γρήγορα ή πολύ αργά, στείλτε το μηχάνημα σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις για επισκευή και ρύθμιση.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΓΚΑΖΙΟΥ

Αν χρειαστεί να ρυθμίσετε ή να αντικαταστήσετε το γκαζιού, ανατρέξτε στην ενότητα ρύθμισης του εγχειριδίου του κινητήρα.

ΚΑΡΜΠΥΡΑΤΕΡ

Το καρμπυρατέρ έχει προρυθμιστεί από το εργοστάσιο και δεν απαιτεί ρύθμιση. Ωστόσο, ενδέχεται να χρειαστεί μικρή ρύθμιση για να αντισταθμίσετε διαφορές στο καύσιμο, τη θερμοκρασία, το υψόμετρο ή το φορτίο.

• Το φίλτρο αέρα πρέπει να είναι συναρμολογημένο στο καρμπυρατέρ όταν λειτουργεί ο κινητήρας.

• Η καλύτερη ρύθμιση του καρμπυρατέρ επιτυγχάνεται όταν η δεξαμενή καυσίμου είναι γεμάτη.

• Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα Ρύθμισης του εγχειριδίου του κινητήρα για περαιτέρω οδηγίες.

Επικοινωνήστε με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο τμήμα σέρβις κινητήρα ή τον τοπικό σας αντιπρόσωπο για συντήρηση του κινητήρα και συμβουλές σχετικά με την εγγύηση.

Σε περίπτωση αποτυχίας του κινητήρα κατά την περίοδο εγγύησης, το μηχάνημα πρέπει να αποσταλεί στο εξουσιοδοτημένο τμήμα σέρβις κινητήρα για έλεγχο, αλλά να μην αποσυναρμολογηθεί από τους πελάτες, καθώς αυτό θα οδηγήσει στην ακύρωση της εγγύησης.

ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ

• Για ευκολότερη πρόσβαση στον καθαρισμό του φυσητήρα, το μηχάνημα μπορεί να κλίνει στην προστατευτική επιφάνεια του κινητήρα για ΟΧΙ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟ ΑΠΟ 2 ΛΕΠΤΑ. Η βλάβη στον κινητήρα μπορεί να προκληθεί από τη ροή καυσίμου στον στροφαλοφόρο άξονα λόγω υπερβολικής κλίσης. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του κινητήρα και στις οδηγίες συντήρησης.

• Ο φυσητήρας μπορεί να κλίνει προς τα εμπρός για 30 δευτερόλεπτα, αν ανυψώσετε τη λαβή. Η βλάβη στον κινητήρα μπορεί να προκληθεί από τη ροή καυσίμου στον κύλινδρο του κινητήρα λόγω υπερβολικής κλίσης. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του κινητήρα και στις οδηγίες συντήρησης.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Όταν το μηχάνημα πρόκειται να αποθηκευτεί για παρατεταμένο διάστημα, καθαρίστε το προσεκτικά, αφαιρέστε όλα τα σκουπίδια, λίπη, φύλλα κλπ. Αποθηκεύστε το σ' ένα καθαρό και στεγνό μέρος.

- Καθαρίστε ολόκληρο το μηχάνημα (Δείτε την ενότητα "ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ" στην ενότητα Ευθυνών Πελάτη του εγχειριδίου).
- Λιπάνετε όπως φαίνεται στην ενότητα Ευθυνών Πελάτη του εγχειριδίου.
- Βεβαιωθείτε ότι όλοι οι κοχλίες, οι βίδες, τα μπουλόνια και οι πείροι είναι σφιχτά και ασφαλισμένα. Εξετάστε τα κινούμενα μέρη για βλάβες, θραύσεις και φθορές. Αν είναι απαραίτητο, αντικαταστήστε τα.
- Αγγίξτε όλες τις σκουριασμένες ή ξεφλουδισμένες επιφάνειες με βαφή. Λειάνετε ελαφρώς πριν τη βαφή.
- Εφαρμόστε λίγη λιπαντική ή αντισκωριακή βαφή στην επιφάνεια της λεπίδας για να αποτρέψετε τη σκουριά.
- Αποθηκεύστε το μηχάνημα εκτός από την πρόσβαση των παιδιών και σε χώρο αποθήκευσης καλυμμένο ή κλειστό για αυξημένη προστασία και μακροχρόνια χρήση. Βεβαιωθείτε ότι η περιοχή στην οποία θα αποθηκευτεί το μηχάνημα είναι καλά αεριζόμενη και χωρίς ενδεχόμενους κινδύνους πυρκαγιάς, όπως γυμνές φλόγες, συσκευές αερίου, καυστήρες, θερμοσίφωνες και άλλες συσκευές.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ - ΣΥΝΕΧΕΙΑ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ

ΕΙΝΑΙ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ ΝΑ ΑΠΟΦΕΥΓΕΤΑΙ Η ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΝΑΠΟΘΕΣΕΩΝ ΣΕ ΚΡΙΣΙΜΑ ΜΕΡΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, ΟΠΩΣ Ο ΚΑΡΜΠΥΡΑΤΕΡ, ΤΟ ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ, Ο ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ Η ΤΟ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ. Η ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΔΕΙΧΝΕΙ ΟΤΙ ΤΑ ΚΑΥΣΙΜΑ ΜΕ ΑΝΑΜΕΙΞΗ ΑΛΚΟΟΛΗΣ (ΓΝΩΣΤΑ ΚΑΙ ΩΣ «GASOHOL» Η ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΑΙΘΑΝΟΛΗΣ Η ΜΕΘΑΝΟΛΗΣ) ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΠΡΟΣΕΛΚΥΣΟΥΝ ΥΓΡΑΣΙΑ, Η ΟΠΟΙΑ ΟΔΗΓΕΙ ΣΕ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ ΚΑΙ ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟ ΟΞΕΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ. ΤΟ ΟΞΙΝΟ ΚΑΥΣΙΜΟ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΒΛΑΒΗ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΤΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ.

- Αδειάστε το ρεζερβουάρ καυσίμου.
- Εκκινήστε τον κινητήρα και αφήστε τον να λειτουργήσει μέχρι οι σωλήνες καυσίμου και το καρμπυρατέρ να αδειάσουν και απορρίψτε το με ασφαλή και υπεύθυνο τρόπο.
- Μην χρησιμοποιείτε προϊόντα καθαρισμού κινητήρα ή καρμπυρατέρ στη δεξαμενή καυσίμου, καθώς μπορεί να προκαλέσουν μόνιμη βλάβη.
- Αναπληρώστε τη δεξαμενή με φρέσκο καύσιμο στην αρχή της επόμενης σεζόν.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι σταθεροποιητές καυσίμου είναι μια αποδεκτή εναλλακτική για την ελαχιστοποίηση της δημιουργίας εναποθέσεων και καταλοίπων κατά την αποθήκευση. Προσθέστε σταθεροποιητές καυσίμου στη βενζίνη στη δεξαμενή καυσίμου ή στο δοχείο αποθήκευσης. Πάντα ακολουθήστε την αναλογία ανάμειξης που αναφέρεται στην ετικέτα του σταθεροποιητή. Τρέξτε τον κινητήρα τουλάχιστον 10 λεπτά αφού προσθέσετε το σταθεροποιημένο καύσιμο, για να επιτρέψετε στον σταθεροποιητή να φτάσει στον καρμπυρατέρ. Μην αδειάσετε τη δεξαμενή και τον καρμπυρατέρ αν χρησιμοποιείτε σταθεροποιητή.

- Αδειάστε το λάδι (όταν ο κινητήρας είναι ζεστός) και αντικαταστήστε το με καθαρό λάδι κινητήρα (βλ. "ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ" στην ΕΝΟΤΗΤΑ ΕΥΘΥΝΕΣ ΠΕΛΑΤΩΝ σ' αυτό το εγχειρίδιο).

ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ

- Αφαιρέστε το μπουζί.
- Ρίξτε (29 ml) λάδι μέσα από την οπή του μπουζί στον κύλινδρο του κινητήρα.
- Τραβήξτε την χειρολαβή εκκίνησης αργά μερικές φορές για να διανείμετε το λάδι.
- Αντικαταστήστε το με νέο μπουζί.

ΆΛΛΑ

- Μην αποθηκεύετε τη βενζίνη από τη μία σεζόν στην άλλη.
- Αντικαταστήστε το δοχείο βενζίνης αν το δοχείο αρχίσει να σκουριάζει. Η σκουριά και/ή η βρωμιά στη βενζίνη θα προκαλέσουν προβλήματα.
- Αν είναι δυνατόν, αποθηκεύστε το φυσητήρα μέσα σε κλειστό χώρο και καλύψτε το για προστασία από τη σκόνη και τη βρωμιά.
- Καλύψτε το φυσητήρα με μια κατάλληλη προστατευτική κάλυψη που δεν συγκρατεί την υγρασία. Μην χρησιμοποιείτε πλαστικό. Το πλαστικό δεν αναπνέει και επιτρέπει τη δημιουργία συμπύκνωσης, γεγονός που θα προκαλέσει σκουριά στο μηχανήμα σας.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: ΜΗΝ ΚΑΛΥΠΤΕΤΕ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΕΝΩ Ο ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΚΑΙ Η ΕΞΑΤΜΙΣΗ ΕΙΝΑΙ ΑΚΟΜΗ ΖΕΣΤΑ.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην αποθηκεύετε το φυσητήρα με βενζίνη στη δεξαμενή μέσα σε κλειστό χώρο, όπου οι αναθυμιάσεις μπορεί να φτάσουν σε γυμνή φλόγα ή σπινθήρα. Αφήστε τον κινητήρα να κρυώσει πριν αποθηκεύσετε το φυσητήρα σε οποιοδήποτε κλειστό χώρο.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

ΕΥΘΥΝΕΣ ΠΕΛΑΤΩΝ

Αυτή η ενότητα καλύπτει δύο γενικούς τύπους συντήρησης: 1. Προληπτική Συντήρηση και 2. Γενική Υπηρεσία. Ο πρώτος αναφέρεται στη συστηματική φροντίδα της μηχανής, όπως καθαρισμός και λίπανση. Ο δεύτερος παρέχει πληροφορίες για κοινές διαδικασίες, όπως η αντικατάσταση των λεπίδων και η ρύθμιση του ιμάντα μετάδοσης κίνησης που πρέπει να εκτελούνται όταν είναι απαραίτητο. Ακολουθώντας το πρόγραμμα επιθεώρησης παρακάτω ΠΡΙΝ και ΜΕΤΑ από κάθε χρήση του φυσητήρα φύλλων, μπορούν να ληφθούν κατάλληλες ενέργειες για να παραταθεί η διάρκεια ζωής του μηχανήματος και να μειωθούν οι δαπάνες για επισκευές και η περαιτέρω αδράνεια του μηχανήματος.

Όλη η συντήρηση πρέπει να εκτελείται από εκπαιδευμένους τεχνικούς.

Πρόγραμμα Επιθεώρησης

Η παρακάτω λίστα προσφέρει κάποιες βασικές οδηγίες για την εκτέλεση μιας λεπτομερούς επιθεώρησης ΠΡΙΝ και ΜΕΤΑ από κάθε χρήση. Ορισμένοι έλεγχοι θα απαιτήσουν αποσυναρμολόγηση, π.χ. την αφαίρεση της προστατευτικής διάταξης μετάδοσης κίνησης, για την εκτέλεση των ελέγχων. Ανάλογα με τις διάφορες περιβαλλοντικές συνθήκες και τη συχνότητα χρήσης, μπορεί να απαιτηθούν και άλλοι έλεγχοι για κάθε μηχανήμα.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ - ΣΥΝΕΧΕΙΑ

Είδος	Ναι	Όχι
Το λάδι κινητήρα είναι γεμάτο μέχρι τα συνιστώμενα επίπεδα; Συμβουλευτείτε το Εγχειρίδιο Κατασκευαστή του Κινητήρα.		
Είναι το φίλτρο αέρα κινητήρα σωστά τοποθετημένο και καθαρό; Συμβουλευτείτε το Εγχειρίδιο Κατασκευαστή του Κινητήρα.		
Οι ετικέτες προειδοποίησης ασφαλείας και άλλες αυτοκόλλητες ετικέτες είναι ευδιάκριτες και ευανάγνωστες; Αν όχι, εξασφαλίστε ότι νέες ετικέτες θα τοποθετηθούν πριν από τη χρήση για την ασφάλεια του χειριστή.		
Το καλώδιο του γκαζιού και το καλώδιο του συμπλέκτη είναι σωστά τοποθετημένα; Ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση του Μηχανήματος Κοπής" για λεπτομέρειες.		
Τα καλώδια του γκαζιού και του συμπλέκτη είναι φθαρμένα ή ορατά κατεστραμμένα; Αν ναι, αντικαταστήστε τα.		
Το πλαίσιο και το χερούλι είναι σε καλή κατάσταση χωρίς ορατές βλάβες ή σκουριά; Αν όχι, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο για αντικατάσταση του μηχανήματος πριν από περαιτέρω χρήση.		
Είναι όλοι οι σύνδεσμοι σε καλή κατάσταση λειτουργίας; Σφίξτε όλα τα κουμπύματα.		
Το μηχανήμα λειτουργεί με υπερβολικούς κραδασμούς; Αν ναι, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας για λύσεις.		

Διαδικασίες Προληπτικής Συντήρησης

Η διατήρηση ενός τακτικού προγράμματος καθαρισμού και λίπανσης καθώς και η αφιέρωση χρόνου για την εκτέλεση διαδικασιών προληπτικής συντήρησης θα παρατείνει τη διάρκεια ζωής της ηλεκτρικής σκούπας. Ακολουθούν οδηγίες για τη ρύθμιση μιας τακτικής ρουτίνας συντήρησης για την αναρρόφηση.

Καθαρισμός της ηλεκτρικής σκούπας

Η τακτική συντήρηση και η λίπανση του μηχανήματος, καθώς και η προσεκτική εκτέλεση προληπτικών διαδικασιών συντήρησης, θα παρατείνει τη διάρκεια ζωής του φυσητήρα και θα διασφαλίσει βέλτιστη απόδοση. Ακολουθήστε τις οδηγίες για να καθορίσετε μια κανονική ρουτίνα συντήρησης του φυσητήρα.

Καθαρισμός του Φυσητήρα

Ο τακτικός καθαρισμός θα βοηθήσει στην παράταση της διάρκειας ζωής του μηχανήματος.

- Μετά από κάθε χρήση, ο φυσητήρας, και ειδικότερα η λεπίδα, πρέπει να καθαρίζεται. Ξύστε το κάτω μέρος του κιβωτίου ταχυτήτων και της λεπίδας για να αφαιρέσετε τις συσσωρεύσεις φύλλων ή σκουπιδιών.
- Καθαρίστε συχνά τον κινητήρα, για να αποτρέψετε τη συσσώρευση σκουπιδιών. Ένας βουλωμένος κινητήρας λειτουργεί πιο ζεστά και μειώνει τη διάρκεια ζωής του κινητήρα.
- Δεν συνιστούμε τη χρήση κήπου για τον καθαρισμό του φυσητήρα, εκτός αν το ηλεκτρικό σύστημα, ο σιγαστήρας, ο αεραγωγός και ο καρμπυρατέρ καλύπτονται σωστά για να κρατούν το νερό έξω. Το νερό στον κινητήρα μπορεί να προκαλέσει μικρότερη διάρκεια ζωής του κινητήρα.
- Προσοχή στη βλάβη στις ετικέτες και τα αυτοκόλλητα προειδοποίησης, καθώς και στον κινητήρα. Περιορίστε τη άμεση ψεκασμό αυτών των αντικειμένων για να βοηθήσετε στην πρόληψη της φθοράς τους.
- Για ευκολότερη πρόσβαση στον καθαρισμό του φυσητήρα, το μηχανήμα μπορεί να ανασηκωθεί στην προστατευτική θήκη κινητήρα για ΟΧΙ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟ ΑΠΟ 2 ΛΕΠΤΑ. Η υπερβολική κλίση μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον κινητήρα, καθώς το καύσιμο μπορεί να ρέει στον άξονα. Ο τεχνικός πρέπει να διαβάσει και να κατανοήσει πλήρως όλα τα εγχειρίδια που αφορούν το μηχανήμα που συντηρείται. ΜΗΝ προχωρήσετε σε οποιαδήποτε συντήρηση ή επισκευή μέχρι να έχει λυθεί κάθε απορία.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΕΡΒΙΣ

Γενικές Οδηγίες Ασφαλείας

Πριν εκτελέσετε οποιοδήποτε διαδικασίες συντήρησης και υπηρεσίας, συμβουλευτείτε τις γενικές διαδικασίες ασφαλείας για ένα ασφαλές εργασιακό περιβάλλον.

- Βεβαιωθείτε ότι ο κινητήρας και ο φυσητήρας είναι κρύοι πριν από οποιαδήποτε εργασία συντήρησης.
- Ελέγξτε ότι ο χώρος εργασίας είναι καθαρός και απαλλαγμένος από σκουπίδια, κινδύνους για τυχαία πτώση ή πυρκαγιά και άλλες πιθανές πηγές κινδύνου.
- Φοράτε πάντα την κατάλληλη ατομική προστασία για τη δουλειά, όπως προστασία ματιών, αυτιών, γάντια, μάσκες σκόνης και οποιοδήποτε άλλο προστατευτικό εξοπλισμό απαιτείται για τη δουλειά και τις συνθήκες του χώρου εργασίας.
- Διασφαλίστε ότι ο τεχνικός έχει δέσει ή αφαιρέσει οποιαδήποτε χαλαρά μαλλιά, ρούχα ή άλλους πιθανούς κινδύνους και εμπόδια.
- Αποσυνδέστε το καλώδιο από το μπουζί.

Οι παρακάτω είναι γενικές οδηγίες για τη συντήρηση των κοινών εξαρτημάτων φθοράς του Φυσητήρα Φύλλων WBLV50. ΟΛΗ Η ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕΡΒΙΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΚΤΕΛΟΥΝΤΑΙ ΑΠΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΜΕΝΟΥΣ ΚΑΙ ΕΜΠΕΙΡΟΥΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥΣ.

Βεβαιωθείτε ότι ο χώρος εργασίας είναι καθαρός και απαλλαγμένος από σκουπίδια πριν ξεκινήσετε οποιαδήποτε εργασία συντήρησης ή επισκευής. Τα μικρά σωματίδια ενδέχεται να εγκλωβιστούν σε κρίσιμα εξαρτήματα, κάτι που μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρές βλάβες στο μηχανήμα και να προκαλέσει σοβαρούς τραυματισμούς στον χειριστή ή τον τεχνικό.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ - ΣΥΝΕΧΕΙΑ

Χρησιμοποιήστε εξαρτήματα της μάρκας WEIBANG για συμβατότητα και βέλτιστη απόδοση. Η χρήση άλλων εξαρτημάτων χωρίς τη συμβουλή του τοπικού σας αντιπροσώπου θα ακυρώσει όλες τις εγγυήσεις που αναφέρονται στο παρόν έγγραφο.

Προ-συντήρηση

- Όταν το μηχάνημα σταματήσει για συντήρηση, επιθεώρηση, αποθήκευση ή για ρυθμίσεις, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο της μπουζί είναι αποσυνδεδεμένο από το μπουζί. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι ο κινητήρας έχει κρυώσει πριν από οποιαδήποτε επιθεώρηση, ρύθμιση κ.λπ.
- Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά WEIBANG. Ανταλλακτικά άλλων κατασκευαστών μπορεί να είναι επικίνδυνα κατά τη λειτουργία, ακόμη και αν φαίνονται να ταιριάζουν σωστά.
- Βεβαιωθείτε ότι όλα τα αυτοκόλλητα ασφαλείας του μηχανήματος είναι καθαρά και σε καλή κατάσταση. Τα αυτοκόλλητα εμφανίζονται παρακάτω (σε μικρότερες διαστάσεις). Όλα τα αυτοκόλλητα είναι διαθέσιμα για αντικατάσταση, εκτός από αυτά με τον αριθμό σειράς της μονάδας, καθώς κάθε αριθμός χρησιμεύει ως μοναδικός αναγνωριστικός αριθμός για την εγγύηση και την υποστήριξη. Εάν χρειάζεστε αντικατάσταση αυτοκόλλητου, παρακαλώ επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας για επαναπαραγωγή.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην αφήνετε το μηχάνημα χωρίς επιτήρηση και μην προσπαθείτε να εκτελέσετε καμία επιθεώρηση ή συντήρηση εάν ο κινητήρας δεν έχει σταματήσει. Αποσυνδέστε το καλώδιο του μπουζί από το μπουζί και αφήστε το μηχάνημα να σταματήσει πλήρως.

Γενικές Συστάσεις

Η εγγύηση για τον φυσητήρα φύλλων δεν καλύπτει βλάβες που προκύπτουν από κακομεταχείριση ή αμέλεια από τον χειριστή.

Για να διατηρηθεί η πλήρης κάλυψη από τις παρεχόμενες εγγυήσεις, ο χειριστής πρέπει να διατηρεί το μηχάνημα σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου. Για σωστή συντήρηση του μηχανήματος, ορισμένες ρυθμίσεις θα πρέπει να γίνονται περιοδικά. Όλες οι ρυθμίσεις στην ενότητα «Ρυθμίσεις Συντήρησης» του εγχειριδίου πρέπει να ελέγχονται τουλάχιστον μία φορά κάθε χρόνο.

• Αντικαταστήστε το μπουζί, καθαρίστε ή αντικαταστήστε το στοιχείο του αέρα και ελέγξτε τα πτερύγια για φθορά κάθε χρόνο. Ένα νέο μπουζί και καθαρισμένο ή νέο στοιχείο φίλτρου αέρα εξασφαλίζουν σωστή αναλογία αέρα-καυσίμου και βοηθούν τον κινητήρα να λειτουργεί καλύτερα και να διαρκεί περισσότερο.

• Ακολουθήστε το πρόγραμμα συντήρησης που περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: ΦΡΟΝΤΙΣΤΕΙΤΕ ΝΑ ΕΚΤΕΛΕΣΕΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΕΡΒΙΣ ΕΝΩ Ο ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΕΙΝΑΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟΣ.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν από κάθε χρήση

- Ελέγξτε το επίπεδο του λαδιού κινητήρα.
- Ελέγξτε για χαλαρούς κοχλίες, παξιμάδια, βίδες ή συνδετήρες.

ΛΙΠΑΝΣΗ

Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι σωστά λιπανμένο (Δείτε τον πίνακα "ΓΡΑΦΗΜΑ ΛΙΠΑΝΣΗΣ").

Φυσητήρας φύλλων

Πάντα να ακολουθείτε τους κανονισμούς ασφαλείας κατά τη διάρκεια οποιασδήποτε συντήρησης ή εργασίας.

ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ

Διαβάστε την ενότητα συντήρησης του εγχειριδίου του κινητήρα σας.

ΛΙΠΑΝΣΗ

Χρησιμοποιείτε μόνο λάδι υψηλής ποιότητας, το οποίο έχει υπηρεσιακή κλάση API SF-SJ. Επιλέξτε τη βαθμολογία ιξώδους του λαδιού σύμφωνα με τη θερμοκρασία λειτουργίας που αναμένεται.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αν και τα λάδια πολλαπλού ιξώδους (5W30, 10W30 κ.λπ.) βελτιώνουν την εκκίνηση σε κρύο καιρό, αυτά τα λάδια θα οδηγήσουν σε αυξημένη κατανάλωση λαδιού όταν χρησιμοποιούνται πάνω από τους 0°C. Ελέγχετε το επίπεδο του λαδιού πιο συχνά για να αποφεύγετε πιθανές βλάβες από χαμηλά επίπεδα λαδιού. Αλλάξτε το λάδι μετά από κάθε 25 ώρες λειτουργίας ή τουλάχιστον μία φορά το χρόνο, εάν ο φυσητήρας δεν χρησιμοποιείται για 25 ώρες μέσα σε ένα έτος. Ελέγξτε το επίπεδο του λαδιού του κινητήρα πριν την εκκίνηση και μετά από κάθε πέντε (5) ώρες συνεχούς χρήσης. Σφίξτε ξανά το καπάκι του λαδιού κάθε φορά που ελέγχετε το επίπεδο λαδιού.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ - ΣΥΝΕΧΕΙΑ

ΑΛΛΑΓΗ ΛΑΔΙΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ

- Αποσυνδέστε το καλώδιο του μπουζί από το μπουζί και τοποθετήστε το καλώδιο σε μέρος όπου δεν θα έρθει σε επαφή με το μπουζί.
- Αφαιρέστε το καπάκι του λαδιού του κινητήρα και τοποθετήστε το σε μια καθαρή επιφάνεια.
- Αφαιρέστε το καπάκι αποστράγγισης από το κάτω μέρος του κινητήρα και στραγγίξτε το λάδι σε ένα κατάλληλο δοχείο. Πιάστε τη λαβή του σχοινού εκκίνησης και τραβήξτε αργά για να περιστραφεί ο άξονας του κινητήρα και να αφαιρεθεί το λάδι που έχει παγιδευτεί μέσα στον κινητήρα.
- Επανατοποθετήστε και σφίξτε το καπάκι αποστράγγισης. Σκουπίστε τυχόν διαρροές λαδιού από τον κινητήρα.
- Ξαναγεμίστε τον κινητήρα με το συνιστώμενο λιπαντικό. Δείτε την ενότητα "ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΛΑΔΙΟΥ" στην ενότητα Οδηγιών Λειτουργίας του παρόντος εγχειριδίου.
- Επανασυνδέστε το καλώδιο του μπουζί στο μπουζί.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Αποσυνδέστε το καλώδιο του μπουζί από το μπουζί και τοποθετήστε το καλώδιο σε μέρος όπου δεν θα έρθει σε επαφή με το μπουζί.

ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ

Ο κινητήρας σας δεν θα λειτουργεί σωστά και μπορεί να προκληθούν βλάβες αν χρησιμοποιείται ένα βρώμικο φίλτρο αέρα. Καθαρίστε το στοιχείο του φίλτρου μετά από κάθε 25 ώρες λειτουργίας ή πιο συχνά αν χρησιμοποιείται σε πολύ σκονισμένες ή βρώμικες συνθήκες. Δείτε την ενότητα Συντήρησης στο εγχειρίδιο του κινητήρα σας.

ΣΙΛΑΝΖΙΕ

Ελέγξτε τακτικά το σιλανζιέ και αντικαταστήστε το αν είναι διαβρωμένο, καθώς μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο πυρκαγιάς και/ή να προκαλέσει βλάβες.

ΜΠΟΥΖΙ

Αντικαταστήστε το μπουζί σας κάθε χρόνο για να εξασφαλίσετε ότι ο κινητήρας θα ξεκινά πιο εύκολα και θα λειτουργεί καλύτερα. Ρυθμίστε την απόσταση των επαφών του μπουζί στα 0.7-0.8 χιλιοστά.

ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Η περιοδική συντήρηση θα πρέπει να εκτελείται στα εξής διαστήματα:

Λειτουργία συντήρησης		Κάθε χρήση	Κάθε 5 ώρες (καθημερινά)	Κάθε 10 ώρες	Κάθε 25 ώρες
Σύνολο φυσητήρα	Επιθεώρηση για χαλαρά, φθαρμένα ή κατεστραμμένα μέρη.		•		
	Καθαρισμός σωλήνα	•			
	Διατήρηση του κινητήρα χωρίς υπολείμματα	•			
	Έλεγχος για υπερβολικούς κραδασμούς		•		
Κινητήρας	Έλεγχος επιπέδου λαδιού κινητήρα	•			
	Αλλαγή λαδιού κινητήρα				•
	Καθαρισμός φίλτρου αέρα	•		•	
	Επιθεώρηση σιλανζιέ				•
	Καθαρισμός ή αντικατάσταση μπουζί				•
	Αντικατάσταση φίλτρου αέρα				•

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΙΜΑΝΤΑ ΧΡΟΝΙΣΜΟΥ (ΑΛΥΣΙΔΑΣ)

Μην αφήνετε την αλυσίδα ή τον ιμάντα χρονισμού πολύ χαλαρούς.

Αλλαγή και Ρύθμιση Ιμάντα Χρονισμού

Μην προχωρήσετε στη ρύθμιση του ιμάντα χρονισμού (ή της αλυσίδας) μέχρι να κρυώσει ο κινητήρας. Μην ρυθμίζετε τον ιμάντα χρονισμού (ή την αλυσίδα) μέχρι να απενεργοποιηθεί ο κινητήρας. Απενεργοποιήστε τον κινητήρα αφαιρώντας το κλειδί από το διακόπτη και μετά αφαιρέστε το καλώδιο της μίζας και το καλώδιο της μπαταρίας. Φροντίστε να φοράτε τα απαραίτητα προστατευτικά μέσα.

Εάν χρειάζεται να αντικαταστήσετε την αλυσίδα ή τον ιμάντα χρονισμού, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον τοπικό σας αντιπρόσωπο για λεπτομέρειες.

ΑΛΛΑΓΗ ΛΑΔΙΟΥ ΚΙΒΩΤΙΟΥ

Το λάδι του κιβωτιού χρειάζεται αλλαγή τακτικά.

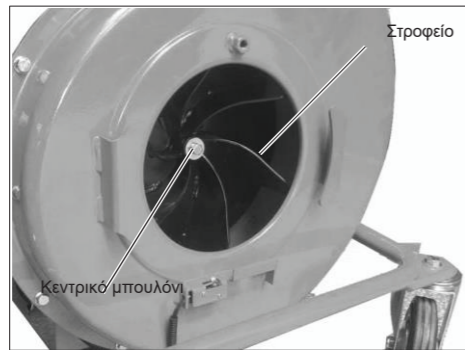
Ο κατασκευαστής συνιστά ιδιαίτερα αυτή η εργασία να εκτελείται από επαγγελματίες συντηρητές του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου ή κέντρου σέρβις.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ - ΣΥΝΕΧΕΙΑ

ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥΡΜΠΙΝΑΣ

Εάν η τουρμπίνα είναι κατεστραμμένη, επισκευάστε την ή αντικαταστήστε την με καινούργια.

1. Περιμένετε να κρυώσει ο κινητήρας και αποσυνδέστε τα καλώδια του μπουζί από τον κινητήρα.
2. Αφαιρέστε τη μύτη ή τον σωλήνα από τη συσκευή.
3. Αφαιρέστε το σύνολο του καλύμματος εισαγωγής αφαιρώντας (6) παξιμάδια κλειδώματος. Προσέξτε να τοποθετήσετε τη μονάδα εισαγωγής στην άκρη χωρίς να ασκήσετε υπερβολική πίεση στα καλώδια του διακόπτη ασφαλείας.
4. Αφαιρέστε την κεντρική βίδα και το ροδέλα χρησιμοποιώντας κατσαβίδι και κλειδί (εικόνα 6).
5. Όταν αφαιρεθεί η κεντρική βίδα, η τουρμπίνα θα πρέπει να βγει ελεύθερα. Αν δεν βγαίνει εύκολα, χρησιμοποιήστε λάδι διείσδυσης και δουλέψτε τον τροχό χρησιμοποιώντας έναν μοχλό. Μην χρησιμοποιείτε τον μοχλό στην πλάκα.
6. Όταν η τουρμπίνα απελευθερωθεί από τον άξονα του κινητήρα, ευθυγραμμίστε την τουρμπίνα με την είσοδο και τραβήξτε την ευθεία έξω από το κάλυμμα.
7. Χρησιμοποιώντας μια καινούργια κεντρική βίδα, ροδέλα, εγκαταστήστε την καινούργια τουρμπίνα με αντίστροφη σειρά. Σημείωση: Βεβαιωθείτε ότι το κλειδί είναι στη θέση του στον άξονα του κινητήρα πριν εγκαταστήσετε την πτερωτή.
8. Σφίξτε τη βίδα της τουρμπίνας. Σφικτήστε τη βίδα της τουρμπίνας με ροπή [33-38 Ft. Lbs. (45-52 N.m)].
9. Επαναλάβετε τα βήματα 2-5 με αντίστροφη σειρά.
10. Επανατοποθετήστε τα καλώδια μπουζί.



(Εικ.9)

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Επίλυση
Ο κινητήρας εκκινείται.	<p>Διακόπτης γκαζιού &/ή στάσης στη θέση "off" Έλλειψη καυσίμου. Κακό ή παλιό καύσιμο. Το καλώδιο του μπουζί αποσυνδέθηκε. Ο εύκαμπτος σωλήνας δεν έχει εγκατασταθεί, επιτρέποντας το καλώδιο διακοπής να έρχεται σε επαφή με τη γείωση. Το καλώδιο του διακόπτη ασφαλείας είναι ελαττωματικό ή αποσυνδεδεμένο από το διακόπτη ασφαλείας. Βρώμικο φίλτρο αέρα.</p>	<p>Ελέγξτε τους διακόπτες, το γκάζι και το καύσιμο. Συνδέστε το καλώδιο του μπουζί. Εγκαταστήστε σωστά το σύνδεσμο της σωλήνας στη μονάδα και ελέγξτε εάν ο διακόπτης ασφαλείας είναι ενεργοποιημένος από το στόμιο του σωλήνα. Ελέγξτε τη σύνδεση του καλωδίου του καλωδίου και αντικαταστήστε το εάν είναι απαραίτητο. Καθαρίστε ή αντικαταστήστε το φίλτρο αέρα.</p>
Ο κινητήρας είναι κλειδωμένος, δεν προχωράει.	Υπολείμματα έχουν μπλοκάρει την πτερωτή. Πρόβλημα κινητήρα.	<p>Καθαρισμός βουλωμένου περιβλήματος πτερωτής. Επικοινωνήστε μ' έναν αντιπρόσωπο σέρβις κινητήρα για προβλήματα κινητήρα.</p>

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ - ΣΥΝΕΧΕΙΑ

Ο κινητήρας δεν έχει ισχύ	<p>Σωλήνας καυσίμου αποφραγμένος ή έχει αέρα μέσα του Σιλαντζέ, κατάλοιπα άνθρακα στην εξάτμιση Στοιχείο φίλτρου αέρα φραγμένο Διαρροή σωλήνα αναπνοής Φθορά εμβόλου, δακτυλίου εμβόλου και κυλίνδρου Διαρροή στην ένωση μεταξύ κεφαλής κυλίνδρου και μπλοκ κυλίνδρου Λανθασμένη απόσταση βαλβίδων Αποσυνδεδεμένο καλώδιο σπινθήρα Ακαθαρσίες ή νερό στο σύστημα καυσίμου Καπάκι φίλτρου καυσίμου αποφραγμένο Λανθασμένη ρύθμιση καρμπυρατέρ Διαρροή βαλβίδας</p>	<p>Καθαρίστε και αφήστε τον αέρα να βγει Καθαρίστε Καθαρίστε ή αντικαταστήστε Επισκευάστε ή αντικαταστήστε Αντικαταστήστε Αντικαταστήστε τη φλάντζα του κυλίνδρου Ρυθμίστε ξανά Συνδέστε σφιχτά Αδειάστε το ρεζερβουάρ Ξαναγεμίστε με φρέσκο καύσιμο Καθαρίστε Ρυθμίστε ξανά Καθαρίστε και αφήστε τον αέρα να βγει Λειάνετε τη βαλβίδα</p>
Φλόγα κατά τη διάρκεια λειτουργίας	<p>Χωρίς καύσιμο Αποφραγμένο καρμπυρατέρ Κατεστραμμένο μπουζί Κατεστραμμένο καλώδιο μπουζί Κατεστραμμένος κύλινδρος ή βαλβίδα Υπερφόρτωση μηχανήματος ή μπλοκαρισμένος θάλαμος τουρμπίνας</p>	<p>Ξαναγεμίστε Ελέγξτε και καθαρίστε Αντικαταστήστε Αντικαταστήστε Επισκευάστε ή αντικαταστήστε Ανοίξτε το κόσκινο για να απομακρύνετε την αιτία απόφραξης. Στη συνέχεια, εκκινήστε εκ νέου τον κινητήρα.</p>
Υπερθέρμανση κινητήρα	<p>Έλλειψη λιπαντικού κινητήρα Η κυκλοφορία αέρα δεν είναι ομαλή Λανθασμένη ρύθμιση καρμπυρατέρ</p>	<p>Προσθήκη λαδιού κινητήρα Καθαρίστε τον ανεμιστήρα κινητήρα Επαναρρυθμίστε</p>
Μη φυσιολογική δόνηση.	Χαλαρή ή εκτός ισορροπίας πτερωτή ή χαλαρός κινητήρας	<p>Ελέγξτε την πτερωτή και αντικαταστήστε εάν χρειάζεται. Ελέγξτε τον κινητήρα.</p>
Δεν κάνει καθόλου αναρρόφηση ή αναρροφεί πολύ λίγο	<p>Ακροφύσιο αποφραγμένο. Εξάτμιση αποφραγμένη Υπερβολική ποσότητα υπολειμμάτων.</p>	<p>Αφαιρέστε το ακροφύσιο από το σωρό υπολειμμάτων. Ξεβουλώστε την εξάτμιση. Αφήστε τον αέρα να απομακρύνει τα υπολείμματα.</p>

ΟΔΗΓΟΣ ΓΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ

Τακτική συντήρηση και αντικατάσταση εξαρτημάτων είναι σημαντικά βήματα για την παράταση της ζωής του εξοπλισμού σας και για την επίτευξη βέλτιστης απόδοσης. Κατά τη διάρκεια οποιασδήποτε συντήρησης ή επισκευής, βεβαιωθείτε ότι το περιβάλλον εργασίας σας είναι ασφαλές και καλά αεριζόμενο, και ότι ο τεχνικός είναι εξοικειωμένος και άνετος με όλες τις πτυχές της μηχανής και τις απαιτούμενες διαδικασίες.

Αυτός ο οδηγός αποσκοπεί στο να παρέχει έναν ενδεικτικό οδηγό για το WBLV50KL. Οποιαδήποτε άλλη χρήση ή εφαρμογή πέρα από το πεδίο αυτού του εγγράφου απαγορεύεται αυστηρά. Παρόλο που έχουν γίνει προσπάθειες για τη διατήρηση της ακρίβειας του, η WEIBANG διατηρεί το δικαίωμα να ενημερώνει και να τροποποιεί τον εξοπλισμό χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

Προτού αναλάβετε την εκτέλεση οποιασδήποτε διαδικασίας συντήρησης ή επισκευής, επικοινωνήστε με τη Γραμμή Τεχνικής Υποστήριξης για διευκρινίσεις και για να αγοράσετε τα κατάλληλα ανταλλακτικά.

Για να παραγγείλετε ανταλλακτικά, δώστε τις ακόλουθες πληροφορίες:

1. Μάρκα Μηχανήματος
2. Αριθμός μοντέλου
3. Σειριακός αριθμός μηχανήματος
4. Μάρκα Μηχανήματος
5. Αριθμοί Ανταλλακτικών
6. Περιγραφές Ανταλλακτικών

Όλα τα ανταλλακτικά της WEIBANG καλύπτονται από εγγύηση 30 ημερών για οποιαδήποτε ελαττώματα κατασκευής και υλικών. Για περαιτέρω λεπτομέρειες σχετικά με την πολιτική εγγύησης, ανατρέξτε στην ενότητα Εγγύησης του Εγχειριδίου Χρήσης.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΚ

Επωνυμία του κατασκευαστή: Yangzhou Weibang Garden Machine Company Limited

πλήρης διεύθυνση του κατασκευαστή: **Hanjiang Industrial Park, Yangzhou City,**

Jiangsu Province 225127, Λαϊκή Δημοκρατία της Κίνας

επωνυμία και διεύθυνση του ατόμου (που είναι εγκατεστημένο στην Ε.Ε.) που συνέταξε τον τεχνικό φάκελο:

Cristoph Meyer Bochstraße 1 D23569 Lubeck Γερμανία

Δηλώνουμε ότι τα μηχανήματα

ονομασία προϊόντος: **Universal Φουσητήρας, βενζινοκίνητος**

εμπορική ονομασία: **Φουσητήρας Φύλλων, βενζινοκίνητος**

λειτουργία: **Περισυλλογή φύλλων**

Μοντέλο: WBLV506H WBLV506C WBLV506HV WBLV506CV

Σειριακός Αρ.:

τύπος: **βενζινοκίνητο**

πληροί όλες τις σχετικές διατάξεις των Οδηγιών:

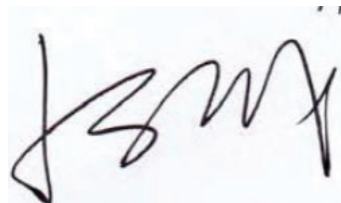
2006/42/ΕΚ, 2014/30/ΕΕ

ελέγχθηκε σύμφωνα με τα παρακάτω πρότυπα:

ISO 21628:2008+A 1

τόπος και ημερομηνία της δήλωσης: **Yangzhou, Λαϊκή Δημοκρατία της Κίνας, 26-10-2019**

υπογραφή του ατόμου:



Γενικός Διευθυντής

ΔΗΛΩΣΗ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΤΗΣ WEIBANG

Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ YANGZHOU WEIBANG GARDEN MACHINE COMPANY LIMITED εγγυάται ότι όλα τα Φουσητήρες Φύλλων WEIBANG δεν παρουσιάζουν ελαττώματα κατασκευής και υλικών για διάστημα 1 έτους από την ημερομηνία αγοράς. Αυτή η εγγύηση εξαιρεί τον κινητήρα (παρακαλούμε ανατρέξτε στο συνοδευτικό εγχειρίδιο του κινητήρα για λεπτομέρειες) και οποιαδήποτε φθορά από κανονική χρήση και/ή αναλώσιμα εξαρτήματα, όπως, ενδεικτικά, ροδέλες, λεπίδες, καλώδιο φρένων και καλώδιο γκαζιού. Όλα τα εξαρτήματα που φθείρονται από κανονική χρήση και/ή καταναλωτικά μέρη προστατεύονται από ελαττώματα κατασκευής και υλικών για διάστημα τριάντα (30) ημερών από την ημερομηνία αγοράς.

Περίληψη εγγύησης της Weibang

Προστασία

1. Επαγγελματική Μονάδα Φουσητήρα Φύλλων WEIBANG
2. Εξαρτήματα φυσιολογικής φθοράς ή αναλώσιμα εξαρτήματα WEIBANG
3. Κινητήρας

1 έτος ανταλλακτικά και εργασία
30 ημέρες ανταλλακτικά και εργασία

Συμβουλευτείτε τον κατασκευαστή του κινητήρα

Εφαρμόζεται περίοδος εγγύησης 180 ημερών για μηχανήματα που χρησιμοποιούνται σε εφαρμογές ενοικίασης και δανεισμού.

Για να υποβάλετε αίτημα εγγύησης εντός αυτής της χρονικής περιόδου, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο της WEIBANG ή τον αποκλειστικό εθνικό διανομέα της WEIBANG, ο οποίος θα σας καθοδηγήσει σχετικά με την εγκυρότητα και τη διαδικασία υποβολής αιτήματος.

Η εγγύηση που εκφράζεται σ' αυτό το έγγραφο ακυρώνεται εάν οι επισκευές επιχειρηθούν από οποιονδήποτε άλλον εκτός από Κέντρο Εξουσιοδοτημένων Υπηρεσιών ή τον αποκλειστικό εθνικό διανομέα της WEIBANG, ή εάν η μονάδα έχει τροποποιηθεί από το αρχικό σχέδιο του εργοστασίου με οποιονδήποτε τρόπο. Αυτή η εγγύηση εξαρτάται αυστηρά από τη συμμόρφωση του πελάτη μ' όλες τις προφυλάξεις και τις οδηγίες που περιλαμβάνονται σ' αυτό το εγχειρίδιο και εξαιρεί οποιαδήποτε αξίωση προκύπτει από αμέλεια, ατύχημα, κανονική φθορά και κακή χρήση. Αυτή η εγγύηση δεν μεταβιβάζεται.

Yangzhou Weibang Garden Machine Company Limited Hanjiang
Industrial Park Yangzhou, Jiangsu, ΛΑΪΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΤΗΣ
ΚΙΝΑΣ

Τηλ: +86-514-87849975 Φαξ: +86-514-87849938

Αποστείλετε ερωτήσεις και σχόλια μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στη
διεύθυνση:

Sale@weibang.com

Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας: www.weibang.com

Διπλώστε κατά μήκος της
διακεκομμένης γραμμής

Τοποθετήστε τη
σφραγίδα εδώ

ΥΠΟΨΗ: ΤΜΗΜΑ ΣΕΡΒΙΣ

Διπλώστε κατά μήκος της
διακεκομμένης γραμμής



M1601060