



Διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο πριν από τη χρήση ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, τηρείτε τους κανόνες που περιλαμβάνονται στο συνημμένο εγχειρίδιο ασφαλείας, καθώς και άλλους κανόνες ασφαλείας. Πρόσθετες οδηγίες ασφαλείας για μύλους πάγκου

- Να χρησιμοποιείτε πάντοτε προστατευτικά γυαλιά όταν εργάζεστε με τη συσκευή
- Τα παιδιά πρέπει να κρατούνται μακριά από το χώρο εργασίας της συσκευής.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το μύλο χωρίς το προστατευτικό πέτρα λείανσης,
- Η συσκευή πρέπει να στερεώνεται με ασφάλεια σε μια επίπεδη επιφάνεια.
- Η απόσταση μεταξύ του προστατευτικού σπινθήρα και της λείανσης δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 2 mm.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε κατεστραμμένους τροχούς λείανσης.
- Οι τροχοί λείανσης πρέπει να αντικαθίστανται όταν η φθορά τους υπερβαίνει τα 40 mm περίπου.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Ελέγχετε πάντοτε ότι το τροφοδοτικό αντιστοιχεί στην τάση της πινακίδας.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (εικ. Α)

Ο μύλος πάγκου έχει σχεδιαστεί για ακόνισμα μαχαιριών, σμίλων και άλλων εργαλείων κοπής,

- 1 Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση
- 2 Λειαντικός δίσκος
- 3 ασπίδα
- 4 Ασπίδα από σπινθήρες
- 5 Διαφανής οθόνη
- 6 Στήριγμα
- 7 Βίδα ρύθμισης στήριξης
- 8 Οπή τοποθέτησης
- 9 Μπουλόνι που ασφαλίζει την ασπίδα από σπινθήρες
- 10 Παξιμάδι

Συναρμολόγηση (εικ. Α)

Η συσκευή πρέπει να βιδωθεί στο τραπέζι.

- Σημειώστε τη θέση των οπών στερέωσης (8) στο τραπέζι. Τρυπήστε τρύπες σε κάθε σημειωμένη θέση και ρυθμίστε τη διάμετρο και το βάθος των οπών.

Τοποθετήστε τη συσκευή στο τραπέζι και τοποθετήστε τις βίδες στις οπές Σφίξτε καλά τις βίδες

Αντικατάσταση του τροχού λείανσης (εικ. Α και Β)

- Αφαιρέστε το προστατευτικό δίσκου (3). Χαλαρώστε το παξιμάδι (11). Το παξιμάδι στη δεξιά άτρακτο έχει ένα δεξιόστροφο σπείρωμα, το παξιμάδι στον αριστερό άξονα έχει ένα αριστερόστροφο σπείρωμα.

■ Αφαιρέστε την εξωτερική φλάντζα (12) και τον φθαρμένο δίσκο (2).

Καθαρίστε τις φλάντζες (12 και 13).

Εγκατάσταση νέου... τροχού λείανσης....

Τοποθετήστε την εξωτερική φλάντζα στον τροχό λείανσης και τοποθετήστε το παξιμάδι στον άξονα. Σφίξτε καλά το παξιμάδι.

Αντικαταστήστε το προστατευτικό λεπίδας.

Απενεργοποιείτε πάντα το μηχάνημα και αποσυνδέετε το από την παροχή ρεύματος πριν αντικαταστήσετε τον λειαντικό δίσκο. Οι τροχοί λείανσης που έχουν υποστεί ζημιά και έχουν σπάσει δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται. Κάθε φορά που εμφανίζονται ρωγμές στον τροχό λείανσης, πρέπει να αντικαθίσταται αμέσως, καθώς ο χειρισμός ενός σπασμένου τροχού μπορεί να είναι απειλητικός για τη ζωή του χειριστή.

Εγκατάσταση και ρύθμιση σπινθηριστών (εικ. Α)

Τα προστατευτικά σπινθήρα πρέπει να ρυθμίζονται τακτικά και κατάλληλα ανάλογα με τη φθορά του τροχού λείανσης.

■ Τοποθετήστε το προστατευτικό σπινθήρα (4) στο προστατευτικό δίσκου (3) με τη βίδα (9) (δείτε την εικόνα).

Στο μέτρο του δυνατού, ρυθμίστε την ελάχιστη απόσταση μεταξύ του προφυλακτήρα σπινθήρα και του τροχού λείανσης... (2), αλλά όχι λιγότερο από 2 mm κατ' ανώτατο όριο.

Σφίξτε το μπουλόνι Ε της ασπίδας σπινθήρων.

Μετακινήστε την οθόνη (5) προς τα εμπρός.

Σφίξτε το παξιμάδι (10).

Το κάλυμμα προστατεύει τα μάτια και τα χέρια από σπινθήρες που προέρχονται από το τεμάχιο εργασίας.

Χρησιμοποιείτε πάντα το κάλυμμα όταν εργάζεστε με τη συσκευή.

Ρύθμιση του οδηγού υλικού (εικ. Α)

Ρυθμίστε τακτικά και σωστά τον οδηγό υλικού, ανάλογα με τη φθορά του τροχού λείανσης.

β - Χαλαρώστε τη βίδα ρύθμισης (7).

β - Ρυθμίστε την όσο το δυνατόν χαμηλότερη απόσταση μεταξύ του στηρίγματος ... (6) και του τροχού λείανσης ... (2), αλλά όχι λιγότερο από 2 mm το πολύ

β - Σφίξτε τη βίδα ρύθμισης....

ΙΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

■ Πριν από την εκκίνηση του μηχανήματος, βεβαιωθείτε ότι τα μπουλόνια και τα παξιμάδια σφίγγονται καλά και ότι ο τροχός λείανσης περιστρέφεται ελεύθερα χωρίς εμπόδια.

■ Κρατάτε πάντα το τεμάχιο εργασίας στο μπροστινό μέρος του δίσκου λείανσης.

■ Η συσκευή δεν προορίζεται για συνεχή και αδιάκοπη λειτουργία. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν υπερθερμαίνεται. Μετά από 30 λεπτά εργασίας με τη συσκευή, απενεργοποιήστε την και αφήστε την να κρυώσει στη θερμοκρασία περιβάλλοντος

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση (εικ. Α)

■ Για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή, ρυθμίστε το διακόπτη On / Off (1) στη θέση "Τ".

■ Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή, θέστε το διακόπτη On / Off (1) στη θέση "Ο".

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ Η συσκευή δεν απαιτεί ειδική συντήρηση,

- Καθαρίζετε τακτικά από τυχόν υπολείμματα αντικειμένων εργασίας.
 - Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο εάν το καλώδιο τροφοδοσίας της δεν έχει υποστεί ζημιά.
 - Τα καλώδια τροφοδοσίας δεν πρέπει να διαφέρουν από τις τιμές που υποδεικνύει ο κατασκευαστής. Σήμανση καλωδίου τροφοδοσίας: H05 VV-F 3Gx0.75mm²
 - Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν έχει υποστεί ζημιά.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο για τον σκοπό για τον οποίο προορίζεται.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Τάση 230V

Συχνότητα: 50 Hz

Κατανάλωση ισχύος: 1700 W

Μέγιστη. πάχος τροχού λείανσης: 20mm

Διάμετρος τροχού λείανσης: 200 mm

Τρύπα κλήσης: 16mm

Επίπεδο ηχητικής πίεσης που μετράται σύμφωνα με το ISO 3744:

LpA (ηχητική πίεση) dB (A): <75

ΕΓΓΥΗΣΗ

Οι όροι εγγύησης βρίσκονται στην επισυναπτόμενη εγγύηση.

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Εάν η συσκευή απαιτεί αντικατάσταση μετά από παρατεταμένη χρήση, δεν πρέπει να τοποθετείται σε συνηθισμένους κάδους απορριμμάτων. Πρέπει να απορρίπτονται με περιβαλλοντικά ασφαλή τρόπο και σύμφωνα με όλους τους κανονισμούς.