



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Κωδικός: 101662 | Μοντέλο: 08140

Ευχαριστούμε που επιλέξατε ένα προϊόν **CECOTEC**. Η τεχνολογία, ο σχεδιασμός και η λειτουργία του, σε συνδυασμό με το γεγονός ότι το προϊόν πληροί αυστηρότατες προδιαγραφές ποιότητας εγγυώνται πως η συγκεκριμένη επιλογή θα σας εξασφαλίσει ένα άριστο αποτέλεσμα χρήσης, για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, διαβάστε προσεκτικά τις παρακάτω οδηγίες. Κρατήστε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών για μελλοντική αναφορά ή για νέους χρήστες.

1. ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, διαβάστε προσεκτικά τις παρακάτω οδηγίες. Κρατήστε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών για μελλοντική αναφορά ή για νέους χρήστες.
- Ελέγχετε τακτικά το καλώδιο τροφοδοσίας για ορατές φθορές. Αν το καλώδιο είναι κατεστραμμένο ή η συσκευή δεν λειτουργεί σωστά, πρέπει να επισκευαστεί από το επίσημο Τεχνικό Τμήμα Υποστήριξης της Cecotec για να αποφευχθεί κάθε είδους κίνδυνος.
- Η συσκευή δεν είναι παιχνίδι, κρατήστε τη μακριά από τα παιδιά και μην τους επιτρέπετε να τη χρησιμοποιούν.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από άτομα με μειωμένη σωματική, αισθητηριακή ή νοητική ικανότητα ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, μόνο εφόσον επιβλέπονται ή καθοδηγούνται από υπεύθυνα άτομα, ώστε να βεβαιωθούν ότι η συσκευή θα χρησιμοποιηθεί με ασφαλή τρόπο και ότι υπάρχει κατανόηση των κινδύνων εκ της χρήσης της.
- Αυτό το σύμβολο σημαίνει ότι τα ακροφύσια υψηλής πίεσης μπορεί να είναι επικίνδυνα αν χρησιμοποιηθούν λανθασμένα. Το ακροφύσιο δεν πρέπει να κατευθύνεται προς άτομα, ζώα, ηλεκτρολογικό εξοπλισμό ή την ίδια τη συσκευή.
- Αυτό το σύμβολο σημαίνει ότι αυτή η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για σύνδεση με πηγές πόσιμου νερού.
- Η σύνδεση με το ηλεκτρικό δίκτυο πρέπει να πραγματοποιείται από έναν ειδικευμένο ηλεκτρολόγο και να συμμορφώνεται με το πρότυπο IEC 60364-1. Συνιστάται η παροχή ρεύματος της συσκευής να περιλαμβάνει είτε μια διαφορική συσκευή που διακόπτει την παροχή σε περίπτωση διαρροής ρεύματος γείωσης που υπερβαίνει τα 30 mA σε 30 ms, είτε μια συσκευή που ελέγχει το κύκλωμα προς τη γείωση.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε άτομα, εκτός εάν φορούν προστατευτικά ρούχα.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: μην κατευθύνετε τον πίδακα νερού προς τον εαυτό σας ή άλλους για να καθαρίσετε ρούχα ή υποδήματα.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: οι συνδέσεις, οι στερεώσεις και οι σωλήνες υψηλής πίεσης είναι σημαντικές για την ασφάλεια της συσκευής. Χρησιμοποιείτε μόνο σωλήνες, συνδέσεις και στερεώσεις που συνιστώνται από την Cecotec.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: για να διασφαλιστεί η ασφάλεια της συσκευής, χρησιμοποιείτε μόνο ανταλλακτικά εγκεκριμένα ή κατασκευασμένα από την Cecotec.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: το νερό που έχει περάσει μέσα από συσκευές αποτροπής αντίστροφης ροής δεν είναι πόσιμο.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: η συσκευή πρέπει να αποσυνδέεται από το ρεύμα κατά τον καθαρισμό ή τη συντήρηση, καθώς και σε περίπτωση αντικατάστασης μερών αυτής.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το καλώδιο τροφοδοσίας ή σημαντικά μέρη της συσκευής είναι κατεστραμμένα, π.χ. συσκευές ασφαλείας, σωλήνες υψηλής πίεσης, σκανδάλη κ.λπ.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: οι ακατάλληλες προεκτάσεις μπορούν να είναι επικίνδυνες. Αν χρησιμοποιείτε προέκταση, πρέπει να είναι κατάλληλη για εξωτερική χρήση και η σύνδεση πρέπει να παραμένει στεγνή και μακριά από το έδαφος. Συνιστάται η χρήση καρουλιού καλωδίου, ώστε η βάση να είναι τουλάχιστον 60 mm πάνω από το έδαφος.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: απενεργοποιείτε πάντα τον διακόπτη αποσύνδεσης ρεύματος όταν αφήνετε τη συσκευή χωρίς επιτήρηση.
- Βεβαιωθείτε ότι η τάση δικτύου αντιστοιχεί στην τάση που αναγράφεται στην ετικέτα του προϊόντος και ότι το φις είναι γειωμένο.



- Αποσυνδέετε πάντα την παροχή ρεύματος πριν αποσυναρμολογήσετε ή επισκευάσετε τη συσκευή.
- Βεβαιωθείτε ότι οι συσκευές ασφαλείας λειτουργούν σωστά πριν από τη χρήση της συσκευής. Μην αφαιρείτε ή τροποποιείτε κανένα μέρος της σκανδάλης ή του προϊόντος.
- Είναι πολύ σημαντικό να γνωρίζετε πώς να διακόπτετε τη συσκευή και να απελευθερώνετε την πίεση γρήγορα πριν τη χρησιμοποιήσετε και να εξοικειωθείτε πλήρως με τη λειτουργία της.
- Να είστε σε εγρήγορση κατά τη λειτουργία.
- Μην χειρίζεστε τη μηχανή όταν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια αλκοόλ ή ναρκωτικών.
- Μην γέρνετε το σώμα σας για να φτάσετε το προϊόν ή στέκεστε σε ασταθή επιφάνεια. Διατηρείτε πάντα καλή ισορροπία.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες συντήρησης που καθορίζονται σε αυτό το εγχειρίδιο.
- Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι τοποθετημένο σε σταθερή επιφάνεια κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, της μεταφοράς, της συναρμολόγησης ή της αποσυναρμολόγησης. Να είστε προσεκτικοί όταν το μετακινείτε από ένα μέρος σε άλλο για να μην το καταστρέψετε.
- Σε περίπτωση ατυχήματος, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την αμέσως από το ρεύμα.
- Κρατάτε το ακροφύσιο της συσκευής καθαρό.
- Φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά και προστατευτικά ρούχα κατά τη χρήση ή την επισκευή του προϊόντος. Συνιστάται επίσης η χρήση προστασίας ακοής.
- Μην τοποθετείτε τα χέρια ή τα δάχτυλά σας στον πίδακα νερού όσο το προϊόν είναι σε λειτουργία.
- Μην προσπαθείτε να μπλοκάρετε ή να ανακατευθύνετε διαρροές νερού με οποιοδήποτε μέρος του σώματός σας.
- Ενεργοποιείτε πάντα το σύστημα κλειδώματος, ακόμα και όταν σταματάτε για μια στιγμή.
- Κίνδυνος έκρηξης. Ποτέ μην ψεκάζετε εύφλεκτα υγρά ή χρησιμοποιείτε το πλυστικό σε περιοχές όπου ενδέχεται να υπάρχουν εύφλεκτη σκόνη, υγρά ή ατμοί. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε κλειστούς χώρους ή κοντά σε εκρηκτικές ατμόσφαιρες.
- Μην ψεκάζετε ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές ή καλώδια.
- Μην αφαιρείτε τον σωλήνα υψηλής πίεσης από τη συσκευή όσο το σύστημα είναι υπό πίεση. Για να αποσυμπιέσετε τη συσκευή, σβήστε την, διακόψτε την παροχή νερού και μετά πατήστε τη σκανδάλη 2 ή 3 φορές.
- Μην ενεργοποιείτε το σύστημα κλειδώματος της σκανδάλης όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία.
- Βεβαιωθείτε ότι η παροχή νερού είναι ενεργοποιημένη πριν θέσετε σε λειτουργία το πλυστικό υψηλής πίεσης. Η λειτουργία της αντλίας χωρίς νερό μπορεί να προκαλέσει σοβαρή ζημιά στην αντλία.
- Μην χρησιμοποιείτε το πλυστικό υψηλής πίεσης αν λείπουν ή είναι κατεστραμμένα μέρη. Ελέγχετε τακτικά την κατάσταση του προϊόντος και επισκευάζετε ή αντικαθιστάτε κατεστραμμένα ή φθαρμένα μέρη αμέσως.
- Χρησιμοποιείτε μόνο το ακροφύσιο που περιλαμβάνεται με το προϊόν.
- Μην αφήνετε τον σωλήνα υψηλής πίεσης χωρίς επιτήρηση όσο η συσκευή είναι σε λειτουργία.
- Κρατάτε τον σωλήνα υψηλής πίεσης και τη σκανδάλη όπλου σταθερά όταν ενεργοποιείτε και χρησιμοποιείτε τη μηχανή.
- Μην αφήνετε τη συσκευή να λειτουργεί με την σκανδάλη απελευθερωμένη για περισσότερο από ένα λεπτό, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην αντλία.
- Αυτή η συσκευή δεν έχει σχεδιαστεί για να αντλεί ζεστό νερό. Μην συνδέετε τη συσκευή σε παροχή ζεστού νερού, καθώς αυτό θα μειώσει σημαντικά τη διάρκεια ζωής της αντλίας.
- Βεβαιωθείτε ότι η πίεση εισόδου του νερού είναι μεταξύ 0,01 MPa και 0,4 MPa και ότι ο σωλήνας εισόδου έχει μήκος τουλάχιστον 5 μέτρα.
- Αν η συσκευή συνδέεται σε παροχή πόσιμου νερού, εγκαταστήστε μια συσκευή αποσύνδεσης στον σωλήνα νερού για να αποτρέψετε την αντίστροφη ροή βρώμικου νερού και την εισαγωγή του στο σύστημα πόσιμου νερού. Η συσκευή αποσύνδεσης πρέπει να συμμορφώνεται με το πρότυπο EN 60335-2-79 ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α.
- Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να ελέγχεται από εξωτερικά συστήματα εναλλαγής, όπως χρονοδιακόπτες, ή να συνδέεται σε κυκλώματα που ενεργοποιούνται και απενεργοποιούνται συνεχώς.
- Απελευθερώστε τη σκανδάλη όταν μεταβαίνετε από υψηλή σε χαμηλή πίεση.



- Κρατάτε τον σωλήνα υψηλής πίεσης μακριά από αιχμηρά αντικείμενα. Το σπάσιμο του σωλήνα υψηλής πίεσης μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό. Ελέγχετε τακτικά τον σωλήνα υψηλής πίεσης και αντικαθιστάτε τον εάν χρειάζεται. Μην προσπαθείτε να επισκευάσετε κατεστραμμένο σωλήνα υψηλής πίεσης.
- Κρατάτε όλες τις συνδέσεις στεγνές και μακριά από το έδαφος για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Μην αγγίζετε το φιν με βρεγμένα χέρια.
- Μην χρησιμοποιείτε πίεση υψηλότερη από αυτήν που επιτρέπεται από τα εξαρτήματα του συστήματος πίεσης (σωλήνας υψηλής πίεσης, συνδέσεις κ.λπ.). Βεβαιωθείτε ότι κάθε εξάρτημα και αξεσουάρ είναι σχεδιασμένο να αντέχει τη μέγιστη πίεση λειτουργίας της συσκευής.
- Επισκευή συσκευών με διπλή μόνωση:
- Μια συσκευή με διπλή μόνωση είναι εξοπλισμένη με δύο συστήματα μόνωσης αντί για γείωση. Δεν παρέχονται μέσα γείωσης για συσκευές με διπλή μόνωση και δεν πρέπει να προστεθούν στο προϊόν. Η επισκευή μιας συσκευής με διπλή μόνωση απαιτεί εξαιρετική προσοχή και γνώση του συστήματος και πρέπει να πραγματοποιείται μόνο από ειδικευμένο προσωπικό.
- Τα ανταλλακτικά για προϊόντα με διπλή μόνωση πρέπει να είναι ταυτόσημα με τα αρχικά εξαρτήματα. Μια συσκευή με διπλή μόνωση φέρει την ένδειξη "Διπλή Μόνωση", "Διπλά Μονωμένη" ή το παρακάτω σύμβολο:

2. ΜΕΡΗ ΚΑΙ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

Εικ. 1

1. Κύριο σώμα
2. Λάστιχο*
3. Παροχή νερού*
4. Είσοδος νερού
5. Σωλήνας υψηλής πίεσης
6. Έξοδος νερού
7. Σκανδάλη
8. Πρίζα τροφοδοσίας*
9. Μπουκάλι σαπουνιού
10. Φίλτρο κατά των ακαθαρσιών
11. Ακροφύσιο 3DTurboFlip
12. Βούρτσα 360 (ειδική για ζάντες τροχών)
13. Βούρτσα EasyClean (ειδική για φλάντζες)
14. Μηχανισμός καρούλι για το λάστιχο
15. Βούρτσα 2-Spin
16. Ακροφύσια UltraJet

*Τα μέρη 2, 3 και 8 δεν περιλαμβάνονται

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Τα γραφικά σε αυτό το εγχειρίδιο είναι σχηματικές αναπαραστάσεις και μπορεί να μην αντιστοιχούν ακριβώς στο προϊόν.

3. ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Αυτή η συσκευή είναι συσκευασμένη με τρόπο που την προστατεύει κατά τη μεταφορά. Βγάλτε τη συσκευή από το κουτί και αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας. Μπορείτε να κρατήσετε το κουτί και τα άλλα υλικά συσκευασίας σε ασφαλές μέρος. Αυτό θα σας βοηθήσει να αποτρέψετε ζημιές στο προϊόν κατά τη μεταφορά του στο μέλλον. Σε περίπτωση που απορριφθεί η αρχική συσκευασία, βεβαιωθείτε ότι όλα τα υλικά συσκευασίας ανακυκλώνονται αναλόγως.
- Βεβαιωθείτε ότι όλα τα μέρη και τα εξαρτήματα περιλαμβάνονται και είναι σε καλή κατάσταση. Εάν λείπει κάποιο από αυτά ή δεν είναι σε καλή κατάσταση, επικοινωνήστε άμεσα με το Επίσημο Τεχνικό Τμήμα Υποστήριξης της Cecotec.



Περιεχόμενα κουτιού

- Πλυστικό μηχάνημα υψηλής πίεσης Hydroboost 3200 TotalClean
- Σωλήνας υψηλής πίεσης
- 4 άκρες ακροφύσιου UltraJet (0-40°)
- Ακροφύσιο 3DTurboFlip
- Βούρτσα 360 (ειδική για ζάντες τροχών)
- Βούρτσα EasyClean (ειδική για φλάντζες)
- Μπουκάλι σαπουνιού
- Σκανδάλη όπλου
- Λόγχη
- Φίλτρο κατά των ακαθαρσιών
- Βελόνα καθαρισμού ακροφυσίων
- Βούρτσα 2-Spin
- Εγχειρίδιο οδηγιών

4. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Συνδέστε τον σωλήνα υψηλής πίεσης (5) στην έξοδο του πλυστικού (6).
- Συνδέστε τη σκανδάλη όπλου (7) στον σωλήνα υψηλής πίεσης (5). Πριν ενεργοποιήσετε το μηχάνημα, βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας υψηλής πίεσης (5) είναι πλήρως ξετυλιγμένος. Ο σωλήνας (5) δεν πρέπει να μπερδευτεί κατά τη χρήση.
- Εγκαταστήστε το ακροφύσιο ή το εξάρτημα που θα χρησιμοποιηθεί.
- Ελέγξτε ότι το φίλτρο κατά των ακαθαρσιών (10) δεν είναι μπλοκαρισμένο.
- Συνδέστε το πλυστικό στην παροχή ρεύματος (8) και στην παροχή νερού (3).

Σημείωση

Είναι πολύ σημαντικό να αφήσετε τον αέρα να βγει πριν χρησιμοποιήσετε το πλυστικό. Πατήστε τη σκανδάλη για να αφήσετε όλον τον παγιδευμένο αέρα να βγει από τη συσκευή και τον σωλήνα υψηλής πίεσης. Κρατήστε πατημένη τη σκανδάλη μέχρι να βγει συνεχής ροή νερού από το ακροφύσιο. Αυτή η διαδικασία μπορεί να διαρκέσει 2 λεπτά.

5. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Σημείωση

Προσέξτε την ανάκρουση που προκαλεί η δύναμη του νερού κατά την ενεργοποίηση του πλυστικού. Δώστε ιδιαίτερη προσοχή κατά τον καθαρισμό επιφανειών που είναι ευαίσθητες, όπως το αμάξωμα του οχήματος ή οι ζάντες, λακαρισμένες επιφάνειες, ξύλο, βαμμένες επιφάνειες, κ.λπ.

Απόδοση του προϊόντος

Σημείωση

Ο κινητήρας του πλυστικού δεν λειτουργεί συνεχώς. Λειτουργεί μόνο όταν πατάτε τη σκανδάλη. Αφού ολοκληρώσετε τις αρχικές διαδικασίες που περιγράφονται σε αυτό το εγχειρίδιο, ενεργοποιήστε το πλυστικό και πατήστε τη σκανδάλη για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Κατάλληλη γωνία ψεκασμού βάσει της επιφάνειας

Όταν ψεκάσετε νερό σε μια επιφάνεια, ο πίδακας επιτυγχάνει τη μέγιστη δύναμη όταν ψεκάζεται κατευθείαν. Ωστόσο, αυτός ο τύπος πρόσκρουσης τείνει να σφηνώνει τα σωματίδια βρωμιάς στην επιφάνεια, δημιουργώντας το αντίθετο καθαριστικό αποτέλεσμα από το επιθυμητό. Επομένως, η βέλτιστη γωνία για τον ψεκασμό νερού σε μια επιφάνεια είναι 45°. Ο ψεκασμός νερού σε αυτή τη γωνία βελτιώνει την απόδοση και επιτρέπει την πιο αποτελεσματική απομάκρυνση της βρωμιάς.



Απόσταση από την επιφάνεια που θα καθαριστεί

Ένας άλλος παράγοντας που καθορίζει τη δύναμη πρόσκρουσης του νερού είναι η απόσταση από την επιφάνεια που θα καθαριστεί. Η δύναμη πρόσκρουσης αυξάνεται όσο πλησιάζει το ακροφύσιο στην επιφάνεια.

Πώς να αποφύγετε τη ζημιά στις επιφάνειες

Μια επιφάνεια μπορεί να φθαρεί όταν η δύναμη πρόσκρουσης του νερού είναι μεγαλύτερη από τη σκληρότητα της επιφάνειας. Η δύναμη πρόσκρουσης ποικίλλει ανάλογα με τις παραπάνω ρυθμίσεις. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ άμεσο πίδακα σε ευαίσθητες επιφάνειες. Αποφύγετε επίσης τον ψεκασμό παραθύρων με άμεσο πίδακα, καθώς μπορεί να σπάσουν.

Ο καλύτερος τρόπος για να αποφύγετε τη ζημιά στις επιφάνειες είναι να ακολουθήσετε τα εξής βήματα:

1. Ακολουθήστε τις οδηγίες σχετικά με την απόσταση και τη γωνία που αναφέρθηκαν παραπάνω.
2. Πειραματιστείτε με τη γωνία του πίδακα, τον τύπο πίδακα και την απόσταση από την επιφάνεια που θα καθαριστεί, μέχρι να επιτύχετε αποτελεσματικό καθαρισμό χωρίς να προκαλέσετε ζημιά στην επιφάνεια.

Ακροφύσια

Το Hydroboost 3200 TotalClean περιλαμβάνει 4 ακροφύσια UltraJet και ένα ακροφύσιο 3D TurboFlip. Αυτά είναι χρωματικά κωδικοποιημένα και παράγουν διαφορετικούς τύπους πιδάκων και διαφορετικές πιέσεις για την εκτέλεση συγκεκριμένης εργασίας καθαρισμού. Το μέγεθος του ακροφυσίου καθορίζει το μέγεθος του πίδακα και την πίεση του νερού. Εικ. 3

- Ακροφύσιο 0°, Κόκκινο: Ψεκάζει νερό και είναι εξαιρετικά ισχυρό. Καλύπτει μικρές περιοχές καθαρισμού. Χρησιμοποιείται για τον καθαρισμό επιφανειών που αντέχουν υψηλές πιέσεις, όπως μέταλλο ή τσιμέντο. Μην χρησιμοποιείτε αυτό το ακροφύσιο για τον καθαρισμό ξύλου.
- Ακροφύσιο 15°, Κίτρινο: Εκπέμπει ισχυρούς πίδακες σε γωνία 15°, για εντατικό καθαρισμό μικρών περιοχών. Χρησιμοποιήστε αυτό το ακροφύσιο μόνο σε επιφάνειες και υλικά που αντέχουν υψηλές πιέσεις.
- Ακροφύσιο 25°, Πράσινο: Εκπέμπει ισχυρούς πίδακες σε γωνία 25°, για εντατικό καθαρισμό μεγάλων περιοχών. Χρησιμοποιήστε αυτό το ακροφύσιο σε επιφάνειες και υλικά που αντέχουν μεσαίες πιέσεις.
- Ακροφύσιο 40°, Λευκό: Εκπέμπει πίδακες νερού σε γωνία 40° και είναι λιγότερο ισχυρό. Καλύπτει μεγαλύτερες περιοχές και μπορεί να χρησιμοποιηθεί για γενικές εργασίες καθαρισμού.
- Ακροφύσιο Turbo: Χρησιμοποιήστε αυτό το ακροφύσιο για καθαρισμό σε λειτουργία turbo. Το νερό διανέμεται σε σπειροειδή πίδακα. Το ακροφύσιο 3D TurboFlip συνδυάζει την ισχύ ενός άμεσου πίδακα με μεγάλη επίδραση με την αποδοτικότητα ενός πίδακα 25°. Αυτό μετατρέπει τον συγκεντρωμένο πίδακα σε κωνικό πίδακα, που καθαρίζει σε βάθος μεγαλύτερες περιοχές.

Σύστημα κλειδώματος της σκανδάλης

Είναι πολύ σημαντικό να κρατάτε το όπλο στη σωστή θέση όταν χρησιμοποιείτε το πλυστικό μηχάνημα, με το ένα χέρι στη λαβή και το άλλο στη λόγχη. Όταν σταματάτε τη μηχανή, είναι απαραίτητο να χρησιμοποιήσετε το σύστημα κλειδώματος του όπλου για να αποφύγετε ατυχήματα. Εικ. 4

Εξαρτήματα

Ακροφύσιο 3D TurboFlip

Το ακροφύσιο 3D TurboFlip, γνωστό και ως περιστρεφόμενο ακροφύσιο, είναι ένα πολύ αποτελεσματικό εξάρτημα που μειώνει σημαντικά τον χρόνο καθαρισμού. Αυτό το εξάρτημα προσαρμόζεται στη λόγχη.

Μπουκάλι σαπουνιού

Αυτό το μοντέλο περιλαμβάνει ένα εξάρτημα για την εφαρμογή σαπουνιού κατά τη λειτουργία. Η χρήση σαπουνιών μπορεί να μειώσει τον χρόνο καθαρισμού και να διευκολύνει την απομάκρυνση της βρωμιάς.



Μερικά σαπούνια έχουν σχεδιαστεί για χρήση με πλυστικά και για συγκεκριμένες εργασίες καθαρισμού. Η χρήση παχύρρευστων σαπουνιών, όπως αυτά που χρησιμοποιούνται για επιτραπέζια σκεύη, μπορεί να φράξει το σύστημα έγχυσης με χημικά προϊόντα.

- Σε κάθετες επιφάνειες, εφαρμόστε το σαπούνι από κάτω προς τα πάνω. Αυτό θα αποτρέψει τη δημιουργία λεκέδων από σαπούνι που τρέχει. Οι πλύσεις υψηλής πίεσης μπορούν επίσης να πραγματοποιηθούν από κάτω προς τα πάνω. Σε περιοχές με ιδιαίτερα δύσκολους λεκέδες, ίσως χρειαστεί να χρησιμοποιήσετε μια βούρτσα μαζί με το σαπούνι και πλύσεις υψηλής πίεσης. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην επόμενη ενότητα για να χρησιμοποιήσετε αυτό το εξάρτημα. Εικ. 5

Φίλτρο κατά των ακαθαρσιών

Αυτό το μοντέλο περιλαμβάνει έναν διαφανή αρσενικό σύνδεσμο με φίλτρο που μπορεί να συναρμολογηθεί με το λάστιχο για την αποτροπή εισόδου σκόνης. Αυτό το εξάρτημα τοποθετείται στην έξοδο νερού (6).

Βούρτσα 360, ειδική για ζάντες τροχών

Αυτό το μοντέλο περιλαμβάνει μια ειδική τρίχινη βούρτσα για ζάντες αυτοκινήτων, η οποία μπορεί να αφαιρέσει και την πιο σκληρή βρωμιά. Κατά τη χρήση αυτού του εξαρτήματος, το νερό θα βγαίνει αυτόματα με χαμηλή πίεση. Αυτό το εξάρτημα συνδέεται στη σκανδάλη του όπλου.

Βούρτσα EasyClean, ειδική για φλάντζες

Αυτό το μοντέλο περιλαμβάνει επίσης μια βούρτσα καθαρισμού, η οποία σε συνδυασμό με νερό και σαπούνι βοηθά στην απομάκρυνση λεκέδων και επιτρέπει έναν πιο αποτελεσματικό καθαρισμό. Όταν τοποθετείται και χρησιμοποιείται αυτό το εξάρτημα, το νερό θα βγαίνει αυτόματα ως πίδακας χαμηλής πίεσης. Αυτό το εξάρτημα συνδέεται στη σκανδάλη του όπλου.

Βούρτσα 2-spin ειδική για δάπεδα. Εικ. 6

Αυτό το εξάρτημα τοποθετείται στη λόγχη του προϊόντος και αποτελείται από σκληρές τρίχες. Όταν ενεργοποιείται, περιστρέφεται ενώ εκπέμπει νερό σε υψηλή πίεση, καθιστώντας δυνατή την ενδεδειγμένη καθαριότητα με τον πιο βολικό τρόπο. Έχει σχεδιαστεί για να καθαρίζει την αυλή, το δάπεδο του κήπου ή δάπεδα γενικότερα.

Σημείωση: Αυτό είναι ένα εξάρτημα της λόγχης και δεν τοποθετείται στη σκανδάλη. Για να το τοποθετήσετε, πιέστε το και μετά περιστρέψτε για να κλειδώσει.

Σημείωση:

Πριν χρησιμοποιήσετε τη βούρτσα 2-spin, πρέπει να ελέγξετε εάν θα προκαλέσει ζημιά στην επιφάνεια που θα καθαριστεί, δοκιμάζοντάς τη σε μια μικρή, μη εμφανή περιοχή.

Διαδικασία καθαρισμού

Η παρακάτω διαδικασία καθαρισμού θα σας βοηθήσει να οργανώσετε και να διασφαλίσετε ότι θα έχετε τα καλύτερα αποτελέσματα. Θυμηθείτε να ακολουθήσετε τις προηγούμενες συμβουλές.

Προετοιμασία της επιφάνειας

- Αφαιρέστε τα έπιπλα από την περιοχή και βεβαιωθείτε ότι τα παράθυρα και οι πόρτες είναι καλά κλειστά.
- Επίσης, βεβαιωθείτε ότι τα φυτά και τα δέντρα κοντά στην περιοχή που θα καθαριστεί προστατεύονται με ένα πανί.

Πρώτη πλύση υψηλής πίεσης



Ψεκάστε την περιοχή που θα καθαριστεί με νερό για να αφαιρέσετε τη βρωμιά που μπορεί να έχει συσσωρευτεί στην επιφάνεια.

Χρήση σαπουνιού

Το νερό και το σαπούνι πρέπει να χρησιμοποιούνται σε αναλογία 1:19, δηλαδή 5,4% σαπούνι και 94,6% νερό.

Προειδοποίηση:

Χρησιμοποιείτε μόνο σαπούνια σχεδιασμένα για πλαστικά μηχανήματα.

- Δοκιμάστε το σαπούνι σε μια μικρή, μη εμφανή περιοχή, πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν.
- Ξεβιδώστε το καπάκι του μπουκαλιού σαπουνιού και γεμίστε το με νερό και σαπούνι.
- Επανατοποθετήστε το καπάκι.
- Αποσυναρμολογήστε τη λόγχη από τη σκανδάλη του όπλου.
- Συνδέστε το μπουκάλι σαπουνιού στη σκανδάλη του όπλου. Εικ. 7
- Εφαρμόστε σαπούνι έτσι ώστε να καλύψετε ολόκληρη την επιφάνεια που θα καθαριστεί. Εφαρμόστε το από κάτω προς τα πάνω για να αποτρέψετε το σαπούνι από το να τρέξει προς τα κάτω και να λεκιάσει την επιφάνεια.
- Αφήστε το σαπούνι να δράσει στην επιφάνεια για μερικά λεπτά. Ωστόσο, σε ιδιαίτερα βρώμικες περιοχές, χρησιμοποιήστε μια βούρτσα για να τρίψετε απαλά. Μην αφήσετε το σαπούνι να στεγνώσει στην επιφάνεια.
- Αφαιρέστε το μπουκάλι σαπουνιού από το όπλο και αντικαταστήστε το με τη λόγχη και το ακροφύσιο ή το εξάρτημα που πρόκειται να χρησιμοποιήσετε.
- Ξεπλύνετε το σαπούνι από την επιφάνεια.

Σημείωση:

Ξεπλύνετε το μπουκάλι σαπουνιού με καθαρό νερό μετά από κάθε χρήση.

Τελικό ξέπλυμα

Ξεκινήστε το τελικό ξέπλυμα από κάτω προς τα πάνω. Βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια είναι καλά ξεπλυμένη και ότι έχει αφαιρεθεί όλη η βρωμιά.

Απενεργοποίηση

- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει απορρυπαντικό στο σύστημα.
- Απενεργοποιήστε τον κινητήρα. Κλείστε την παροχή νερού.
- Μόλις το προϊόν και η παροχή νερού έχουν απενεργοποιηθεί, πατήστε τη σκανδάλη για να αποσυμπιέσετε τη συσκευή.
- Μετά από κάθε χρήση, σκουπίστε την επιφάνεια του πλαστικού μηχανήματος με ένα καθαρό, υγρό πανί.

Προειδοποίηση:

- Μην απενεργοποιείτε την παροχή νερού έως ότου έχει απενεργοποιηθεί ο κινητήρας, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει σοβαρή ζημιά στην αντλία και τον κινητήρα.
- Μην αφαιρείτε τον σωλήνα υψηλής πίεσης από τη μηχανή ενώ το σύστημα είναι υπό πίεση. Για να αποσυμπιέσετε τη συσκευή, απενεργοποιήστε τον κινητήρα και την παροχή νερού και πατήστε τη σκανδάλη 2 - 3 φορές.

Συμβουλές για την επέκταση της διάρκειας ζωής του προϊόντος

- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν χωρίς νερό.
- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν με ζεστό νερό.



- Μην χρησιμοποιείτε τη μονάδα για περισσότερο από 1 λεπτό χωρίς να ψεκάζετε νερό.

Καθαρισμός και συντήρηση

- Χρησιμοποιείτε μόνο καθαριστικά προϊόντα ειδικά για πλαστικά μηχανήματα.
- Το μηχάνημα πρέπει να είναι απενεργοποιημένο και αποσυνδεδεμένο από την πρίζα για καθαρισμό ή συντήρηση.
- Μην αποθηκεύετε το πλαστικό μηχάνημα σε εξωτερικούς χώρους ή σε μέρος όπου μπορεί να παγώσει, καθώς η αντλία ενδέχεται να υποστεί σοβαρές ζημιές.
- Το φίλτρο κατά των ακαθαρσιών στην είσοδο νερού πρέπει να ελέγχεται τακτικά για να αποτραπεί η απόφραξη της παροχής νερού προς την αντλία. Εικ. 8



Καθαρισμός του ακροφυσίου

Ένα φραγμένο ή μερικώς φραγμένο ακροφύσιο μπορεί να μειώσει σημαντικά την παροχή νερού και να προκαλέσει διακοπτόμενη εκτόξευση. Για να καθαρίσετε το ακροφύσιο:

1. Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε τη μονάδα.
2. Αποσυνδέστε την παροχή νερού. Πατήστε τη σκανδάλη 2 - 3 φορές για να απελευθερώσετε την πίεση που έχει παγιδευτεί στον σωλήνα.
3. Αφαιρέστε τη λόγχη από τη σκανδάλη του όπλου.
4. Χρησιμοποιήστε τη βελόνα καθαρισμού ακροφυσίων που παρέχεται ή οποιοδήποτε μυτερό, λεπτό αντικείμενο για να καθαρίσετε το ακροφύσιο, π.χ., εισάγετε έναν ξεδιπλωμένο συνδετήρα στο άνοιγμα του ακροφυσίου. Κινήστε τον εμπρός και πίσω μέχρι να αφαιρεθεί όλη η σκόνη και η βρωμιά. Εικ. 9
5. Ρίξτε νερό μέσα στο άνοιγμα του ακροφυσίου για να καθαρίσετε τα υπολείμματα βρωμιάς. Για να το κάνετε αυτό, κατευθύνετε ένα εύκαμπτο λάστιχο ποτίσματος στο ακροφύσιο για 30-60 δευτερόλεπτα.

6. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Αναφορά προϊόντος: 08140

Προϊόν: Hydroboost 3200 TotalClean

Ισχύς: 3200 W

Τάση: 220-230 V~, 50 Hz

Ονομαστική πίεση: 15 MPa (150 bar)

Μέγιστη πίεση: 22,5 MPa (225 bar)

Δονήσεις: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$

Ονομαστική ροή: 7,5 l/min

Μέγιστη ροή: 9 l/min

Κοινότερη διαμόρφωση ειδικού βάρους: 5 °C - 50 °C IPX5

Κοινότερη διαμόρφωση ειδικού βάρους: 26 kg

Οι τεχνικές προδιαγραφές μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση για βελτίωση της ποιότητας του προϊόντος.

Κατασκευάζεται στην Κίνα | Σχεδιάζεται στην Ισπανία

7. ΔΙΑΘΕΣΗ ΠΑΛΑΙΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ

Η ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19 / ΕΕ για τα απόβλητα ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών καθορίζει ότι δεν πρέπει να απορρίπτονται παλιές οικιακές ηλεκτρικές συσκευές με τα κανονικά μη ταξινομημένα αστικά απόβλητα. Οι παλιές συσκευές πρέπει να συλλέγονται ξεχωριστά, προκειμένου να επιτευχθεί η ανάκτηση και η



ανακύκλωση των υλικών που περιέχουν και να μειωθούν οι επιπτώσεις στην ανθρώπινη υγεία και στο περιβάλλον.



Το σύμβολο «κάδος» με εμφανή διαγραφή επί του προϊόντος, σας υπενθυμίζει την υποχρέωσή σας για ορθή διάθεση/ απόρριψη της συσκευής. Εάν το προϊόν διαθέτει ενσωματωμένη μπαταρία ή χρησιμοποιεί μπαταρίες, θα πρέπει να αφαιρεθούν από τη συσκευή και να διατεθούν / απορριφθούν κατάλληλα.

Οι καταναλωτές μπορούν να επικοινωνούν με τις σχετικές οργανώσεις ή τον πωλητή για πληροφορίες σχετικά με τη σωστή απόρριψη παλαιών συσκευών ή / και των μπαταριών τους.

ΕΓΓΥΗΣΗ

Σας ευχαριστούμε για την επιλογή σας και σας καλωσορίζουμε στην οικογένεια των προϊόντων **CECOTEC**. Η **CECOTEC** είναι μία από τις μεγαλύτερες εταιρείες κατασκευής ηλεκτρικών συσκευών σε παγκόσμιο επίπεδο με μία διευρυμένη συλλογή τέτοια ώστε να καλύπτει με καλαισθησία, αλλά και αποτελεσματικότητα κάθε σας ανάγκη σε επαγγελματικό επίπεδο.

Κάθε συσκευή **CECOTEC** έχει παραδοθεί σε σας έχοντας περάσει πολλαπλούς ελέγχους καλής λειτουργίας στο εργοστάσιο κατασκευής αλλά και στα εργαστήρια αναγνωρισμένων Ευρωπαϊκών ινστιτούτων.

Η εγγύηση ισχύει για 6 (έξι) μήνες για επαγγελματική χρήση και για 2 (δύο) χρόνια για οικιακή χρήση από την ημερομηνία αγοράς, πάντα με την προσκόμιση της απόδειξης. Η εγγύηση καλύπτει τη δωρεάν επιδιόρθωση της συσκευής σας (εργασία και ανταλλακτικά) σε περίπτωση που η βλάβη της οφείλεται σε πραγματικό ελάττωμα της συσκευής. Δεν καλύπτει τα έξοδα μεταφοράς και συσκευασίας της συσκευής σας, από και προς το εξουσιοδοτημένο συνεργείο. Επίσης η εγγύηση δεν καλύπτει ζημιές που προκλήθηκαν στη συσκευή από λανθασμένη σύνδεση ή κακό χειρισμό, από κακή χρήση του αγοραστή (πτώση, σπασίματα εξαρτημάτων), από πτώση ή αύξηση της τάσης του ρεύματος του δικτύου ηλεκτροδότησης, από ζημιές που προέρχονται από χημικές ή ηλεκτροχημικές αντιδράσεις του νερού (αρτεσιανά άλατα), από επέμβαση τεχνικών που δεν είναι εξουσιοδοτημένοι από την εταιρία, από πλημμύρες, από κεραυνούς και γενικά από εξωγενείς παράγοντες.

Δεν καλύπτονται ζημιές που πιθανόν να προκλήθηκαν από την συσκευή σε άλλες συνδεδεμένες μ' αυτήν, ούτε και για άλλες βλάβες που τυχόν προήλθαν από την μη εύρυθμη λειτουργία της συσκευής.

Η εγγύηση παύει να ισχύει αν η συσκευή έχει δεχτεί επέμβαση από μη εξουσιοδοτημένο τεχνικό. Η εγγύηση ισχύει μόνο όταν το προϊόν έχει αγοραστεί νομίμως, συνοδευόμενο από παραστατικό αγοράς με υποχρέωση προσκόμισής του όταν αυτό ζητηθεί και εφόσον έχουν συμπληρωθεί από τον τελικό αγοραστή τα παρακάτω στοιχεία φέροντας υπογραφή και σφραγίδα του καταστήματος πώλησης προς αυτόν.

Επίσημο επισκευαστικό κέντρο CECOTEC στην Ελλάδα:

ΜΑΝΩΛΟΠΟΥΛΟΣ SERVICE

Διεύθυνση: Αμφιαράου 147, Αθήνα 104 43

Τηλ. Επικοινωνίας: +30 21 0883 6512

Email: info@manolopoulos-service.com



Κ.Α. ΖΑΖΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε.Β.Ε.

Σαπφούς 7-9, 10553 Αθήνα - Ελλάδα | Τηλ. +30 210 3737000 – Fax. +30 210 3737147

www.zazopoulossa.gr | zinfo@zazopoulossa.gr