

cecotec

Πλυντικό Μηχάνημα Υψηλής Πίεσης 120 Bar 468 L / H
Hydroboost 1500 Cecotec CEC-05716



ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



Αυτό το σύμβολο σημαίνει: ΠΡΟΣΟΧΗ Διαβάστε το εγχειρίδιο οδηγιών πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, διαβάστε προσεκτικά τις παρακάτω πρωτότυπες οδηγίες. Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών για μελλοντική αναφορά ή για νέους χρήστες.

- - Βεβαιωθείτε ότι η τάση δικτύου ταιριάζει με την τάση που αναγράφεται στην ετικέτα χαρακτηριστικών της συσκευής και ότι η πρίζα είναι γειωμένη.
- - Η σύνδεση στο ηλεκτρικό δίκτυο πρέπει να πραγματοποιείται από α ειδικευμένος ηλεκτρολόγος και συμμορφώνονται με το IEC 60364-1. Συνιστάται η παροχή ρεύματος σε αυτή τη συσκευή να περιλαμβάνει είτε έναν διακόπτη κυκλώματος που θα διακόψει την παροχή εάν το ρεύμα διαρροής στη γείωση υπερβαίνει τα 30 mA για 30 ms είτε μια συσκευή που ελέγχει το κύκλωμα προς τη γείωση.
- - Αποσυνδέστε πάντα το τροφοδοτικό πριν αποσυναρμολογήσετε ή επισκευάστε τη συσκευή.
- - Βεβαιωθείτε ότι οι συσκευές ασφαλείας λειτουργούν σωστά πριν χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα. Μην αφαιρείτε ή τροποποιείτε κανένα μέρος του όπλου ή του ίδιου του προϊόντος.
- - Είναι πολύ σημαντικό να γνωρίζετε πώς να σταματάτε το μηχάνημα και να εκτονώνετε γρήγορα την πίεση πριν το χρησιμοποιήσετε και να εξοικειωθείτε πλήρως με τη λειτουργία του.
- - Μείνετε σε εγρήγορση για το τι κάνετε κατά τη λειτουργία.
- - Μη λειτουργείτε το μηχάνημα όταν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια αλκοόλ ή ναρκωτικών.
- - Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το καλώδιο της ή κάποιο από τα εξαρτήματά της είναι κατεστραμμένο, π.χ. τα στοιχεία ασφαλείας, ο εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης ή η σκανδάλη του όπλου.
- - Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν άτομα στην περιοχή όπου

Μην γέρνετε το σώμα σας για να φτάσει στο προϊόν και μην στέκεστε σε ασταθες στήριγμα. Διατηρήστε καλή ισορροπία ανά πάσα στιγμή.

Ακολουθήστε τις οδηγίες συντήρησης που καθορίζονται σε αυτό το εγχειρίδιο.

- - Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν έχει τοποθετηθεί σε σταθερή επιφάνεια κατά τη λειτουργία, τη μεταφορά, τη συναρμολόγηση ή την αποσυναρμολόγηση. Να είστε προσεκτικοί όταν το μετακινείτε από το ένα μέρος στο άλλο για να μην το καταστρέψετε.
- - Σε περίπτωση ατυχήματος, απενεργοποιήστε το μηχάνημα και αποσυνδέστε το αμέσως από το ρεύμα.
- - Διατηρείτε το ακροφύσιο της συσκευής καθαρό.



- - Αυτό το σύμβολο σημαίνει: υψηλή πίεση οι πίδακες μπορεί να είναι επικίνδυνοι σε περίπτωση κακής χρήσης. Ο πίδακας δεν πρέπει να κατευθύνεται προς ανθρώπους, ζώα, ηλεκτρικό εξοπλισμό υπό τάση ή την ίδια τη συσκευή.
- - Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε κοντινή απόσταση από άτομα εκτός εάν φορούν προστατευτικό ρουχισμό.
- - Να φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά και προστατευτικό ρουχισμό όταν χρησιμοποιείτε ή επισκευάζετε το προϊόν. Συνιστάται επίσης η χρήση προστατευτικού ακοής.
- - Ποτέ μην τοποθετείτε τα χέρια ή τα δάχτυλά σας στον πίδακα νερού ενώ το προϊόν βρίσκεται σε λειτουργία.
- - Μην επιχειρήσετε να αποκλείσετε ή να ανακατευθύνετε διαρροές νερού με οποιοδήποτε μέρος του σώματος.
- - Ενεργοποιείτε πάντα το σύστημα κλειδώματος, ακόμη και όταν σταματάτε για λίγο.
- - Κίνδυνος έκρηξης. Ποτέ μην ψεκάζετε εύφλεκτα υγρά και μην χρησιμοποιείτε το πλυντήριο πίεσης σε χώρους όπου μπορεί να υπάρχει εύφλεκτη σκόνη, υγρό ή ατμοί. Μη χρησιμοποιείτε το μηχάνημα σε κλειστά κτίρια ή κοντά σε εκρηκτικές ατμόσφαιρες.

- Μην ψεκάζετε ηλεκτρικές συσκευές ή καλώδια.
- Μην αφαιρείτε τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης από το μηχάνημα ενώ το σύστημα είναι υπό πίεση. Για να αποσυμπίεστε τη συσκευή, απενεργοποιήστε την, σταματήστε την παροχή νερού και, στη συνέχεια, πατήστε τη σκανδάλη 2 ή 3 φορές.
- Μην ενεργοποιείτε το σύστημα κλειδώματος της σκανδάλης ενώ το μηχάνημα βρίσκεται σε λειτουργία.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εκτός εάν όλα τα εξαρτήματα είναι σωστά συνδεδεμένα στο κύριο σώμα (λαβή, πιστόλι, ακροφύσιο κ.λπ.).
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ανοίξει την παροχή νερού πριν ενεργοποιήσετε το πλυντήριο πίεσης. Η λειτουργία της αντλίας χωρίς νερό μπορεί να προκαλέσει σοβαρή βλάβη στην αντλία.
- Μη χρησιμοποιείτε το πλυντήριο πίεσης εάν λείπουν ή έχουν καταστραφεί κάποια εξαρτήματα. Ελέγχετε τακτικά την κατάσταση του προϊόντος και επισκευάζετε ή αντικαθιστάτε αμέσως τα κατεστραμμένα ή φθαρμένα εξαρτήματα.
- Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά που παρέχονται ή συνιστώνται από την Cecotec για να διασφαλίσετε την ασφαλή λειτουργία.
- Χρησιμοποιείτε μόνο το ακροφύσιο που συνοδεύει το προϊόν.
- Μην αφήνετε τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης χωρίς επιβλεψη ενώ η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία.
- Κρατήστε τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης και το πιστόλι σταθερά κατά την ενεργοποίηση και κατά τη χρήση του μηχανήματος.
- Μην αφήνετε τη μονάδα σε λειτουργία με τη σκανδάλη απελευθερωμένη για περισσότερο από ένα λεπτό, αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην αντλία.
- Αυτή η συσκευή δεν έχει σχεδιαστεί για την άντληση ζεστού νερού. Μην συνδέετε σε παροχή ζεστού νερού γιατί αυτό θα μειώσει σημαντικά τη διάρκεια ζωής της αντλίας.



Αυτό το σύμβολο σημαίνει ότι αυτή η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για σύνδεση με πηγές πόσιμου νερού.

- Βεβαιωθείτε ότι η πίεση εισόδου του νερού είναι μεταξύ 0,01 MPa και 0,4 MPa και ότι ο σωλήνας εισαγωγής έχει μήκος τουλάχιστον 5 μέτρα.
- Εάν η συσκευή πρόκειται να συνδεθεί σε παροχή πόσιμου νερού, εγκαταστήστε έναν αποζεύκτη στο σωλήνα νερού για να αποτρέψετε την αναρρόφηση και την είσοδο βρώμικου νερού στο σύστημα πόσιμου νερού. Ο αποζεύκτης πρέπει να συμμορφώνεται με το EN 60335-2-79 ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α.
- Το νερό που έχει κυλήσει μέσα από συσκευές αποτροπής αντίστροφης ροής θεωρείται μη πόσιμο.
- Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να ελέγχεται από εξωτερικά στοιχεία μεταγωγής, όπως χρονόμετρα, ή να συνδέεται με ηλεκτρικά κινλώματα που ενεργοποιούνται και απενεργοποιούνται συνεχώς.
- Απελευθερώστε τη σκανδάλη όταν άλλαζετε από υψηλή σε χαμηλή πίεση.
- Ρύθμιση ακροφυσίου ψεκασμού.
- Κρατήστε τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης μακριά από αιχμηρά αντικείμενα. Ένα σκασμένο σωλήνα υψηλής πίεσης μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό. Επιθωρήστε τακτικά τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης και αντικαταστήστε τον εάν χρειάζεται. Μην επιχειρήστε να διορθώσετε έναν κατεστραμμένο σωλήνα υψηλής πίεσης.
- Διατηρείτε όλες τις συνδέσεις στεγνές και μακριά από το έδαφος για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Μην αγγίζετε το βύσμα με βρεγμένα χέρια.

Μην χρησιμοποιείτε πίεση μεγαλύτερη από αυτή που επιτρέπεται από τα μέρη του συστήματος συμπίεσης (λάστιχα υψηλής πίεσης συνδέσεις κ.λπ.. Βεβαιωθείτε ότι κάθε εξαρτήμα και αξεσουάρ είναι βαθμολογημένα ώστε να αντέχουν τη μέγιστη πίεση λειτουργίας της μονάδας.

Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από παιδιά. Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπονται για να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και ανωτέρω και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης εάν έχουν λάβει επιβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους σχετικούς κινδύνους.

- Οι συσκευές καθαρισμού υψηλής πίεσης δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται από

παιδιά ή μη εκπαιδευμένο προσωπικό.

Επισκευή συσκευών διπλής μόνωσης. Εικ. 1

- - Μια συσκευή διπλής μόνωσης είναι εξοπλισμένη με δύο συστήματα μόνωσης αντί για γείωση. Δεν παρέχονται μέσα γείωσης για συσκευές διπλής μόνωσης, ούτε 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 εξειδικευμένο προσωπικό.

- Τα ανταλλακτικά για ένα προϊόν με διπλή μόνωση πρέπει να είναι πανομοιότυπα με τα γνήσια εξαρτήματα. Μια συσκευή με διπλή μόνωση σηματοδοτείται με τις λέξεις "Διπλή μόνωση" ή "Διπλή μόνωση". Η συσκευή σηματοδοτείται με το σύμβολο που φαίνεται στην εικόνα 1.

Καλώδια προέκτασης.

Δεν συνιστάται η χρήση καλωδίων επέκτασης. Εάν είναι απαραίτητο, χρησιμοποιήστε μόνο καλώδια επέκτασης σχεδιασμένα για εξωτερική χρήση, με την ένδειξη: "Κατάλληλο για χρήση σε εξωτερικούς χώρους με προϊόντα: φυλάξτε σε εσωτερικό χώρο όταν δεν χρησιμοποιούνται". Χρησιμοποιείτε μόνο καλώδια επέκτασης με ηλεκτρική βαθμολογία ίση ή μεγαλύτερη από αυτή του προϊόντος. Μη χρησιμοποιείτε κατεστραμμένα καλώδια επέκτασης. Εξετάστε το καλώδιο προέκτασης πριν από τη χρήση και αντικαταστήστε το εάν έχει υποστεί ζημιά. Τραβήξτε από το φις, όχι από το καλώδιο, για να το αποσυνδέσετε από την πρίζα. Κρατήστε το καλώδιο μακριά από πηγές θερμότητας και αιχμηρές άκρες. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα πριν αποσυνδέσετε τη συσκευή από το καλώδιο επέκτασης. Βεβαιωθείτε ότι είναι συνδεδεμένο μέσω ενός καρουλιού καλωδίου που διατηρεί το καλώδιο τουλάχιστον 60 mm πάνω από το έδαφος.

1. ΜΕΡΗ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

Εικ. 2

- 1. Κύριο σώμα
- 2. Εύκαμπτος σωλήνας
- 3. Παροχή νερού
- 4. Είσοδος νερού
- 5. Εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης
- 6. Έξοδος νερού
- 7. Πιστόλι σκανδάλης
- 8. Πιρίζια ρεύματος
- 9. Διακόπτης ON/OFF
- 10. Ραβδί
- 11. Ακροφύσιο φεκασμού
- 12. Σύστημα κλειδώματος

*Τα τεμάχια 2, 3 και 8 δεν περιλαμβάνονται

2.ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Περιεχόμενα κουτιού

- Πλυντικό υψηλής πίεσης HydroBoost 1500
- Εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης
- Ακροφύσιο φεκασμού
- Πιστόλι σκανδάλης
- Ραβδί
- Κλιπ καθαρισμού
- Εγχειρίδιο οδηγιών

Βεβαιωθείτε ότι όλα τα εξαρτήματα περιλαμβάνονται και σε καλή κατάσταση. Εάν παρατηρήσετε κάποιο σημάδι ορατής ζημιάς ή λείπει κάποιο από τα εξαρτήματα του προϊόντος, επικοινωνήστε αμέσως με την επίσημη υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης.

3. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Τοποθετήστε τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης (5) στην έξοδο νερού υπό πίεση του μηχανήματος (6).
- Συνδέστε το πιστόλι (7) στον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης (5). Πριν θέσετε το μηχάνημα σε λειτουργία, βεβαιωθείτε ότι ο εύκαμπτος σωλήνας υψηλής πίεσης (5) είναι εντελώς ξετολιγμένος. Ο εύκαμπτος σωλήνας (5) δεν πρέπει να μπλέκεται κατά τη χρήση.
- Τοποθετήστε το ακροφύσιο φεκασμού (11) ή το αντικείμενο που θα χρησιμοποιήσετε.
- Συνδέστε το μηχάνημα στην παροχή ρεύματος (8) και στην παροχή νερού (3).

. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ Ρύθμιση της πίεσης του νερού

- Η γνωνία του πίδακα νερού μπορεί να ρυθμιστεί με το ακροφύσιο ψεκασμού περιστρέφοντας το άκρο. Αυτό θα προκαλέσει τη διακύνωση του πίδακα από περίπου 0° (στενή δέσμη υψηλής πρόσκρουσης) έως 60° (ενορεία δέσμη ψεκασμού). Εικ.3

Αυτή η συσκευή έχει λειτουργίες

Συγκεντρωμένη λειτουργία

Η γνωνία του πίδακα νερού μπορεί να ρυθμιστεί με το ακροφύσιο ψεκασμού. Περιστρέψτε το ακροφύσιο για να επιλέξετε

ο άμεσος πίδακας ο οποίος έχει μεγάλη πρόσκρουση στην επιφάνεια που πρόκειται να καθαριστεί και παρέχει σχολαστικό καθαρισμό των συγκεντρωμένων περιοχών. Αυτός ο πίδακας πρέπει να χρησιμοποιείται προσεκτικά καθώς μπορεί να καταστρέψει τις επιφάνειες. Εικ.

Σημείωση

Δώστε ιδιαίτερη προσοχή όταν καθαρίζετε επιφάνειες που είναι επιρρεπείς σε ζημιές όπως αμάξωμα ή ζάντες οχημάτων λακαρισμένες επιφάνειες έχολο βαφή κ.λπ.

Λειτουργία ψεκασμού

Γυρίστε το ακροφύσιο ψεκασμού για να επιλέξετε το μοτίβο ψεκασμού των ανεμιστήρα που θα καλύπτει μεγάλες περιοχές. Αυτή η λειτουργία καθαρισμού προσφέρει εξαιρετικά αποτελέσματα χωρίς τον κίνδυνο καταστροφής των επιφανειών. Χρησιμοποιώντας ένα ευρύ σχέδιο ψεκασμού οι μεγαλύτερες περιοχές μπορούν να καθαριστούν πιο γρήγορα. Εικ.

Απόδοση προτίντος

Σημείωση

Ο κινητήρας αυτού του πλυντηρίου πίεσης δεν λειτουργεί συνεχώς. Λειτουργεί μόνο όταν πατάτε τη σκανδάλη. Μόλις ολοκληρωθούν οι αρχικές διαδικασίες σε αυτό το εγχειρίδιο ενεργοποιήστε το πλυντήριο πίεσης και πατήστε τη σκανδάλη για να ενεργοποιήστε το πλυντήριο πίεσης.

Καθαρισμός ακροφύσιων

- Ένα βιολωμένο ή μερικώς φραγμένο ακροφύσιο μπορεί να μειώσει σημαντικά την παραγωγή νερού και να προκαλέσει διακοπτόμενη εκτόξευση. Για να καθαρίσετε το ακροφύσιο:
 - Απενεργοποιήστε και αποσυνέδεστε τη μονάδα.
 - Αποσυνδέστε την παροχή νερού. Πίέστε τη σκανδάλη 2 ή 3 φορές για να απελευθερωθεί η πίεση που έχει παγίδευτεί στον εύκαμπτο σκανδάλη.
 - Αποσυναρμολογήστε τη ράβδο.
 - Γυρίστε το ακροφύσιο σε λειτουργία συγκέντρωσης, αυτό θα ενεργοποιήσει τις εσωτερικές λεπίδες.
 - Χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο κλιπ καθαρισμού ή οποιοδήποτε αιχμηρό αντικείμενο για να καθαρίσετε το ακροφύσιο, π.χ. τοποθετήστε έναν ξεδιπλωμένο συνδετήρα στην οπή του ακροφύσιου. Μετακινήστε το προς τα μέσα και προς τα έξω μέχρι να σκόνη και αφαιρέσται η βρωμιά. Εικ. 6

- Ρίξτε νερό μέσα από την οπή του ακροφύσιου στο ακροφύσιο για να καθαρίσετε τα υπολείμματα βρωμιάς. Προς την κάντε αυτό, τοποθετήστε έναν εύκαμπτο σωλήνα κήπου που είναι ανοιχτός στο ακροφύσιο για 30-60 δευτερόλεπτα.

Γνωνία σωλήνα ψηλής πίεσης προς την επιφάνεια που πρόκειται να καθαριστεί

- Οταν φεκάζετε νερό σε μια επιφάνεια, ο πίδακας επιτυγχάνει τη μέγιστη πρόσκρουση όταν φεκάζεται κατά μετωπού. Ωστόσο, αυτός ο τύπος κρούσης τείνει να ενσωματώνει σωματίδια βρωμιάς στην επιφάνεια, δημιουργώντας το αντίθετο αποτέλεσμα καθαρισμού από το επιθυμητό. Επομένως, η βέλτιστη γνωνία για τον φεκασμό νερού σε μια επιφάνεια είναι 45°. Ο φεκασμός νερού σε αυτή τη γνωνία βελτιώνει την πρόσκρουση και επιτρέπει τον συνδυασμό του με πιο αποτελεσματική αφαίρεση πύτων. Εικ. 7

Απόσταση από την επιφάνεια που πρόκειται να καθαριστεί

Ένας άλλος παράγοντας που καθορίζει τη δύναμη κρούσης του νερού είναι η απόσταση από την επιφάνεια που πρόκειται να καθαριστεί. Η πρόσκρουση και η δύναμη του νερού αυξάνονται καθώς το ακροφύσιο ψεκασμού πλησιάζει την επιφάνεια.

Πώς να αποφύγετε την καταστροφή των επιφανειών

- Μια επιφάνεια καταστρέφεται όταν η πρόσκρουση της δύναμης του νερού είναι μεγαλύτερη από τη σκληρότητα της επιφάνειας. Η δύναμη κρούσης θα ποικίλλει ανάλογα με τις ρυθμίσεις που αναφέρονται παραπάνω. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε απεισθείας πίδακα σε επιφάνειες που είναι επηρεπτείς σε ζημιά. Αποφύγετε να φεκάζετε τα παράθυρα με τον άμεσο πίδακα, γιατί μπορεί να σπάσουν.

- Ο καλύτερος τρόπος για να αποφύγετε την καταστροφή των επιφανειών είναι να ακολουθήσετε αυτά τα βήματα:

1. Πριν ήταν θέτετε τη σκανδάλη, μετακινήστε το ακροφύσιο ψεκασμού στη θέση φεκασμού του ανεμιστήρα.
2. Ακολουθήστε τις οδηγίες απόστασης και γνωνίας που αναφέρονται παραπάνω.
3. Άλλαζτε τη γνωνία του πίδακα, τον τύπο του πίδακα και την απόσταση από την επιφάνεια που πρόκειται να καθαριστεί μέχρι να επιτευχθεί αποτελεσματικός καθαρισμός χωρίς να καταστρέψετε την επιφάνεια.

Διαδικασία καθαρισμού

Η παρακάτω διαδικασία καθαρισμού θα σας βοηθήσει να οργανώσετε και να διασφαλίσετε ότι θα έχετε τα καλύτερα αποτελέσματα. Θυμηθείτε να ακολουθήσετε την προηγούμενη συμβουλή. Προετοιμασία της επιφάνειας

- Καθαρίστε την περιοχή από τα έπιπλα και ελέγχετε ότι τα παράθυρα και οι πόρτες είναι καλά κλειστά.

- Βεβαιωθείτε επίσης ότι τα φυτά και τα δέντρα κοντά στην περιοχή που πρόκειται να καθαρίσετε προστατεύονται με ένα πανί.

Αρχικό έβγαλμα υψηλής πίεσης

Ψεκάστε την περιοχή που θέλετε να καθαρίσετε με νερό για να καθαρίσετε τυχόν ακαθαρσίες που μπορεί να έχουν συστραφεί στην επιφάνεια. Πριν πατήσετε τη σκανδάλη, μετακινήστε το ακροφύσιο ψεκασμού στη θέση λειτουργίας φεκασμού και μετακινήστε το προοδευτικά στην επιθυμητή θέση φεκασμού. Με αυτόν τον τρόπο, θα αποφύγετε την εφαρμογή υπερβολικά άμεσου πίδακα σε ποι ευαίσθητες επιφανειές.

Τελικό ξέβγαλμα

Σεκνήστε το τελικό ξέβγαλμα από κάτω προς τα πάνω. Βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια έχει ξεπλυθεί καλά και ότι έχει αφαιρεθεί ολη η βρωμιά.

Απενεργοποίηση

- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει απορρυπαντικό στο σύστημα.
- Σβήστε τον κινητήρα. Κλείστε την παροχή νερού.
- Μόλις κλείστε το προϊόν και την παροχή νερού, πατήστε τη σκανδάλη για να αποοψυπλέστε τη συσκευή.
- Μετά από κάθε χρήση, σκουπίστε την επιφάνεια του μηχανήματος πλύσης πίεσης με ένα καθαρό, υγρό πανί.

Προειδοποίηση

- Μην κλείνετε την παροχή νερού μέχρι να σβήσετε τον κινητήρα, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει σοβαρή ζημιά στην αντλία και τον κινητήρα.
- Μην αφαιρείτε τον εύκαμπτο σωλήνα υψηλής πίεσης από το μηχάνημα ενώ το σύστημα είναι υπό πίεση. Για να αποσυμπλέστε τη συσκευή, κλείστε τον κινητήρα και την παροχή νερού και πατήστε τη σκανδάλη 2 ή 3 φορές.

Συμβουλές για την παράταση της διάρκειας ζωής των προϊόντος.

- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν χωρίς νερό.
- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν με ζεστό νερό.
- Πριν ρυθμίσετε την πίεση του ακροφυσίου ψεκασμού (υψηλή σε χαμηλή ή χαμηλή σε υψηλή), αφήστε τη σκανδάλη.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τη μονάδα για περισσότερο από 1 λεπτό χωρίς ψεκασμό νερού.

5. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Το μηχάνημα πρέπει να είναι απενεργοποιημένο και αποσυνδεδεμένο από το ρεύμα για καθαρισμό ή συντήρηση.
- Μην αποθήκευτε το πλυντήριο πίεσης σε εξωτερικό χώρο ή όπου μπορεί να παγώσει. Η αντλία μπορεί να υποστεί σοβαρή ζημιά.

6. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πρόβλημα	Αιτία	Δύση
Ο καπνός βγαίνει από τη συσκευή.	Υπερθέματα συμφόρησης και αστοχία κινητήρα.	Απενεργοποιήστε αμέσως τη συσκευή και επικοινωνήστε με την Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης της Cecotec.
Δεν υπάρχει αρκετή πίεση.	Το φίλτρο εισόδου νερού είναι βιολωμένο. Ο αέρας εισέρχεται από τις συνδέσεις του εύκαμπτου σωλήνα στην αντλία. Το ακροφύσιο ή η βαλβίδα εκκένωσης έχει φθαρεί ή δεν έχει το σωστό μέγεθος.	Καθαρίστε το φίλτρο εισόδου νερού. Ελέγχτε ότι οι συνδέσεις και ο δακτύλιος ασφάλισης είναι σφιχτά. Επικοινωνήστε με την επίσημη υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης της Cecotec.
Καθαρίστε το φίλτρο εισόδου νερού. Ελέγχτε ότι οι συνδέσεις και ο δακτύλιος ασφάλισης είναι σφιχτά. Επικοινωνήστε με την επίσημη υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης της Cecotec.	Η μονάδα είναι υπό πίεση. Το φίλτρο εισόδου νερού είναι συνδεδεμένο. Οι βαλβίδες είναι βρώμικες ή φθαρμένες. Οι υδραυλικές τοπομούχες είναι φθαρμένες.	Πατήστε τη σκανδάλη του πιατολού. Ελέγχτε το βιόλωμα της πρίζα και τις αφράτες. Αφαιρέστε το καλώδιο προέκτασης. Βεβαιωθείτε ότι η τάση δικτύου ταριάζει με την τάση που αναγράφεται στην συσκευή. Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αφήστε τη να κρυώσει.
Η πίεση κυμαίνεται.	Η αντλία ρουφάει αέρα. Το ακροφύσιο είναι βιολωμένο. Οι βαλβίδες είναι βρώμικες ή φθαρμένες. Οι υδραυλικές τοπομούχες είναι φθαρμένες.	Ελέγχετε ότι οι εύκαμπτοι σωλήνες και οι συνδέσεις είναι σφιχτές. Καθαρίστε τα με το κλιπ καθαρισμού. Επικοινωνήστε με την επίσημη υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης της Cecotec.
Ο κινητήρας σταματά ξαφνικά.	Το καλώδιο επέκτασης είναι πολύ μακρύ ή κοντό. Η θερμική ασφάλεια ο διακόπτης έχει απενεργοποιηθεί λόγω υπερθέματος.	Αφαιρέστε το καλώδιο προέκτασης. Βεβαιωθείτε ότι η τάση δικτύου ταριάζει με την τάση που αναγράφεται στην ετικέτα χαρακτηριστικών της συσκευής.

7. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Αναφορά προϊόντος **05716**

Προϊόν **H500**

Ισχύς **1500 W**

Τάση **220-240 V 5060 H**

Ονομαστική πίεση **8 MP 80 .**

Μέγιστη. πίεση **12 MP 120 .**

Δόνηση **≤ 25 dB**

Ονομαστική παροχή **60 .**

Μέγιστη. ταχύτητα ροής **78**

5 C - 50 C IP5

Κατασκευάζεται στην **Κίνα** Σχεδιασμένο στην **Ισπανία**

8. ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΠΑΛΑΙΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ



Η ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19/EΕ για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) διευκρινίζει ότι οι παλιές οικιακές ηλεκτρικές συσκευές δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα κανονικά αδιαχώριστα αστικά απορρίμματα. Οι παλιές συσκευές πρέπει να συλλέγονται χωριστά, προκειμένου να βελτιστοποιηθεί η ανάκτηση και η ανακύκλωση των υλικών που περέχουν και να μειωθούν οι επιπλώσεις στην ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον.

Το διαγραμμένο σύμβολο "Κάδος με τροχούς" στο προϊόν σας υπενθυμίζει την υποχρέωσή σας να απορίψετε σωστά τη συσκευήν.

Οι καταναλωτές πρέπει να επικοινωνήσουν με τις τοπικές αρχές ή τον πωλητή λιανικής τους για πληρωφορίες σχετικά με τη σωστή απόρριψη των παλιών συσκευών ή/και των μπαταριών τους.

9. ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ ΕΙΤΥΡΗΣΗ

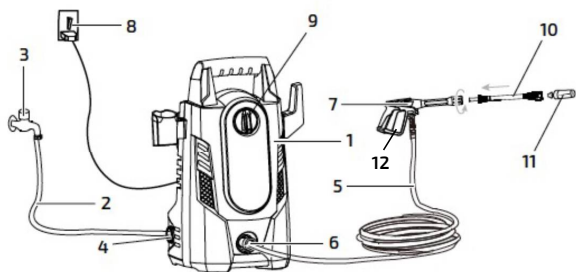
Αντό το προϊόν είναι υπό εγγύηση για 2 χρόνια από την ημερομηνία αγοράς, εφόσον προσκομιστεί η απόδειξη αγοράς, το προϊόν είναι σε άριστη φυσική κατάσταση και έχει γίνει σωστή χρήση, όπως εξηγείται σε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών.

Η εγγύηση δεν καλύπτει τις ακόλουθες περιπτώσεις:

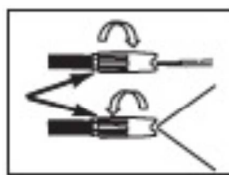
- Το προϊόν έχει χρησιμοποιηθεί για άλλους σκοπούς εκτός από αυτούς που προορίζονται για αυτό, έχει χρησιμοποιηθεί κατάχρηση, χτυπιμένο, εκτεθειμένο σε υγρασία, βυθισμένο σε υγρές ή διαβρωτικές ουσίες, καθώς και για οποιοδήποτε άλλο ελάττωμα που μπορεί να αποδοθεί στον πελάτη,
- Το προϊόν έχει αποσυναρμολογηθεί, τροποποιηθεί ή επισκευαστεί από άτομα, μη εξουσιοδοτημένα από την επίσημη υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης της Cecotec.
- Βλάβες που προέρχονται από τη φυσιολογική φθορά των εξαρτημάτων του, λόγω χρήσης.



1



2



3



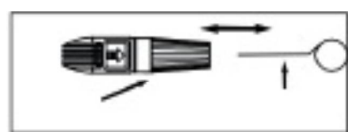
7



4



5



6