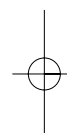


 Οδηγία χρήσης συσκυής καθαρισμού
υψηλής πίσης

Cinhell®
NEW GENERATION



 Μην αρχίστε να χρησιμοποιείτε τη συσκυή προτού διαβαστεί
την Οδηγία Χρήσης!

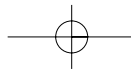


CE 6

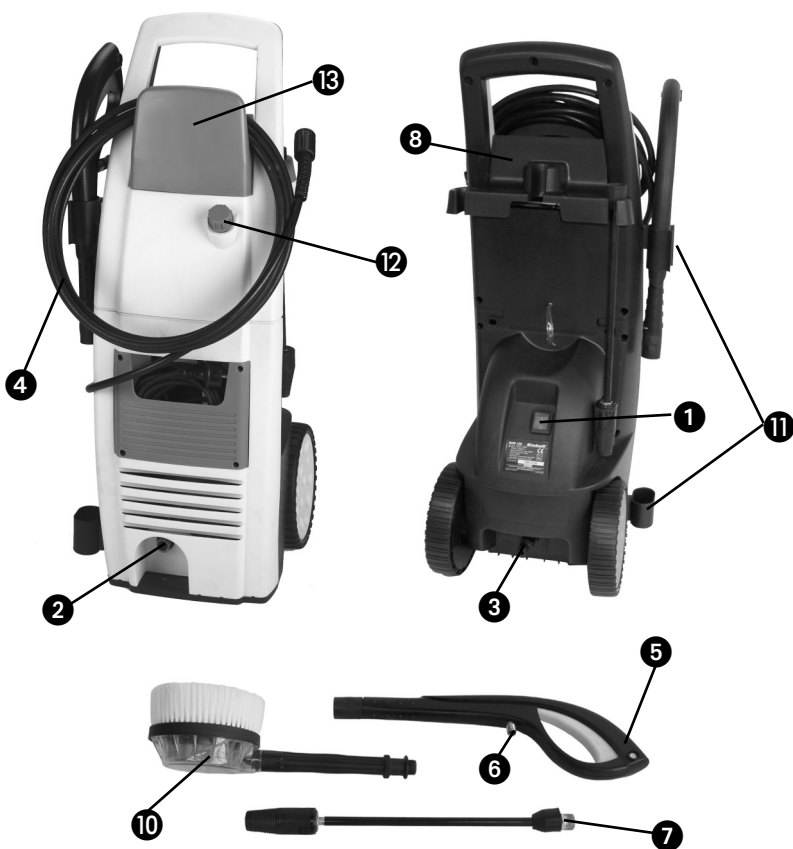
Art.-Nr.: 41.404.37

I.-Nr.: 01015

NHR 130



1



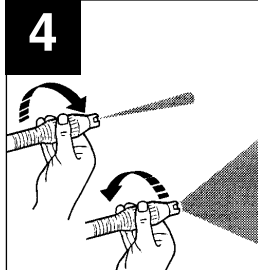
2



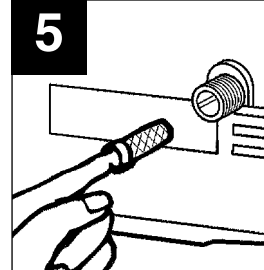
3



4



5

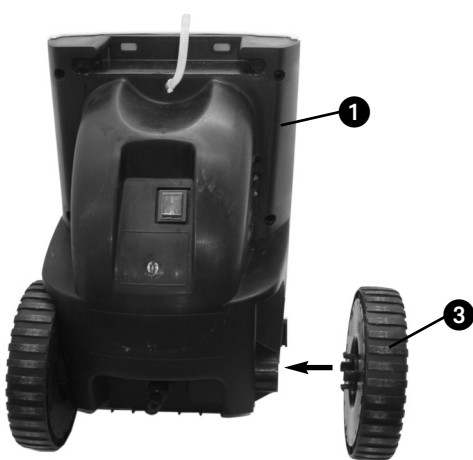


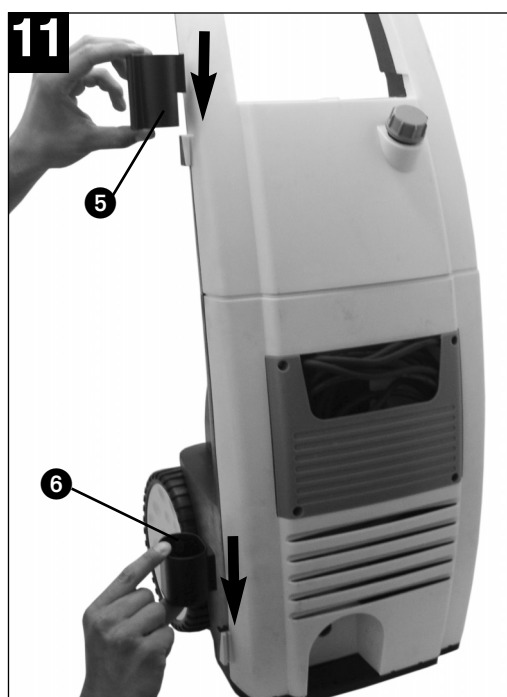
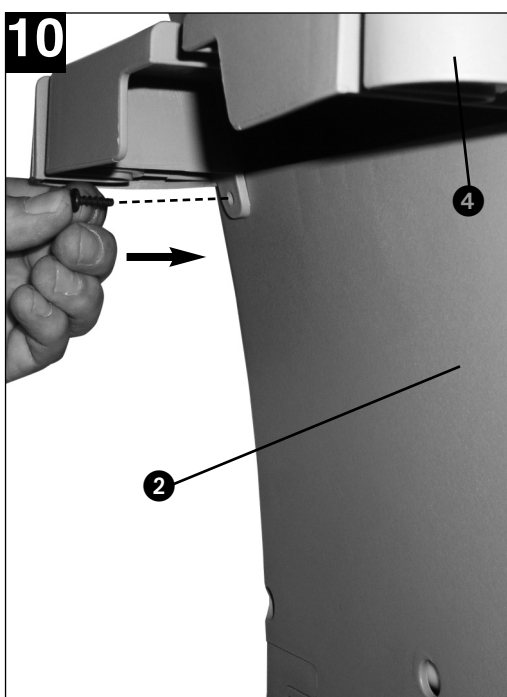
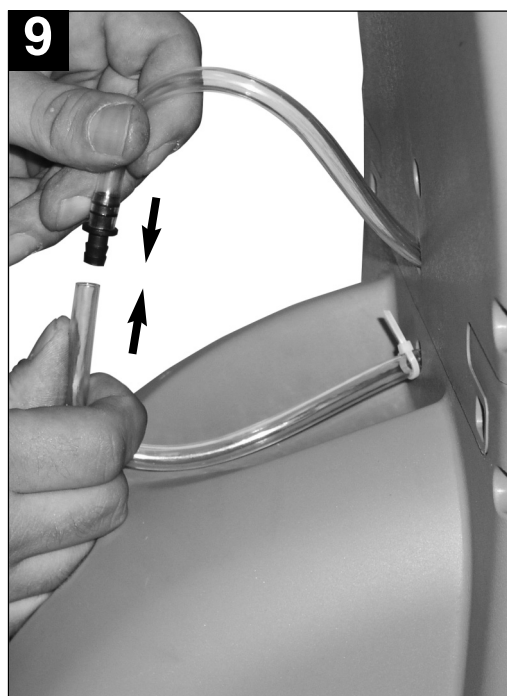
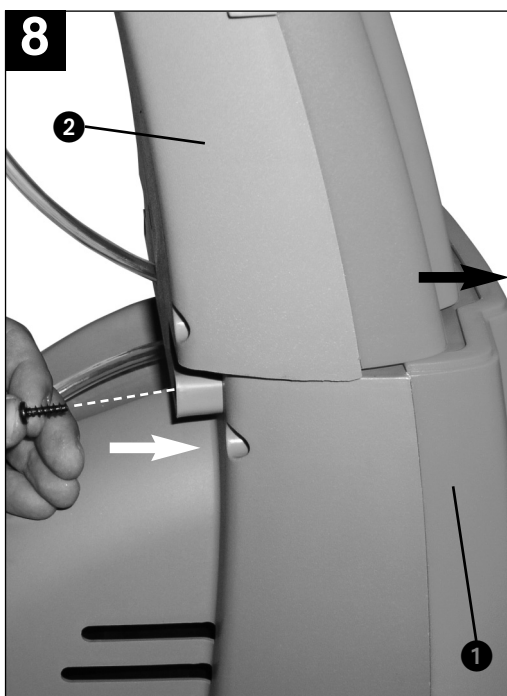
Συναρμολόγηση (Βλέπι Ικ. 6 έως Ικ.11)

6



7





Πριγραφή (ΙΚ. 1)

- 1 Διακόπτης για άναμμα/σβήσιμο
- 2 Σύνδεση σωλήνα υωρηλής πίεσης συσκευής
- 3 Σύνδεση παροχής νερού
- 4 Σωλήνας υωρηλής πίεσης
- 5 Πιστολί
- 6 Σύνδεση σωλήνα υωρηλής πίεσης πιστολιού
- 7 Κοντάρι με ακτίνα ενός σημείου / πλατιά ακτίνα
- 8 Στερέωση εξαρτημάτων
- 10 Περιστρεφόμενη βούρτσα πλύσης
- 11 Στερέωση πιστολιού
- 12 Ενσωματωμένο δοχείο με καθαριστικό (2 λίτρα)
- 13 Θέση σωλήνα

Γνικές υποδίξιες ασφαλίας και πρόληψης ατυχημάτων

Mία ακίνδυνη ργασία χωρίς ατυχήματα μ την συσκυή καθαρισμού υψηλής πίσης ίναι δυνατή μόνο φόσον διαβάστη προσκτικά τις Υποδίξιες ασφαλίας και την Οδηγία χρήσης και τροήστη τις συμβουλές.

- Η ηλεκτρική σύνδοση πρέπει να γίνει από ηλεκτρολόγο και να ανταποκρίνεται στο IEC 60364.
- Η σύνδοση μ τη ηλεκτρικό να γίνεται μέσω πρίζας ασφαλίας που έχει γκατασταθεί σύμφωνα μ τις προβλπόμνη διατάξις και που διαθέτει διακόπτη ασφαλίας, μ προτταγμένο ρλαί διαφυγής 30mA.
- Πριν από κάθ χρήση να λέγχητη τη συσκυή, το καλώδιο της και το φις. Να ργάζστη μόνο μ μία συσκυή χωρίς βλάβης και λαττώματα. Ελαπτωματικά τμάχια να αντικαθίστανται αμέσως από ιδικυμένο ηλεκτρολόγο.
- Πριν από κάθ ργασία και παρέμβαση στη συσκυή κθαρισμού μ υψηλή πίση, πριν από κάθ αλλαγή ακροφυσίου και όταν η συσκυή ίναι κτός λιτουργίας, να βγάζτη το φις από τη πρίζα.
- Όταν ργάζστη στο ύπαιθρο να χρησιμοποιηται μόνο μπαλαντέζς γκκριμένης για το ύπαιθρο. Τα κλώδια να έχουν λάχιστη διατομή 1,5mm². Οι συνδέσις να ίναι συνδέσις ασφαλίας και να διαθέτουν σύστημα ασφαλίας κατά πιτσιλισμάτων. Σ πρίπτωση μπαλαντέζας μήκους άνω των 10 μέτρων η διατομή του αγωγού να ίναι τουλάχιστον 2,5mm².
- **Προσοχή!** Αυτή η συσκυή αναπτύχθηκ για την χρήση απορρυπαντικών που διαθέτει ή συνιστά ο κατασκυαστής. Η χρήση άλλων απορρυπαντικών ή χημικών ουσιών δύναται να πιδράσι στην ασφάλια της συσκυής.
- **Προσοχή!** Να μη χρησιμοποιηται τη συσκυή, όταν βρίσκονται πλησίον του άλλα πρόσωπα ή ζώα, κτός άν φορούν προστατυτικό ρουχισμό.

- **Προσοχή!** Οι ακτίνες υψηλής πίσης αποτλούν κίνδυνο φόσον η συσκυή δν χρισθί σωστά. Ποτέ να μην τίνετη την ακτίνα κατά ανθρώπων, ζώων, νργό ηλεκτρικό ξοπλισμό ή κατά της ίδιας της συσκυής.
- Να μην τίνετη την ακτίνα ούτ προς την δική σας κατύθυνση, ούτ προς την κατύθυνση τρίτων προσώπων για να καθαρίστη ρουχισμό ή παπούτσια.
- Οι συσκυές καθαρισμούς υψηλής πίσης να μην χρησιμοποιούνται από παιδιά ή από άτομα που δν έχουν λάβι τις ανάλογες οδηγίες.
- **Προσοχή!** Οι σωλήνες υψηλής πίσης, τα ταμπλώ και οι ζύξις ίναι σημαντικοί παράγοντες για την ασφάλια της συσκυής. Να χρησιμοποιείτ μόνο σωλήνες υψηλής πίσης, τα ταμπλώ και ζύξις του κατασκυαστή.
- Για απόλυτη ασφάλια της συσκυής να χρησιμοποιείτ μόνο γνήσια ανταλλακτικά του κατασκυαστή ή ανταλλακτικά που συνιστά ο κατασκυαστής.
- Να μην χρησιμοποιείτη συσκυή, φόσον ίναι λαττωματικό ένα καλώδιο ή σημαντικά τμήματα της συσκυής π.χ. παράγοντες ασφαλίας, σωήνες υψηλής πίσης, πιστόλι.
- **Προσοχή!** Ακατάλληλα καλώδια και μπαλαντέζς μπορεί να προκαλέσουν κίνδυνο.
- Μην σηκώντη τη ηλεκτρική συσκυή από το καλώδιο. Να προστατάτη το καλώδιο από ζημιές από λάδι, διαλύτες και αιχμηρές γωνίες.
- Ή θέση ργασίας σας να ίναι πάντα τακτική.
- Σιγουρυθίτ πως ο δθακόπτης κατά την σύνδοση της συσκυής μ το δίκτυο ίναι σβησμένος.
- Να φοράτη τα κατάλληλα ρούχα ργασίας.
- Ελέγχετη την άριστη λιτουργία της συσκυής σας καθαρισμού μ υψηλή πίση. Σ πρίπτωση βλάβης, δώστη τη συσκυή να λγχθεί. Όλες οι ργασίες συντήρησης και λέγχου να διξάγονται μόνο από ιδικυμένους ηλεκτρολόγους ή από την ταιρία ISC GmbH.
- Η ξρχόμνη ακτίνα νρού από το ακροφύσιο υψηλής πίσης προκαλεί αντίκρουση στο πιστόλι. Φροντίστη να στέκεται σταθρά και κρατάτη καλά το πιστόλι μ το χέρι σας. Για να προσυθίτη από τη συσκυή να λγχθεί. Όλες οι ργασίες συντήρησης και λέγχου να διξάγονται μόνο από ιδικυμένους ηλεκτρολόγους ή από την ταιρία ISC GmbH.
- Να ξοικονομάτη απορρυπαντικά. Προσέξτη τις οδηγίες δοσολογίας του κατασκυαστή.
- Η ακτίνα υψηλής πίσης μπορεί να προκαλέσει βλάβη σ λαστικά αυτοκινήτων και τμήματα τους. Κατά τον καθαρισμό να τηρήτη απόσταση τουλάχιστον 30 κατοστών.

GR

- Εάν κατά τη διάρκεια της λιτουργίας διακοπί το ρύμα, πρέπει να σβήστε η μηχανή για λόγους ασφαλίας.
- Η ηλεκτρική αντλία πρέπει να φοδιάζται συνχώς και παρκώς μ νρό. Σ πρίπτωση στγνής λιτουργίας δημιουργούνται σημαντικές βλάβες στις μονάδις.

Οδηγία χρήσης για συσκυή καθαρισμού μ υψηλή πίση

Χρήση

η συσκυή καθαρισμού μ υψηλή πίση προορίζεται για τη χρήση στον ιδιωτικό τομέα, για καθαρισμό οχημάτων, μηχανών, κτιρίων, προσόψων κλπ. μ υψηλή πίση.

Πριχόμνο συσκυασίας

- Συσκυή καθαρισμού με υωηλή πίεση
- Σωλήνας υωηλής πίεσης
- Πιστόλι αεκασμού
- Κοντάρι με ακτίνα ενός σημείου / πλατιά ακτίνα
- Περιστρεφόμενη βούρτσα πλύσης

Πδία χρήσης

Μ κανένα τρόπο δν πιτρέπται η χρήση της συσκυής σ χώρους στους οποίους υπάρχι κίνδυνος έκρηξης.

Η θρμοκρασία ργασίας να κυμαίνεται μταξύ +5 και +60°C.

Η μηχανή αποτλίται από μία μονάδα μία αντλία που καλύπτεται από πρίβλημα που αντέχει στα κτυπήματα. Η μηχανή ίναι ξοπλισμένη μένα κοντάρι και ένα πιστόλι - λαβή, το σχήμα και ο ξοπλισμός των οποίων ανταποκρίνονται στις ισχύουσες προδιαγραφές, για άριστη στάση κατά την ργασία.

Να μην κτλαθούν τροποποιήσις και να μην τοποθετούν καλύμματα στο κοντάρι ή στα ακροφύσια ψκασμού.

Η συσκυή καθαρισμού μ υψηλή πίση έχει κατασκυασθή για λιτουργία μ κρύο ή λαφρά ζστό νρό (το ανώτρο μέχρι 60 °C). Υψηλότερος θρμοκρασίας θα προκαλέσουν βλάβες στην αντλία. Το ισχόμνο νρό δν πιτρέπται ούτε να ίναι ακάθαρτο, ούτε να πριέχει άμμο ή χημικές ουσίες, οι οοίς νδχομένως πηράσουν την σωστή λιτουργία και μώσουν την ανθκτικότητα της μηχανής.

Πριν τη χρήση της συσκυής καθαρισμού με υωηλή πίεση μπορεί να τοποθετηθεί είτε το κανονικό κοντάρι, είτε η περιστρεφόμενη βούρτσα πλύσης (βλ. εικ. 2).

Συναρμολόγηση (ικόνα 1 και 2)

Συνδέστον τον σωλήνα υψηλής πίσης (4) μ τη συσκυή καθαρισμού υψηλής πίσης (2) και μ τη σύνδση στο πιστόλι ψκασμού (6).

Τοποθήστο το κοντάρι όπως φαίνεται στην ικόνα 2 στο πιστόλι ψκασμού και στρώστ μ στρίψμα του κονταριού.

Συνδέστον τον σωλήνα πφοδιασμού νρού (λάχ. 1/2 ") στην σύνδση νρού (3) της συσκυής καθαρισμού μ υψηλή πίση.

Μταξύ της βρύσης και της της συσκυής καθαρισμού μ υψηλή πίση πρέπει να έχει τοποθηθεί σύστημα διακοπής του σωλήνα! _ωτήστον υδραυλικό σας πάνω στο θέμα αυτό.

Βάλτον φις στην πρίζα.

Θέση σ λιτουργία:

Ανοίξτην παροχή νρού. Πιέστον τοέμβολο ασφαλίας α (ικ. 3) στο πιστόλι ψκασμού και τραβήξτ προς τα πίσω και τραβήξτ τον μοχλό β (ικ. 3) για να διαφύγει ο αέρας που βρίσκεται στη συσκυή.

Ανάωτε τη συσκυή)εικ. 1 – αρ. 1).

Για να σβήστη, αφήστο λύθρο τον μοχλό, η συσκυή παραμνι στη θέση Standby. Μόλις νργοποιήστον τον μοχλό, πανανάβι η συσκυή καθαρισμού μ υψηλή πίση.

Για να σβήστη τλίως την συσκυή καθαρισμού μ υψηλή πίση, πιέστον τον διακόπη ON/OFF.

Στρίβοντας το ακροφύσιο μπορίτ να αλλάξτην ακτίνα από στνή σ πλατιά (ικόνα 4).

Χρήση απορρυπαντικού:

γεμίστε το ενσωματωμένο δοχείο απορρυπαντικού / 2 λίτρων (εικ. 1 – αρ. 12) με το ανάλογο απορρυπαντικό. Τραβώντας προς τα πίσω την κεφαλή του ακροφυσίου στο κοντάρι, αλλάζει η συσκυή σε λειτουργία χαμηλής πίεσης, το απορρυπαντικό αναμιγνύεται αυτομάτως. Η βούρτσα πλύσης λειτουργεί αποκλειστικά και μόνο

με χαμηλή πίεση όταν προστεθεί απορρυπαντικό.

Σωστή χρήση της συσκυής

- Η συσκυή καθαρισμού μ υψηλή πίση πρέπει να τοποθηθεί σ ομαλή, ασφαλή πιφάνια σ οριζόντια θέση.
- Κάθ φορά που χρησιμοποιείται τη μηχανή παρακαλούμε να στέκεται στη σωστή θέση: ένα χέρι στο πιστόλι και το δύτρο χέρι στο κοντάρι.
- Ποτέ μη κατυθύντε την ακτίνα του νρού προς ηλεκτρικούς αγωγούς ή προς την ίδια τη μηχανή.
- Προς αποφυγή βλάβης της αντλίας κατά την ακινητοποίηση, είναι φυσική μία μικρή μη στεγανότητα της αντλίας.

Συντήρηση

Έλγος του φίλτρου απορρόφησης νρού (ικ. 5)

Να λέγχτε κατά πριόδους το φίλτρο απορρόφησης νρού για να αποφέυγετε το να βουλώσετε η συσκυή, πράγμα που μπορεί να πιφέρι βλάβη στη λιτουργία της αντλίας.
Οιβιδώστε την ζύξη για τον σωλήνα παροχής νρού από τη συσκυή και καθαρίστε τη σίτα ισόδου που βρίσκεται από πίσω κάτω από τρχούμνο νρό.

Ακινητοποίηση της μηχανής για πρισσότρο χρονικό διάστημα

Σ πρίπτωση που η μηχανή δν χρησιμοποιηθεί για μγαλύτρο χρονικό διάστημα (άνω των 3 μηνών) και φόσον η μηχανή βρίσκεται σ χώρους στους οποίους υπάρχει κίνδυνος παγού, συνιστάται η πλήρωση της μηχανής μ αντιψυκτικό υλικό (μπορίτ να χρησιμοποιήστε παρόμοια υλικα όπως και για αυτοκίνητα).

Όταν η συσκυή δν χρησιμοποιείται για μγαλύτρο χρονικό διάστημα δημιουργούνται άλατα στην αντλία, τα οποία μπορούν να προκαλέσουν δυσκολίες στην κκίνηση.

Ηλεκτρικός κινητήρας

Ο ηλεκτρικός κινητήρας διαθέτει έναν διακόπτη προστασίας του κινητήρα. Όταν ζεσταθεί πολύ ο κινητήρας, ακινητοποιείται με το διακόπτη αυτό. Σβήστε τη συσκυή. Περιμένετε 5 – 10 λεπτά προτού ξαναλειτουργήσετε τη συσκυή. Αναζητήστε την αιτία της βλάβης. Εάν

επαναεμφανισθεί το πρόβλημα αυτό, αποτανθείτε σε τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών.

Τχνικά χαρακτηριστικά

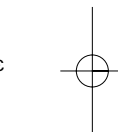
Όνομαστική τάση:	230 V ~ 50 Hz
Απορρόφηση ισχύος:	1700 W
Πίση ργασίας	95 bar
Ανώτατη πίση λιτουργίας EW-Bar	max. 130 bar
Απόδοση	400 l/h
Υψος αναρρόφησης	1 m
ανώτ. πίση παροχής νρού	7 bar
Στάθμη ακουστικής πίσης LPA:	71,8 dB (A)
Ισχύς ηχητικής πηγής LWA:	85,3 dB (A)
Βάρος	17 Kg

Παραγγελία ανταλλακτικών

Όταν παραγγέλλετε ανταλλακτικά να μη ξεχάσετε να αναφέρετε τα εξής στοιχεία:

- Τύπος συσκευής
- Αριθμός ειδους της συσκευής
- Χαρακτηριστικός αριθμός (Ident Nr.) της συσκευής
- Αριθμός του ανταλλακτικού

Για ισχύουσες τιμές και πληροφορίες www.isc-gmbh.info



GR**ΒΛΑΒΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ Η ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥΣ**

ΒΛΑΒΗ	ΑΙΤΙΑ	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
Όταν πιέζεται ο διακόπτης δύν λιτουργίη αντλία.	Δυν λιτουργίη το φίς. Δυν αρκεί η τάση του δικτύου. Έχει μπλοκαριστή αντλία. Ενργοποιήθηκ ο θρμορλαί.	Ελέγχεται άν το φίς και οι ασφάλις ήναι ντάξι. Γυρίστ τον κινητήρα με το χέρι. Αφήστ τον κινητήρα να κρυώσει.
Η ηλεκτρική αντλία λιτουργία, αλλά δύν υπάρχει πίση.	Βουλωμένο φίλτρο Αναρρόφηση αέρα από τις συνδέσις Φυαρμένη ή βουλωμένη βαλβίδα αναρρόφησης ή ξόδου Ακροφύσιο μ πολύ μγάλη οπή	Καθαρίστ το φίλτρο Ελέγχετ την σύνδοση αναρρόφησης και τους σωλήνες. Καθαρίστ ή αντικαταστήστ. Ελέγχετ και αντικαταστήστ.
Ανώμαλη πίση λιτουργίας	Αναρρόφηση αέρα Βουλωμένης ή φθαρμένης βαλβίδης Φθαρμένης τσιμούχης	Ελέγχετ τις συνδέσις αναρρόφησης. Καθαρίστ και αντικαταστήστ. Ελέγχετ και αντικαταστήστ.
Εσαφνικά σταματά ο κινητήρας.	Ενργοποιήθηκ το θρμορλαί λόγω υπρέθρεμανσης	Ελέγχετ την τάση. Σβήστ τον διακόπτη και αφήστ τον κινητήρα να κρυώσει για λίγα λπτά.
Η αντλία στάζει.	Φθαρμένης τσιμούχης	Ελέγχετ και αντικαταστήστ (ιδικυμένο συνργιό).
Μίωση της πίσης	Φθαρμένο ακροφύσιο Ακάθαρτης ή βουλωμένης βαλβίδης Φθαρμένης τσιμούχης βαλβίδων Φθαρμένης τσιμούχης Βουλωμένο φίλτρο	Αλλάξτ το ακροφύσιο. Ελέγχετ, καθαρίστ, αντικαταστήστ. Ελέγχετ και / ή αντικαταστήστ. Ελέγχετ και / ή αντικαταστήστ. Ελέγχετ και / ή καθαρίστ.
Πολύ δυαντός θόρυβος.	Αναρρόφηση αέρα Φθαρμένης, ακάθαρτης ή βουλωμένης βαλβίδης Φθαρμένης έδρανα Πολύ υψηλή θρμοκρασία νρού Ακάθαρτο φίλτρο	Ελέγχετ τους αγωγους αναρρόφησης Ελέγχετ, καθαρίστ, αντικαταστήστ. Ελέγχετ και / ή αντικαταστήστ Μίωση τη θρμοκρασία κάτω από 60°C. Ελέγχετ και / ή αντικαταστήστ.
Το ξερό νρό ήναι ανακαταμένο μ λάδι.	Φθορά των τσιμούχων (νρό και λάδι)	Ελέγχετ και / ή αντικαταστήστ.
Από την κφαλή της αντλίας έρχεται νρό.	Φθαρμένης τσιμούχης Φθαρμένος δακτύλιος σχήματος Ο	Αλλάξτ την τσιμούχη Αλλάξτ τον δακτύλιο σχήματος Ο.
Ο διακόπτης κάνει θόρυβο όταν ργοποιίται αλλά ο κινητήρας δύν ξινά.	Η τάση του δικτύου ήναι χαμηλότερη από ότι προβλέπται ή αντλία ήναι μπλοκαρισμένη ή έχει παγώσει Δυν έχει παρκίς διαστάσις το καλώδιο πιμήκυνσης (μπαλαντέζα)	Ελέγχετ τις τιμές της γκατάστασης. ντικαταστήστ το καλώδιο (μπαλαντέζα)

ΔΙΑΘΕΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΣΤΑ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΑ

Από τη στιγμή κατά την οποία δύν μπορίτ πλέον να χρησιμοποιήστη τη συσκυή, να λάβετ τα ακόλουθα μέτρα:

- Βγάλτ το φίς από τη πρίζα και η μηχανή να γίνει ακατάλληλη προς λιτουργία.
- Να την αποθηκευτ σ χώρο μακριά από παιδιά.
- Να μη χρησιμοποιήθούν τμήματα της συσκυής ως ανταλλακτικά.
- Αποσυναμολογήστη τη συσκυή και ακολουθήστ τις νόμιμης διατάξις για την διάθη ή αποκομιδή των μμονωμένων τμημάτων.

ISC GmbH
Eschenstraße 6
D-94405 Landau/Isar

Konformitätserklärung



- (D) erklärt folgende Konformität gemäß EU-Richtlinie und Normen für Artikel
- (GB) declares conformity with the EU Directive and standards marked below for the article
- (F) déclare la conformité suivante selon la directive CE et les normes concernant l'article
- (NL) verklaart de volgende conformiteit in overeenstemming met de EU-richtlijn en normen voor het artikel
- (E) declara la siguiente conformidad a tenor de la directiva y normas de la UE para el artículo
- (P) declara a seguinte conformidade de acordo com a directiva CE e normas para o artigo
- (S) förklarar följande överensstämmele enl. EU-direktiv och standarder för artikel
- (FIN) ilmoittaa seuraavaa Euroopan unionin direktiivien ja normien mukaista yhdenmukaisuutta tuotteelle
- (DK) erklærer herved følgende samsvar med EU-direktiv og standarder for artikkel
- (RUS) заявляет о соответствии товара следующим директивам и нормам ЕС
- (HR) izjavljuje sljedeću usklađenost s odredbama i normama EU za artikl.
- (RO) declară următoarea conformitate cu linia direc-

- (TR) ürün ile ilgili olarak AB Yönetmelikleri ve Normları gereğince aşağıdaki uygunluk açıklamasını sunar.
- (GR) δηλώνει την ακόλουθη συμφωνία σύμφωνα με την Οδηγία ΕΕ και τα πρότυπα για το προϊόν
- (I) dichiara la seguente conformità secondo la direttiva UE e le norme per l'articolo
- (DK) attesterer følgende overensstemmelse i henhold til EU-direktiv og standarer for produkt
- (CZ) prohlašuje následující shodu podle směrnice EU a norem pro výrobek.
- (H) a következő konformitást jelenti ki a termékekre vonatkozó EU-irányelvonalak és normák szerint
- (SLO) pojasnjuje sledečo skladnost po smernici EU in normah za artikel.
- (PL) deklaruje zgodność wymienionego poniżej artykułu z następującymi normami na podstawie dyrektywy WE.
- (SK) vydáva nasledujúce prehlásenie o zhode podľa smernice EÚ a norem pre výrobok.
- (BG) декларира следното съответствие съгласно директивите и нормите на ЕС за продукта.
- (UKR) заявляє про відповідність згідно з Директивою ЄС та стандартами, чинними для даного товару

Hochdruckreiniger NHR 130

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> 98/37/EG | <input type="checkbox"/> 87/404/EWG |
| <input checked="" type="checkbox"/> 73/23/EWG_93/68/EEC | <input type="checkbox"/> R&TTED 1999/5/EG |
| <input type="checkbox"/> 97/23/EG | <input checked="" type="checkbox"/> 2000/14/EG: $L_{WM} = 85,3 \text{ dB}; L_{WA} = 88 \text{ dB}$ |
| <input checked="" type="checkbox"/> 89/336/EWG_93/68/EEC | <input type="checkbox"/> 95/54/EG: |
| <input type="checkbox"/> 90/396/EWG | <input type="checkbox"/> 97/68/EG: |
| <input type="checkbox"/> 89/686/EWG | |

**EN 60335-1; EN 60335-2-79; EN 55014-1; EN 55014-2; EN 61000-3-2;
 EN 61000-3-3; KBV V**

Landau/Isar, den 08.11.2005

Brunhölzl
Leiter Produkt-Management

Koenig
Produkt-Management

Art.-Nr.: 41.404.37 I.-Nr.: 01015
Subject to change without notice

Archivierung: 4140432-05-4155050

GARANTIEURKUNDE

Auf das in der Anleitung bezeichnete Gerät geben wir 2 Jahre Garantie, für den Fall, dass unser Produkt mangelhaft sein sollte. Die 2-Jahres-Frist beginnt mit dem Gefahrenübergang oder der Übernahme des Gerätes durch den Kunden. Voraussetzung für die Geltendmachung der Garantie ist eine ordnungsgemäß Wartung entsprechend der Bedienungsanleitung sowie die bestimmungsgemäß Benutzung unseres Gerätes.

Selbstverständlich bleiben Ihnen die gesetzlichen Gewährleistungsrechte innerhalb dieser 2 Jahre erhalten. Die Garantie gilt für den Bereich der Bundesrepublik Deutschland oder der jeweiligen Länder des regionalen Hauptvertriebspartners als Ergänzung der lokal gültigen gesetzlichen Vorschriften. Bitte beachten Sie Ihren Ansprechpartner des regional zuständigen Kundendienstes oder die unten aufgeführte Serviceadresse.

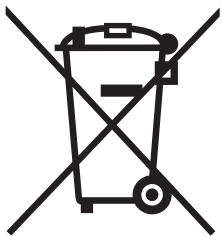
ISC GmbH · International Service Center
Eschenstraße 6 · D-94405 Landau/Isar (Germany)
Info-Tel. 0180-5 120 509 · Telefax 0180-5 835 830
Service- und Infoserver: <http://www.isc-gmbh.info>

© Εγγύηση

Για τη συσκευή που αναφέρεται στην Οδηγία χρήστης παρέχουμε εγγύηση 2 ετών για την περίπτωση κατά την οποία το προϊόν μας αποδεχθεί ελαττωματικό. Η προθεσμία των 2 ετών αρχίζει με την μεταβίβαση των κινδύνων ή την παραλαβή της συσκευής από τον πελάτη. Πρωτόθεση για την άξωση της εγγύησης είναι η σωστή συντήρηση σύμφωνα με την Οδηγία χρήστης καθώς και η χρήση της συσκευής μας ανάλογα με τον σκοπό για τον οποίο προορίζεται.

Φυσικά διατηρείτε όλα τα δικαιώματα της νόμιμης εγγύησης στα πλαίσια αυτών των 2 ετών.
Η εγγύηση ισχύει εντός της Ομοσπονδιακής Δημοκρατίας της Γερμανίας ή εντός της χώρας του εκάστοτε τοπικού εκπροσώπου πωλήσεων ως σημπλήρωμα των τοπικών διατάξεων. Παρακαλούμε να προσέξετε τον αρμόδιο του τοπικού τμήματος εξυπρέπησης πελατών ή την κατωτέρω αναφερόμενη διεύθυνση σερ'ις.

© Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα τεχνικών αλλαγών



㊂ Μόνο για χώρες της ΕΕ

Μη πετάτε ηλεκτρικές συσκευές στα οικιακά απορρίμματα.

Σύμφωνα με την Οδηγία 2002/96/EK για μεταχειρισμένες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές και για την μετατροπή σε Εθνικό Δίκαιο πρέπει να συγκεντρώνονται χωριστά τα ηλεκτρικά εργαλεία και να ανακυκλώνονται.

Εναλλακτική λύση ανακύκλωσης αντί επιστροφής

Ο ιδιοκτήτης της ηλεκτρικής συσκευής υποχρεούται εναλλακτικά, αντί να επιστρέψει τη συσκευή, να συμβάλει στην σωστή διάθεση σε περίπτωση που δεν χρειάζεται πλέον τη συσκευή. Η μεταχειρισμένη συσκευή μπορεί να παραχωρηθεί σε Υπηρεσία απόσυρσης η οποία θα εκτέλεσε την διάθεση του προϊόντος σύμφωνα με τις εθνικές προδιαγραφές ανακύκλωσης και απορριμμάτων. Δεν συμπεριλαμβάνονται τα εξαρτήματα ή βοηθητικά εξαρτήματα των μεταχειρισμένων συσκευών χωρίς ηλεκτρικά τμήματα.

(GR)

Η ανατύπωση ή άλλη αναπαραγωγή τεκμηριώσεων και συνοδευτικών φυλλαδίων των προϊόντων της εταιρείας, ακόμη και σε αποσπάσματα, επιτρέπεται μόνο μετά από ρητή έγκριση της εταιρείας ISC GmbH.

