

BORMANN *PRO*

Built to last.



BAT5100
035541

EN FR

IT EL

BG SL

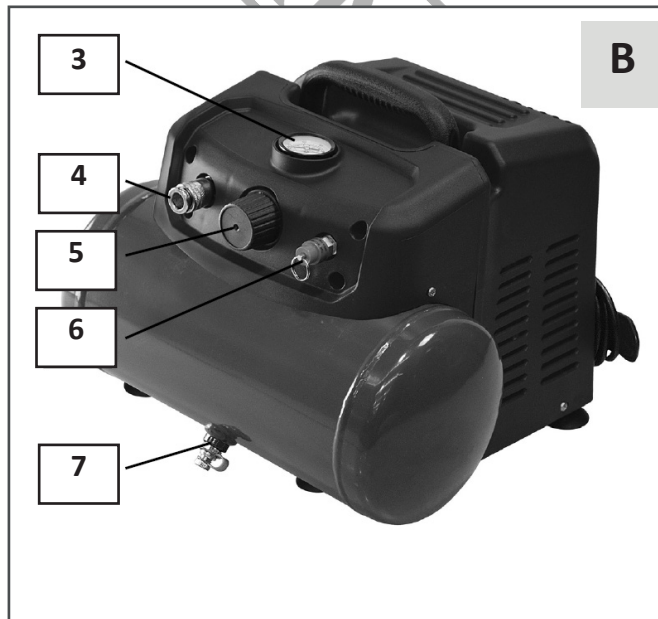
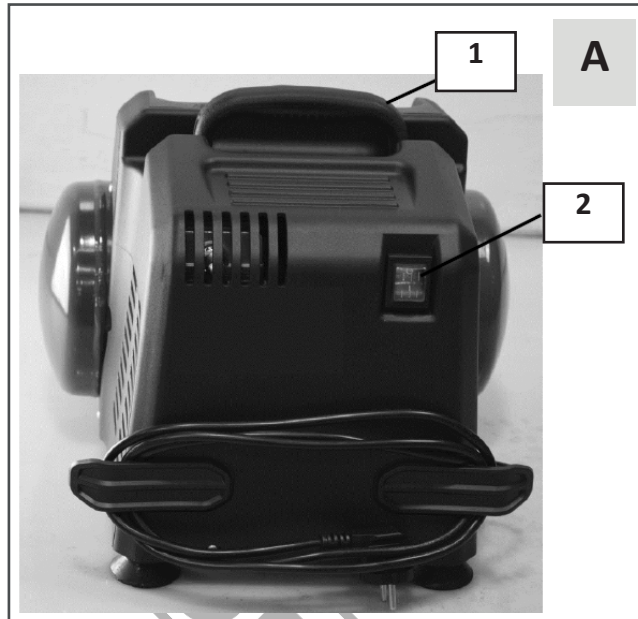
RO

v2.2



WWW.NIKOLAOUTOOLS.GR





Οδηγίες ασφαλείας

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΤΟΥ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟΥ

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες που αναφέρονται στο ακόλουθο εγχειρίδιο πριν την χρήση του αεροσυμπιεστή.



ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΙΣ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΟΔΗΓΙΕΣ

Πριν εγκαταστήσετε, συναρμολογήσετε, θέσετε σε λειτουργία ή εκτελέσετε οποιαδήποτε ρύθμιση στον συμπιεστή, διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες του εγχειριδίου.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ

Προσοχή: Βεβαιωθείτε πως έχετε απενεργοποιήσει και αποσυνδέσει το βύσμα τροφοδοσίας του μηχανήματος πριν από οποιαδήποτε εργασία ρύθμισης, ελέγχου ή την λειτουργία του.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΛΟΓΩ ΥΨΗΛΩΝ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΩΝ

Προσοχή: Ορισμένες επιφάνειες του μηχανήματος αποκτούν υψηλή θερμοκρασία κατά την διάρκεια λειτουργίας.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΛΟΓΩ ΑΚΟΥΣΙΑΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ

Προσοχή: Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος και επανασύνδεσης, το μηχάνημα ενδέχεται να τεθεί ακούσια σε λειτουργία.



ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΑΕΡΟΣ

ΠΡΟΣΟΧΗ: αποσυνδέετε πάντα το συνδεδεμένο εργαλείο από το συμπιεστή πριν πραγματοποιήσετε οποιοδήποτε εργασία επισκευής, επιθεώρησης, συντήρησης, καθαρισμό, αλλαγή ή έλεγχο του κάθε τμήματός του ή/όταν το μηχάνημα δεν χρησιμοποιείται.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: για να τοποθετήσετε τα παξιμάδια των εργαλείων κοπής (π.χ γωνιακοί τροχοί), είναι σημαντικό να ρυθμίσετε στο ρελατί την ταχύτητα και την πίεση εξόδου του μηχανήματος στην χαμηλότερη δυνατή ρύθμιση. Χρησιμοποιήστε ένα δυναμομετρικό κλειδί για να ρυθμίσετε την ροπή σύσφιξης. Για την ορθή σύσφιξη των παξιμαδιών, ακολουθήστε τις ενδείξεις του κατασκευαστή.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΤΕ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΣΕ ΕΝΑ ΑΣΦΑΛΕΣ ΣΗΜΕΙΟ ΚΑΙ ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΠΩΣ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΟΤΑΝ ΑΥΤΟ ΠΑΡΑΔΙΔΕΤΑΙ ΣΕ ΚΑΠΟΙΟ ΑΛΛΟ ΑΤΟΜΟ.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες λειτουργίας, συντήρησης, τις συμβουλές ασφαλείας και τις προειδοποιήσεις του παρόντος εγχειριδίου. Τα περισσότερα από τα ατυχήματα που σχετίζονται με την χρήση του μηχανήματος, οφείλονται στην μη τήρηση των βασικών κανονισμών ασφαλείας. Η έγκαιρη αναγνώριση των ενδεχόμενων επικίνδυνων καταστάσεων και η τήρηση των κατάλληλων κανονισμών ασφαλείας, θα έχει ως αποτέλεσμα την μείωση των ατυχημάτων. Χρησιμοποιείτε τον συμπιεστή μόνο όπως συνιστάται από τον κατασκευαστή του μηχανήματος.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ (ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ)

- ΜΗΝ ΑΚΟΥΜΠΑΤΕ ΤΑ ΚΙΝΟΥΜΕΝΑ ΜΕΡΗ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ.
- ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΜΕΝΑ ΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ.
- ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΠΑΝΤΑ ΓΥΑΛΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ή αντίστοιχα μέσα προστασίας για τα μάτια σας. Μην κατευθύνετε τον πεπιεσμένο αέρα προς οποιοδήποτε μέρος του σώματος σας ή προς άλλα άτομα ή ζώα.
- ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΕΙΤΕ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ, προφυλάξτε το σώμα σας από τυχαίες επαφές με τα μέρη του συμπιεστή όπως σωλήνες, δεξαμενή ή μεταλλικά μέρη με μια γείωση. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τον συμπιεστή παρουσία νερού ή υγρού περιβάλλοντος.
- ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΤΕ ΤΟΝ ΣΥΜΠΙΕΣΤΗ από το ηλεκτρικό δίκτυο πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε εργασία, επιθεώρηση, συντήρηση, καθαρισμό, αντικατάσταση ή έλεγχο σε οποιοδήποτε μέρος.
- ΑΚΟΥΣΙΕΣ ΕΚΚΙΝΗΣΕΙΣ, μην μεταφέρετε το μηχάνημα ενώ είναι συνδεδεμένο στο ηλεκτρικό δίκτυο. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης είναι στην θέση OFF πριν συνδέσετε τον συμπιεστή στο ηλεκτρικό δίκτυο.
- ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΤΕ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΤΡΟΠΟ, όταν ο συμπιεστής δεν χρησιμοποιείται θα πρέπει να φυλάσσεται σε ένα χώρο χωρίς υγρασία και να είναι προφυλαγμένος από τους ατμοσφαιρικούς παράγοντες και συνθήκες.
- ΧΩΡΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, διατηρείτε πάντα τον χώρο εργασίας καθαρό και επαρκώς αεριζόμενο, απομακρύνετε τα μη αναγκαία εργαλεία από τον χώρο εργασίας. Μην χρησιμοποιείτε το μηχάνημα παρουσία εύφλεκτων υγρών ή αερίων. Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε τον συμπιεστή στην βροχή και μην τον χρησιμοποιείτε σε υγρούς ή χώρους με υψηλά ποσοστά υγρασίας. Το μηχάνημα μπορεί να παράξει σπινθήρες κατά την διάρκεια λειτουργίας. Μην χρησιμοποιείτε το μηχάνημα σε χώρους όπου υπάρχουν βεννίκια, βενζίνη, καύσιμα, χημικές ουσίες και άλλα εύφλεκτα ή εκρηκτικά υλικά.
- ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΤΕ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ, κρατήστε τα παιδιά, άλλα άτομα ή τα ζώα σε ασφαλή απόσταση από το μηχάνημα. Κρατήστε τυχόν παρευρισκόμενους σε ασφαλή απόσταση από το μηχάνημα.
- ΡΟΥΧΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, μην ντύνεστε με ογκώδη - φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα, αυτά θα μπορούσαν να πιαστούν στα κινούμενα μέρη του μηχανήματος. Εάν είναι απαραίτητο, φορέστε κάλυμμα της κεφαλής και των μαλλιών σας.
- ΔΙΑΤΗΡΗΣΤΕ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΣΕ ΚΑΛΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ, μην αποσυνδέετε το βύσμα τροφοδοσίας από την πρίζα τραβώντας το καλώδιο τροφοδοσίας. Κρατήστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε ασφαλή απόσταση από πηγές υψηλής θερμότητας, φωτιά, από το λάδι και από κοφτερές επιφάνειες. Μην πατάτε το ηλεκτρικό καλώδιο και μην εφαρμόζετε μόνιμο φορτίο.
- ΔΙΑΤΗΡΗΣΤΕ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΣΕ ΚΑΛΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ, ελέγχετε το καλώδιο τροφοδοσίας τακτικά, εάν έχει υποστεί κάποια βλάβη επισκευάστε το ή αντικαταστήστε το παραδίδοντάς το σε ένα εξουσιοδοτημένο τμήμα σέρβις. Βεβαιωθείτε ότι η εξωτερική όψη του μηχανήματος δεν παρουσιάζει ορατές ενδείξεις φθοράς. Απευθυνθείτε ενδεχομένως στο πιο κοντινό κέντρο εξυπηρέτησης.
- ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΑΛΩΔΙΑ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗΣ ΓΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ, όταν ο συμπιεστής χρησιμοποιείται σε εξωτερικό χώρο χρησιμοποιείτε μόνο ηλεκτρικές προεκτάσεις για εξωτερική χρήση και με τις απαραίτητες προδιαγραφές την χρήση αυτή.
- ΔΩΣΤΕ ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΕ ΑΥΤΟ ΠΟΥ ΚΑΝΕΤΕ. Χρησιμοποιήστε την κοινή λογική. Μην χρησιμοποιείτε τον συμπιεστή όταν είστε κουρασμένοι. Ο συμπιεστής δεν πρέπει να χρησιμοποιείται ποτέ υπό την επήρεια του αλκοόλ, ναρκωτικών ή φαρμάκων που επηρεάζουν την λογική.
- ΕΛΕΓΞΤΕ ΤΑ ΕΛΑΤΤΩΜΑΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, πριν χρησιμοποιήσετε ξανά τον συμπιεστή. Ελέγξτε την ευθυγράμμιση των κινούμενων μερών, τους σωλήνες, τα μανόμετρα, τους μειωτήρες πίεσης, τις πνευματικές συνδέσεις και κάθε άλλο μέρος που μπορεί να είναι σημαντικό για την κανονική λειτουργία. Κάθε ελαττωματικό μέρος θα πρέπει να επισκευάζεται κατάλληλα ή να αντικαθίσταται σε ένα εξουσιοδοτημένο σημείο εξυπηρέτησης ή να το αντικαταστήσετε σύμφωνα με τις οδηγίες. ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟΝ ΣΥΜΠΙΕΣΤΗ ΕΑΝ Ο ΠΙΕΣΟΣΤΑΤΗΣ ΕΧΕΙ ΥΠΟΣΤΕΙ ΒΛΑΒΗ.
- ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟΝ ΣΥΜΠΙΕΣΤΗ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ, ο συμπιεστής είναι μηχάνημα που

παράγει συμπιεσμένο αέρα. Θέστε σε λειτουργία τον συμπιεστή σύμφωνα με τις οδηγίες του εγχειριδίου. Μην αφήνετε παιδιά να χρησιμοποιούν τον συμπιεστή ή/και άτομα που δεν έχουν την απαιτούμενη εμπειρία με την λειτουργία του. Κάθε άλλη μη προβλεπόμενη χρήση απαλλάσσει τον κατασκευαστή από τις συνέπειες των διατρεχόμενων κινδύνων και από οποιαδήποτε ευθύνη για υλικές ή φυσικές βλάβες.

17. ΔΙΑΤΗΡΕΙΤΕ ΚΑΘΑΡΟ ΤΟ ΦΙΛΤΡΟ* (ιδιαίτερα εάν ο χώρος εργασίας είναι πολύ βρώμικος). *Δεν διατίθεται σε όλα τα μοντέλα.

18. ΠΡΟΤΟΥ ΘΕΣΕΤΕ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΝ ΣΥΜΠΙΕΣΤΗ ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ όπως αναφέρεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών (το επιτρεπόμενο πεδίο ανοχής είναι $\pm 5\%$).

19. ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΠΟΤΕ ΤΟΝ ΣΥΜΠΙΕΣΤΗ ΕΑΝ ΕΧΕΙ ΥΠΟΣΤΕΙ ΚΑΠΟΙΑ ΒΛΑΒΗ, εάν ο συμπιεστής παράγει περιέργους θορύβους κατά την διάρκεια λειτουργίας, υπερβολικούς κραδασμούς ή παρουσιάζει εμφανή σημάδια φθοράς και ελαττώματα, διακόψτε αμέσως την λειτουργία του και πραγματοποιήστε έλεγχο ή επικοινωνήστε με το πιο κοντινό εξουσιοδοτημένο κέντρο εξυπηρέτησης.

20. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΜΟΝΟ ΓΝΗΣΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ, η χρήση μη γνήσιων ανταλλακτικών προκαλεί την ακύρωση της εγγύησης και οδηγεί σε υποβαθμισμένη λειτουργία του συμπιεστή. Μην πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε μετατροπή στο μηχάνημα. Συμβουλευτείτε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο εξυπηρέτησης για σχετικές συμβουλές.

21. ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟΝ ΣΥΜΠΙΕΣΤΗ ΟΤΑΝ ΔΕΝ ΤΟΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ, γυρίστε τον διακόπτη στην θέση «0» (OFF), αποσυνδέστε τον συμπιεστή από την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος.

22. ΜΗΝ ΑΚΟΥΜΠΑΤΕ ΤΑ ΖΕΣΤΑ ΜΕΡΗ ΤΟΥ ΣΥΜΠΙΕΣΤΗ.

23. ΜΗΝ ΔΙΑΚΟΠΤΕΤΕ ΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΣΥΜΠΙΕΣΤΗ ΑΠΟΣΥΝΔΕΟΝΤΑΣ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΙΖΑ.

24. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΥΚΛΩΜΑ, βεβαιωθείτε πως όλα τα εργαλεία και σωληνώσεις που συνδέετε έχουν προδιαγραφές για μεγαλύτερη ή ίση με την μέγιστη πίεση λειτουργίας του συμπιεστή.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Καλώδια προέκτασης

Χρησιμοποιείτε μόνο προεκτάσεις με βύσματα και υποδοχές με γείωση, μην χρησιμοποιείτε προεκτάσεις που έχουν υποστεί βλάβη ή είναι παραμορφωμένες. Μια πολύ μικρή διατομή προέκτασης μπορεί να προκαλέσει πτώση τάσης και απώλεια ισχύος οδηγώντας σε υπερθέρμανση. Το καλώδιο προέκτασης του συμπιεστή θα πρέπει να έχει μια διατομή ανάλογη με το μήκος του, σύμφωνα με τις παρακάτω παραμέτρους (η διατομή ισχύει για ένα μέγιστο μήκος 20 mt [:mm²]):

220/230V	110/120V
1,5mm ²	2,5mm ²

Περιγραφή βασικών τμημάτων (Εικόνες Α-Β)

1. Λαβή
2. Διακόπτης on/off
3. Μανόμετρο
4. Έξοδος
5. Ρυθμιστής πίεσης
6. Βαλβίδα ασφαλείας
7. Βαλβίδα αποστράγγισης

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τάση/Συχνότητα:	230V-50Hz
Ισχύς/Τύπος:	1.5Hp/Oilless
Μέγιστη πίεση	8Bar
Χωρητικότητα δεξαμενής:	6Lt
Μέγιστη παροχή αέρα:	180Lt/min

*Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα να πραγματοποιήσει δευτερεύουσες αλλαγές στο σχεδιασμό του προϊόντος και στα τεχνικά χαρακτηριστικά χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση, εκτός εάν οι αλλαγές αυτές επηρεάζουν σημαντικά την απόδοση και λειτουργία ασφαλείας των προϊόντων. Τα εξαρτήματα που περιγράφονται / απεικονίζονται στις σελίδες του εγχειριδίου που κρατάτε στα χέρια σας ενδέχεται να αφορούν και σε άλλα μοντέλα της σειράς προϊόντων του κατασκευαστή, με παρόμοια χαρακτηριστικά, και ενδέχεται να μην περιλαμβάνονται στο προϊόν που μόλις αποκτήσατε.

* Για να διασφαλιστεί η ασφάλεια και η αξιοπιστία του προϊόντος καθώς και η ισχύς της εγγύησης όλες οι εργασίες επιδιόρθωσης, ελέγχου, επισκευής ή αντικατάστασης συμπεριλαμβανομένης της συντήρησης και των ειδικών ρυθμίσεων, πρέπει να εκτελούνται μόνο από τεχνικούς του εξουσιοδοτημένου τμήματος Service του κατασκευαστή.

* Χρησιμοποιείτε πάντα το προϊόν με τον παρεχόμενο εξοπλισμό. Η λειτουργία του προϊόντος με μη-προβλεπόμενο εξοπλισμό ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη ή ακόμα και σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο. Ο κατασκευαστής και ο εισαγωγέας ουδεμία ευθύνη φέρει για τραυματισμούς και βλάβες που προκύπτουν από την χρήση μη προβλεπόμενου εξοπλισμού.

Οδηγίες λειτουργίας

Εγκατάσταση

Τοποθετήστε τον συμπιεστή επίπεδη επιφάνεια με μέγιστη κλίση 10°. Βεβαιωθείτε πως ο χώρος έχει επαρκή εξαερισμό.

Βεβαιωθείτε πως το δάπεδο είναι κατάλληλο και ελέγξτε ότι ο συμπιεστής δεν μετακινείται κατά την διάρκεια λειτουργίας. Εάν τοποθετήσετε τον αεροσυμπιεστή πάνω σε επιφάνειες όπως είναι τα ράφια, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει ο κίνδυνος να πέσει σταθεροποιώντας τον με τα κατάλληλα μέσα.

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση

Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας βρίσκεται στην θέση «0». Συνδέστε το βύσμα του καλωδίου τροφοδοσίας στην πρίζα και γυρίστε τον διακόπτη στην θέση «I». Το μηχάνημα είναι εξοπλισμένο με ένα ειδικό σύστημα που ρυθμίζει αυτόματα την μέγιστη πίεση λειτουργίας ακόμα και αν ο χρήστης δεν χρησιμοποιεί πεπιεσμένο αέρα. Ο συμπιεστής εξάγει αυτόματα τον περισσευούμενο αέρα από μια ειδική βαλβίδα που διαθέτει. Το μηχάνημα δεν απενεργοποιείται αυτόματα. Γυρίστε τον διακόπτη ON/OFF στην θέση OFF (0) για να απενεργοποιήσετε το μηχάνημα.

Συντήρηση

Πριν ξεκινήσετε τις εργασίες συντήρησης στον συμπιεστή:

Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα του καλωδίου τροφοδοσίας είναι αποσυνδεδεμένο από το δίκτυο.

Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει πίεση στο δοχείο αέρα.

Στην δεξαμενή του μηχανήματος συγκεντρώνεται νερό μετά από συμπύκνωση του αέρα.

Το νερό στη δεξαμενή πρέπει να αποστραγγίζεται τουλάχιστον μία φορά την εβδομάδα, ανοίγοντας την βαλβίδα αποστράγγισης (7) που βρίσκεται στο κάτω μέρος της δεξαμενής.

Το νερό δεν πρέπει να αποστραγγίζεται στον υπόνομο ή να αποβάλλεται στο περιβάλλον.

Αντιμέτωπιση πιθανών προβλημάτων

Διαρροή αέρα

Η διαρροή αέρα μπορεί να προέρχεται από τα σημεία ένωσης, τους συνδέσμους ή το λάστιχο. Ελέγξτε όλα τα σημεία σύνδεσης βρέχοντας τα με σαπουνό-νερο.

Ο συμπιεστής δεν ξεκινά

Εάν ο συμπιεστής παρουσιάζει δυσκολίες στην φάση ενεργοποίησης, ελέγξτε ότι:

- Όλα τα καλώδια είναι συνδεδεμένα σωστά.

- Το μηχάνημα τροφοδοτείται σωστά (το βύσμα τροφοδοσίας να είναι σωστά συνδεδεμένο στην πρίζα και το καλώδιο σε καλή κατάσταση).

ΠΡΟΣΟΧΗ!

- Η θερμοκρασία περιβάλλοντος για την σωστή λειτουργία του μηχανήματος κυμαίνεται μεταξύ των 5°C +25°C (MAX 45°C).

- Κατά την διάρκεια των διαλειμμάτων κατά την διάρκεια χρήσης γυρίστε τον διακόπτη στην θέση «0» (OFF) (απενεργοποίηση).

- Προσοχή! Ορισμένες επιφάνειες τμημάτων του συμπιεστή όπως είναι η κεφαλή και οι σωλήνες παροχής μπορούν να αποκτήσουν υψηλή θερμοκρασία. Μην ακουμπάτε αυτά τα μέρη για να αποφύγετε τον κίνδυνο εγκαυμάτων.

- Μεταφέρετε το μηχάνημα χρησιμοποιώντας μόνο τις ειδικές λαβές ή χειρολαβές.

- Εάν χρησιμοποιείτε το μηχάνημα για εργασίες βαφής:

α) Μην εργάζεστε σε κλειστούς χώρους ή κοντά σε ενεργές φλόγες ή άλλες πηγές θερμότητας.

β) Βεβαιωθείτε ότι ο χώρος εργασίας διαθέτει επαρκή εξαερισμό.

γ) Καλύψτε την μύτη και το στόμα σας χρησιμοποιώντας ειδική μάσκα ή άλλα κατάλληλα μέσα προστασίας.

- Βεβαιωθείτε πως απενεργοποιήσατε το μηχάνημα και πως αποσυνδέσατε το βύσμα του καλωδίου τροφοδοσίας από την πρίζα όταν ολοκληρώσετε την εργασία.

Σημαντικές συμβουλές: ο αεροσυμπιεστής σας προορίζεται μόνο για ερασιτεχνική χρήση.

Το μηχάνημα αυτό είναι σχεδιασμένο μόνο για διακοπτόμενη και όχι για συνεχή λειτουργία. Σας συνιστούμε να μην ξεπερνάτε τα 15 λεπτά συνεχούς λειτουργίας ανά ώρα εργασίας.

Εξοπλισμός πεπιεσμένου αέρα

Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε τα κατάλληλα εξαρτήματα (λάστιχα, συνδέσμους) πεπιεσμένου αέρα τα οποία έχουν τις απαραίτητες προδιαγραφές για την λειτουργία με αυτό τον αεροσυμπιεστή. Βεβαιωθείτε πως η μέγιστη πίεση λειτουργίας των εξαρτημάτων είναι κατάλληλη για χρήση σε συνδυασμό με τον αεροσυμπιεστή σας. Μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε τα εξαρτήματα πεπιεσμένου αέρα σε περίπτωση που έχουν υποστεί βλάβη.