

<b>1. Προειδοποιητικές οδηγίες</b>		
<p><b>Επικίνδυνη τάση</b> Εκτέλεση των εργασιών στο ηλεκτρικό σύστημα μόνο από εκπαιδευμένο προσωπικό με ηλεκτρικές γνώσεις</p>	<p><b>Επικίνδυνη τάση</b> σύμφωνα με <b>ANSI Z535</b> (American National Standards Institute)</p>	<p><b>Ηλεκτρολόγος</b> Τα στάδια εργασίας με αυτό το σήμα επιτρέπεται να πραγματοποιηθούν μόνο από ένα εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο</p>
<p><b>Αυτόματη εκκίνηση</b> Διακόψτε την παροχή ρεύματος κατά την εκτέλεση εργασιών συντήρησης στη συσκευή</p>	<p><b>Θερμές επιφάνειες</b> Οδηγούν σε εγκαύματα Πριν από τις εργασίες συντήρησης αφήστε να κρυσώσουν.</p>	<p><b>Προσοχή</b> Η μη τήρηση οδηγεί σε σημαντικές ζημιές της αντλίας</p>
<b>2. Απαγορευτικά σήματα</b>		
<p><b>Η αντλία λειτουργεί χωρίς λάδι</b> Αποφύγετε την αναρρόφηση λαδιού</p>	<p><b>Μην τοποθετείτε φορτίο</b> στα σηματοδωμένα σημεία</p>	<p><b>Η τροφοδοσία υγρών</b> δεν επιτρέπεται</p>
<p><b>Η τροφοδοσία εκρηκτικών ουσιών</b> δεν επιτρέπεται</p>	<p><b>Η τροφοδοσία εύφλεκτων ουσιών</b> δεν επιτρέπεται</p>	<p><b>Η τροφοδοσία δηλητηριωδών ουσιών</b> δεν επιτρέπεται</p>
<p><b>Τοποθέτηση</b> Ακατάλληλη θέση τοποθέτησης</p>		
<b>3. Εντολές</b>		
<p><b>Να φοράτε γυαλιά προστασίας</b></p>	<p><b>Να φοράτε γάντια προστασίας</b></p>	<p><b>Να φοράτε ακουστικά</b> Πληροφορίες για την στάθμη του ήχου π.χ. 85 dB(A)</p>
<b>4. Οδηγίες</b>		
<p><b>Αρχή λειτουργίας</b> Αντλία με πτερύγια Σαν μέσο τροφοδοσίας επιτρέπεται μόνο ο αέρας</p>	<p><b>Αρχή λειτουργίας</b> Ανεμιστήρας πλευρικού καναλιού Σαν μέσο τροφοδοσίας επιτρέπεται μόνο ο αέρας</p>	<p><b>Εργασίες συντήρησης</b> Πραγματοποιείτε τακτικά τα χαρακτηριστικά στάδια εργασίας</p>
<p><b>Αποθήκευση /τοποθέτηση</b> Προστατέψτε την αντλία από την υγρασία</p>	<p><b>Αποθήκευση</b> Τα χαρακτηριστικά στοιχεία ισχύουν μέχρι το ύψος των 800 m</p>	<p><b>Επιπλέον πληροφορίες</b> (προαιρετικά στοιχεία) - Πινακίδες τύπου - Ιντερνετ</p>
<p><b>Τύπος</b> Αντλία κενού</p>	<p><b>Τύπος</b> υμπίεστής</p>	<p><b>Βαλβίδα ασφαλείας</b></p>
<p><b>Δεξιόστροφο περιστρεφόμενο πεδίο</b> από το εργοστάσιο σαν προϋπόθεση για τη σύνδεση της αντλίας</p>	<p><b>Χρονικό διάστημα ενεργοποίησης</b> Όχι περισσότερο από <b>10 φορές</b> ανά ώρα</p>	<p><b>Διακόπτης προστασίας κινητήρα</b> προβλέπεται</p>
<p><b>Φουσήξτε</b> τις σηματοδωμένες περιοχές με συμπιεσμένο αέρα</p>	<p><b>Χρονικό διάστημα συντήρησης</b> Εδώ για τη μέτρηση με σύρτη κάθε 3000 ώρες λειτουργίας. Προσέξτε την ελάχιστη διάσταση</p>	<p><b>Συντήρηση (φίλτρο)</b> Καθαρίστε ανάλογα με τη συγκέντρωση της σκόνης. Αντικαταστήστε τα βουλωμένα στοιχεία. Πετιάξτε τα παλιά στοιχεία.</p>