

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. Οδηγίες εγκατάστασης

- 1.1 Εισαγωγή
- 1.2 Πλεονεκτήματα
- 1.2.1 Νομικές διατάξεις / Απαιτήσεις
- 1.3 Εγκατάσταση
- 1.3.1 Υποδείξεις εγκατάστασης
- 1.4 Σύνδεση με παροχή νερού
- 1.4.1 Σύνδεση με την αποχέτευση
- 1.5 Σύνδεση στο δίκτυο
- 1.5.1 Σύνδεση προστατευτικού αγωγού και αντιστάθμιση δυναμικού

2. Οδηγίες χρήσεως

- 2.1 Τεχνικά στοιχεία
- 2.2 Οδηγίες για την κανονική λειτουργία του πλυντηρίου πιάτων
- 2.3 Προετοιμασία των σκευών για πλύσιμο
- 2.4 Γέμισμα του καλαθιού με σκεύη
- 2.5 Προσθήκη απορρυπαντικού με το χέρι
- 2.6 Δοσομετρητής υγρού γυαλίσματος
- 2.7 Έναρξη λειτουργίας του προγράμματος πλυσίματος - Γέμισμα του βραστήρα (Boiler)
- 2.8 Διατάξεις ασφαλείας
- 2.8.1 Λοιπές σημαντικές υποδείξεις / Υποδείξεις ασφαλείας
- 2.8.2 Καθημερινές εργασίες
- 2.9 Συντήρηση / Φροντίδα / Επισκευή
- 2.9.1 Άδειασμα του δοχείου πλυσίματος (κάδου)
- 2.9.2 Τακτικές εργασίες συντήρησης και καθαρισμού
- 2.10 Εξυπηρέτηση πελατών
- 2.11 Ανταλλακτικά και εξαρτήματα
- 2.12 Αποκατάσταση προβλημάτων λειτουργίας
- 2.13 Επισκευές / εργασίες που έχουν πραγματοποιηθεί στη συσκευή αυτή.

1. Οδηγίες εγκατάστασης

1.1. Εισαγωγή

Η συσκευή αυτή είναι σύμφωνη με τις ανάγκες εξυπηρέτησης της επαγγελματικής κουζίνας και της σύγχρονης μαγειρικής.

Πριν να θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή αυτή διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσεως.

Εκεί θα βρείτε όλες τις σημαντικές υποδείξεις ασφαλείας, καθώς και άλλα απαραίτητα στοιχεία, τα οποία χρειάζονται για την κανονική έναρξη λειτουργίας της συσκευής.

Όποιος αναλαμβάνει για λογαριασμό του χρήστη την εγκατάσταση, την έναρξη λειτουργίας, τη συντήρηση και την επισκευή του πλυντηρίου πιάτων, θα πρέπει να έχει διαβάσει τις οδηγίες χρήσεως ή να έχει δεχθεί τις κατάλληλες υποδείξεις από την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών μας. Μόνον τότε εξασφαλίζεται η σωστή λειτουργία της συσκευής και αποφεύγονται περιττά έξοδα επισκευής.

Φυλάξτε προσεκτικά το παρόν φυλλάδιο, έτσι ώστε να μπορείτε ανά πάσα στιγμή να ανατρέξετε σε αυτό.

1.2 Πλεονεκτήματα

Κάθε πλυντήριο πιάτων μας ξεχωρίζει για τα ακόλουθα πλεονεκτήματα:

- είναι κατασκευασμένο από Ανοξείδωτο Χάλυβα 18/8 304,
- είναι κατασκευασμένο και δοκιμασμένο για συνεχή λειτουργία ,
- για τον εύκολο και απλό καθαρισμό του,
- για την μη ύπαρξη οποιοδήποτε κινδύνου μαγκώματος κατά το άνοιγμα και κλείσιμο της πόρτας : πολύ απλή χρήση
- για το επιτυχημένο και τέλειο πλύσιμο των πιάτων - ποτηριών,
- για την μικρότερη δυνατή περιβαντολλογική επιβάρυνση.
- για το φιλικό και άψογο σέρβις, συμπεριλαμβανομένου του γεγονότος ότι όλα τα ανταλλακτικά εξαρτήματα είναι διαθέσιμα εκ των προτέρων,
- για το ότι είναι οικονομικό στην κατανάλωση νερού.

1.2.1 Νομικές διατάξεις / Απαιτήσεις

- Το πλυντήριο πιάτων πληροί τις απαιτήσεις της οδηγίας περί χαμηλής τάσης 73/23/ΕΟΚ κατά EN 60335-2-58 και της οδηγίας περί ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας (EMC) 89/336/ΕΟΚ κατά EN 55014.
- Ο έλεγχος και η πιστοποίηση πραγματοποιήθηκαν στο διαπιστευμένο για τις ανωτέρω δύο οδηγίες εργαστήριο της TÜV Product Service στη Γερμανία. Σε κάθε πλυντήριο δύναται να επικολλάται το πασίγνωστο σήμα ποιότητας και ασφάλειας καταναλωτή TÜV GS.

1.3 Εγκατάσταση

Το παρόν πλυντήριο πιάτων παραδίδεται με ελαστικούς σωλήνες για την είσοδο και έξοδο του νερού. Όλες οι συνδέσεις του μηχανήματος σύμφωνα με την κατασκευή του πρέπει να πραγματοποιηθούν από υποδειγμένο και τοπικά αναγνωρισμένο εγκαταστάτη τηρουμένων των ισχυόντων προδιαγραφών.

Πριν από τη σύνδεση της συσκευής πρέπει να ελεγχθεί αν το είδος του ρεύματος και η τάση δικτύου συμφωνούν με τα στοιχεία στην πινακίδα της συσκευής.

Μετά την εγκατάσταση ο αρμόδιος της εταιρείας **ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε.** (ή ο εξουσιοδοτημένος τοπικός αντιπρόσωπος της ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε. από τον οποίο αγοράστηκε η συσκευή) οφείλει να ελέγξει τη λειτουργία της συσκευής και να ενημερώσει το χρήστη ή το αρμόδιο ειδικευμένο προσωπικό για τις οδηγίες χρήσης όπως επίσης και να του τις παραδώσει σε τυπωμένο φυλλάδιο. Επίσης είναι υποχρεωμένος να δείξει στο χρήστη πώς να πραγματοποιεί τις καθημερινές και περιοδικές εργασίες συντήρησης.

Για ενδεχόμενες ζημιές ή κινδύνους από την ελαττωματική σύνδεση της συσκευής δεν ευθύνεται ο κατασκευαστής. Σ' αυτή την περίπτωση δεν ισχύει η εγγύηση της συσκευής.

1.3.1 Υποδείξεις εγκατάστασης

- Ανοίξτε τη συσκευασία. Εξετάστε τη συσκευή για ζημιές από τη μεταφορά. Σε περίπτωση αμφιβολίας φωνάξτε να την δει ένας ειδικός (από τον εξουσιοδοτημένο τοπικό αντιπρόσωπο της ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε. από τον οποίο αγοράστηκε η συσκευή) πριν να τη θέσετε σε λειτουργία.

- Τοποθετήστε το πλυντήριο πιάτων στο χώρο εγκατάστασης κοντά στην απαραίτητη παροχή νερού και ρεύματος (το έδαφος πρέπει να είναι επαρκώς σταθερό).
- Η συσκευή πρέπει να τοποθετηθεί οριζόντια. Ενδεχόμενες κλίσεις πρέπει να διορθωθούν χρησιμοποιώντας αλφάδι.
- Μετά την επιτυχή εγκατάσταση και πριν το πλυντήριο πιάτων τεθεί σε λειτουργία, πρέπει να καθαριστεί καλά με ένα καθαριστικό του εμπορίου.

1.4 Σύνδεση με την παροχή νερού

ΠΡΟΣΟΧΗ: Η σύνδεση με την παροχή νερού πρέπει να πραγματοποιηθεί τηρώντας τις ισχύουσες προδιαγραφές ασφαλείας.

Το πλυντήριο πιάτων είναι κατάλληλο για σύνδεση με παροχή κρύου νερού.

- Στον αγωγό τροφοδοσίας νερού πρέπει εκ κατασκευής να τοποθετηθεί μία βαλβίδα αντεπιστροφής κατά DIN 1988.
- Πριν από τη σύνδεση της συσκευής πρέπει να ξεπλυθεί ο σωλήνας παροχής νερού.
- Ο αγωγός τροφοδοσίας νερού πρέπει να έχει εσωτερική διάμετρο τουλάχιστον 16 mm και η σύνδεση με το σωλήνα 3/4 της ίντσας.
- Πριν να τεθεί η συσκευή σε λειτουργία πρέπει να ρυθμιστούν όλα τα περιλαίμια των σωλήνων σε σταθερή θέση.
- Η ελάχιστη πίεση ροής είναι 2 bar και η μέγιστη πίεση ροής 5 bar (αναλόγως του τύπου).

1.4.1 Σύνδεση με την αποχέτευση

- Στο μοντέλο αυτό η εκροή πραγματοποιείται λόγω βαρύτητας (φυσική ροή). Ο σωλήνας εκροής πρέπει να συνδεθεί είτε απ' ευθείας στην κύρια αποχέτευση - όπου προβλέπεται ένα κλείστρο για τις οσμές (σιφώνιο), είτε τα απόνερα τρέχουν απ' ευθείας σε ένα αποχετευτικό φρεάτιο στο έδαφος που διαθέτει κλείστρο για τις οσμές.

Ο σωλήνας εκροής δεν πρέπει να τοποθετηθεί ψηλότερα από ορισμένα εκατοστά (όπως αυτά δίνονται ξεχωριστά για κάθε τύπο πλυντηρίου, βλέπε συνημμένο πίνακα τεχνικών χαρακτηριστικών παρ. 2.1) από την κάτω ακμή του κάδου του πλυντηρίου.

1.5 Σύνδεση στο δίκτυο

Το πλυντήριο πιάτων λειτουργεί σε τάση ανάλογα με τον κάθε τύπο πλυντηρίου (βλέπε συνημμένο πίνακα τεχνικών χαρακτηριστικών παρ. 2.1). Ανάλογα με τη λήψη ρεύματος της συσκευής (βλ. τεχνικά στοιχεία) πρέπει να πραγματοποιηθεί η εξασφάλιση του ρεύματος (απευθυνθείτε σε ηλεκτρολόγο για τη σύνδεση).

Η ηλεκτρική σύνδεση πρέπει να πραγματοποιηθεί μόνον από ηλεκτρολόγο ή από το εξουσιοδοτημένο προσωπικό της εταιρείας **ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε.** ή από τον εξουσιοδοτημένο τοπικό αντιπρόσωπο της **ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε.** από τον οποίο αγοράστηκε η συσκευή. Πρέπει να τηρηθούν οι προδιαγραφές κατά DIN VDE D100 με τα αντίστοιχα τμήματα, οι όροι σύνδεσης EVU, οι σχετικές ZH 1/37 κ.α. κεφάλαιο 7.2 - καθώς και οι ισχύουσες προδιαγραφές για την πρόληψη ατυχήματος.

Η συσκευή αντίστοιχα πρέπει να συνδεθεί σε ηλεκτρική εγκατάσταση σταθερής ηλεκτρικής παροχής με ένα καλώδιο τύπου HO7 RN-F με ανακούφιση της συσκευής από το φορτίο.

1.5.1 Σύνδεση προστατευτικού αγωγού και αντιστάθμιση δυναμικού

Η ηλεκτρική ασφάλεια της συσκευής αυτής εξασφαλίζεται μόνον αν ο προστατευτικός αγωγός έχει συνδεθεί και ελεγχθεί κανονικά. Στο σημείο αυτό πρέπει να τηρηθούν οι αντίστοιχες προϋποθέσεις (βλ. παράγραφο 1.5).

Επιπλέον η συσκευή πρέπει να συμπεριληφθεί σε ένα σύστημα αντιστάθμισης δυναμικού. Για το λόγο αυτό στην πίσω πλευρά της συσκευής βρίσκεται μία βίδα με την ένδειξη «**αντιστάθμιση δυναμικού**».

Μετά την ηλεκτρική σύνδεση πρέπει να ελεγχθεί η δράση του προστατευτικού αγωγού, η αντιστάθμιση του δυναμικού και η τιμή της μόνωσης σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις κατά DIN VDE.

2. Οδηγίες χρήσεως

2.1 Τεχνικά στοιχεία

Τα λεπτομερή τεχνικά χαρακτηριστικά παρατίθενται στον συνημμένο πίνακα.

2.2 Οδηγίες για την κανονική λειτουργία του πλυντηρίου πιάτων

Η συσκευή χρησιμοποιείται αποκλειστικά για το καθάρισμα σκευών όπως πιάτα, φλιτζάνια, ποτήρια, μαχαιροπήρουνα κλπ προερχόμενα από χρήση τους σε χώρους μαζικής εστίασης.

Προσέξτε ιδιαίτερος τα σκεύη που βάζετε να πλυθούν να είναι κατάλληλα για πλύσιμο σε πλυντήριο πιάτων.

Τα ασημένια σκεύη και τα ασημένια μαχαιροπήρουνα πρέπει να καθαρίζονται από υπολείμματα φαγητού, αν δεν πλένονται κατ' ευθείαν μετά το φαγητό (χρωματισμός και λεκέδες από ορισμένες τροφές).

Μην πλένετε στη συσκευή αυτή αντικείμενα που έχουν έρθει σε επαφή με οξέα, με ορυκτέλαια, με γράσα, με βενζίνη ή με χρώματα.

2.3 Προετοιμασία των σκευών για πλύσιμο

Αποφύγετε το στέγνωμα των υπολειμμάτων φαγητού στα σκεύη. Για να αποφύγετε το βούλωμα του φίλτρου καθώς και το να λερωθεί γρήγορα το νερό πλυσίματος, πρέπει πριν από την τοποθέτηση στο καλάθι να απομακρύνετε μεγάλα υπολείμματα φαγητού, κουκούτσια από ελιές, φλούδια λεμονιού, οδοντογλυφίδες, χαρτοπετσέτες κλπ.

Σας συστήνουμε να αφήσετε για λίγο στο νερό ή να ξεπλύνετε γυαλικά στα οποία έχουν ξεραθεί υπολείμματα φαγητού.

2.4 Γέμισμα του καλάθιού με σκεύη

Τοποθετήστε ποτήρια, φλιτζάνια, πιατέλες κ.λπ. με το άνοιγμα προς τα κάτω και όχι στοιβαγμένα το ένα πάνω στο άλλο, στα προβλεπόμενα καλάθια.

Τα ποτήρια δεν πρέπει να ακουμπούν μεταξύ τους (ζημιές στο γυαλί, λεκέδες από το άγγιγμα).

Τοποθετείστε τα μαχαιροπήρουνα στην προβλεπόμενη θήκη από συνθετικό υλικό με τη λαβή προς τα κάτω.

Τα μαχαιροπήρουνα μπορούν επίσης να τοποθετηθούν ελεύθερα στο επίπεδο μεταλλικό επιπλαστικοποιημένο καλάθι. Πρέπει να αποφεύγετε σε κάθε περίπτωση την υπερφόρτωση του καλάθιού.

Οι αγωγοί τροφοδοσίας νερού πρέπει να παραμένουν ελεύθεροι.

2.5 Προσθήκη απορρυπαντικού με το χέρι

Το απορρυπαντικό που θα χρησιμοποιήσετε πρέπει να είναι κατάλληλο για πλυντήρια πιάτων. Αφού επιτευχθεί η συνιστώμενη θερμοκρασία λειτουργίας εισάγεται απ'ευθείας το απορρυπαντικό στον κάδο.

Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά απορρυπαντικό με λίγο αφρό.

Σας συστήνουμε να χρησιμοποιείται απορρυπαντικό καθώς και υγρό γυαλίσματος του ίδιου κατασκευαστή.

ΠΡΟΣΟΧΗ : ΝΑ ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΣΑΠΟΥΝΙ ΛΑΝΤΖΑΣ

Η σωστή δοσολογία του απορρυπαντικού εξαρτάται από τη σκληρότητα του νερού και από το πόσο λερωμένα είναι τα σκεύη. Σ' αυτό το σημείο ακολουθείστε τις οδηγίες του κατασκευαστή του απορρυπαντικού σας.

Μικρότερη ποσότητα απορρυπαντικού επηρεάζει αρνητικά το αποτέλεσμα του πλυσίματος, ενώ υπερβολική ποσότητα απορρυπαντικού δεν φέρνει το επιθυμούμενο καλύτερο αποτέλεσμα και καταλήγει να είναι περιττή σπατάλη επιβαρύνοντας ταυτόχρονα και το περιβάλλον.

2.6 Δοσομετρητής υγρού γυαλίσματος

Αυτό το μοντέλο διαθέτει αυτόματο δοσομετρητή υγρού γυαλίσματος με αντίστοιχο δοχείο αποθήκευσης.

Για να γεμίσει το δοχείο αποθήκευσης πρέπει να ανοίξετε την αντίστοιχη διάταξη και να τη γεμίσετε μέχρι πάνω με υγρό γυαλίσματος, αποφεύγοντας την υπερχειλίση.

Ο δοσομετρητής ρυθμίζεται από το εργοστάσιο κατασκευής στη μέγιστη τιμή και μπορεί να ρυθμιστεί ανάλογα - σύμφωνα με τη σκληρότητα του νερού, το πόσο είναι λερωμένα τα σκεύη και το χρησιμοποιούμενο απορρυπαντικό - έπειτα από την επιτυχή εγκατάσταση του πλυντηρίου πιάτων.

Στρέφοντας τη βίδα ρύθμισης κατά τη φορά των δεικτών του ρολογιού ελαττώνεται η ροή (-), ενώ στρέφοντας την αντίθετα από την φορά των δεικτών του ρολογιού αυξάνεται η ροή (+). Σας συνιστούμε να αναθέσετε τη ρύθμιση στην εταιρεία **ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε.** (ή στο ειδικευμένο προσωπικό του εξουσιοδοτημένου τοπικού αντιπροσώπου της ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε. από τον οποίο αγοράστηκε η συσκευή).

Το δοχείο αποθήκευσης πρέπει να τοποθετηθεί στο πάνω ή στο κάτω τμήμα του πλυντηρίου ανάλογα με τον τύπο του (βλέπε συνημμένο πίνακα τεχνικών χαρακτηριστικών παρ. 2.1).

Πριν να εκτελέσετε τις εργασίες αυτές πρέπει να κλείσετε τον κύριο διακόπτη που διαθέτει εκ' κατασκευής η συσκευή, ή να κλείσετε τις αντίστοιχες ασφάλειες ώστε να μην υπάρχει ρεύμα, ή τέλος να κλείσετε το διακόπτη παροχής ρεύματος.

ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Ο δοσομετρητής δεν πρέπει να λειτουργήσει ενώ είναι στεγνός, γιατί θα χάσει την αναρροφητική του ικανότητα. Είναι απαραίτητο να έχετε ήδη γεμίσει το δοχείο αποθήκευσης πριν από την εγκατάσταση της συσκευής, έτσι ώστε ο δοσομετρητής να λειτουργήσει κανονικά με το πρώτο πλύσιμο.

Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά που περιέχουν καυστικές ουσίες. Αν δεν τηρήσετε την υπόδειξη αυτή δεν καλύπτεστε από την εγγύηση.

2.7 Έναρξη λειτουργίας του προγράμματος πλυσίματος - Γέμισμα του βραστήρα

- Ελέγξτε αν το φίλτρο αναρρόφησης έχει τοποθετηθεί σωστά στη θέση του.
- Ελέγξτε αν ο σωλήνας υπερχειλίσης έχει εισαχθεί σωστά στην υποδοχή του.
- Πραγματοποιήστε τη σύνδεση με την παροχή νερού και με την αποχέτευση σύμφωνα με τις οδηγίες
- Πιέστε τον διακόπτη ON-OFF, (No. 1), όπως φαίνεται στον κατωτέρω πίνακα (τύπων πλυντηρίων / αντίστοιχων σχημάτων).

ΤΥΠΟΣ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ	ΣΧΗΜΑ
BAR LINE 35	1
ALFA BAR	2
ALFAMATIC 300	3
ALFA 700, ALFA 700S, VERGINA 840, KNOSSOS 122, ALFAMATIC 1000	4
OLYMPUS 1100	5
TURBO 1500	6

- Το πλυντήριο γεμίζει αυτόματα νερό μέχρι την ορισμένη στάθμη νερού.
- Ανάβει η ενδεικτική λυχνία (βλ. κατωτέρω πίνακα τύπων πλυντηρίων / αντίστοιχων σχημάτων) η οποία μας δείχνει ότι άρχισε η θέρμανση του βραστήρα (boiler).

ΤΥΠΟΣ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ	Νο. ΛΥΧΝΙΑΣ	ΣΧΗΜΑ
BAR LINE 35, ALFAMATIC 300, OLYMPUS 1100	2	1, 3, 5
ALFA 700, ALFA 700S, VERGINA 840, KNOSSOS 122, ALFAMATIC 1000	3	4
TURBO 1500	6	6

• Σημείωση 1 : Το ALFABAR δεν έχει βραστήρα. Σ' αυτό τον τύπο ανάβει η ενδεικτική λυχνία Νο. 2 (Σχ.2) η οποία μας δείχνει ότι άρχισε η θέρμανση του νερού στο πλυντήριο.

• Σημείωση 2 : Το TURBO 1500 παρέχει επιπρόσθετα οπτική ένδειξη θερμοκρασίας, Νο. 7 (Σχ.6).

- Όταν θερμανθεί το νερό του βραστήρα σβήνει η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία και ανάβει νέα ενδεικτική λυχνία (βλ. κατωτέρω πίνακα τύπων πλυντηρίων / αντίστοιχων σχημάτων) η οποία μας δείχνει ότι το νερό του κάδου αρχίζει να θερμαίνεται.

ΤΥΠΟΣ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ	Νο. ΛΥΧΝΙΑΣ	ΣΧΗΜΑ
ALFAMATIC 300, OLYMPUS 1100	3	1, 3, 5
ALFA 700, ALFA 700S, VERGINA 840, KNOSSOS 122, ALFAMATIC 1000	4	4
TURBO 1500	5	6
<ul style="list-style-type: none"> • <u>Σημείωση 1</u> : Τα ALFA 700, ALFA 700S, VERGINA 840, KNOSSOS 122, ALFAMATIC 1000 παρέχουν επιπρόσθετα οπτική ένδειξη θερμοκρασίας, Νο. 2 (Σχ.4). • <u>Σημείωση 2</u> : Το TURBO 1500 παρέχει επιπρόσθετα οπτική ένδειξη θερμοκρασίας, Νο. 8 (Σχ.6). • <u>Σημείωση 3</u> : Στο BARLINE 35 η λυχνία Νο. 2 συνεχίζει να μένει αναμμένη και καθόσον ο κάδος θερμαίνεται (Σχ.1). 		

- Όταν σβήσει και αυτή η ενδεικτική λυχνία τότε το πλυντήριο είναι έτοιμο να πλύνει.
- Ανοίγουμε την πόρτα, τοποθετούμε το καλάθι με τα σκεύη (πιάτα, ποτήρια κλπ) και κλείνουμε την πόρτα. Πριν την εισαγωγή του καλαθιού με τα σκεύη φροντίζουμε ώστε να έχουν απομακρυνθεί κάθε είδους υπολείμματα τροφών από αυτά.
- Ρίχνουμε απορρυπαντικό στον κάδο με το χέρι. Εξετάστε το βαθμό πλήρωσης του δοχείου αποθήκευσης υγρού γυαλίσματος.
- Για να αρχίσει το πρόγραμμα πλύσης πιέζουμε τον διακόπτη START (βλ. κατωτέρω πίνακα τύπων πλυντηρίων / αντίστοιχων σχημάτων),

ΤΥΠΟΣ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ	Νο. ΔΙΑΚΟΠΤΗ	ΣΧΗΜΑ
BAR LINE 35	5	1
ALFA 700, ALFA 700S, VERGINA 840, KNOSSOS 122, ALFAMATIC 1000	5	4
TURBO 1500	2	6
ALFAMATIC 300, OLYMPUS 1100		3, 5
<ul style="list-style-type: none"> • <u>Σημείωση 1</u> : Για το BAR LINE 35 ο διακόπτης χρειάζεται να πατηθεί 2 δευτερόλεπτα έως ότου αρχίσει το πρόγραμμα πλύσης και να ανάψει η ενδεικτική λυχνία Νο. 4, • <u>Σημείωση 2</u> : Για τα ALFA BAR, ALFAMATIC 300, OLYMPUS 1100 για την έναρξη του προγράμματος περιστρέφουμε τον προγραμματιστή (χρονοδιακόπτη) ελαφρώς αριστερά. 		

- Αυτόματα αρχίζει το πρόγραμμα πλύσης που διαρκεί 2 λεπτά (min) ενώ ταυτόχρονα ανάβει η ενδεικτική λυχνία εκκίνησης του προγράμματος (βλ. κατωτέρω πίνακα τύπων πλυντηρίων/ αντίστοιχων σχημάτων), πλένοντας και ξεβγάζοντας τα σκεύη που τοποθετήσαμε εντός.

ΤΥΠΟΣ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ	Νο. ΛΥΧΝΙΑΣ	ΣΧΗΜΑ
BAR LINE 35	4	1
ALFA 700, ALFA 700S, VERGINA 840, KNOSSOS 122, ALFAMATIC 1000	6	4
TURBO 1500	2	6
OLYMPUS 1100		3, 5
<ul style="list-style-type: none"> • <u>Σημείωση 1</u> : Για το BAR LINE 35 ο διακόπτης χρειάζεται να πατηθεί 2 secs έως ότου αρχίσει το πρόγραμμα πλύσης και να ανάβει η ενδεικτική λυχνία Νο. 4, • <u>Σημείωση 2</u> : Για τα ALFA BAR, ALFAMATIC 300, OLYMPUS 1100 για την έναρξη του προγράμματος περιστρέφουμε τον προγραμματιστή (χρονοδιακόπτη) ελαφρώς αριστερά. • <u>Σημείωση 3</u> : Τα ALFA BAR και ALFAMATIC 300 δεν έχουν ενδεικτική λυχνία προγράμματος. 		

- Μόλις τελειώσει το πρόγραμμα πλύσης σβήνει η ενδεικτική λυχνία προγράμματος. Ανοίξτε την πόρτα και βγάλτε το καλάθι με τα καθαρά σκεύη.
- Αφήστε να στραγγίσουν και να στεγνώσουν στον αέρα τα σκεύη που βγάλατε από τη συσκευή.

Αν μετά το πλύσιμο εμφανιστούν λεκέδες από βρωμιά ή σημάδια από σταγόνες νερού, η αιτία μπορεί να είναι κάποια από τις ακόλουθες :

- Λάθος ποσότητα απορρυπαντικού σε σχέση με το νερό πλυσίματος
- Νερό ξεπλύματος με υψηλή περιεκτικότητα σε μεταλλικά στοιχεία
- Ανεπαρκής ποσότητα υγρού γυαλίσματος στο ξέπλυμα
- Λάθος διάταξη σκευών στο καλάθι
- Μικρή πίεση νερού στο ξέπλυμα
- Χαμηλή θερμοκρασία νερού πλυσίματος
- Τα φίλτρα έχουν βουλώσει ή δεν έχει γίνει σωστή τοποθέτησή τους

2.8 Διατάξεις ασφαλείας

Υπάρχει ρύθμιση ασφαλείας της πόρτας που διακόπτει τη λειτουργία της συσκευής κατά τη διάρκεια του πλυσίματος, αν η πόρτα ανοίξει κατά λάθος.

Υπάρχει θερμοπροστασία που είναι ενσωματωμένη στην περιέλιξη του μοτέρ της αντλίας με αυτόματη επανέναρξη και η οποία διακόπτει την παροχή ρεύματος της αντλίας σε περίπτωση υπερφόρτισης.

Υπάρχει μία θερμοασφάλεια (μίας χρήσης) που διακόπτει την παροχή ρεύματος σε περίπτωση υπερθέρμανσης του βραστήρα ή του κάδου.

2.8.1 Λοιπές σημαντικές υποδείξεις / Υποδείξεις ασφαλείας

Δεν επιτρέπεται στη συσκευή σας να πραγματοποιήσετε οποιουδήποτε είδους τεχνικές μετατροπές. Για ενδεχόμενες βλάβες που προκύπτουν από αυτές δεν ευθύνεται ο κατασκευαστής. Αυτό ισχύει επίσης και για την περίπτωση όπου η συσκευή χρησιμοποιηθεί για άλλον εκτός του προβλεπόμενου σκοπού, για την περίπτωση λάθους ή ακατάλληλου χειρισμού.

Το νερό στο πλυντήριο πιάτων δεν είναι πόσιμο.

Η χρήση, η συντήρηση και η επιδιόρθωση του πλυντηρίου πιάτων πρέπει να πραγματοποιούνται μόνον από άτομα που γνωρίζουν τις εργασίες αυτές και που έχουν ενημερωθεί για τους ενδεχόμενους κινδύνους.

2.8.2 Καθημερινές εργασίες

- Κλείστε το διακόπτη λειτουργίας της συσκευής S1
- Κλείστε το γενικό διακόπτη/τις ασφάλειες
- Κλείστε την βάνα/βρύση διακοπής παροχής νερού
- Αδειάστε τον κάδο πλυσίματος αφαιρώντας το σωλήνα υπερχειλίσης

2.9 Συντήρηση / Φροντίδα / Επισκευή

Η άψογη λειτουργία και η ασφαλής χρήση μπορούν να εξασφαλισθούν μόνον με το σωστό χειρισμό της συσκευής, καθώς και με την τήρηση των υποδείξεων τόσο των οδηγιών χρήσης και των αντίστοιχων προδιαγραφών όσο και των υποδείξεων φροντίδας και καθαρισμού.

Αυτό ισχύει τόσο όσον αφορά την τήρηση των διατάξεων του νόμου περί ασφαλείας συσκευών (GSG) καθώς και των ισχυόντων προδιαγραφών για την πρόληψη ατυχημάτων ZH 1 και VBG.

ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Πριν από τις εργασίες καθαρισμού ή συντήρησης, η συσκευή πρέπει να μην είναι συνδεδεμένη με το δίκτυο παροχής ηλεκτρικού ρεύματος μέσω του εγκατεστημένου γενικού διακόπτη / της ασφάλειας. Η συσκευή δεν πρέπει ποτέ να ψεκαστεί με νερό ή με καθαριστικό υψηλής πίεσης, γιατί ενδεχόμενη είσοδος του νερού στα ηλεκτρικά στοιχεία μπορεί να επηρεάσει την κανονική λειτουργία και την προστασία κατά της ηλεκτροπληξίας (μονωτική προστασία) της συσκευής.

Σας συνιστούμε να συνάψετε με την εταιρεία **ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε.** (ή με ένα συνεργείο του εξουσιοδοτημένου τοπικού αντιπροσώπου της ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε. από τον οποίο αγοράστηκε η συσκευή) ένα σχετικό συμβόλαιο συντήρησης για όλες τις εργασίες συντήρησης και επισκευής.

Όλες οι εργασίες/επισκευές, οι οποίες πραγματοποιούνται στη συσκευή αυτή, πρέπει να αναγράφονται στην τελευταία σελίδα των οδηγιών χρήσης μαζί με υπογραφή/όνομα εταιρείας.

Ουσιαστικά δεν πρέπει να τεθεί εκτός λειτουργίας καμία από τις διατάξεις ασφαλείας της συσκευής. Αν είναι απαραίτητη η αποσυναρμολόγηση μεμονωμένων διατάξεων ασφαλείας π.χ. για εργασίες συντήρησης ή επισκευής, αμέσως μετά την ολοκλήρωση των εργασιών πρέπει να επακολουθήσει η επανασυναρμολόγηση των σχετικών διατάξεων ασφαλείας.

2.9.1 Άδειασμα του κάδο πλυσίματος

- Αδειάστε τον κάδο πλυσίματος βγάζοντας το σωλήνα υπερχειλίσης.
- Αφαιρέστε το φίλτρο και καθαρίστε το προσεκτικά με τρεχούμενο νερό.
- Ξεπλύνετε τον κάδο για να απομακρύνετε τυχόν υπολείμματα.

Στη συνέχεια επανασυνδέσετε τα τμήματα με την αντίστροφη σειρά. Η συσκευή δεν πρέπει να λειτουργήσει ποτέ χωρίς φίλτρο.

Κατά τη διάρκεια μη λειτουργίας η πόρτα πρέπει να παραμένει μισάνοιχτη ή πλήρως ανοιχτή (έτσι αποφεύγεται η δημιουργία οσμών).

2.9.2 Τακτικές εργασίες συντήρησης και καθαρισμού

Ανά τακτά χρονικά διαστήματα πρέπει να αφαιρείτε τα περιστρεφόμενα έδρανα πλυσίματος και τον εκτοξευτήρα, καθαρίζοντας τα προσεκτικά με νερό και επανατοποθετώντας τα τμήματα με αντίστροφη σειρά. Η εργασία αυτή θα πρέπει να γίνεται με πολύ μεγάλη προσοχή.

ΠΡΟΣΕΞΤΕ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΘΕΣΗ ΤΩΝ ΦΙΛΤΡΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥ ΕΚΤΟΞΕΥΤΗΡΑ!

Μην καθαρίζετε τους εγχυτήρες του εκτοξευτήρα με εργαλεία ή αιχμηρά αντικείμενα.

Μπορείτε να καθαρίζετε τη συσκευή με ζεστό νερό και καθαριστικά του εμπορίου. Τρίψτε τα διάφορα μέρη με τη βοήθεια νερού και στη συνέχεια αφήστε τα να στεγνώσουν. Τα μέρη από χάλυβα πρέπει να τα περιποιηθείτε με ειδικά καθαριστικά μέσα για χάλυβα και σε καμία περίπτωση να μην τα καθαρίσετε χρησιμοποιώντας ατσάλινο σύρμα, βούρτσα κλπ. Αυτά επίσης να μην τα αφήσετε ποτέ να ακουμπήσουν με την επιφάνεια, γιατί και οι μικρότερες αποθέσεις στις επιφάνειες μπορεί να προκαλέσουν σχηματισμό σκουριάς.

Να χρησιμοποιείτε βούρτσες από πολυμερές πλαστικό ή φυσικές βούρτσες ή λεπτό σύρμα.

Πρέπει να προσέξετε να κινείστε πάντα προς την κατεύθυνση της λείανσης, για να μην χαράξετε την επιφάνεια. Τέλος ξεπλύνετε με καθαρό νερό και στεγνώστε καλά.

Σας υπενθυμίζουμε ότι η διάβρωση (η δημιουργία σκουριάς) στις επιφάνειες από χάλυβα δεν δημιουργείται από μόνη της, παρά πάντα οφείλεται στη χρήση ακατάλληλου καθαριστικού (π.χ. λευκαντικό ή ιδιαίτερα καυστικό καθαριστικό που βασίζεται σε χλώριο).

Μετά από μια ορισμένη περίοδο χρήσης σχηματίζονται στα εσωτερικά τοιχώματα του κάδου πλυσίματος (λόγω των ορυκτών στοιχείων που περιέχει το νερό) αποθέσεις ασβεστίου, οι οποίες μπορεί να επηρεάσουν τη σωστή λειτουργία της συσκευής. Για το λόγο αυτό χρειάζεται τακτική αφαλάτωση.

Σας συνιστούμε να αναθέσετε την εργασία αφαλάτωσης σε ειδικευμένο προσωπικό της εταιρείας **ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε.** (ή σε συνεργείο του εξουσιοδοτημένου τοπικού αντιπρόσωπου της ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε. από τον οποίο αγοράστηκε η συσκευή).

2.10 Εξυπηρέτηση πελατών

Αν συναντήσετε προβλήματα κατά τη χρήση της συσκευής σας, παρακαλούμε να απευθυνθείτε στην εταιρεία **ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε.** (ή στον εξουσιοδοτημένο τοπικό αντιπρόσωπο της ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε. από τον οποίο αγοράστηκε η συσκευή).

2.11 Ανταλλακτικά και εξαρτήματα

Όλα τα ανταλλακτικά και τα εξαρτήματα θα τα βρείτε στον εξουσιοδοτημένο τοπικό αντιπρόσωπο της ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε. από τον οποίο αγοράστηκε η συσκευή ή απ'ευθείας στην εταιρεία ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε.

Σε περίπτωση παραπόνων ή άλλων απαιτήσεων πρέπει οπωσδήποτε να αναφέρετε τον τύπο και τον σειριακό αριθμό κατασκευής της συσκευής σας. Αυτά θα τα βρείτε στην πινακίδα που είναι επικολλημένη στην συσκευή σας.

2.12 Αποκατάσταση προβλημάτων λειτουργίας

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Το πλυντήριο πιάτων δεν λειτουργεί καθόλου	Διακοπή σύνδεσης	Ελέγξτε τη σύνδεση
	Δεν έχετε ανοίξει το διακόπτη της συσκευής S1.	Ανοίξτε το διακόπτη S1
	Ο γενικός διακόπτης / ή η ασφάλεια δεν έχει ενεργοποιηθεί / ή είναι ελαττωματικός(ή)	Ελέγξτε το γενικό διακόπτη / την ασφάλεια
	Ο διακόπτης της συσκευής S1 είναι ελαττωματικός	Απευθυνθείτε στον εξουσιοδοτημένο τοπικό αντι-
	Η βαλβίδα εισαγωγής νερού είναι ελαττωματική	πρόσωπο της ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε. από τον οποίο αγοράστηκε η συσκευή ή απ'ευθείας στην εταιρεία ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε.
	Η πόρτα δεν είναι κλειστή	Κλείστε την πόρτα
Η συσκευή λειτουργεί, αλλά δεν ανάβει η ενδεικτική λυχνία του διακόπτη	Δεν έχετε ανοίξει την παροχή νερού.	Ανοίγεται τον διακόπτη
	Η λυχνία είναι ελαττωματική	Αλλαγή λυχνίας του διακόπτη
Δεν λειτουργεί η θέρμανση του βραστήρα	Δεν έχει ενεργοποιηθεί ο διακόπτης της συσκευής S1 ή ο κύριος διακόπτης / ή η ασφάλεια	Ελέγξτε το διακόπτη της συσκευής S1 και τον κύριο διακόπτη / ή την ασφάλεια
	Ο θερμοστάτης ασφαλείας του βραστήρα είναι ελαττωματικός	Απευθυνθείτε στον εξουσιοδοτημένο τοπικό αντιπρόσωπο της ΕΛΒΙΟΜΕΞ
	Η Θερμική ασφάλεια του βραστήρα 93°C είναι ελαττωματική	Ε.Π.Ε. από τον οποίο αγοράστηκε η συσκευή ή απ'ευθείας στην εταιρεία ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Δεν λειτουργεί η θέρμανση του βραστήρα	Ο προεσοστάτης είναι ελαττωματικός	Απευθυνθείτε στον εξουσιοδοτημένο τοπικό αντι-
	Ο ηλεκτρονόμος 'θέρμανση του βραστήρα' είναι ελαττωματικός	πρόσωπο της ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε. από τον οποίο αγοράστηκε η συσκευή
	Έχει καεί η αντίσταση του βραστήρα	ή απ'ευθείας στην εταιρεία ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε.
Λειτουργεί η θέρμανση του βραστήρα, αλλά δεν ανάβει η ενδεικτική λυχνία	Ελαττωματική λυχνία	Αλλάξτε λυχνία
Δεν λειτουργεί η θέρμανση του κάδου	Δεν έχει ενεργοποιηθεί ο διακόπτης της συσκευής S1 ή ο κύριος διακόπτης / ή η ασφάλεια	Ενεργοποιήστε τον αντίστοιχο διακόπτη / ή την ασφάλεια
	Η θέρμανση του βραστήρα είναι ανοικτή	Αναμείνατε
Η θερμική ασφάλεια του κάδου 85°C είναι ελαττωματική. Η αντίσταση του κάδου έχει καεί.	Ο διακόπτης του θερμοστάτη της θέρμανσης στους 60°C είναι ελαττωματικός	Απευθυνθείτε στον εξουσιοδοτημένο τοπικό αντιπρόσωπο της ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε. από τον οποίο αγοράστηκε η συσκευή ή
	Ο ηλεκτρονόμος 'θέρμανση του δοχείου' είναι ελαττωματικός	απ'ευθείας στην εταιρεία ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε.
Λειτουργεί η θέρμανση του κάδου, αλλά η ενδεικτική λυχνία δεν ανάβει	Ελαττωματική λυχνία	Αλλαγή λυχνίας
Το μοτέρ της αντλίας δεν λειτουργεί	Δεν έχει ενεργοποιηθεί ο γενικός διακόπτης / ή η ασφάλεια	Ενεργοποιήστε τον γενικό διακόπτη / ή την ασφάλεια
	Η πόρτα δεν είναι κλειστή	Κλείστε την πόρτα

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Το μοτέρ της αντλίας δεν λειτουργεί	Ο κύριος ηλεκτρονόμος είναι ελαττωματικός	Απευθυνθείτε στον εξουσιοδοτημένο τοπικό αντιπρόσωπο της ΕΛΒΙΟΜΕΞ
	Το μοτέρ της αντλίας είναι ελαττωματικό	Ε.Π.Ε. από τον οποίο αγοράστηκε η συσκευή ή
	Ο διακόπτης επιλογής προγράμματος είναι ελαττωματικός	απ'ευθείας στην εταιρεία ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε.
Το μοτέρ λειτουργεί αλλά δεν περιστρέφεται η αντλία	Έχει εγκλωβιστεί αντικείμενο στην περωτή της αντλίας	Απευθυνθείτε στον εξουσιοδοτημένο τοπικό αντιπρόσωπο (ως ανωτέρω)
	Έχουν πετρώσει άλατα ή απορρυπαντικό στην περωτή μετά από ακινησία	Περιστρέψτε την βίδα που υπάρχει στο πίσω μέρος του μοτέρ, έως ότου να γυρίζει ελεύθερα
Δεν στεγνώνουν τα σκεύη (πιάτα, ποτήρια κλπ)	Δεν έχει στεγνωτικό το δοχείο	Βάλτε στεγνωτικό στο δοχείο
	Είναι ελαττωματική η βαλβίδα στεγνωτικού	Απευθυνθείτε στον εξουσιοδοτημένο τοπικό αντιπρόσωπο της ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε. από τον οποίο αγοράστηκε η συσκευή ή απ'ευθείας στην εταιρεία ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε.
	Είναι ελαττωματικός ο διακόπτης προγράμματος	
	Δεν περιστρέφονται οι βραχίονες ξεβγάλματος	
	Δεν περιστρέφεται το καλάθι	

Αν η βλάβη δεν οφείλεται σε κανέναν από τους ανωτέρω λόγους, παρακαλούμε απευθυνθείτε στον εξουσιοδοτημένο τοπικό αντιπρόσωπο της ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε. από τον οποίο αγοράστηκε η συσκευή ή απ'ευθείας στην εταιρεία ΕΛΒΙΟΜΕΞ Ε.Π.Ε.

Επιφυλασσόμεθα τεχνικών αλλαγών.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ : Η ΕΤΑΙΡΙΑ ΔΙΑΤΗΡΕΙ ΤΟ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΑΛΛΑΓΩΝ & ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ ΣΤΙΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΤΗΣ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΕΙΛΟΠΟΙΗΣΗ

