

el

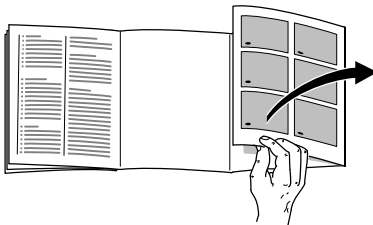
Οδηγίες ποποθετησης

9000 452 072 (8906)

ει Περιεχόμενα

Τοποθέτηση της συσκευής	3
Αλλαγή της φοράς της πόρτας	3
Ευθυγράμμιση της συσκευής	3
Αερισμός	4

Τοποθέτηση της συσκευής



Παρακαλούμε, ανοίξτε την τελευταία σελίδα με τις απεικόνισεις.

Για την τοποθέτηση είναι κατάλληλος ένας στεγνός, αεριζόμενος χώρος. Ο χώρος τοποθέτησης δεν πρέπει να είναι άμεσα εκτεθειμένος στην ηλιακή ακτινοβολία ούτε να βρίσκεται κοντά σε πηγή θερμότητας όπως κουζίνα, καλοριφέρ κτλ. Αν η τοποθέτηση δίπλα σε πηγή θερμότητας είναι αναπόφευκτη, χρησιμοποιήστε κατάλληλη μονωτική πλάκα ή τηρήστε τις ακόλουθες ελάχιστες αποστάσεις από την πηγή θερμότητας:

Από ηλεκτρικές κουζίνες 3 cm.
Από κουζίνες πετρελαίου ή κάρβουνου 30 cm.

Οι συσκευές με πρόσθετες, μη ενσωματωμένες λαβές χρειάζονται στην πλευρά, στην οποία ανοίγει η πόρτα, τουλάχιστον 55 mm απόσταση από τον τοίχο, ώστε να μπορείτε να ανοίγετε την πόρτα στις 90°.

Αλλαγή της φοράς της πόρτας

Σας συνιστούμε να αναθέσετε την αλλαγή της φοράς της πόρτας στην υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας.

Προσοχή!

Δεν είναι δυνατή αλλαγή της φοράς της πόρτας .σε συσκευές με συγκεκριμένου τύπου λαβές θυρών.

Εικόνα 4

Πριν την μετατροπή, τραβήξτε το φις από την πρίζα ή κατεβάστε την ασφάλεια.

Προσοχή! Αποθέτετε τη συσκευή προσεκτικά στην πίσω μεριά της.

Τοποθέτηση στη σειρά των αριθμών

1. Αλλαγή της φοράς της πόρτας.

Εικόνες 1/A/B/C

2. Αλλαγή της λαβής της πόρτας.

Εικόνα 1/D

Ευθυγράμμιση της συσκευής

Εικόνα 2

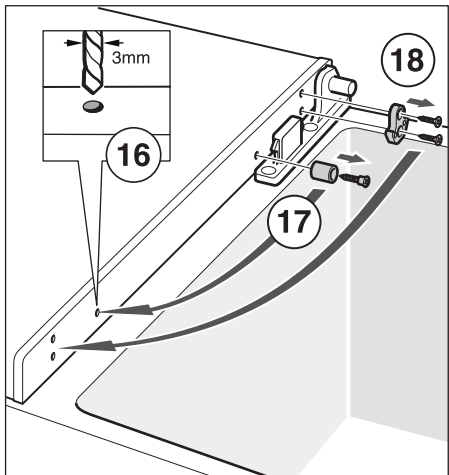
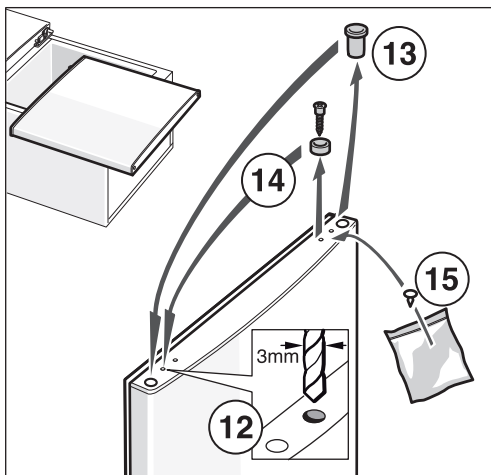
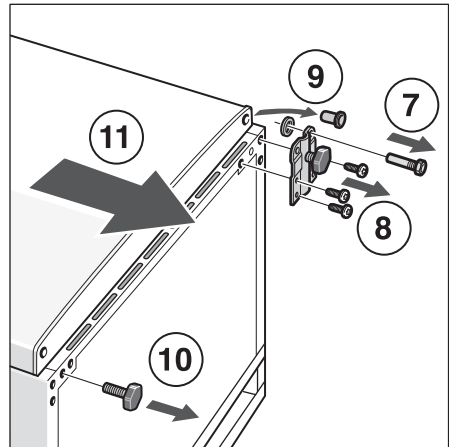
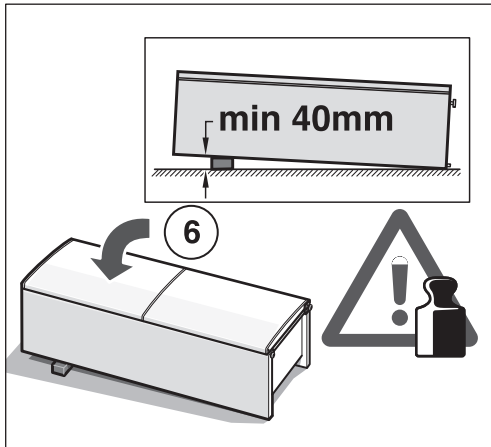
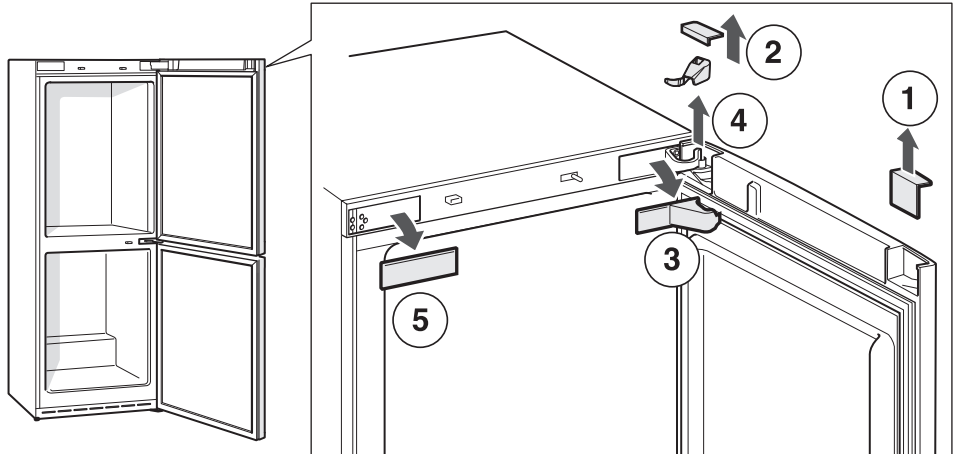
Τοποθετήστε τη συσκευή στον προβλεπόμενο χώρο και ευθυγραμμίστε την.

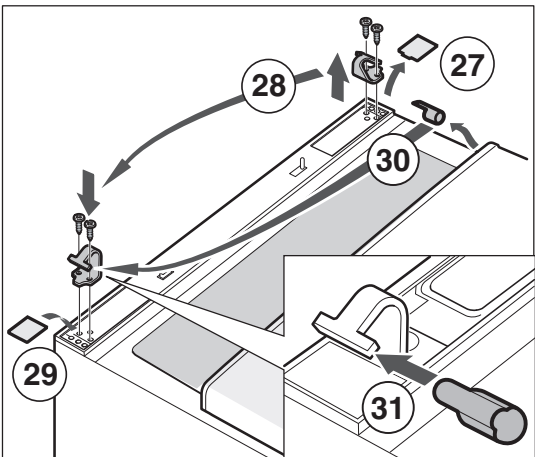
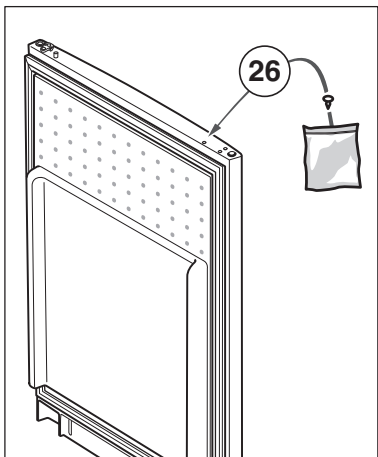
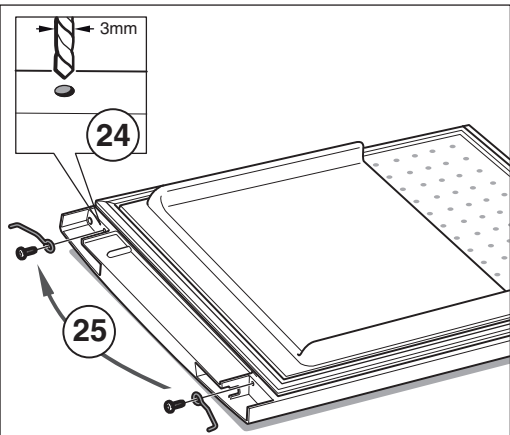
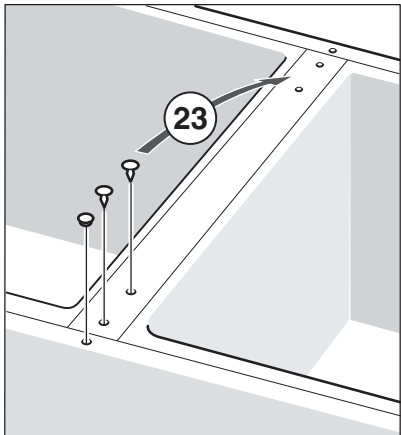
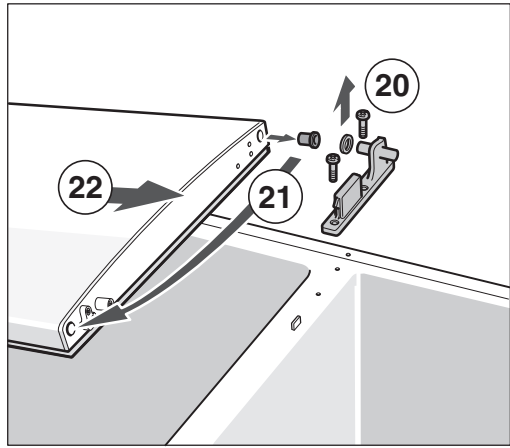
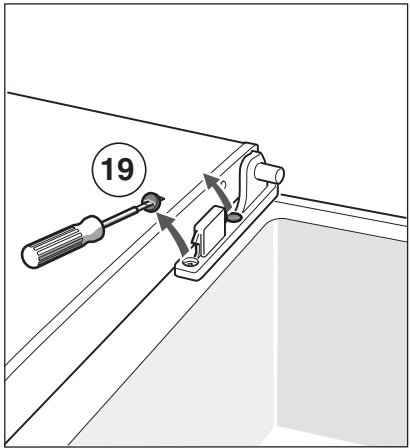
Για τη ρύθμιση των βιδωτών ποδιών χρησιμοποιήστε ένα κλειδί.

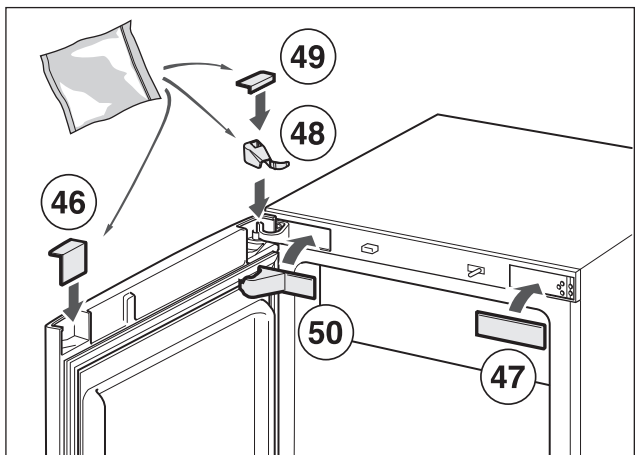
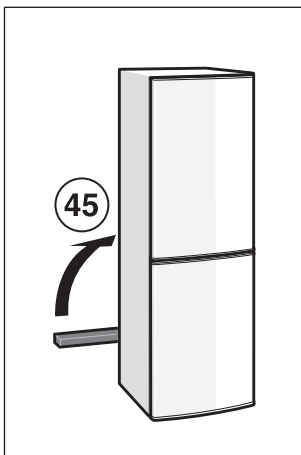
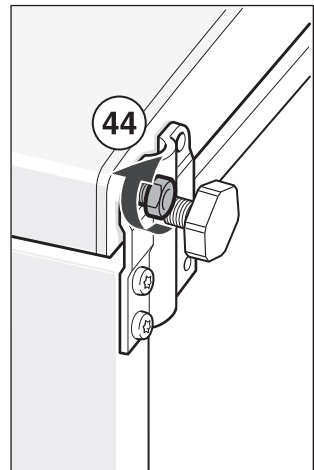
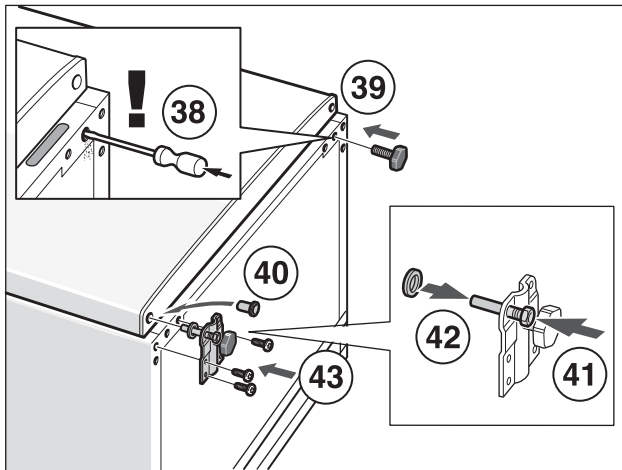
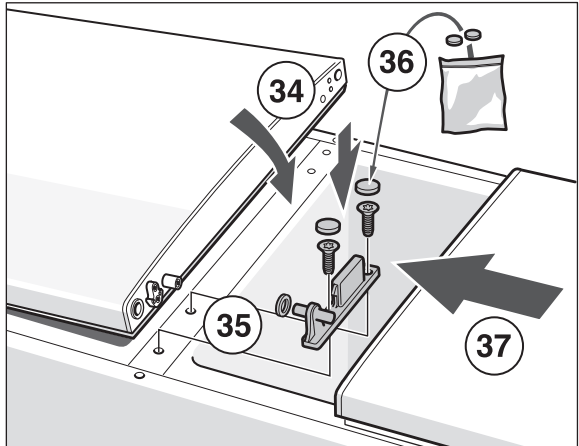
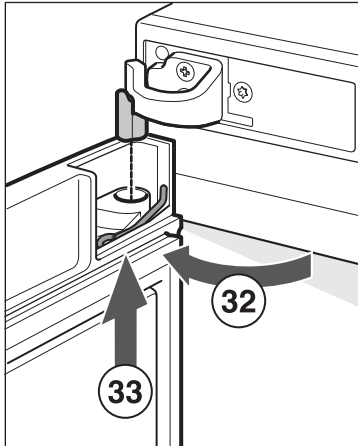
Αερισμός

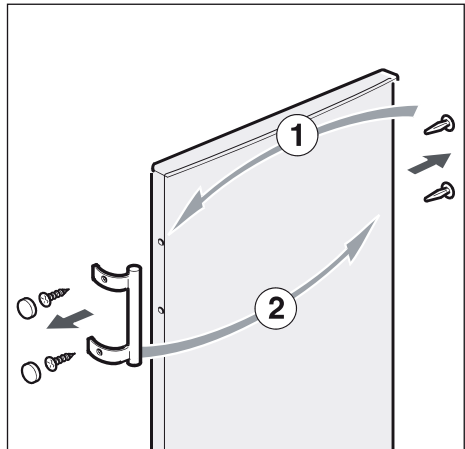
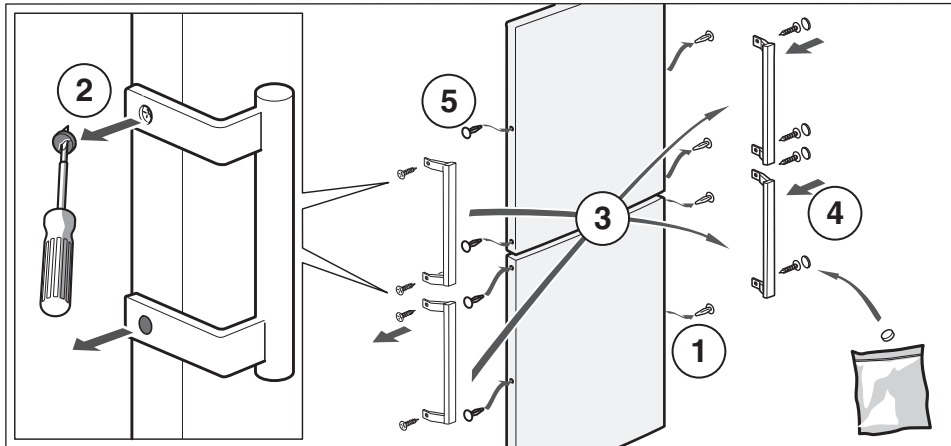
Εικόνα 3

Ο αέρας στο οπίσθιο τοίχωμα της συσκευής ζεσταίνεται. Ο ζεσταμένος αέρας πρέπει να μπορεί να διαφεύγει ελεύθερα, διότι διαφορετικά το ψυκτικό μηχάνημα πρέπει να λειτουργήσει με μεγαλύτερη ισχύ, πράγμα το οποίο αυξάνει την κατανάλωση του ρεύματος. Γι' αυτό: Μην καλύπτετε ποτέ ούτε να τοποθετείτε αντικείμενα μπροστά από τ' ανοίγματα αερισμού και εξαερισμού!

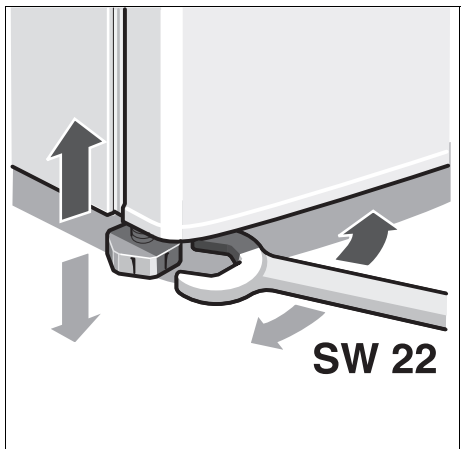




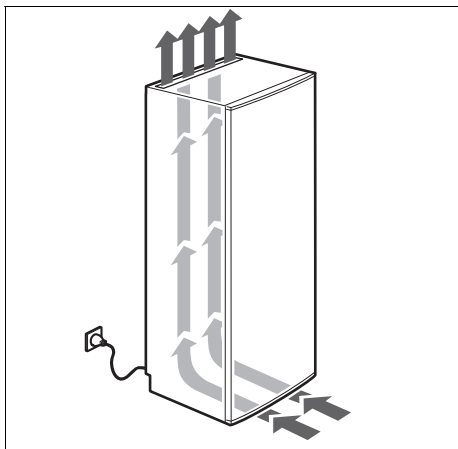




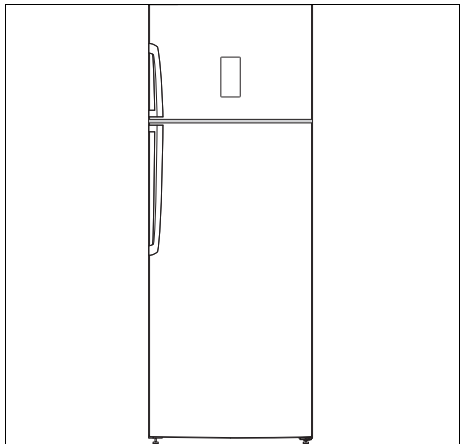
1/D



2



3



4

For english language please attend to

BSH Ikiakes Syskeves A.B.E.

17ο Xlm.Ethn.Odou Athinon-Lamias & Potamou 20

14564 Nea Kifisia

tel.: 0030 210 4277 702

Internet: <http://www.pitsos.gr>

Τηρούμε το δικαίωμα αλλαγών.