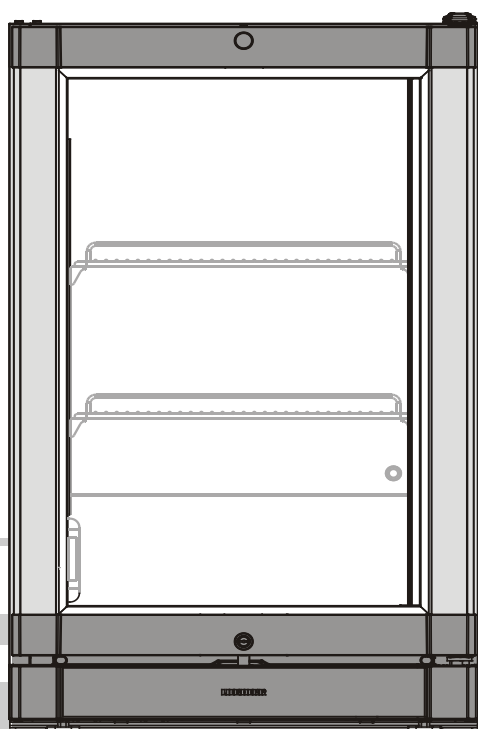


Οδηγίες Λειτουργίας

Καταψύκτης άνω του πάγκου

Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης πριν την πρώτη ενεργοποίηση.

Σελίδα 17



7084 896-04

F 913

LIEBHERR

Εύρος χρήσης συσκευής

Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την προβολή συσκευασμένων τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων ροφημάτων, για λιανική πώληση. Εμπορική χρήση σημαίνει, για παράδειγμα, χρήση σε εστιατόρια, καντίνες, νοσοκομεία και σε εμπορικά καταστήματα, όπως αρτοποιεία, κρεοπωλεία, σούπερ μάρκετ κ.λπ.

Προβλεπόμενη κατάχρηση:

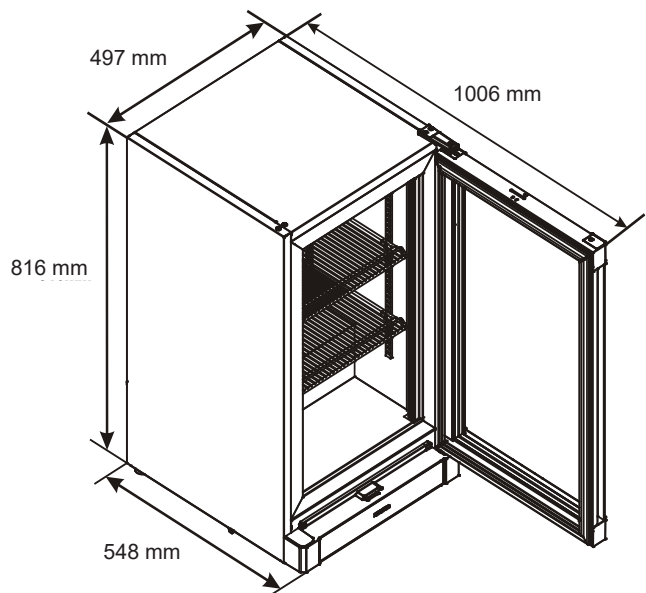
Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για τις παρακάτω εφαρμογές:

- Αποθήκευση και ψύξη:
 - Χημικώς ασταθείς, εύφλεκτες ή διαβρωτικές ουσίες.
 - Φάρμακα, πλάσμα αίματος, εργαστηριακά παρασκευάσματα ή παρόμοιες ουσίες και προϊόντα βάσει της οδηγίας 2007/47/ΕΚ για τα ιατροτεχνολογικά προϊόντα.
- Χρήση σε επικίνδυνες περιοχές.
- Χρήση σε εξωτερικούς χώρους ή σε περιοχές με υγρασία και νερό.

Η ακατάλληλη χρήση της συσκευής οδηγεί σε φθορά ή αλλοίωση των αποθηκευμένων αγαθών.

Η συσκευή προορίζεται για τη συντήρηση και την προβολή προ-κατεψυγμένου και προσυσκευασμένου παγωτού, καθώς και συσκευασμένων τροφίμων. Η πρόσβαση από τον πελάτη επιτυγχάνεται ανοίγοντας ένα μη διαφανές ή διαφανές καπάκι.

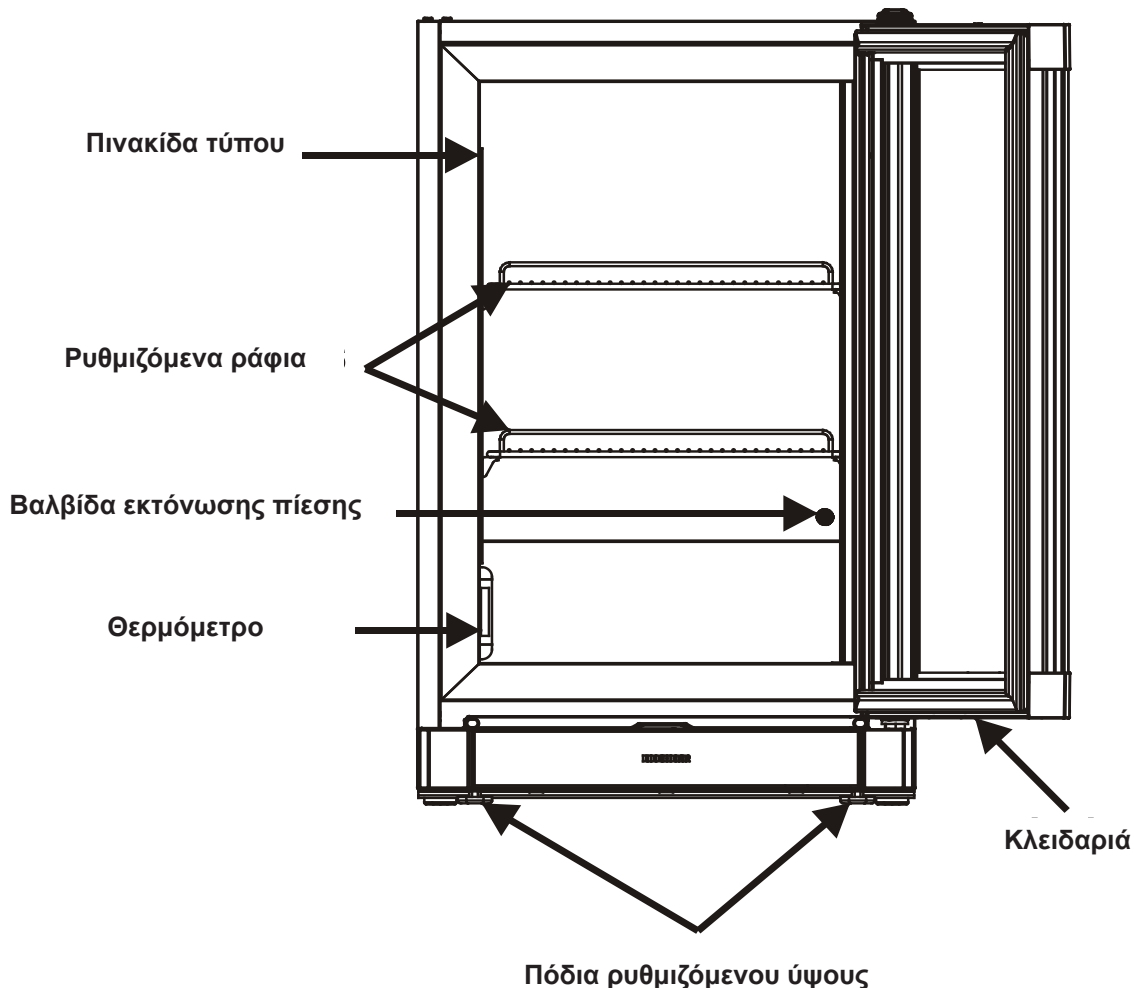
Μην αποθηκεύετε εκρηκτικές ουσίες στη συσκευή, όπως δοχεία αεροζόλ με εύφλεκτα προωθητικά αέρια.



Διαστάσεις:

Ύψος: **816 mm** Πλάτος: **497 mm** Βάθος: **548 mm**

Περιγραφή συσκευής



Αξιολόγηση κλίματος

Η κλιματική κατηγορία [X] καθορίζει τις συνθήκες περιβάλλοντος στις οποίες η συσκευή μπορεί να λειτουργήσει με ασφάλεια.



Η κλιματική κατηγορία [Y] και η κατηγορία θερμοκρασίας [Z] καθορίζουν τις μέγιστες συνθήκες περιβάλλοντος στις οποίες οι συσκευές λειτουργούν τέλεια.

[X] Αξιολόγηση κλίματος	Μέγ. θερμοκρασία δωματίου	Μέγ. σχετική υγρασία
4	30°C	55%
7	35°C	75%

Μη λειτουργείτε τη συσκευή εκτός του καθορισμένου εύρους θερμοκρασίας δωματίου.

[Y] Κλιματική κατηγορία	Θερμοκρασία [°C]	Σχετική υγρασία [%]
0	20	50
1	16	80
8	24	55
2	22	65
3	25	60
4	30	55
6	27	70
5	40	40
7	35	75

Συνιστώμενη ρύθμιση θερμοκρασίας:

[Z] Κατηγορία θερμοκρασίας	Ρύθμιση θερμοκρασίας [°C]
L1	-18
L2	-18
L3	-15
M0	+4
M*	6
M1	+5
M2	+7
H1	+10
H2	+10

Πρόσθετες πληροφορίες

- Τα τρόφιμα παραμένουν φρέσκα για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα εάν αποθηκευτούν στη σωστή θερμοκρασία. Αυτό μπορεί να αποτρέψει την άσκοπη απόρριψη τροφίμων.
- Εάν το πηνίο συμπυκνωτή δεν καθαρίζεται κάθε χρόνο, μειώνεται σημαντικά η απόδοση της συσκευής.
- Η περίοδος κατά την οποία διατίθενται ανταλλακτικά, απαραίτητα για την επισκευή της ψυκτικής συσκευής με δυνατότητα άμεσης πώλησης, είναι 10 χρόνια.
- Η ελάχιστη διάρκεια εγγύησης της συσκευής ψύξης με δυνατότητα άμεσης πώλησης που προσφέρει ο κατασκευαστής, ο εισαγωγέας ή ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος είναι 2 έτη.

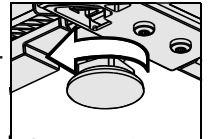
- Βάση δεδομένων EPREL:

Από την 1η Μαρτίου 2021, πληροφορίες σχετικά με την ενεργειακή σήμανση και τις απαιτήσεις οικολογικού σχεδιασμού θα είναι διαθέσιμες στην ευρωπαϊκή βάση δεδομένων προϊόντων (EPREL). Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στη βάση δεδομένων προϊόντων χρησιμοποιώντας τον ακόλουθο σύνδεσμο: <https://eprel.ec.europa.eu/>. Θα σας ζητηθεί να εισάγετε το αναγνωριστικό μοντέλου. Μπορείτε να βρείτε το αναγνωριστικό μοντέλου στην πινακίδα τύπου.

Εγκατάσταση

- Μην τοποθετείτε τη συσκευή υπό άμεσο ηλιακό φως ή κοντά σε εστίες μαγειρέματος, καλοριφέρ και παρόμοιες πηγές θερμότητας.

- Το δάπεδο στο οποίο τοποθετείται η συσκευή πρέπει να είναι επίπεδο. Αντισταθμίστε τυχόν ανομοιομορφία στο δάπεδο με τα ρυθμιζόμενα πόδια.



- **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Πρέπει να υπάρχει κενό τουλάχιστον 10 cm μεταξύ του πλευρικού περιβλήματος (αριστερά και δεξιά) και του πίσω περιβλήματος της συσκευής έναντι του τοίχου.
- Να βεβαιώνετε πάντα ότι υπάρχει καλός εξαερισμός και πως ο εξερχόμενος αέρας είναι σε θέση να διαφύγει. Τοποθετείτε πάντα τη συσκευή με την πλάτη σε τοίχο.
- **Μην καλύπτετε τις οπές ή τη γρίλια εξαερισμού.**
- Το πρότυπο EN 378 ορίζει ότι το δωμάτιο στο οποίο εγκαθιστάτε τη συσκευή σας πρέπει να έχει όγκο 1 m³ ανά 8 g ψυκτικού μέσου R 600a/R 290 που χρησιμοποιείται στη συσκευή, ώστε να αποφευχθεί ο σχηματισμός εύφλεκτων μειγμάτων αερίου/αέρα στον χώρο όπου βρίσκεται η συσκευή σε περίπτωση διαρροής στο κύκλωμα ψυκτικού μέσου. Η ποσότητα ψυκτικού μέσου που χρησιμοποιείται στη συσκευή σας αναγράφεται στην πινακίδα τύπου στο εσωτερικό της συσκευής.

Ηλεκτρική σύνδεση

Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με εναλλασσόμενο ρεύμα (AC).

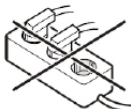
Η επιτρεπόμενη τάση και συχνότητα αναγράφονται στην πινακίδα τύπου. Η θέση της πινακίδας τύπου εμφανίζεται στην ενότητα με τίτλο **Περιγραφή συσκευής**.

Η πρίζα πρέπει να είναι σωστά γειωμένη και προστατευμένη με ασφάλεια.

Το ρεύμα απενεργοποίησης της ασφάλειας πρέπει να είναι μεταξύ 10 A και 16 A.

Η πρίζα δεν πρέπει να εγκαθίσταται πίσω από τη συσκευή και πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμη.

Μην συνδέετε τη συσκευή χρησιμοποιώντας καλώδιο επέκτασης ή υποδοχή επέκτασης.



Μη χρησιμοποιείτε αυτόνομους μετατροπείς (μετατροπή συνεχούς ρεύματος σε εναλλασσόμενο ρεύμα/τριφασικό ρεύμα) ή βύσματα εξοικονόμησης ενέργειας. Κίνδυνος βλάβης στο ηλεκτρονικό σύστημα ελέγχου!

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση συσκευής

Συνιστάται να καθαρίσετε τη συσκευή πριν την ενεργοποιήσετε για πρώτη φορά. Η συσκευή παραδίδεται έτοιμη για χρήση και καλωδιωμένη για κανονική λειτουργία. Όταν συνδεθεί με την τροφοδοσία, η συσκευή είναι πλέον έτοιμη για λειτουργία.

Για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή

Συνδέστε τη συσκευή στο δίκτυο - η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.

Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή

Βγάλτε το φως - η συσκευή απενεργοποιείται.

Σημαντικό

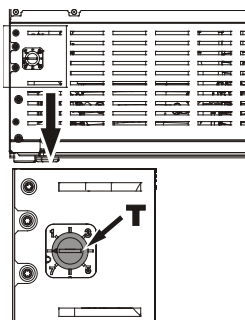
Όταν ο διακόπτης θερμοκρασίας τεθεί στη θέση «•», το σύστημα ψύξης απενεργοποιείται ωστόσο η συσκευή δεν αποσυνδέεται πλήρως από την τροφοδοσία.

Ρύθμιση της θερμοκρασίας

Χρησιμοποιώντας ένα κέρμα, περιστρέψτε το βέλος του ρυθμιστή θερμοκρασίας T μεταξύ 1 και 7.

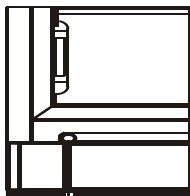
Ρύθμιση 1 = υψηλότερη θερμοκρασία

Ρύθμιση 7 = χαμηλότερη θερμοκρασία



Ένδειξη θερμοκρασίας

Το θερμόμετρο βρίσκεται στην αριστερή πλευρά του εσωτερικού χώρου.



Φωτισμός

Περιλαμβάνεται φωτισμός με LED για να φωτίζεται το εσωτερικό της συσκευής.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Η ένταση φωτός των LED αντιστοιχεί σε κατηγορία λείζερ 1M:

- Όταν έχει αφαιρεθεί το κάλυμμα, μην κοιτάζετε απευθείας το φως μέσα από οπτικά όργανα. Μπορεί να προκληθεί σοβαρός τραυματισμός στους οφθαλμούς.
- Ο φωτισμός μπορεί να αντικατασταθεί μόνο από τεχνικό του τμήματος εξυπηρέτησης πελατών ή από αρμόδιο εξειδικευμένο προσωπικό!
- Μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε τις ταινίες LED μόνοι σας!

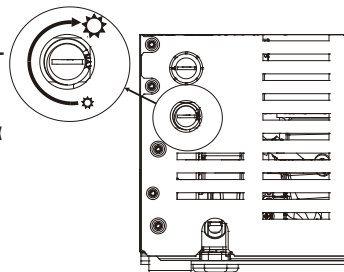
Εκπομπές θορύβου από τη συσκευή

Το επίπεδο θορύβου κατά τη λειτουργία της συσκευής είναι χαμηλότερο των 70 dB (A) (σχετικό επίπεδο θορύβου 1 pW).

Ρύθμιση φωτεινότητας

Για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα των ταινιών LED:

- Τοποθετήστε ένα κατάλληλο αντικείμενο (κέρμα, κατσαβίδι κ.λπ.) στην εγκοπή.
- Περιστρέψτε δεξιόστροφα για αύξηση της φωτεινότητας.
- Περιστρέψτε αριστερόστροφα για μείωση της φωτεινότητας.



Σημείωση: Ισχύει μόνο για συσκευές με ροοστάτη.

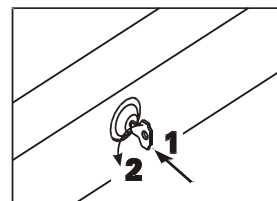
Κλειδαριά ασφαλείας

Η κλειδαριά είναι εξοπλισμένη με μηχανισμό ασφαλείας.

Κλειδώμα συσκευής:

1. Εισαγάγετε το κλειδί.
2. Πιέστε και γυρίστε το κλειδί 90° αριστερόστροφα.

Για να ξεκλειδώσετε τη συσκευή, πρέπει να επαναλάβετε την ίδια διαδικασία με την ίδια σειρά.



Απόψυξη

Όταν η συσκευή λειτουργεί σε χαμηλές θερμοκρασίες, μπορεί να σχηματιστεί πάγος στο εσωτερικό τοίχωμα. Σε αυτήν την περίπτωση, η συσκευή πρέπει να αποψυχθεί μη αυτόματα:

- Αφαιρέστε τα προϊόντα από τη συσκευή και αποθηκεύστε τα σε δροσερό μέρος.
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή **τραβώντας το φως από την πρίζα**.
- Αφήστε την πόρτα της συσκευής ανοιχτή κατά την απόψυξη. Μετά την απόψυξη σκουπίστε το νερό από το εσωτερικό και καθαρίστε τη συσκευή.

Μη χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή άλλα τεχνητά μέσα για την διαδικασία απόψυξης, εκτός από εκείνα που συνιστά ο κατασκευαστής.

Καθαρισμός

Να καθαρίζετε τη συσκευή τουλάχιστον δύο φορές τον χρόνο.

Πριν τον καθαρισμό, απενεργοποιείτε τη συσκευή. Βγάλτε το φινίρισμα ή απενεργοποιήστε τον διακόπτη λειτουργίας.

- Καθαρίστε το εσωτερικό, τα εξαρτήματα και τα εξωτερικά τοιχώματα με χλιαρό νερό και λίγο απορρυπαντικό. Μη χρησιμοποιείτε λειαντικά καθαριστικά ή χημικά διαλυτικά.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν διεισδύει νερό καθαρισμού στα ηλεκτρικά εξαρτήματα ή στη γρίλια εξαερισμού.
- Η σκόνη πρέπει να αφαιρείται από το ψυκτικό συγκρότημα και τον εναλλάκτη θερμότητας - μεταλλικό πλέγμα στο πίσω μέρος της συσκευής - μία φορά τον χρόνο.
- Καθαρίστε την οπή αποστράγγισης στο διαμέρισμα ψύξης με ένα λεπτό αντικείμενο, π.χ. μπατονέτα ή κάτι συναφές.
- Μην καταστρέφετε ή αφαιρείτε την πινακίδα τύπου στο εσωτερικό της συσκευής. Είναι πολύ σημαντικό για λόγους εξυπηρέτησης.

Μη χρησιμοποιείτε συσκευές καθαρισμού με ατμό λόγω του κινδύνου τραυματισμού και πρόκλησης ζημιάς.

Απενεργοποίηση της συσκευής σας

Εάν η συσκευή σας πρόκειται να παραμείνει κλειστή για μεγάλο χρονικό διάστημα, απενεργοποιήστε την αποσυνδέοντας το φινίρισμα ή ξεβιδώνοντας την ασφάλεια.

Καθαρίστε τη συσκευή και αφήστε την πόρτα ανοιχτή για να αποφύγετε δυσάρεστες οσμές.

Η συσκευή συμμορφώνεται με τους σχετικούς κανονισμούς ασφαλείας και τις Οδηγίες 2004/108/EK και 2006/95/EK.

Σημειώσεις απόρριψης

Η συσκευή περιέχει επαναχρησιμοποιήσιμα υλικά και πρέπει να απορρίπτεται σωστά - όχι μαζί με τα απλά οικιακά απορρίμματα. Οι συσκευές που δεν χρησιμοποιούνται πλέον πρέπει να απορρίπτονται με επαγγελματικό και κατάλληλο τρόπο, σύμφωνα με τους ισχύοντες τοπικούς κανονισμούς και νόμους.



Κατά την απόρριψη της συσκευής, βεβαιωθείτε ότι το κύκλωμα του ψυκτικού μέσου δεν έχει υποστεί ζημιά για να αποφύγετε τη διαφυγή ψυκτικού μέσου (δεδομένα στην πινακίδα τύπου) και λαδιού.

- Καταστήστε μη λειτουργική τη συσκευή.
- Αφαιρέστε το φινίρισμα.
- Κόψτε το καλώδιο τροφοδοσίας.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνος ασφυξίας λόγω των υλικών συσκευασίας και της πλαστικής μεμβράνης!

Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με υλικά συσκευασίας.

Απορρίψτε τα υλικά συσκευασίας σε επίσημο σημείο συλλογής.

Δυσλειτουργίες

Εάν παρουσιαστεί κάποια δυσλειτουργία, ελέγξτε εάν οφείλεται σε σφάλμα χειρισμού.

Ενδέχεται να είστε σε θέση να διορθώσετε μόνοι σας τα ακόλουθα σφάλματα:

Η συσκευή δεν λειτουργεί:

- Έχετε θέσει την συσκευή σε λειτουργία;
- Είναι το φινίρισμα σωστά τοποθετημένο στην πρίζα;
- Είναι άθικτη η ασφάλεια;

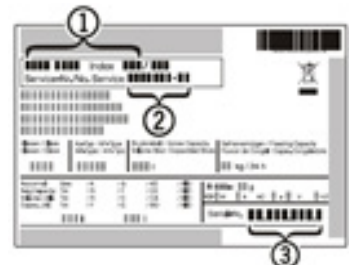
Δυνατός θόρυβος λειτουργίας:

- Είναι η συσκευή σταθερά τοποθετημένη στο πάτωμα;
- Προκαλεί η συσκευή δονήσεις σε κοντινά έπιπλα ή αντικείμενα; Λάβετε υπόψη ότι οι θόρυβοι που προκαλούνται από το κύκλωμα ψυκτικού δεν μπορούν να αποφευχθούν.

Η θερμοκρασία δεν είναι αρκετά χαμηλή:

- Είναι σωστή η ρύθμιση της θερμοκρασίας (βλ. «Ρύθμιση της θερμοκρασίας»);
- Έχει τοποθετηθεί υπερβολικά μεγάλη ποσότητα νωπών τροφίμων στη συσκευή;
- Δείχνει τη σωστή ένδειξη το θερμομέτρο που έχει εγκατασταθεί ξεχωριστά;
- Λειτουργεί σωστά το σύστημα εξαερισμού;
- Μήπως η συσκευή βρίσκεται υπερβολικά κοντά σε πηγή θερμότητας;

Εάν καμία από τις παραπάνω αιτίες δεν ισχύει και δεν μπορείτε να διορθώσετε το σφάλμα μόνοι σας, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο τμήμα εξυπηρέτησης πελατών αναφέροντας τον τύπο της συσκευής (1), τον αριθμό εξυπηρέτησης (2) και τον αριθμό συσκευής (3), όπως υποδεικνύεται στην πινακίδα τύπου. Η θέση της πινακίδας τύπου εμφανίζεται στην ενότητα με τίτλο **Περιγραφή συσκευής**.



Liebherr Appliances Kluang Sdn Bhd (153177-U)

No.7 Jln Firma 2 , Kaw.Perind.Kluang II, KM7, Jln Mersing, 86007 kluang, Johor, West Malaysia.
www.liebherr.com.my