

 **gruppe®**

ΑΕΡΟΘΕΡΜΟ

ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΣ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΥΠΕΡΘΕΡΜΑΝΣΗΣ
ΚΕΡΑΜΙΚΟ ΑΕΡΟΘΕΡΜΟ PTC
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΑΤΡΟΠΗΣ

PTC505



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

**ΑΕΡΟΘΕΡΜΟ
MODEL : PTC505
AC220-240V, 50-60Hz, 1500W, Class II, IPX0**

76 XRONIA GRUPPE - ΧΑΤΖΗΓΕΩΡΓΙΟΥ

Η εισαγωγική - εμπορική εταιρεία ΧΑΤΖΗΓΕΩΡΓΙΟΥ ΟΕ ιδρύθηκε το 1946 στη Θεσσαλονίκη από τους Ιωάννη και Μαρία Χατζηγεωργίου. Η επόμενη γενιά της εταιρείας.

Πέτρος και Δημήτρης Χατζηγεωργίου, τη μετονόμασαν σε PDHemproroi, χαράσσοντας νέα πορεία σε διεθνές επίπεδο. Η PDHemproroi σήμερα εισάγει και διαθέτει στην ελληνική αγορά μια μεγάλη ποικιλία προϊόντων.

ΤΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ GRUPPE

Οι ηλεκτρικές μικροσυσκευές GRUPPE παρέχουν λύσεις οικιακού εξοπλισμού, αλλά και επιλογές που αφορούν στην προσωπική φροντίδα και τον ελεύθερο χρόνο.

Η μεγάλη γκάμα των προϊόντων GRUPPE, κάποια εκ των οποίων είναι και βραβευμένα με το βραβείο RED DOT Design, απευθύνεται στον σύγχρονο άνθρωπο, που επιδιώκει να βιώνει στο έπακρο μικρές καθημερινές απολαύσεις, αναζητώντας κορυφαία ποιότητα σε ανταγωνιστική τιμή. Οι συσκευές GRUPPE συνδυάζουν αποτελεσματικά το στυλ με την αξιοπιστία και το design με τη λειτουργικότητα. Γ' αυτό και αποτελούν μια έξυπνη αγορά που δεν περνάει ποτέ απαρατήρητη.

Η ΠΟΙΟΤΗΤΑ GRUPPE

Πρωταρχική μας επιδίωξη είναι να προσφέρουμε ποιοτικά και ασφαλή προϊόντα, ανταποκρινόμενοι στην σταθερή εμπιστοσύνη του αφοσιωμένου μας κοινού όλα αυτά τα χρόνια. Σε αυτό το πλαίσιο, ελέγχουμε αυστηρά όλα τα προϊόντα που εισάγουμε, εφαρμόζοντας ένα μοναδικό για τα ελληνικά δεδομένα σύστημα ελέγχου, που μεταδύ αλλών περιλαμβάνει:

- Επιτόπιο έλεγχο των προμηθευτών μας από τους εκπροσώπους μας στις χώρες κατασκευής των προϊόντων.
- Έλεγχο όλων των απαραίτητων πιστοποιητικών των προϊόντων, ώστε αυτά να ανταποκρίνονται στην ισχύουσα Ευρωπαϊκή νομοθεσία, σε συνεργασία με ειδικούς συμβούλους μηχανικούς.
- Δειγματοληπτικό έλεγχο των προϊόντων μας, ώστε να εξεταστεί η πιστότητα αυτών σε σχέση με τα αρχικά δείγματα και η άριστη ποιότητα κατασκευής τους.
- Επιπλέον έλεγχο των προϊόντων μας σε Ευρωπαϊκό Κοινοποιημένο Οργανισμό και έλεγχο της συμπρόφωνσής τους με την ισχύουσα Ευρωπαϊκή νομοθεσία.
- Επίσημο εξουσιοδοτημένο service της εταιρείας μας, το οποίο είναι στη διάθεση των καταναλωτών για την αντιμετώπιση οποιουδήποτε ζητήματος και τον έλεγχο οποιασδήποτε αστοχίας προϊόντος, ώστε να διαπιστώθων οι αιτίες που οδηγούσαν σε αυτήν.

Όλα τα προϊόντα συνοδεύονται από 2ετή εγγύηση καλής λειτουργίας, που περιλαμβάνει τη δωρεάν επισκευή ή αντικατάστασή τους. Για την καλύτερη εξυπηρέτησή σας και πάνω από όλα για τη δική σας ασφάλεια, θα πρέπει να ακολουθείτε τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου, ώστε η εγγύηση να καθίσταται έγκυρη.

Σε κάθε περίπτωση μπορείτε να επικοινωνώνετε με το τμήμα service της εταιρείας μας στο τηλέφωνο (0030) 2310 537072 για οποιοδήποτε πρόβλημα. Κατάλληλα εκπαιδευμένοι τεχνικοί είναι στη διάθεσή σας, για να σας βοηθήσουν με τη συσκευή που προμηθευτήκατε από την εταιρεία μας. Μην ξενάγετε ότι θα πρέπει να προσκομίσετε την πρωτότυπη απόδειξη αγοράς της συσκευής, ώστε να ισχύει η 2ετής εγγύηση της εταιρείας μας. Παρακαλούμε σημειώστε παρακάτω την ημερομηνία αγοράς που αναφέρεται στην

απόδειξη αγοράς για τη δική σας εύκολη αναφορά.

Ημερομηνία Αγοράς:

(Παρακαλούμε σημειώστε παραπάνω την ακριβή ημερομηνία αγοράς)

ΕΓΓΥΗΣΗ GRUPPE 24 ΜΗΝΕΣ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

1. Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.
2. Βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου σας αντιστοιχεί με εκείνη που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής.
3. Απομακρύνετε όλα τα υλικά συσκευασίας και τα αυτοκόλλητα που βρίσκονται πάνω στη συσκευή (εκτός από την πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών) πριν την εγκαταστήσετε και τη χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά.
4. Ποτέ μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς επιτήρηση όταν την χρησιμοποιείτε.
5. Η συσκευή δεν θα πρέπει να τοποθετείται ακριβώς κάτω από κάποια πρίζα.
6. Δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείτε τη συσκευή μέσω κάποιου προγραμματιστή, χρονοδιακόπτη ή οποιαδήποτε άλλη συσκευή που ενεργοποιεί / απενεργοποιεί αυτόματα τη συσκευή.
7. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά ή γύρω από κάποια μπανιέρα, ντουζ ή πισίνα.
8. Οι διακόπτες και τα διάφορα άλλα μέρη και πλήκτρα της συσκευής δεν θα πρέπει να είναι προσβάσιμα από κάποιον άνθρωπο ο οποίος βρίσκεται μέσα στη μπανιέρα, το ντουζ ή την πισίνα καθώς υπάρχει σοβαρός κίνδυνος πλεκτροπληξίας ακόμα και θανάτου αν τα αγγίξει.
9. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν έχει πέσει.
10. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν έχει εμφανή σημάδια ζημιάς.
11. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε μικρά δωμάτια όταν σε αυτά βρίσκονται άτομα τα οποία δεν μπορούν να εγκαταλείψουν το δωμάτιο μόνα τους εκτός αν τους παρέχεται συνεχής επιβλέψη από κάποιο ενήλικο άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για την ασφάλεια τους.
12. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν επιβλέπονται ή τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από κάποιο ενήλικο άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους και αντιλαμβάνονται τους κινδύνους που σχετίζονται με τη χρήση της συσκευής.
13. Τα παιδιά δεν θα πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
14. Ο καθαρισμός και η συντήρηση της συσκευής δεν θα πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επιβλέψη.
15. Παιδιά κάτω των 3 ετών θα πρέπει να κρατιούνται μακριά από τη συσκευή εκτός αν επιβλέπονται συνεχώς από κάποιο ενήλικο άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για την ασφάλεια τους.
16. Παιδιά άνω των 3 ετών και κάτω των 8 ετών μπορούν μόνο να ενεργοποιούν και απενεργοποιούν τη συσκευή και υπό την προϋπόθεση ότι αυτή έχει τοποθετηθεί ή εγκατασταθεί στην κανονικά προβλεπόμενη θέση λειτουργίας της και τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από κάποιο ενήλικο άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους και αντιλαμβάνονται τους κινδύνους που σχετίζονται με τη χρήση της συσκευής.
17. Παιδιά άνω των 3 ετών και κάτω των 8 ετών δεν θα πρέπει να συνδέουν / αποσυνδέουν τη συσκευή, ή να τη ρυθμίζουν ή να την καθαρίζουν και να εκτελούν οποιαδήποτε εργασία συντήρησης της συσκευής.
18. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς κρατήστε τις κουρτίνες ή οποιοδήποτε άλλο εύφλεκτο αντικείμενο σε απόσταση τουλάχιστον 1 μέτρου από τις οπές αέρα της συσκευής.

19. Από καιρό σε καιρό ελέγχετε το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής για φθορές. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή εάν το καλώδιο ή και η ίδια η συσκευή παρουσιάζουν έντονες φθορές ή ζημιές.
20. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για οικιακή χρήση και πάντα σύμφωνα με τις οδηγίες που υποδεικνύονται σε αυτό εδώ το εγχειρίδιο οδηγιών.
21. Εάν το καλώδιο έχει υποστεί οποιαδήποτε ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από έναν κατάλληλα εκπαιδευμένο και πιστοποιημένο πλεκτρολόγο που έχει τις τεχνικές γνώσεις και ικανότητες να το κάνει.
22. Πριν τον καθαρισμό θα πρέπει να αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από την πλεκτρική παροχή.
23. Όλες οι επισκευές που σχετίζονται με τη συσκευή θα πρέπει να πραγματοποιούνται από έναν κατάλληλα εκπαιδευμένο και πιστοποιημένο πλεκτρολόγο που έχει τις τεχνικές γνώσεις και ικανότητες να το κάνει.
24. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από ειδικό καλώδιο ή αντίστοιχη συναρμολόγηση που διατίθεται αποκλειστικά από τον κατασκευαστή ή τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο του.
25. Μην μετακινείτε ποτέ τη συσκευή τραβώντας το καλώδιο τροφοδοσίας της. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο δεν μπορεί να πιαστεί με κανέναν τρόπο. Μην τυλίγετε το καλώδιο γύρω από τη συσκευή και μην το λυγίζετε καθώς μπορεί να καταστραφεί.
26. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει κρυώσει τελείως πριν επιχειρήσετε να την καθαρίσετε ή να την αποθηκεύσετε.
27. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έρχεται ποτέ σε επαφή με τα ζεστά μέρη της συσκευής.
28. Αποφεύγετε τη χρήση προεκτάσεων καλωδίων εξαιτίας του ότι η προέκταση μπορεί να υπερθερμανθεί και να προκληθεί πυρκαγιά.
29. Μην συνδέετε τη συσκευή σε πολύπριζα ή σε πλεκτρική παροχή που τροφοδοτεί και άλλες συσκευές καθώς υπάρχει κίνδυνος υπερφόρτωσης και πρόκλησης βραχυκυκλώματος ή και πυρκαγιάς. Βεβαιωθείτε η πλεκτρική παροχή να είναι επαρκώς γειωμένη.
30. ΠΡΟΣΟΧΗ: Δεν θα πρέπει να εγκαθιστάτε τη συσκευή σε περιοχές που υπάρχουν εκρήξιμα ή εύφλεκτα αντικείμενα, αέρια κτλ.
31. Μην εισάγετε ξένα αντικείμενα στο εσωτερικό της συσκευής από τις γρίλιες που υπάρχουν σε αυτή.
32. Η θερμοκρασία των προσβάσιμων επιφανειών της συσκευής είναι υψηλή όταν αυτή λειτουργεί και παραμένει υψηλή για αρκετά μεγάλο χρονικό διάστημα μετά τη χρήση της. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι εντελώς κρύα πριν την αγγίζετε.
33. Εάν οποιαδήποτε επιφάνεια της συσκευής είναι ραγισμένη ή το καλώδιο τροφοδοσίας ή το φις έχουν υποστεί οποιαδήποτε ζημιά, απενεργοποιήστε τη συσκευή για να αποφύγετε την πιθανότητα πλεκτροπληξίας.
34. Αποσυνδέστε αμέσως τη συσκευή από την πλεκτρική παροχή αν παρουσιαστεί οποιαδήποτε ρωγμή και απευθυνθείτε σε κάποιο πλεκτρολόγο που θα την ελέγξει.
35. Οι επιφάνειες της συσκευής ενδέχεται να γίνουν καυτές κατά τη χρήση και να παραμείνουν εξαιρετικά ζεστές και για μεγάλο χρονικό διάστημα μετά τη χρήση.
36. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να αποφύγετε την πιθανότητα υπερθέρμανσης μην καλύπτετε τη συσκευή.
37. ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να αποφευχθεί ο κίνδυνος ακούσιας επαναφοράς του θερμικού διακόπτη, αυτή η συσκευή δεν πρέπει να τροφοδοτείται μέσω κάποιας εξωτερικής συσκευής τέτοια όπως π.χ. κάποιος χρονοδιακόπτης, ή να συνδέεται σε κάποιο κύκλωμα που ενεργοποιείται και απενεργοποιείται τακτικά μέσω αυτής της συσκευής.

38. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με τη βοήθεια κάποιου τηλεχειριστηρίου διαφορετικού από αυτό που παρέχεται μαζί με τη συσκευή.

39. ΠΡΟΣΟΧΗ: Κάποια μέρη της συσκευής μπορούν να γίνουν καυτά κατά τη χρήση και παραμένουν καυτά για μεγάλο χρονικό διάστημα μετά τη χρήση. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς πριν την αγγίξετε καθώς υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης εγκαύματος. Ιδιαίτερη προσοχή θα πρέπει να δοθεί όταν είναι παρόντα παιδιά ή ευάλωτα άτομα.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΟΙΚΙΑΚΗ ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΜΟΝΟ ΣΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

1. Γυρίστε τον διακόπτη του θερμοστάτη στην ελάχιστη τιμή, ταυτόχρονα γυρίστε τον διακόπτη επιλογής θερμότητας στη θέση "0".
2. Εισάγετε το ρευματολήπτη της συσκευής σε κάποιο κατάλληλα γειωμένο ρευματοδότη που είναι ικανός να τροφοδοτήσει τη συσκευή σύμφωνα με τα τεχνικά χαρακτηριστικά της τα οποία αναγράφονται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών της (AC220-240V, 50-60Hz). Γυρίστε το διακόπτη του θερμοστάτη στη μέγιστη θέση. Στη συνέχεια, γυρίστε το διακόπτη επιλογής θερμότητας για να επιλέξετε τις θέσεις θέρμανσης.
 - i. Γυρίστε τον διακόπτη επιλογής θερμότητας στη θέση "I". Η συσκευή φυσάει δροσερό αέρα.
 - ii. Γυρίστε τον διακόπτη επιλογής θερμότητας στη θέση "II". Η συσκευή φυσάει ζεστό αέρα, λειτουργώντας στα 750W.
 - iii. Γυρίστε τον διακόπτη επιλογής θερμότητας στη θέση "III". Η συσκευή φυσάει ζεστό αέρα, λειτουργώντας στα 1500W.
 - iv. Γυρίστε το διακόπτη επιλογής θερμότητας στη θέση "0". Η συσκευή σταματά να λειτουργεί.
3. Ρυθμίστε με τον διακόπτη του θερμοστάτη την κατάλληλη θέση για την επιθυμητή ρύθμιση θερμοκρασίας.
 - i. Ελέγξτε εάν ο διακόπτης του θερμοστάτη βρίσκεται στη μέγιστη θέση.
 - ii. Όταν αισθανθείτε ότι η θερμοκρασία δωματίου είναι άνετη, γυρίστε αργά τον διακόπτη του θερμοστάτη αριστερόστροφα στην ελάχιστη θέση μέχρι να σταματήσει η συσκευή να λειτουργεί. Τότε ο διακόπτης του θερμοστάτη θα διατηρήσει αυτόματα τη θερμοκρασία του δωματίου στην επιθυμητή θερμοκρασία. Μπορείτε επίσης να γυρίσετε το διακόπτη του θερμοστάτη αριστερόστροφα στην ελάχιστη θέση ή να γυρίσετε το διακόπτη του θερμοστάτη δεξιόστροφα στη μέγιστη θέση για να κάνετε τη θερμοκρασία χαμηλότερη ή υψηλότερη σύμφωνα με τις επιθυμίες σας.

Σύστημα ασφαλείας

1. Για να αποφευχθεί ο κίνδυνος για τον άνθρωπο ή η πρόκληση ζημιάς στα εσωτερικά εξαρτήματα της, η συσκευή διαθέτει σύστημα ασφαλείας, το οποίο θα απενεργοποιήσει αυτόματα τη συσκευή εάν η θερμοκρασία φτάσει στο όριο ασφαλείας. Σε περίπτωση που παρουσιαστεί υπερθέρμανση:
 - i. Γυρίστε το διακόπτη επιλογής θερμότητας στη θέση "0", γυρίστε το διακόπτη του θερμοστάτη στην ελάχιστη θέση και βγάλτε το φίλι από την πρίζα.
 - ii. Ελέγξτε ότι τίποτα δεν πλησιάζει την έξοδο και / ή την είσοδο αέρα της συσκευής. Εάν κάτι τέτοιο συμβαίνει επανατοποθετήστε τη συσκευή πριν τη λειτουργήσετε ξανά. Πριν μετακινήσετε τη συσκευή βεβαιωθείτε ότι αυτή έχει κρυώσει τελείως.
 - iii. Αφήστε την συσκευή να κρυώσει για 8 έως 10 λεπτά πριν επιχειρήσετε να την εκκινήσετε και πάλι.
 2. Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα και ενεργοποιήστε την. Εάν η συσκευή δεν μπορεί να

λειτουργήσει κανονικά. βγάλτε αμέσως το φις από την πρίζα και αναθέστε το σέρβις της συσκευής στο εξουσιοδοτημένο service που διαθέτει τις τεχνικές γνώσεις να επισκευάσει τη συσκευή σας.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

1. Πριν τον καθαρισμό ο ρευματολήπτης της συσκευής θα πρέπει να απομακρύνεται από την πλεκτρική παροχή.
2. Θα πρέπει να αφήνετε τη συσκευή να κρυώσει τελείως πριν επιχειρήσετε να την καθαρίσετε.
3. Χρησιμοποιήστε ένα στεγνό πανί για να σκουπίσετε τη σκόνη και τη βρωμιά από την επιφάνεια και τις γρήλιες της συσκευής.
4. Μην αφήνετε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό να εισχωρήσει στο εσωτερικό της συσκευής καθώς υπάρχει κίνδυνος βραχυκυκλώματος και καταστροφής της συσκευής.
5. Σας προτείνουμε περιοδικά να χρησιμοποιείτε κάποια πλεκτρική σκούπα για να καθαρίζετε τις γρήλιες της συσκευής.
6. Δεν θα πρέπει όμως σε καμία περίπτωση να χρησιμοποιήσετε χημικά ή αέρια καθαριστικά καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει σοβαρές βλάβες στη συσκευή.
7. Δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείτε σκληρά καθαριστικά, βούρτσες κτλ καθώς θα μπορούσαν να καταστρέψουν την συσκευή.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Αναγνωριστικό μοντέλου: PTC505

| Χαρακτηριστικό | Σύμβολο | Αριθμητική i_{μ} | Μονάδα | Χαρακτηριστικό | Μονάδα |
|------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| Θερμική ισχύς | | | | Είδος Θερμικής ισχύος μόνον στην περίπτωση των ηλεκτρικών τοπικών θερμοσυσσερντών (να επιλεγθεί μία δυνατότητα) | |
| Ονομαστική θερμική ισχύς | P_{nom} | 1,5 | kW | ζειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ενσωματωμένο θερμοστάτη | Μη διαθέσιμο |
| Ελάχιστη θερμική ισχύς (ενδεικτική) | P_{min} | 0,8 | kW | ζειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δοματίου και/ή θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου | Μη διαθέσιμο |
| Μέγιστη συνεχής θερμική ισχύς | $P_{max,e}$ | 1,5 | kW | ηλεκτρονικός ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δοματίου ή/και θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου | Μη διαθέσιμο |
| Βοηθητική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας | | | | παραγωγή θερμότητας υποβοηθούμενη από ανεμιστήρα | Μη διαθέσιμο |
| στην ονομαστική θερμική ισχύ | el_{max} | 0 | kW | Είδος Θερμικής ισχύος/ρυθμιστή θερμοκρασίας δοματίου (να επιλεγθεί μία δυνατότητα) | |
| στην ελάχιστη θερμική ισχύ | el_{min} min | 0 | kW | μονοβάθμια θερμική ισχύς και χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δοματίου | Όχι |
| σε κατάσταση αναμονής | el_{SB} | 0,000 | kW | δύο ή περισσότερες ζειροκίνητες βαθμίδες χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δοματίου | Όχι |
| | | | | με πηχανικό θερμοστατικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δοματίου | Ναι |
| | | | | με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δοματίου | Όχι |
| | | | | με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δοματίου και χρονοδιακόπτη ημέρας | Όχι |
| | | | | με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δοματίου και χρονοδιακόπτη εβδομάδας | Όχι |
| Αλλες δυνατότητες ρύθμισης (επιτρέπονται ποιλλές επιλογές) | | | | | |
| | | | | ρυθμιστής θερμοκρασίας δοματίου με αντιγενετή παρουσίας | Όχι |
| | | | | ρυθμιστής θερμοκρασίας δοματίου με αντιγενετή ανοιχτού παραθύρου | Ναι |
| | | | | με δυνατότητα ρύθμισης εξ αποστάσεως | Όχι |
| | | | | με ρυθμιστή προσαρμοζόμενης εκκίνησης | Όχι |
| | | | | με περιορισμό διάρκειας λειτουργίας | Όχι |
| | | | | με ασθητήρα θερμομέτρου μελλανής σφαίρας | Όχι |
| Στοργεία επικοινωνίας: | GRUPPE – PDI EMPORIO Ηπείρου 18 – Καλοχώρι 57009 - Θεσσαλονίκη – Ελλάδα - Τηλ.: 2310 686922 & 2310 537022 - Email: info@gruppe.gr 18 Ipirou str - Kalochori 57009 - Thessaloniki - Greece - Tel: 2310 686922 & 2310 537022 - Email: info@gruppe.gr | | | | |

ΑΣΦΑΛΗΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Μια πλεκτρονική συσκευή θα πρέπει, όταν δεν είναι πλέον σε θέση να λειτουργεί να απορρίπτεται με τη μικρότερη δυνατή περιβαλλοντική ζημιά. Η συσκευή θα πρέπει να απορρίπτεται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς στο δήμο σας, στις περισσότερες περιπτώσεις, μπορείτε να διαθέσετε τη συσκευή στο τοπικό κέντρο ανακύκλωσης.

Αυτή η σήμανση υποδεικνύει ότι το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα σε όλη την ΕΕ. Προκειμένου να αποφευχθούν ενδεχόμενες βλαβερές συνέπειες στην περιβάλλον ή την ανθρώπινη υγεία από την ανεξέλεγκτη διάθεση των αποβλήτων, η ανακύκλωση είναι υπεύθυνη για την προώθηση της βιώσιμης επαναχρησιμοποίησης των υλικών πόρων. Για να επιστρέψετε τη χρησιμοποιημένη συσκευή σας, χρησιμοποιήστε τα συστήματα επιστροφής και συλλογής ή επικοινωνήστε με το κατάστημα από το οποίο αγοράστε το προϊόν. Μπορούν να στείλουν αυτό το προϊόν σε μια περιβαλλοντική ασφαλή ανακύκλωση.



Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με τα διάφορα μέρη της συσκευασίας της συσκευής (όπως πλαστικές σακούλες) γιατί υπάρχει κίνδυνος ασφυξίας, σοβαρού τραυματισμού ακόμα και θανάτου.

Μην πετάτε τα υλικά συσκευασίας ή τις παλιές συσκευές ως κοινό οικιακό απόβλητο αλλά παραδώστε αυτές στις αρμόδιες υπηρεσίες ανακύκλωσης. Ρωτήστε τις τοπικές αρχές ή την αρμόδια τοπική υπηρεσία για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την ανακύκλωση.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Κωδικός μοντέλου: PTC505

Ισχύς: 1500W

Τάση λειτουργίας: AC220-240V

Συχνότητα λειτουργίας: 50-60Hz

Επίπεδα ασφαλείας: Class II, IPX0

ΕΓΓΥΗΣΗ GRUPPE 24 ΜΗΝΕΣ. Ισχύει από την ημερομηνία αγοράς και εφόσον η συσκευή χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες αυτού εδώ του εγχειριδίου. Σε περίπτωση που δεν εφαρμόζεται το παραπάνω ή / και υπάρχει οποιαδήποτε μη εδουσιοδοτημένη επέμβαση στη συσκευή η εγγύηση παύει να ισχύει αυτομάτως.

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Τηλ. Service: (0030) 2310 537072

Διεύθυνση Service: Βαλαωρίτο 27 – 54625 – Θεσσαλονίκη – Ελλάδα.

Διεύθυνση Εισαγωγέα: Ηπείρου 18 – 57009 – Καλοχώρι Θεσσαλονίκης – Ελλάδα.

Απαγορεύεται ρητά η οποιαδήποτε χρήση, αναπαραγωγή, αναδομοσίευση, αντιγραφή, αποθήκευση, πώληση, μετάδοση, διανομή, έκδοση, εκτέλεση, φόρτωση (download), μετάφραση, τροποποίηση με οποιονδήποτε τρόπο, τμηματικά ή περιληπτικά του περιεχομένου αυτού εδώ του εγχειριδίου χωρίς την προηγούμενη έγγραφη άδεια της εταιρείας.

Eάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, αντιπρόσωπο σέρβις ή από παρόμοιο εξειδικευμένο προσωπικό, προκειμένου να αποφευχθεί ο κίνδυνος.

Η εταιρεία δεν ευθύνεται για τυχόν τεχνικά, τυπογραφικά ή ορθογραφικά λάθη στα χαρακτηριστικά των προϊόντων

ΕΙΣΑΓΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ / IMPORTED BY

pdhemporio
CHATZIGEORGIOU COMPANY
est. 1946

P & D CHATZIGEORGIOU- IPIROU 18- THESSALONIKI-GR