

The Midea logo is displayed in white on a blue rectangular background in the top right corner of the image. It features a stylized 'M' inside a circle followed by the word 'Midea'.

Xtreme Lite Series



Υγιεινή & Ασφάλεια

Φίλτρα Καθαρισμού Αέρα

Φίλτρα Υψηλής Πυκνότητας, Φίλτρο Bio Hera και Τριπλό Φίλτρο προσφέρουν υγιεινή και καθαρή ατμόσφαιρα κάθε στιγμή.

Τεχνολογία UVC & Super Ιονιστής

Η τεχνολογία αποστείρωσης UVC χρησιμοποιεί κυρίως το βαθύ υπεριώδες φως UVC για την ακτινοβολία μονοκύτταρων μικροοργανισμών, των οποίων καταστρέφει άμεσα τη δομή του DNA και του RNA στα ζωντανά σώματά τους, έτσι ώστε οι μικροοργανισμοί να χάνουν την ικανότητά τους να αναπαράγονται και επιτυγχάνουμε το αποτέλεσμα της πλήρους αποστείρωσης.

Ο Super Ιονιστής εξαλείφει τις οσμές, την σκόνη, τον καπνό και τα σωματίδια γύρης, απελευθερώνοντας ανιόντα και κατιόντα, προσφέροντας φρέσκο και υγιεινό αέρα.

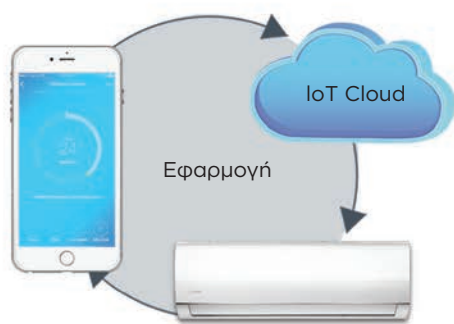


Αποστείρωση 56°C

Σε αντίθεση με την κανονική λειτουργία αυτοκαθαρισμού, στη λειτουργία αποστείρωσης 56°C ο εναλλάκτης θερμότητας θερμαίνεται στους 56°C για 30 λεπτά, σκοτώνοντας έτσι έως και το 99,9% των βακτηρίων μετά από δύο μόνο κύκλους χρήσης.

Προστασία Πτερυγίων GOLDEN FIN

Η προστασία πτερυγίων Golden Fin είναι μια υδροφυλλική επικάλυψη που αποτρέπει την ανάπτυξη και διασπορά των βακτηριδίων από τις επιφάνειες του εξωτερικού και του εσωτερικού στοιχείου. Επιπλέον, βελτιώνει τα χαρακτηριστικά διάδοσης της θερμότητας και μειώνει το χρόνο της απόψυξης. Η μοναδική αντιδιαβρωτική χρυσή προστασία της επιφάνειας των αλουμινένιων πτερυγίων τα καθιστά ανθεκτικά σε διαβρωτικούς παράγοντες, όπως βροχή, θαλασσινή αύρα, κλπ.



Midea κλιματιστικό

Χειρισμός μέσω Εφαρμογής

Η εφαρμογή MideaAIR βασισμένη στις υπηρεσίες cloud του M-Smart Security Protocol, διευκολύνει την καθημερινότητα στο σπίτι, κάνοντας τη ζωή σας πιο άνετη με έξυπνες και πολύπλευρες λειτουργίες, μόνο με το πάτημα ενός κουμπιού.

Ανακαλύψτε την εφαρμογή MideaAIR



Έξυπνος Έλεγχος Wi-Fi Οπουδήποτε κι αν βρίσκεστε

Απλά κατεβάστε την εφαρμογή για να ελέγχετε το κλιματιστικό του σπιτιού σας από όπου και αν βρίσκεστε, οποια στιγμή επιλέξετε, για τη διευκόλυνση σας. Απαλλάξτε τους γονείς και τα παιδιά σας να λειτουργήσουν το κλιματιστικό σας, όταν είστε εκτός σπιτιού.



Έξυπνη Διάγνωση

Ενεργοποιήστε τον αυτόματο έλεγχο λειτουργίας στο κλιματιστικό σας, για να εντοπίσετε τυχόν πιθανές δυσλειτουργίες.



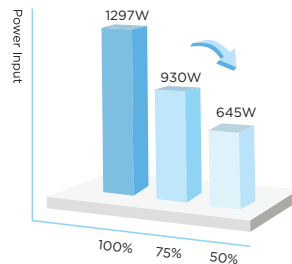
Έξυπνη Λειτουργία Ύπνου

Επιλέξτε μία από τις ήδη προσχεδιασμένες λειτουργίες ύπνου για ηλικιωμένους, νέους και παιδιά, ή απλά δημιουργήστε τη δική σας προσωποποιημένη λειτουργία.

Άνεση

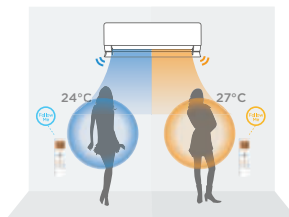
GEARSHIFT

Με τη λειτουργία Gear Shift τα κλιματιστικά Midea Inverter προσφέρουν τη δυνατότητα επιλογής τριών επιπέδων εξοικονόμησης 50%, 75% και 100%.



Follow Me

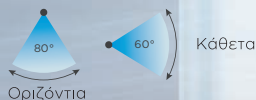
Η λειτουργία Follow Me σας κάνει να αισθάνεστε άνετα κάθε ώρα αφού ρυθμίζει αυτόματα τη θερμοκρασία του κλιματιστικού με βάση τις αλλαγές στη θερμοκρασία του περιβάλλοντος χώρου.



Powerful Cooling

3D Παροχή Αέρα

Τρισδιάστατη διάχυση αέρα με την οριζόντια και κάθετη κίνηση των περσίδων, εξασφαλίζοντας δροσερό αέρα σε κάθε γωνιά του χώρου.



Breeze Away

Η Midea χρησιμοποιώντας την καινοτομική λειτουργία Breeze Away, δίνει τη δυνατότητα στο κλιματιστικό να τοποθετεί την περσίδα κατά τέτοιο τρόπο, ώστε να διαχειρίζεται τη ροή του αέρα για να αποφεύγονται τα ενοχλητικά κρύα ρεύματα προς το χρήστη.



| Κωδικός | Εσωτερική μονάδα | | AG2Line-09NXD0-I | AG2Line-12NXD0-I | AG2Line -18NXD0-I | AG2Line -24NXD0-I |
|-------------------------------------|-------------------|----------------|----------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|
| | Εξωτερική μονάδα | | AG2Line-09N8D0-O | AG2Line-12N8D0-O | AG2Line-18N8D0-O | AG2Line-24N8D0-O |
| Τάση Λειτουργίας | V-Hz-Ph | | 220-240V-50Hz, 1Ph | 220-240V-50Hz, 1Ph | 220-240V-50Hz, 1Ph | 220-240V-50Hz, 1Ph |
| Απόδοση Ψύξης | Btu/h | | 9000(3500-11000) | 12000(4700-14700) | 18000 (6300-21000) | 24000(7200-28000) |
| Απόδοση Θέρμανσης | Btu/h | | 10000(2800-11500) | 13000(3650-14950) | 19000(4500-21500) | 25000(5300-28000) |
| Ισχύς Τροφοδοσίας | Ψ/Θ | W - W | 733-771 | 1096 - 1027 | 1550 - 1750 | 2402 - 2130 |
| Ρεύμα Λειτουργίας | Ψ/Θ | A - A | 3.18-3.35 | 4.76- 4.46 | 6.7 - 7.6 | 10.5 - 9.3 |
| SEER | W/W | | 7.4 | 7.0 | 7.0 | 6.4 |
| SCOP | Μέση/Θερμιά | W/W | 4.1/5.3 | 4.2/5.5 | 4.0/5.1 | 4.0/5.1 |
| Ενεργειακή Κλάση | Ψ/Θ Μέση/Θ Θερμιά | | A++/A+/A+++ | A++/A+/A+++ | A++/A+/A+++ | A++/A+/A+++ |
| Στάθμη Θορύβου | Εσωτερική | dB(A)(Y/M/X/H) | 37/32/22/20 | 37/32/22/21 | 41/37/31/20 | 46/37/34.5/21 |
| Καθαρές Διαστάσεις | Εσωτερική | mm(ΠxΒxΥ) | 726x210x291 | 835x208x295 | 969x241x320 | 1083x244x336 |
| | Εξωτερική | mm(ΠxΒxΥ) | 720x270x495 | 720x270x495 | 874x330x554 | 955x342x673 |
| Διάμετρος Σωληνώσεων | Υγρό - Αέριο | Φmm(inch) | 6.35/(1/4)-9.52(3/8) | 6.35/(1/4)-9.52(3/8) | 6.35/(1/4")-12.7(1/2) | 9.52(3/8)-15.9(5/8) |
| Εύρος Θερμοκρασίας | Εξωτερική(Ψ/Θ) | °C | -15-50/-15-24 | -15-50/-15-24 | -15-50/-15-24 | -15-50/-15-24 |
| Μήκος Σωληνώσεων-Μέγιστη Υψομετρική | m | | 25-10 | 25-10 | 30 - 20 | 50 - 25 |

Τι είναι η πιστοποίηση Eurovent;

Πρόκειται για έναν ανεξάρτητο Ευρωπαϊκό φορέα μετρήσεων, οποίος πιστοποιεί ότι οι αποδόσεις και τα τεχνικά χαρακτηριστικά των προϊόντων Θέρμανσης - Αερισμού - Κλιματισμού, όχι μόνον ακολουθούν τα Ευρωπαϊκά και Διεθνή Πρότυπα αλλά και αποδίδουν/καταναλώνουν τα δηλούμενα από τον κατασκευαστή τους.

Για να κερδίσει ένα προϊόν τη σφραγίδα πιστοποίησης Eurovent είναι σίγουρο ότι έχει περάσει από το εργαστήριο μετρήσεων και ελέγχου της ανεξάρτητης αρχής και ότι έχει αξιολογηθεί με ακρίβεια. Ένα πιστοποιημένο κατά Eurovent κλιματιστικό θα αποδίδει εγγυημένα αυτά που δηλώνει/αναγράφει ο κατασκευαστής στα εμπορικά φυλλάδιά του.

Οφέλη Πιστοποίησης Eurovent:

Οι μεν μελετητές/εγκαταστάτες είναι σίγουροι ότι οι επιλεγμένες συσκευές καλύπτουν τις προδιαγεγραμμένες απαιτήσεις της μελέτης τους, οι δε τελικοί χρήστες είναι σίγουροι ότι η κλιματιστική συσκευή που προτίθενται να αγοράσουν ή έχουν ήδη αγοράσει θα λειτουργεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές σχεδιασμού.

Αν ένα προϊόν δεν είναι πιστοποιημένο, **δεν διασφαλίζονται:**

1. Οι πραγματικές αποδόσεις του σε συγκεκριμένες συνθήκες σε όλο το εύρος λειτουργίας
2. Η πραγματική κατανάλωσή του στις ίδιες συγκεκριμένες συνθήκες
3. Οι παροχές του αέρα στις επιλεγόμενες συνθήκες
4. Οι στάθμες θορύβου στις πραγματικές συνθήκες λειτουργίας



XTREME
LINE



- Θερμοστατική Τεχνολογία για διατήρηση σταθερής θερμοκρασίας με ελάχιστη διακύμανση $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$.
- Το Inverter Quattro™ υποστηρίζει τη συνεχή λειτουργία του συμπιεστή σε εξαιρετικά χαμηλή ταχύτητα 12 Hz. Χάρη στον αλγόριθμο ακριβούς ελέγχου **SmartSave**, επιτυγχάνεται εξαιρετικά σταθερή συχνότητα, αθόρυβη λειτουργία και μειωμένη κατανάλωση.

Λειτουργίες



FG EUROPE A.E.
Λ. Βουλιαγμένης 128, Γλυφάδα | 166 74
Τηλ. 210 9696500 | Fax: 210 9697630
www.fgeurope.gr

