



ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΟΙΚΙΑΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ 2023



CLIMATE BALANCE

8 λόγοι

για να επιλέξετε ένα κλιματιστικό Daikin

Βέλτιστες επιδόσεις και υψηλή ενεργειακή απόδοση



Κορυφαία ποιότητα εσωτερικού αέρα μέσω **μοναδικού συστήματος φίλτρων**



Αξιοπιστία **τεχνολογικής υπεροχής** και βέλτιστης υποστήριξης



Συνδεσιμότητα: όλες οι μονάδες **διαθέτουν WLAN**



Δυνατότητα σύνδεσης με έως **5 μονάδες**



Προδιαγραφές υψηλής ποιότητας: από τα εξαρτήματα έως την παραγωγή

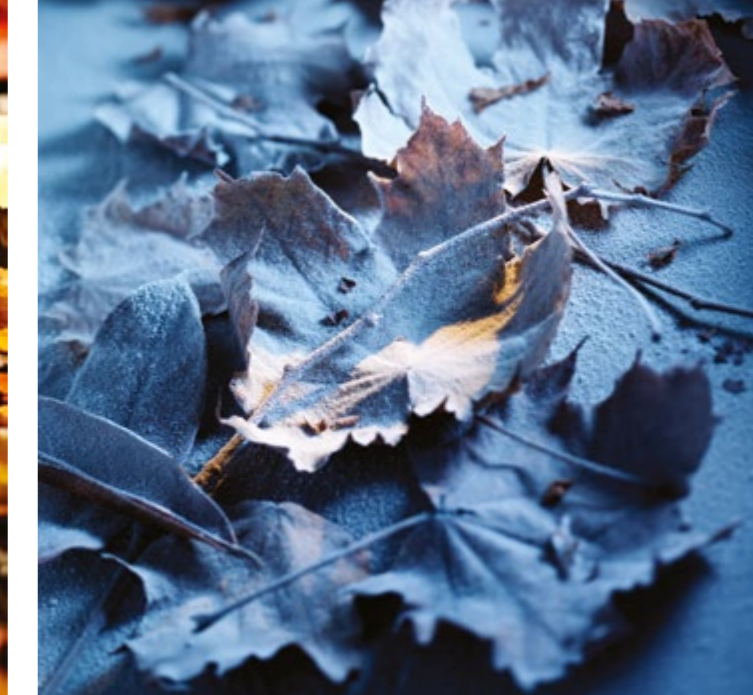


Απόλυτη άνεση με **έξυπνους αισθητήρες** και **τεχνολογίες ροής αέρα**



Πρωτοποριακή και **βραβευμένη σχεδίαση**





Βέλτιστες επιδόσεις και υψηλή ενεργειακή απόδοση

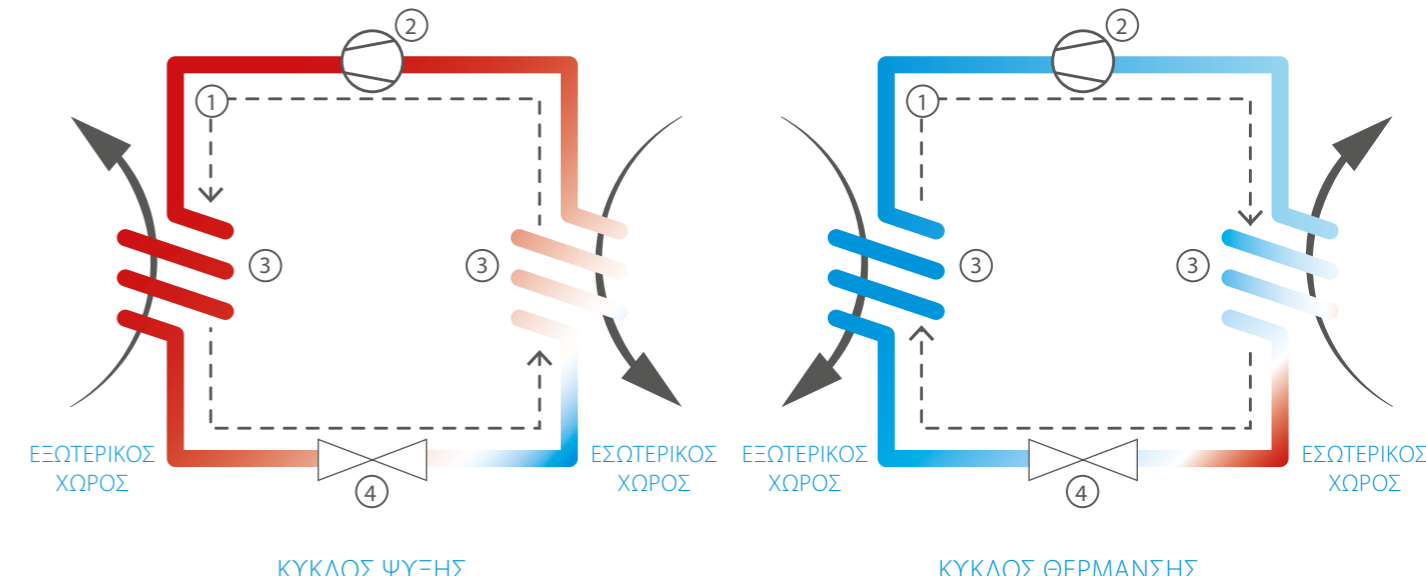
Ένα κλιματιστικό που προσφέρει άνεση όλο τον χρόνο. Ανεξάρτητα από το έξω ή ζέστη, το κλιματιστικό σας αποδίδει το ίδιο σταθερά. Οι μονάδες μας έχουν δοκιμαστεί σε όλες τις καιρικές συνθήκες με εγγυημένη ικανότητα σε όλες τις εξωτερικές θερμοκρασίες. Διαθέτουν ειδική γκάμα για βελτιστοποιημένη θέρμανση ακόμα και στους -20°C.



Επιπλέον, επιδιώκουμε να προσφέρουμε προϊόντα με τις υψηλότερες εποχιακές ενεργειακές αποδόσεις, έως **A+++** σε ψύξη και θέρμανση. Αυτό το επίπεδο επιδόσεων και αποδόσης επιτυγχάνεται αποκλειστικά με την εφαρμογή των καλύτερων τεχνολογιών στις μονάδες μας.



Μέθοδος αντλίας θερμότητας



① **ΨΥΚΤΙΚΟ ΜΕΣΟ:** Το ψυκτικό μέσο R-32 εγγυάται την υψηλότερη ενεργειακή απόδοση με χαμηλό περιβαλλοντικό αντίτυπο και παράγεται από την Daikin.

② **ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ:** Τα πτερύγια αλουμινίου στην εξωτερική μονάδα είναι προεπικαλυμμένα ώστε να διαθέτουν αντοχή σε ακραίες εξωτερικές συνθήκες.

③ **ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ:** Μονάδες εξοπλισμένες με συμπιεστή swing που προσφέρει μέγιστη αξιοποιηση.

④ **2 ΕΝΑΛΛΑΚΤΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ:** Ο εξατμιστής και ο συμπυκνωτής είναι κατασκευασμένοι από σωλήνες χαλκού υψηλής ποιότητας για ακόμα μεγαλύτερη εναλλαγή θερμότητας.

⑤ ΕΚΤΟΝΩΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ

Ρυθμίζει την παροχή του ψυκτικού μέσου επιτρέποντας έτοι την επίτευξη ακριβούς θερμοκρασίας στον εξατμιστή.

Αυτό προσφέρει:

- › Απόλυτη άνεση
- › Βέλτιστες και αξιόπιστες ενεργειακές αποδόσεις



Κορυφαία ποιότητα εσωτερικού αέρα μέσω μοναδικού συστήματος φίλτρων

90% του χρόνου μας το καταναλώνουμε σε εσωτερικούς χώρους. Η ατμόσφαιρα είναι 2 έως 5 φορές πιο μολυσμένη σε σύγκριση με την ατμόσφαιρα έξω.

Οι διαφορετικοί τύποι φίλτρων απομακρύνουν τις οσμές, τα αλλεργιογόνα και τη σκόνη.

	Οσμές	Αλλεργιογόνα	Σκόνη
Flash streamer	Χρησιμοποιώντας ηλεκτρόνια για την ενεργοποίηση χημικών αντιδράσεων με τα μόρια αέρα, το Flash Streamer αποσυνθέτει αλλεργιογόνα όπως η γύρη και οι μύκτες και απομακρύνει τις ενοχλητικές οσμές προσφέροντας καλύτερο και πιο καθαρό αέρα.	•	•
Φίλτρο από τιτάνιο με επικάλυψη απατίτη	Αποσυνθέτει τις ενοχλητικές οσμές όπως για παράδειγμα τις οσμές καπνού και κατοικίδιων.	•	
Ασημί φίλτρο κατακράτησης αλλεργιογόνων και φίλτρο καθαρισμού του αέρα	Παγιδεύει αλλεργιογόνα όπως η γύρη και διασφαλίζει σταθερή παροχή καθαρού αέρα.		•
Φίλτρο απομάκρυνσης σκόνης	Απομακρύνει τα αιωρούμενα σωματίδια σκόνης και διασφαλίζει σταθερή παροχή καθαρού αέρα.		•
Αυτοκαθαριζόμενο φίλτρο αέρα	Απομακρύνει τα αιωρούμενα σωματίδια σκόνης από την ατμόσφαιρα ενώ ταυτόχρονα η ενσωματωμένη βούρτσα καθαρίζει το φίλτρο τακτικά και αυτομάτως διασφαλίζοντας σταθερή παροχή καθαρού αέρα		•

Για άνεση και κορυφαία ποιότητα εσωτερικού αέρα

Άνεση



Καθαρός αέρας

Εξουδετερώνει το 99,98% του κορονοϊού σε 2½ λεπτά*



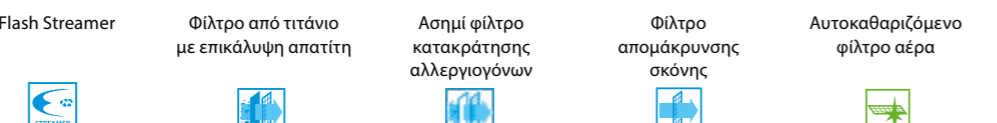
- Έξυπνος αισθητήρας θερμοκρασίας
- Αθόρυβη λειτουργία
- Καθαρισμός του αέρα με απομάκρυνση οσμών, αλλεργιογόνων, σκόνης



- Αποδεδειγμένη αποτελεσματικότητα ενάντια στους ιούς του αναπνευστικού με αξιολόγηση από το Ινστιτούτο Παστέρ
- Υγραση

Μέθοδος φιλτραρίσματος καθαριστή αέρα

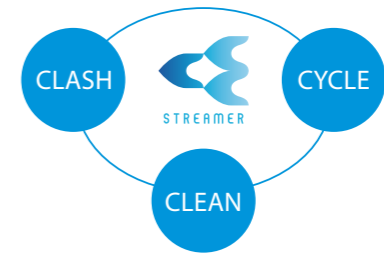
Τεχνολογίες φιλτραρίσματος αέρα κλιματιστικών Daikin:



Ururu Sarara	•	•		
Stylish	•	•	•	•
Daikin Emura	•	•	•	•
Perfera	•	•	•	•
Comfora	•	•	•	•
Sensira	•			•

CLASH (Απορρόφηση)

Το φίλτρο συλλογής σκόνης δεσμεύει τα αιωρούμενα σωματίδια με τους επιβλαβείς ρυπαντές και η τεχνολογία Streamer τους αποσυνθέτει μέσω οξείδωσης.



CYCLE (Ανάκτηση)

Το αποσμητικό φίλτρο απορροφά και αποσυνθέτει τις οσμές. Χάρη στη συνεχή αναζωγόνηση της απορροφητικής του ικανότητας, διατηρείται και η αποσμητική του δράση. Δεν χρειάζεται να αλλάξετε το αποσμητικό φίλτρο, σε αντίθεση με τους καθαριστές αέρα με ενεργά φίλτρα άνθρακα.

CLEAN (Αποσύνθεση)

Εξουδετερώνει τα βακτήρια από το φίλτρο συλλογής σκόνης και το φίλτρο ύγρανσης.

*Η συσκευή MCK55WVM της Daikin (εμπορική ονομασία MCK55W), που δοκιμάστηκε από το Institut Pasteur de Lille, αφαίρει το 99,96% του ανθρώπινου κορονοϊού HCoV-229E σε 2,5 λεπτά όταν λειτουργεί σε ταύτω· και σε εργαστηριακές συνθήκες (αεροστεγή θάλαμος με εσωτερικό 0,47 m³, χωρίς ανανέωση του αέρα). Ο ανθρώπινος κορονοϊός HCoV-229E διαφέρει από τον ίδιο που ευδόνεται για τον COVID-19, SARS-CoV-2, αλλά ανήκει στην ίδια οικογένεια κορωνιών. Η συσκευή MC55WVM (εμπορικές ονομασίες MC55WB/V), που δοκιμάστηκε από το Institut Pasteur de Lille, αφαίρει το 99,98% του ανθρώπινου κορονοϊού HCoV-229E σε 2,5 λεπτά όταν λειτουργεί σε ταύτω· και σε εργαστηριακές συνθήκες (αεροστεγή θάλαμος με εσωτερικό 1,4 m³, χωρίς ανανέωση του αέρα). Η συσκευή MCK55WVM της Daikin (εμπορική ονομασία MCK55W/V), που δοκιμάστηκε από το Institut Pasteur de Lille, αφαίρει το 99,93% του ίδιου της γρίπης A, υπότοπος H1N1, σε 2,5 λεπτά όταν λειτουργεί σε ταύτω· και σε εργαστηριακές συνθήκες (αεροστεγή θάλαμος με εσωτερικό όγκο 0,47 m³, χωρίς ανανέωση του αέρα). Η συσκευή MC55WVM της Daikin (εμπορικές ονομασίες MC55W/V), που δοκιμάστηκε από το Institut Pasteur de Lille, αφαίρει το 99,93% του ίδιου της γρίπης A, υπότοπος H1N1, σε 2,5 λεπτά όταν λειτουργεί σε ταύτω· και σε εργαστηριακές συνθήκες (αεροστεγή θάλαμος με εσωτερικό όγκο 0,47 m³, χωρίς ανανέωση του αέρα).

Συνδεσιμότητα

Η εφαρμογή Onecta προσφέρει τη δυνατότητα ελέγχου και παρακολούθησης έως

50 μονάδων κλιματιστικών τοίχου.

Όλες οι σειρές κλιματιστικών τοίχου Daikin, έχουν δυνατότητα σύνδεσης με την εφαρμογή Onecta.

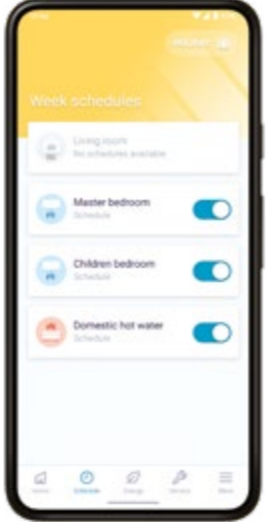
Έλεγχος

Έλεγχος λειτουργίας (ψύξη ή θέρμανση), θερμοκρασίας, καθαρισμού αέρα, ταχύτητας ανεμιστήρα & κατεύθυνσης ροής αέρα.



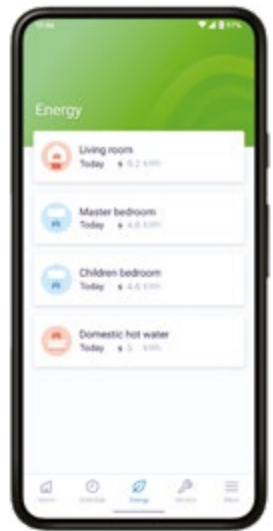
Προγραμματισμός

Προγραμματισμός των ρυθμίσεων θερμοκρασίας, λειτουργίας (ψύξη ή θέρμανση) και ταχύτητας ανεμιστήρα.



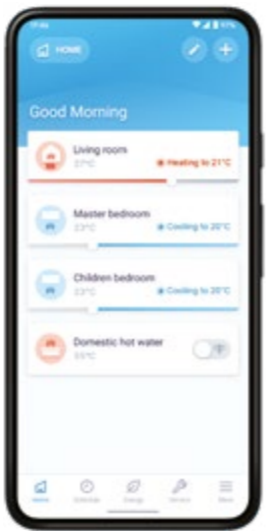
Εξοικονόμηση ενέργειας

Παρακολούθηση της ενεργειακής κατανάλωσης, ορισμός προγράμματος διακοπών.



Αναγνώριση

Αναγνώριση των δωματίων στο σπίτι σας.

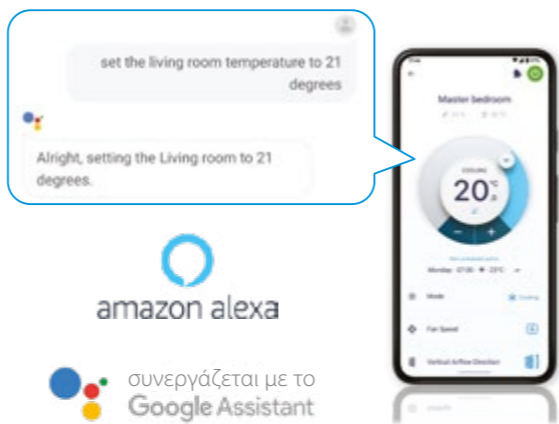


Εύχρηστες online φωνητικές εντολές

Ελέγχετε το σύστημά σας απολαμβάνοντας μέγιστη άνεση, χρησιμοποιώντας απλά τη φωνή σας. Μέσω των Amazon Alexa ή Google Assistant μπορείτε να ελέγχετε βασικές λειτουργίες όπως το σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας, τη λειτουργία (ψύξη ή θέρμανση), την ταχύτητα ανεμιστήρα και πολλά άλλα!

Τα οφέλη μας

- › Πρόσβαση σε διάφορες δυνατότητες για τον έλεγχο του κλίματος εντός του χώρου σας
- › Διαχείρηση της θερμοκρασίας, της λειτουργίας (ψύξη ή θέρμανση), του καθαρισμού του αέρα και του ανεμιστήρα με τον διαδραστικό θερμοστάτη
- › Δημιουργία διαφορετικών προγραμμάτων και λειτουργιών
- › Παρακολούθηση ενεργειακής κατανάλωσης



Σχεδίαση εξαρτημάτων



Υποστήριξη



Σχεδίαση μονάδων



Δίκτυο εκπαίδευσης πωλήσεων



Διεξαγωγή δοκιμών κατά της διάρκεια της παραγωγής



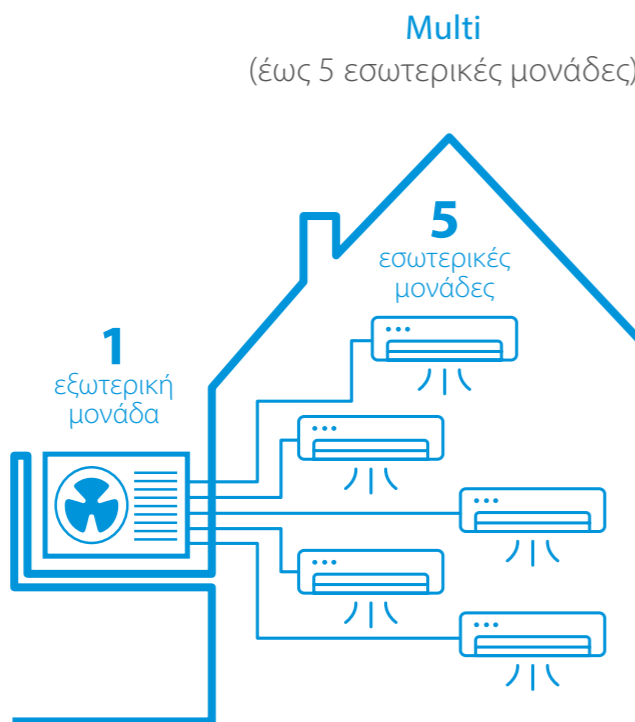
Ποιότητα

Η καινοτομία και η ποιότητα αποτελούν τον θεμέλιο λίθο της φιλοσοφίας της Daikin. Πιστεύουμε ακράδαντα ότι προσφέροντας τα καλύτερα προϊόντα, μπορούμε να διατηρούμε την επιτυχία μας. Η ποιότητα της Daikin ενισχύεται αδιάκοπα από την εντατική εκπαίδευση που προσφέρουμε στο δίκτυο πωλήσεων μας, καθώς και από τη βελτίωση των διαδικασιών παραγωγής μας. Η ποιότητα καθορίζεται ήδη από το στάδιο της σχεδίασης. Η κατασκευή από εμάς τους ίδιους των δικών μας συμπιεστών, ψυκτικών μέσων και άλλων σημαντικών στοιχείων και εξαρτημάτων μας επιτρέπει να σχεδιάζουμε τον έλεγχο ποιότητας των προϊόντων μας από την αρχή.



Multi

Το πολυδιαιρούμενο σύστημα «multi split» της Daikin προσφέρει απροσδόκητες δυνατότητες για τη δημιουργία μίας άνετης και γεμάτης θαλπωρή ατμόσφαιρας στον χώρο σας. Αποτελεί την ιδανική λύση καθώς εξαλείφει χωροταξικούς και αισθητικούς περιορισμούς, ελαχιστοποιεί τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις, ενώ ταυτόχρονα είναι οικονομικά ελκυστική.



Λιγότερος απαιτούμενος χώρος, λιγότερη οπτική όχληση, λιγότερος θόρυβος



ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΧΩΡΟΥ

Μειώστε δραστικά των απαιτούμενο χώρο για την τοποθέτηση πολλών μονάδων εξωτερικά του κτιρίου.



ΛΙΓΟΤΕΡΟΣ ΘΟΡΥΒΟΣ

Μία μόνο μονάδα σε λειτουργία είναι πολύ πιο αθόρυβη από δύο ή περισσότερες μονάδες.



ΛΙΓΟΤΕΡΗ ΟΠΤΙΚΗ ΟΧΛΗΣΗ

Αξιοποιήστε και απολαύστε τον εξωτερικό χώρο σας στο έπακρο. Είναι πολύ πιο εύκολο να έχετε να αποφασίσετε για ένα μόνο σημείο τοποθέτησης.

Ευκολότερη εγκατάσταση, καλωδίωση, σωλήνωση και συντήρηση



ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Οπουδήποτε επιλέξετε να τοποθετήσετε την εξωτερική μονάδα, για κάθε μία μονάδα θα χρειαστείτε τον κατάλληλο εξοπλισμό εγκατάστασης για να εξασφαλίσετε σωστή στερέωση και την ομαλή λειτουργία της.



ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΧΡΟΝΟΥ

Η εγκατάσταση, καλωδίωση, σωλήνωση και αρχική ρύθμιση ενός μόνο συστήματος είναι πολύ πιο εύκολες και γρήγορες.

Περισσότερη ευελιξία: συνδέστε έως 5 εσωτερικές μονάδες οποιουδήποτε τύπου

Η λύση multi split προσφέρει πολλές δυνατότητες άνεσης:



Δυνατότητα σύνδεσης **έως 5 εσωτερικών** μονάδων σε **μία μόνο εξωτερική** μονάδα.



Δυνατότητα επιλογής από μία **ευρύτερη γκάμα** συμβατών εσωτερικών μονάδων από τις σειρές μας split και Sky Air.



Σχεδιάζετε να προσθέσετε επιπλέον εσωτερική μονάδα στο μέλλον; **Επιλέξτε τώρα** μία εξωτερική μονάδα μεγαλύτερης ισχύος και **συνδέστε την επιπλέον εσωτερική μονάδα αργότερα**.



Δυνατότητα ξεχωριστής ρύθμισης για κάθε μία εσωτερική μονάδα.



Χρησιμοποιήστε εσωτερικές μονάδες **χαμηλής ισχύος** ειδικά σχεδιασμένες για μικρούς χώρους οι οποίες συνδέονται μόνο σε σύστημα multi split.

Χαμηλότερη κατανάλωση ρεύματος, υψηλές επιδόσεις



Οι μεγάλοι συμπλετές μας λειτουργούν πιο αποτελεσματικά σε σύγκριση με πολλούς μικρούς, με την ίδια ισχύ. Επίσης εξοικονομούν σημαντικό ποσοστό ενέργειας χάρη στη λειτουργία αναμονής.



STAND BY ME

για ένα κλίμα ασφαλείας

Με το νέο πρόγραμμα **Stand By Me** της Daikin, μπορείτε να είστε σίγουροι ότι θα απολαμβάνετε την καλύτερη άνεση, ενεργειακή απόδοση, χρηστικότητα και υποστήριξη.



Δωρεάν επέκταση εγγύησης



Άμεση ανταπόκριση από τους συνεργάτες της Daikin



Επέκταση εγγύησης για εξαρτήματα

Το πρώτο πλεονέκτημα του **Stand By Me** είναι η δωρεάν επέκταση εγγύησης:

ισχύει για service και για εξαρτήματα

ενεργοποιείται αμέσως μετά την εγγραφή

Οι συνεργάτες της Daikin ειδοποιούνται αυτόμata για την ανάγκη συντήρησης σε εγκαταστάσεις που έχουν εγγραφεί στην εν λόγω πλατφόρμα.

Με αυτόν τον τρόπο εξασφαλίζονται:

γρήγορη και αξιόπιστη τεχνική υποστήριξη

διαχείριση όλων των πληροφοριών που σχετίζονται με την εγκατάσταση, όπως έγγραφα και αρχεία παρακολούθησης και συντήρησης κ.λπ.

άμεση πρόσβαση σε σωστή πληροφόρηση η οποία συνεισφέρει στην άψογη υποστήριξη

Εξασφαλίστε επέκταση εγγύησης για συγκεκριμένα εξαρτήματα. Το **Stand By Me** εγγύαται ότι:

κάθε ελαττωματικό εξάρτημα αντικαθίσταται άμεσα

αποφεύγονται δυσάρεστες και αναπάντεχες χρεώσεις

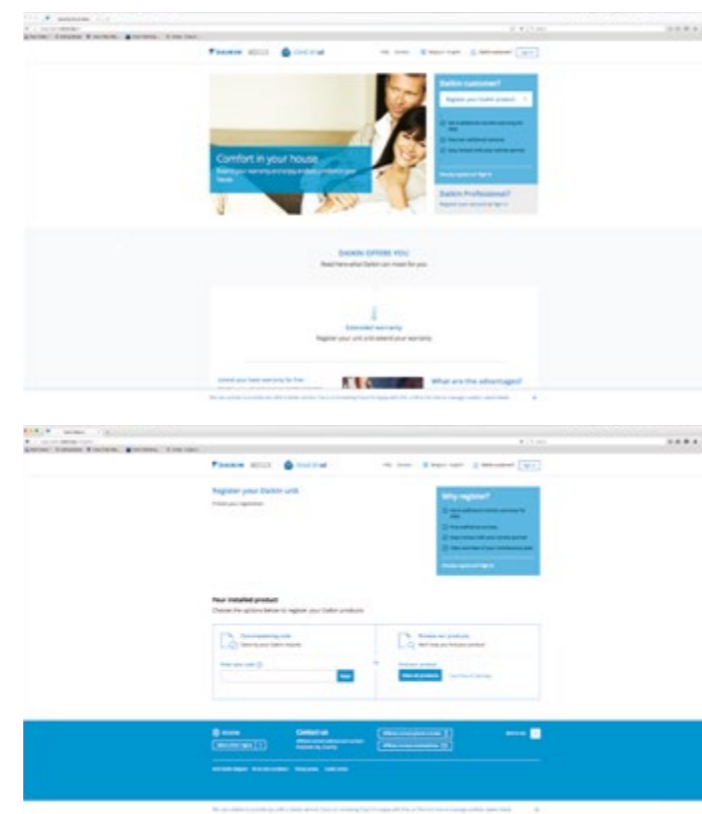
εξασφαλίζονται η μεγάλη διάρκεια ζωής, η ομαλή λειτουργία και όλα τα υπόλοιπα οφέλη μίας εγκατάστασης Daikin

απολαμβάνετε αξιόπιστη υποστήριξη από τεχνικά καταρτισμένους συνεργάτες Daikin

Οι συνεργάτες τεχνικής υποστήριξης της DAIKIN χρησιμοποιούν αποκλειστικά πιστοποιημένα ανταλλακτικά DAIKIN και διαθέτουν την απαραίτητη τεχνογνωμαία για την επίλυση όλων των ενδεχόμενων προβλημάτων.

Εγγραφή μονάδας Daikin:

www.standbyme.daikin.eu



Εφαρμογή Daikin 3D

Με την εφαρμογή Daikin 3D μπορείτε να δείτε τη λύση κλιματισμού Daikin που έχετε επιλέξει, ΠΡΙΝ την εγκατάσταση!

Τοποθετήστε εικονικά ένα κλιματιστικό Daikin στο χώρο σας.

Ενεργοποιήστε τη συσκευή, πλησιάστε το σημείο επιλογής σας, δείτε το από όλες τις γωνίες, προσθέστε διαστάσεις και φωτογραφίστε ώστε να μπορείτε να συγκρίνετε εύκολα όλες τις διαφορετικές επιλογές Daikin.



Γκάμα προϊόντων
Επιλέξτε τη μονάδα που επιθυμείτε



Προδιαγραφές
Προϊόντος

Συμβουλευτείτε τα έντυπα τεχνικών χαρακτηριστικών και αναζητήστε περισσότερες πληροφορίες



Απεικόνιση

Προσαρμόστε το μέγεθος και χρώμα, περιστρέψτε και μετακινείστε τη μονάδα σύμφωνα με την προτίμηση σας

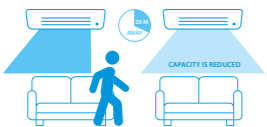


Απόλυτη άνεση με έξυπνους αισθητήρες και τεχνολογίες ροής αέρα



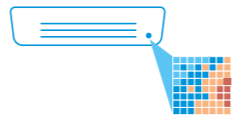
Χαμηλή στάθμη θορύβου

Οι εσωτερικές μονάδες μας είναι σχεδόν αθόρυβες, με χαμηλά επίπεδα ήχου στα 19dBA χάρη στις κορυφαίες τεχνολογίες ροής αέρα και στους εσωτερικά ενσωματωμένους ανεμιστήρες.



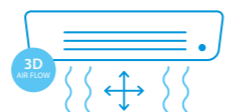
Αισθητήρας κίνησης 2 περιοχών

Η ροή του αέρα κατευθύνεται σε ζώνες όπου εκείνη τη στιγμή δεν ανιχνεύεται ανθρώπινη παρουσία. Όταν δεν ανιχνεύεται ανθρώπινη παρουσία, η μονάδα αυτόματα μεταβαίνει σε λειτουργία ενεργειακής εξοικονόμησης.



Έξυπνος αισθητήρας θερμοκρασίας

Ο έξυπνος αισθητήρας για την ανίχνευση της θερμοκρασιακής κατανομής στην επιφάνεια ενός δωματίου κατευθύνει τη ροή αέρα στις περιοχές που χρειάζονται ψύξη ή θέρμανση, δημιουργώντας έτσι ένα άνετο περιβάλλον.



Τρισδιάστατη ροή αέρα

Συνδυάζει την αυτόματη κάθετη και οριζόντια κίνηση των πτερυγίων για την κυκλοφορία και κατανομή του θερμού ή ψυχρού αέρα σε όλα τα σημεία ακόμα και σε μεγάλους χώρους.



Πρωτοποριακή και βραβευμένη σχεδίαση

Οι σειρές μας Stylish, Ururu Sarara, και Emura έχουν λάβει πολλά βραβεία για την πρωτοποριακή τους σχεδίαση και τα λειτουργικά χαρακτηριστικά τους.



reddot design award
winner 2013



reddot winner 2022



GOOD
DESIGN



DESIGN
AWARD
2018



reddot award 2018
winner



Πλήρης γκάμα
κλιματιστικών
τοίχου

Πλήρης γκάμα εσωτερικών μονάδων **R-32**

Μοντέλο	Ονομασία προϊόντος	15	20	25	30	35	40	42	50	60	71
Ururu Sarara Πλήρης έλεγχος κλίματος με (αφ)ύγρανση, καθαρισμό του αέρα & εξαερισμό με κορυφαίες επιδόσεις θέρμανσης & ψύξης	FTXZ-N										
Daikin Emura Σχεδίαση που μιλάει από μόνη της	FTXJ-AW/S/B										
Stylish Η πιο συμπαγής σχεδίαση επιτοίχιας μονάδας	CTXA-AW/BS/BT/BB FTXA-AW/BS/BT/BB		(μόνο multi)								
Perfera Σχεδίαση επιτοίχιας μονάδας για υψηλές επιδόσεις και κορυφαία ποιότητα εσωτερικού αέρα	CTXM-R		(μόνο multi)								
Comfora Διακριτικό σχέδιο επιτοίχιας μονάδας που προσφέρει υψηλές επιδόσεις και άνεση	FTXP-N										
Sensira Επιτοίχια μονάδα για χαμηλή κατανάλωση ενέργειας και ευχάριστη άνεση	FTXF-E/D										
Sensira Επιτοίχια μονάδα που προσφέρει άριστη σχέση τιμής-αξίας και εξασφαλίζει σταθερή παροχή καθαρού αέρα	FTXC-D										
Μονάδα δαπέδου Σχέδιο μονάδας δαπέδου για βέλτιστη άνεση χάρη στις μοναδικές δυνατότητες θέρμανσης	CVXM-A9		(μόνο multi)								
	FVXM-A9										

Κλάση ενέργειακής απόδοσης σε ψύξη και θέρμανση (μέσο κλίμα)

BLUEVOLUTION



Συνδυασμός σε ζεύγη ή multi split - σύγκριση συστημάτων



Πλήρης γκάμα εξωτερικών μονάδων **R-32** για σύνδεση σε ζεύγη και σύνδεση multi

Μοντέλο	Ονομασία προϊόντος	20	25	30	35	40	42	50	52	60	68	71	80	90
Αντλία θερμότητας ζεύγους	RXZ-N													
	RXA-A9/B													
	RXJ-A													
	RXM-R(9)													
Αντλία θερμότητας multi	RXP-N													
	RXF-E/D													
	RXC-D													
	2-port MXM-A9													
	3-port MXM-A9													
	4-port MXM-A9													
	5-port MXM-A9													

Οι ονομαστικές επιδόσεις ψύξης βασίζονται στα: εσωτερική θερμοκρασία: 27°CDB, 19°CWB, εξωτερική θερμοκρασία: 35°CDB, ισοδύναμες οικαγκώστες ψυκτικού: 5m, υψηλητρική διαφορά: 0m. Δεδομένα προϊόντων ψηλής απόδοσης με πιστοποίηση Eurovent | Οι ονομαστικές επιδόσεις θέρμανσης βασίζονται στα: εσωτερική θερμοκρασία: 7°CDB, 6°CWB, ισοδύναμες οικαγκώστες ψυκτικού: 5m, υψηλητρική διαφορά: 0m. Δεδομένα προϊόντων κανονικής απόδοσης | Οι ονομαστικές επιδόσεις ψύξης βασίζονται στα: εσωτερική θερμοκρασία: 27°CDB, 19°CWB, εξωτερική θερμοκρασία: 35°CDB, ισοδύναμες οικαγκώστες ψυκτικού: 5m, υψηλητρική διαφορά: 0m. | Οι ονομαστικές επιδόσεις θέρμανσης βασίζονται στα: εσωτερική θερμοκρασία: 20°CDB, εξωτερική θερμοκρασία: 7°CDB, 6°CWB, ισοδύναμες οικαγκώστες ψυκτικού: 5m, υψηλητρική διαφορά: 0m. | Για το έναρξη λειτουργίας δείτε ξεχωριστό σχέδιο | Για τα ηλεκτρολογικά χαρακτηριστικά δείτε ξεχωριστό σχέδιο | Περιέχει φθοριούχα αέρια του θέρμοκηπου

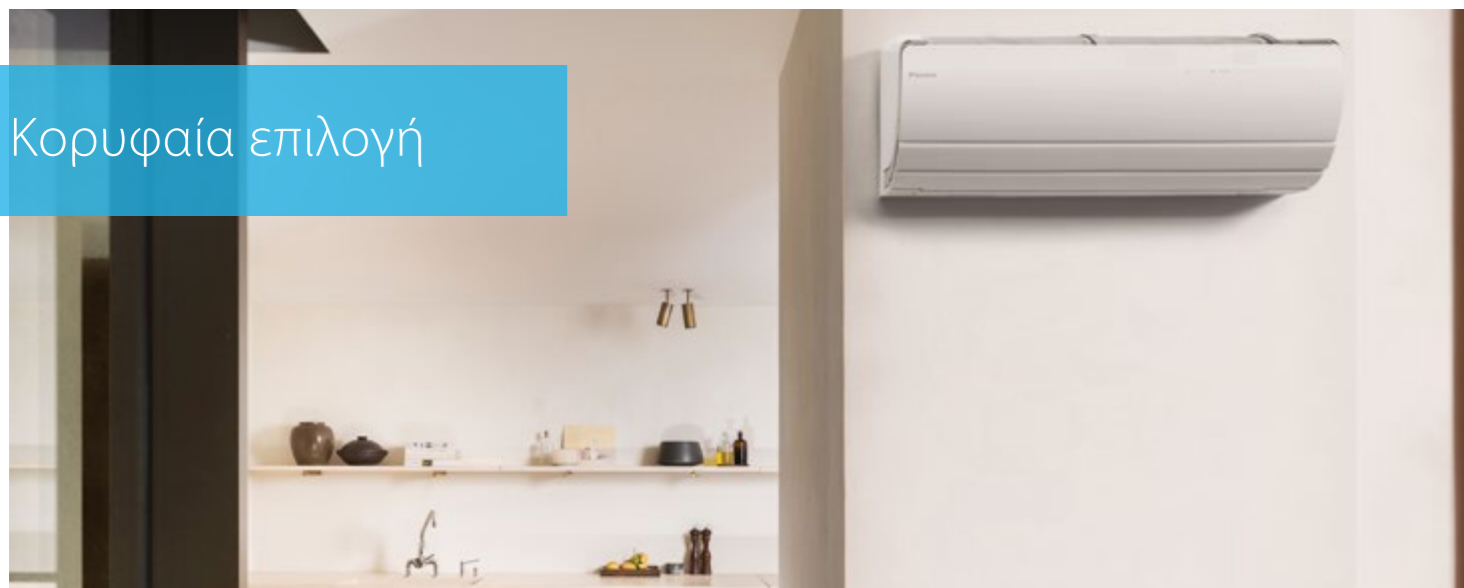
GWP = Global Warming Point = Δυναμικό Υπερθέρμανσης του Πλανήτη



ΟΙΚΙΑΚΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΑ

	Σειρά Standard							Μονάδα δαπέδου C/FVXM-A9
	FTXZ-N	C/FTXA-AW/BS/BT/BB	FTXJ-AW/S/B	C/FTXM-R	FTXP-N	FTXF-E/D	FTXC-D	
Λειτουργίες έξοικον υποχρήσης								
Οικονομική λειτουργία	•	•	•	•	•	•	•	•
Αισθητήρας κίνησης 2 περιοχών			•	•				
Αισθητήρας κίνησης 3 περιοχών	•							
Εξοικονόμηση ενέργειας κατά τη λειτουργία Standby	•	•	•	•	•	•	•	•
Νυχτερινό πρόγραμμα λειτουργίας		•	•	•	•	•		
Μόνο ανεμιστήρας	•	•	•	•	•	•	•	•
Αυτοκαθαριζόμενο φίλτρο	•							
Λειτουργίες άνεσης								
Πρόγραμμα ευχάριστης ατμόσφαιρας	•	•	•	•	•	•	•	
Ισχυρή λειτουργία	•	•	•	•	•	•	•	•
Αυτόματη εναλλαγή ψύξης/θέρμανσης	•	•	•	•	•	•	•	•
Αθόρυβο (έως και 19 dB)	•	•	•	•	•	•		
Πρακτικά αθόρυβο		•	•	•	•	•		•
Αθόρυβη λειτουργία εσωτ. μονάδας	•	•	•	•	•	•	•	•
Λειτουργία άνετου ύπνου	•							•
Αθόρυβη λειτουργία εξωτερικής μονάδας	•	•	•	•	•			•
Ενίσχυση θέρμανσης				•	•			
Heat plus								•
Θέρμανση δαπέδου								•
Ροή αέρα								
3-D Τρισδιάστατη ροή αέρα	•	•	•	•	•	•		
Αυτόματη κατακόρυφη κίνηση πτερυγίων	•	•	•	•	•	•	•	•
Αυτόματη οριζόντια κίνηση πτερυγίων	•	•	•	•	•	•		
Αυτόματη ρύθμιση ταχύτητας ανεμιστήρα	•	•	•	•	•	•	•	•
Διαβαθμίσεις ρύθμισης ταχύτητας ανεμιστήρα	5	5	5	5	5	3	5	5
Έξυπνος αισθητήρας θέρμανσης		•						
Φαινόμενο Coanda		(μόνο ψύξη)	(ψύξη και θέρμανση)					
Ελεγχός υγρασίας								
Υγρανση Ururu	•							
Αφύγρανση Sarara	•							
Πρόγραμμα αφύγρανσης			•	•	•	•	•	•
Επεξεργασία αέρα								
Flash Streamer**	•	•	•	•				•
Αποσμητικό φίλτρο αέρα από τιτάνιο με επικάλυψη απατίτη	•	•	•	•	•	•	•	•
Ασημένιο φίλτρο απομάκρυνσης αλλεργιογόνων παραγόντων			•	•	•	•		
Φίλτρο αέρα	•	•	•	•	•	•	•	•
Αποδικρισμένος έλεγχος & χρονοδιάλογος								
Εφαρμογή Onesta	•*	•	•	•	•	•	•	•
Εβδομαδιαίος χρονοδιακόπτης		•	•	•	•			
24ωρος χρονοδιακόπτης	•		•	•	•	•		
Τηλεχειριστήριο υπερύθρων	•	•	•	•	•	•	•	
Δυνατότητα ενσύμματου χειρισμού		•*	•*	•*	•*			
Δυνατότητα κεντρικού ελέγχου	•	•	•	•	•			
Άλλες λειτουργίες								
Αυτόματη επανεκκίνηση	•	•	•	•	•	•	•	•
Αυτοδιαγνωστικός έλεγχος	•	•	•	•	•	•	•	•
Δυνατότητα σύνδεσης πολλών μονάδων			•	•	•			

* Διαθέσιμο προαιρετικά ** Η τεχνολογία Flash Streamer δεν προορίζεται για χρήση σε ιατρικούς σκοπούς.



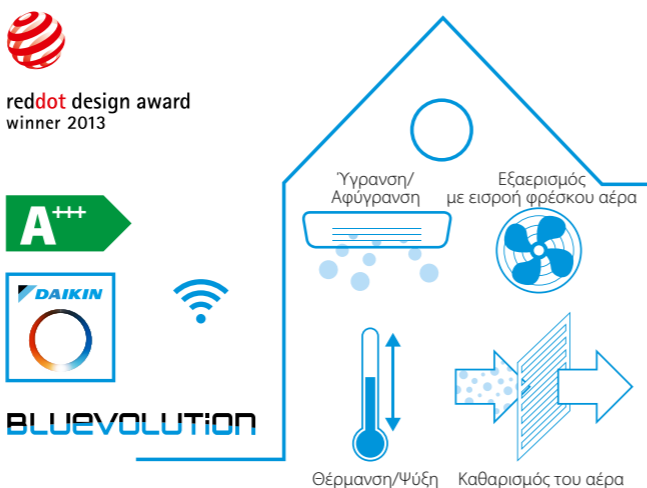
Κορυφαία επιλογή

Γιατί να επιλέξετε Ururu Sarara;

Η σειρά Ururu Sarara της Daikin προσφέρει ένα νέο επίπεδο εκλεπτυσμένου ελέγχου στον κλιματισμό. Διαθέτει πέντε τεχνολογίες επεξεργασίας του αέρα οι οποίες όταν συνδυάζονται παρέχουν την απόλυτη λύση λιγότερης ανέστησης. Επιπλέον, η σειρά Ururu Sarara έχει τιμές απόδοσης σε ψύξη (SEER) και θέρμανση (SCOP) A+++ χάρη στην ενεργειακά αποδοτικό συμπιεστή και εναλλάκτη θερμότητας. Χάρη στην πρωτοποριακή τεχνολογία και σχεδίαση, η σειρά έλαβε το 2013 το βραβείο σχεδίασης Red Dot.

5 τεχνολογίες επεξεργασίας του αέρα

- Θέρμανση και ψύξη σε μία μονάδα για άνεση που διαρκεί όλο τον χρόνο με την καλύτερη επικέτα ενεργειακής σήμανσης
- Τον χειμώνα, η λειτουργία Ururu αναπληρώνει την υγρασία στον αέρα χαρίζοντας μια αισθητή άνεσης υποκαθιστώντας έτσι την ανάγκη για επιπλέον θέρμανση
- Το καλοκαίρι, η λειτουργία Sarara αφαιρεί την υπερβολική υγρασία, διατηρώντας παράλληλα μια ομοιόμορφη θερμοκρασία, και δεν υπάρχει ανάγκη για επιπλέον ψύξη
- Ο αερισμός του χώρου μπορεί να γίνει ακόμα και με τα παράθυρα κλειστά, προσάγοντας φρέσκο αέρα από ξεχωριστή σωλήνωση
- Καθαρισμός του αέρα και αυτόματος καθαρισμός φίλτρων για την απομάκρυνση των αλλεργιογόνων και την παροχή καθαρού αέρα



Αποσμητικό φίλτρο από τιτάνιο:
αποσυνθέτει ενοχλητικές οισμές
όπως για παράδειγμα του
ταιγάρου ή κατοικιδίων

FTXZ-N + RXZ-N

Επιτοίχια μονάδα

Πλήρης έλεγχος κλίματος με (αφ)ύγρανση,
καθαρισμό του αέρα & εξαερισμό με
κορυφαίες επιδόσεις θέρμανσης & ψύξης

- Μοναδικός συνδυασμός ύγρανσης, αφύγρανσης, εξαερισμού, καθαρισμού του αέρα και θέρμανσης & ψύξης σε 1 σύστημα.
- Αισθήτηρας κίνησης 3 περιοχών: Η ροή του αέρα κατευθύνεται σε ζώνες όπου εκείνη τη στιγμή δεν ανιχνεύεται ανθρώπινη παρουσία. Η ανιχνευση πραγματοποιείται σε 3 κατευθύνσεις αριστερά, μπροστά και δεξιά. Όταν δεν ανιχνεύεται ανθρώπινη παρουσία, η μονάδα αυτόματα μεταβαίνει σε λειτουργία ενεργειακής εξοικονόμησης.
- Αυτόματος καθαρισμός φίλτρων
- Δυνατότητα φωνητικών εντολών μέσω των Amazon Alexa ή Google Assistant για τον έλεγχο βασικών λειτουργιών όπως το σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας, τη λειτουργία (ψύξη ή θέρμανση), την ταχύτητα ανεμιστήρα κλπ.
- Εφαρμογή Onecta (προαιρετική): ελέγχετε το κλίμα των εσωτερικών χώρων από οποιαδήποτε τοποθεσία με μία εφαρμογή, μέσω τοπικού δικτύου ή internet παρακολουθώντας ταυτόχρονα την επισκόπηση της ενεργειακής σας κατανάλωσης
- Τιμές εποχιακής απόδοσης: πλήρης σειρά A+++ σε ψύξη και θέρμανση
- Αθόρυβη λειτουργία: η λειτουργία της μονάδας δεν ακούγεται σχεδόν καθόλου. Η στάθμη ηχητικής πίεσης φτάνει έως τα 19dBA!
- Η τρισδιάστατη ροή αέρα συνδυάζει την αυτόματη κάθετη και οριζόντια κίνηση των πτερυγίων για την κυκλοφορία και κατανομή του θερμού ή ψυχρού αέρα σε όλα τα σημεία ακόμα και σε μεγάλους χώρους.
- Βραβείο σχεδίασης Red Dot 2013.



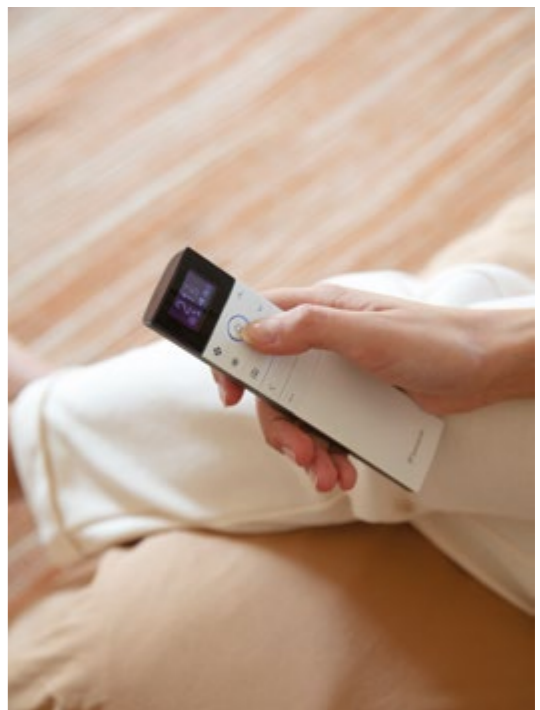
Ανακαλύψτε περισσότερα

	FTXZ	25N	35N	50N
Απόδοση ψύξης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη kW	0.6/2.5/3.9	0.6/3.5/5.3	0.6/5.0/5.8
Απόδοση θέρμανσης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη kW	0.6/3.6/7.5	0.6/5.0/9.0	0.6/6.3/9.4
Εποχιακός βαθμός απόδοσης	Ψύξη Ενεργειακή κλάση	A+++		
	Ισχύς σχεδιασμού kW	2.50	3.50	5.00
	SEER	9.54	9.00	8.60
	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	92	136	203
Θέρμανση (Μέσο Κλίμα)	Ενεργειακή κλάση	A+++		
	Ισχύς σχεδιασμού kW	3.50	4.50	5.60
	SCOP	5.90	5.73	5.50
	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας kWh	831	1,100	1,427
Διαστάσεις	Υψος × Πλάτος × Βάθος mm		295 × 798 × 372	
Βάρος	kg		15	
Ηχητική Ισχύς	ψύξη dBA	54	57	60
	θέρμανση dBA	56	57	59
Ηχητική Πίεση	ψύξη Y/M/X/Aθόρ. dBA	38/33/26/19	42/35/27/19	47/38/30/23
	θέρμανση Y/M/X/Aθόρ. dBA	39/35/28/19	42/36/29/19	44/38/31/24

	RXZ	25N	35N	50N
Διαστάσεις	Υψος × Πλάτος × Βάθος mm		693 × 795 × 300	
Βάρος	kg		50	
Ηχητική Ισχύς	ψύξη dBA	59	61	63
	θέρμανση dBA	59	61	64
Ηχητική Πίεση	ψύξη Υψηλή dBA	46	48	49
	θέρμανση Υψηλή dBA	46	48	50
Εύρος λειτουργίας	ψύξη Εξωτ. Θερμ. Ελαχ.-Μεγ. °CDB		-10~43	
	θέρμανση Εξωτ. Θερμ. Ελαχ.-Μεγ. °CDB		-20~18	
Ψυκτικό μέσο	Τύπος/GWP/Πλήρωση kg		R-32 / 675 / 1.34	
Συνδέσεις σωληνώσεων	Υγρό mm		6.35	
	Αέριο mm		9.5	
	Μήκος σωληνώσεων m		10	
	Υψηλοτερή διαφορά m		8	
Τροφοδοσία ισχύος			1~ / 220-240V / 50Hz	

Daikin Emura

Σχεδίαση που μιλάει από μόνη της



Γιατί να επιλέξετε Daikin Emura?

- Απόλυτη άνεση και σχεδίαση με γνώμονα την υψηλή ποιότητα... Η σχεδίαση μιλάει από μόνη της: η σειρά Daikin Emura έχει πανέμορφη σχεδίαση και εστιάζει στην άνεση και στην εμπειρία του χρήστη με στόχο τη βελτίωση της ευεξίας στο σπίτι.
- Όταν επιλέγετε τεχνολογία Daikin, μπορείτε να βασίζεστε στην άνεση, στην ενεργειακή απόδοση, στην αξιοπιστία και στον έλεγχο όλο τον χρόνο.

Υψηλή ενεργειακή απόδοση

Η εποχιακή απόδοση παρέχει μια πιο ρεαλιστική ένδειξη για το πόσο αποδοτικά λειτουργούν τα κλιματιστικά κατά τη διάρκεια μιας ολόκληρης περιόδου Θέρμανσης ή ψύξης. Η επικέτα περιλαμβάνει πολλές κλάσεις από A+++ έως G. Η σειρά Daikin Emura επιτυγχάνει υψηλές ενεργειακές αποδόσεις.

- SEER έως A+++
- SCOP έως A++

Οφέλη

- Σχεδόν αθόρυβο με επίπεδα ήχου στα 19 dBa
- Τρισδιάστατη ροή αέρα
- Έξυπνος αισθητήρας θερμοκρασίας
- Ενίσχυση θέρμανσης
- Εβδομαδιαίος χρονοδιακόπτης
- Εφαρμογή Onecta: εξασφάλιση ελέγχου όπου και αν βρίσκεστε, δυνατότητα φωνητικών εντολών
- Δυνατότητα σύνδεσης με multi και VRV

Μοναδική σχεδίαση

Τα κλιματιστικά Daikin Emura είναι διαθέσιμα σε τρία χρώματα: ασημένιο, λευκό ματ και μαύρο ματ.



Η πρόσοψη του τηλεχειριστηρίου είναι στο ίδιο χρώμα με την εσωτερική μονάδα ενώ η θήκη είναι σε γκρι-ανθρακί χρώμα δημιουργώντας ένα εφέ αιώρησης.



Η εξωτερική μονάδα είναι διαθέσιμη σε λευκό-ιβουάρ.

Άνεση

Έξυπνος αισθητήρας θερμοκρασίας

Το Daikin Emura χρησιμοποιεί έξυπνο αισθητήρα θερμοκρασίας για να ανιχνεύει την τρέχουσα θερμοκρασία δωματίου. Μετά τον προσδιορισμό της θερμοκρασίας του δωματίου, ο έξυπνος αισθητήρας θερμοκρασίας κατανέμει ομοιόμορφα τον αέρα σε ολόκληρο τον χώρο πριν μεταβεί στη λειτουργία ροής θερμού και ψυχρού αέρα προς τις αντίστοιχες περιοχές.

Τρισδιάστατη ροή αέρα

Συνδυάζει την αυτόματη κάθετη και οριζόντια κίνηση των πτερυγίων για την κυκλοφορία και κατανομή του θερμού ή ψυχρού αέρα σε όλα τα σημεία ακόμα και σε μεγάλους χώρους.

Αθόρυβη λειτουργία

Σχεδόν αθόρυβο, με επίπεδα ήχου στα 19 dBa.

Το φαινόμενο Coanda

Χρησιμοποιώντας ειδικά σχεδιασμένες περσίδες, η εστιασμένη ροή αέρα επιτρέπει καλύτερη κατανομή της θερμοκρασίας σε όλο το δωμάτιο.

Heat Boost

Το Daikin Emura θερμαίνει τον χώρο αμέσως μόλις ενεργοποιηθεί και η θερμοκρασία που έχει ρυθμιστεί επιτυγχάνεται πιο γρήγορα.

Επιτοίχια μονάδα

Σχεδίαση που μιλάει από μόνη της

- Μοναδικός συνδυασμός κομψότητας και τεχνολογικής αρτιότητας με σύγχρονη εμφάνιση σε ματ κρυσταλλικό λευκό, ασημί και μαύρο χρώμα.
- Το φαινόμενο Coanda βελτιστοποιεί τη ροή του αέρα για ένα κλίμα άνεσης. Χρησιμοποιώντας ειδικά σχεδιασμένες περσίδες, η εστιασμένη ροή αέρα επιτρέπει καλύτερη κατανομή της θερμοκρασίας σε όλο το δωμάτιο.
- Ο έξυπνος αισθητήρας θερμοκρασίας προσδιορίζει την τρέχουσα θερμοκρασία δωματίου και κατανέμει ομοιόμορφα τον αέρα σε ολόκληρο τον χώρο πριν μεταβεί στη λειτουργία ροής θερμού και ψυχρού αέρα προς τις αντίστοιχες περιοχές.
- Η λειτουργία Heat Boost θερμαίνει το σπίτι σας γρήγορα, αμέσως μετά την ενεργοποίηση του κλιματιστικού. Η θερμοκρασία ρύθμισης επιτυγχάνεται 14% πιο γρήγορα σε σύγκριση με ένα κανονικό κλιματιστικό (μόνο ζεύγος).
- Χρησιμοποιώντας ηλεκτρόνια για την ενεργοποίηση χημικών αντιδράσεων με τα μόρια του αέρα, η τεχνολογία Flash Streamer αποσυνθέτει τα αλλεργογόνα όπως η γύρη και οι μύκητες και απομακρύνει τις ενοχλητικές οσμές προσφέροντας καλύτερο και πιο καθαρό αέρα.
- Δυνατότητα φωνητικών εντολών μέσω των Amazon Alexa ή Google Assistant για τον έλεγχο βασικών λειτουργιών όπως το σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας, η λειτουργία (ψύξη ή θέρμανση), την ταχύτητα ανεμιστήρα κλπ.
- Εφαρμογή Onecta: ελέγχετε το κλίμα των εσωτερικών χώρων από οποιαδήποτε τοποθεσία με μία εφαρμογή, μέσω τοπικού δικτύου ή internet.
- Αθόρυβη λειτουργία: η λειτουργία της μονάδας δεν ακούγεται σχεδόν καθόλου. Η στάθμη ηχητικής πίεσης φτάνει έως τα 19dBa!



- Η επιλογή ενός προϊόντος R-32 μειώνει τον περιβαλλοντικό αντίκτυπο κατά 68% σε σύγκριση με το R-410A και οδηγεί άμεσα σε χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας χάρη στην υψηλή ενεργειακή απόδοση.
- Τιμές εποχιακής απόδοσης έως A+++ σε ψύξη και θέρμανση.



Ανακαλύψτε περισσότερα

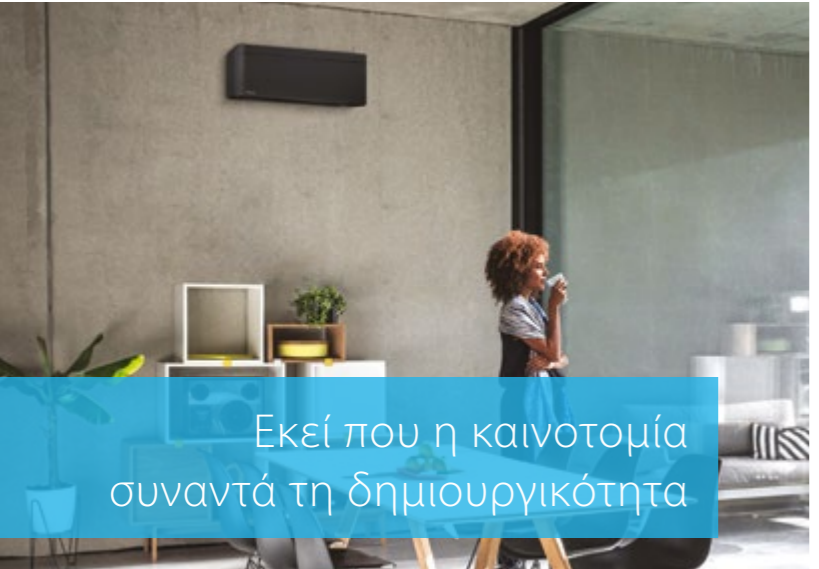
Εσωτερική μονάδα	FTXJ	20AW/S/B	25AW/S/B	35AW/S/B	42AW/S/B	50AW/S/B
Απόδοση ψύξης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.30/2.00/2.60	1.30/2.50/3.20	1.40/3.40/4.00	1.70/4.20/5.00
Απόδοση θέρμανσης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.30/2.50/3.50	1.30/2.80/4.70	1.40/4.00/5.20	1.70/5.40/6.00
Εποχιακός βαθμός απόδοσης	Ψύξη	Ενεργειακή κλάση	A++*			A++*
		Ισχύς σχεδιασμού	kW	2.00	2.50	3.40
		SEER		8.75	8.74	8.73
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	80	100	136
Θέρμανση (Μέσο Κλίμα)		Ενεργειακή κλάση	A++*			A++*
		Ισχύς σχεδιασμού	kW	2.40	2.45	2.50
		SCOP		5.15	5.15	4.60
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	652	666	680
Θέρμανση (Θερμό Κλίμα)		Ενεργειακή κλάση	A++*			A++*
		Ισχύς σχεδιασμού	kW	1.30	1.32	1.35
		SCOP		6.26	6.27	6.20
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	291	295	305

Διαστάσεις	Υψος × Πλάτος × Βάθος	mm	305 × 900 × 212
Βάρος	kg		12
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	dBA	57
Ηχητική Πίεση	Ψύξη	Y/M/X/Aθόρ.	39/32/25/19
	Θέρμανση	Y/M/X/Aθόρ.	40/33/25/19
	Ψύξη	Y/M/X/Aθόρ.	41/33/25/19
	Θέρμανση	Y/M/X/Aθόρ.	45/37/29/21
	Ψύξη	Y/M/X/Aθόρ.	46/39/31/24
	Θέρμανση	Y/M/X/Aθόρ.	46/42/33/24

Εξωτερική μονάδα	RXJ	20A	25A	35A	42A	50A
Διαστάσεις	Υψος × Πλάτος × Βάθος	mm	612 × 840 × 350		734 × 954 × 408	
Βάρος	kg		33		49	
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	Onoμαστική	dBA	59	61	62
Ηχητική Πίεση	Ψύξη	Onoμαστική	dBA	46	49	48
Θέρμανση	Onoμαστική	dBA	47	49	48	49
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.-Μεγ.	°CDB	-10~50		
	Θέρμανση	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.-Μεγ.	°CDB		-20~24	
Ψυκτικό μέσο	Τύπος/GWP/Πλήρωση	kg	R-32 / 675 / 0.76		R-32 / 675 / 1.10	
Συνόδευση	Υγρό	mm		6.35		
σωληνώσεων	Άεριο	mm		9.5	12.7	
	Μήκος Σωληνώσεων	Μέγιστο	m	20	30	
	Υψομετρική διαφορά	Μέγιστη	m	15	20	
Τροφοδοσία Ισχύος				1~ / 220-240V / 50Hz		

GWP = Global Warming Potential = Δυναμικό Υπερθέρμανσης του Πλανήτη





Εκεί που η καιγοτομία συναντά τη δημιουργικότητα



Stylish



Λευκό FTXA-AW



Ασημένιο FTXA-BS

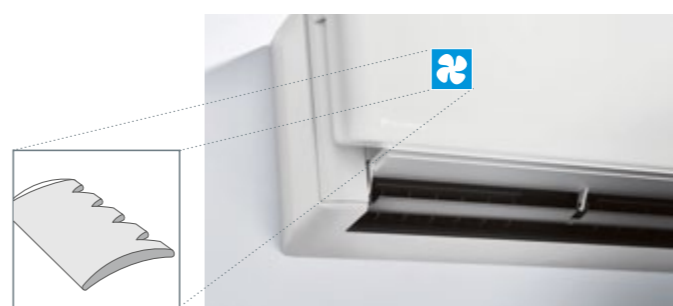
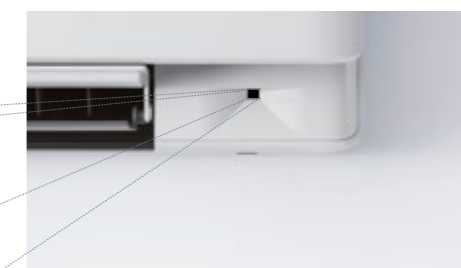
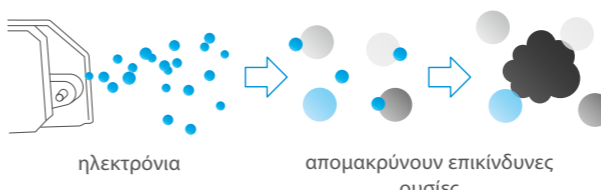


Μαύρο FTXA-BB



Όψη ξύλου FTXA-BT

έως
A+++
σε θέρμανση & ψύξη

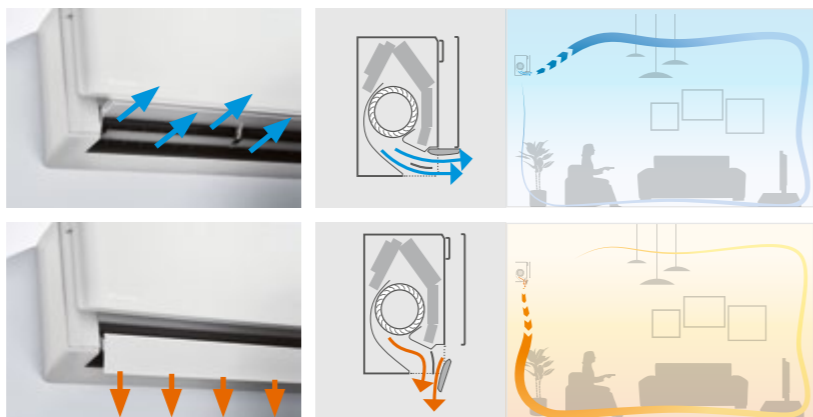


Διαθέσιμο σε 4 χρώματα

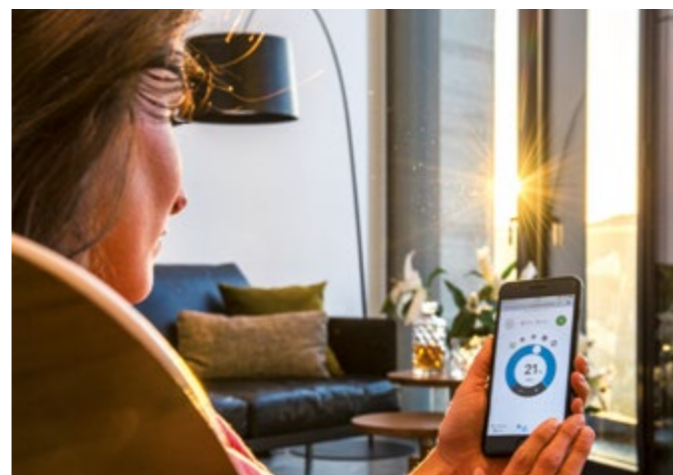
- > Επιλέξτε ανάμεσα σε **τέσσερα διαφορετικά χρώματα** (λευκό, ασημένιο, μαύρο και με όψη ξύλου)
- > Οι **στρογγυλεμένες γωνίες** βοηθούν στην διακριτική ενωμάτωσή του στον χώρο
- > Οι **περιορισμένες διαστάσεις** του καθιστούν τη μονάδα με τη πιο συμπαγή σχεδίαση στην αγορά
- > Η λιτή σχεδίαση του πάνελ επιτρέπει εύκολη προσαρμογή του στο χώρο καθιστώντας τη μονάδα ιδανική επιλογή για κάθε εσωτερική διακόσμηση
- > Βραβευμένη σχεδίαση: Η σειρά Stylish έλαβε τα βραβεία Red Dot και Good Design ενώ απέσπασε και την τιμητική μνεία iF για την καινοτόμα εμφάνιση και τις λειτουργικές της δυνατότητες

Το φαινόμενο Coanda

Το **φαινόμενο Coanda**, το οποίο διαθέτει και η σειρά Ururu Sarara, βελτιστοποιεί τη ροή του αέρα για τη δημιουργία ενός ιδανικού κλίματος. Χρησιμοποιώντας ειδικά σχεδιασμένες περσίδες, η εστιασμένη ροή αέρα επιτρέπει καλύτερη κατανομή της θερμοκρασίας σε όλο το δωμάτιο.



Το φαινόμενο Coanda δημιουργεί δύο διαφορετικά μοτίβα ροής αέρα ανάλογα με το αν το κλιματιστικό βρίσκεται σε λειτουργία ψύξης ή θέρμανσης.



Ποιότητα αέρα

Flash streamer: χρησιμοποιώντας ηλεκτρόνια για την ενεργοποίηση χημικών αντιδράσεων με τα μόρια του αέρα, η τεχνολογία Flash Streamer απομακρύνει τα αλλεργιογόνα όπως η γύρη και οι μύκητες, απομακρύνει τις ενοχλητικές οσμές και προσφέρει καλύτερο και πιο καθαρό αέρα.

Έξυπνος αισθητήρας θερμοκρασίας

Η σειρά Stylish χρησιμοποιεί έναν έξυπνο αισθητήρα θερμοκρασίας για να υπολογίζει τη θερμοκρασία στην επιφάνεια ενός δωματίου με στόχο τη δημιουργία ενός ιδανικού κλίματος άνεσης. Μετά τον υπολογισμό της θερμοκρασίας του δωματίου, ο έξυπνος αισθητήρας θερμοκρασίας κατανέμει ομοιόμορφα τον αέρα σε ολόκληρο τον χώρο πριν μεταβεί στη λειτουργία ροής θερμού και ψυχρού αέρα προς τις αντίστοιχες περιοχές.

Αθόρυβη λειτουργία

Η σειρά Stylish χρησιμοποιεί έναν ειδικά σχεδιασμένο ανεμιστήρα για τη βελτιστοποίηση της ροής του αέρα επιτυγχάνοντας υψηλότερη ενεργειακή απόδοση σε χαμηλά επίπεδα θορύβου. Για την επίτευξη υψηλότερης ενεργειακής απόδοσης, η Daikin σχεδίασε έναν ανεμιστήρα που λειτουργεί ιδανικά μέσα στην πραγματικά συμπαγή εσωτερική μονάδα Stylish. Συνδυαστικά, οι καινοτομίες του ανεμιστήρα και του εναλλάκτη θερμότητας επιτυγχάνουν κορυφαία ενεργειακή απόδοση σε επίπεδα θορύβου τα οποία είναι πρακτικά μή αντιληπτά.

Εφαρμογή Onesta

Ελέγχετε το σύστημά σας και απολαμβάνετε μέγιστη άνεση χρησιμοποιώντας απλά τη φωνή σας. Μέσω των Amazon Alexa ή Google Assistant μπορείτε να ελέγχετε βασικές λειτουργίες όπως το σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας, τη λειτουργία (ψύξη ή θέρμανση), την ταχύτητα ανεμιστήρα και πολλά άλλα!

Τα οφέλη σας

- > Πρόσβαση σε διάφορες δυνατότητες για τον έλεγχο του κλίματος εντός του χώρου σας
- > Διαχείριση της θερμοκρασίας, της λειτουργίας (ψύξη ή θέρμανση), του καθαρισμού του αέρα και του ανεμιστήρα με το διαδραστικό θερμοστάτη
- > Δημιουργία διαφορετικών προγραμμάτων και λειτουργιών
- > Παρακολούθηση της ενεργειακής κατανάλωσης

Επιτοίχια μονάδα

Εκεί που η καινοτομία συναντά τη δημιουργικότητα

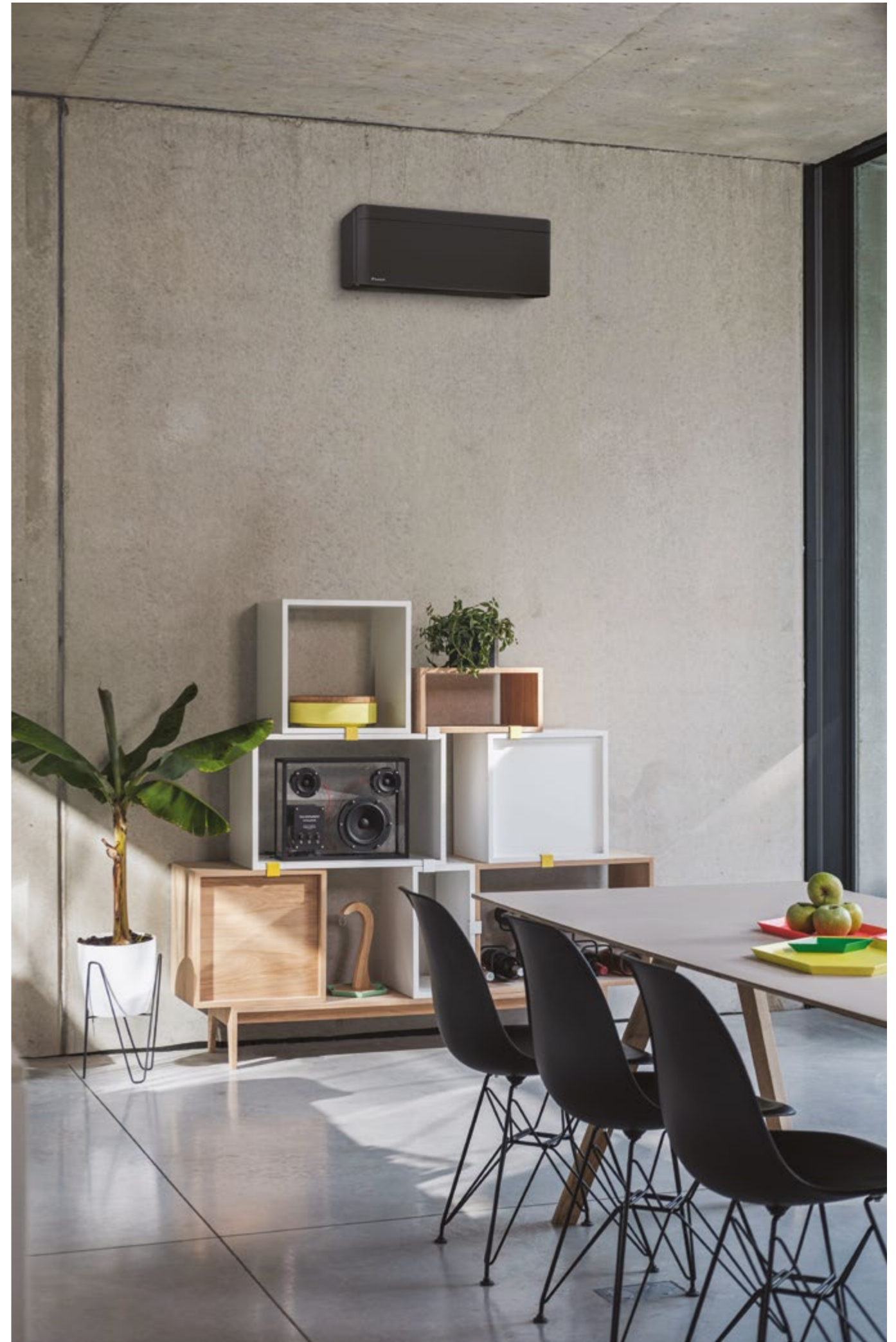
- > Συμπαγής και λειτουργική σχεδίαση, κατάλληλη για όλους τους εσωτερικούς χώρους, διαθέσιμη σε κομψούς χρωματισμούς λευκού, μαύρου, ασημένιου και όψης ξύλου.
- > Το φαινόμενο Coanda βελτιστοποιεί τη ροή του αέρα για τη δημιουργία ενός ιδανικού κλίματος. Χρησιμοποιώντας ειδικά σχεδιασμένες περσίδες, η εστιασμένη ροή αέρα επιτρέπει καλύτερη κατανομή της θερμοκρασίας σε όλο το δωμάτιο.
- > Ο έξυπνος αισθητήρας θερμοκρασίας υπολογίζει την τρέχουσα θερμοκρασία δωματίου και κατανέμει ομοιόμορφα τον αέρα σε ολόκληρο τον χώρο πριν μεταβεί στη λειτουργία ροής θερμού και ψυχρού αέρα προς τις αντίστοιχες περιοχές.
- > Πρακτικά αθόρυβο: η μονάδα λειτουργεί τόσο αθόρυβα, που σχεδόν ξεχάστε ότι είναι εκεί
- > Χρησιμοποιώντας ηλεκτρόνια για την ενεργοποίηση χημικών αντιδράσεων με τα μόρια του αέρα, η τεχνολογία Flash Streamer αποσυνθέτει τα αλλεργιογόνα όπως γύρη και μύκητες και απομακρύνει τις ενοχλητικές οσμές προσφέροντας καλύτερο και πιο καθαρό αέρα
- > Εφαρμογή Onecta: ελέγχετε το κλίμα των εσωτερικών χώρων από οποιαδήποτε τοποθεσία με μία εφαρμογή, μέσω τοπικού δικτύου ή internet.
- > Δυνατότητα φωνητικών εντολών μέσω των Amazon Alexa ή Google Assistant για τον έλεγχο βασικών λειτουργιών όπως το σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας, η λειτουργία (ψύξη ή θέρμανση), η ταχύτητα ανεμιστήρα κλπ.
- > Η επιλογή ενός προϊόντος R-32 μειώνει τον περιβαλλοντικό αντίκτυπο κατά 68% σε σύγκριση με το R-410A και οδηγεί άμεσα σε χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας χάρη στην υψηλή ενεργειακή απόδοση.
- > Τιμές εποχιακής απόδοσης έως A+++ σε ψύξη και θέρμανση



Ανακαλύψτε περισσότερα

Εσωτερική μονάδα						
Απόδοση ψύξης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.30/2.00/2.60	1.30/2.50/3.20	1.40/3.40/4.00	1.70/4.20/5.00
Απόδοση θέρμανσης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.30/2.50/3.50	1.30/2.80/4.70	1.40/4.00/5.20	1.70/5.40/6.00
Εποχιακός βαθμός απόδοσης	ψύξη			A++	A++	
	Ενεργειακή κλάση					
	Ισχύς σχεδιασμού	kW	2.00	2.50	3.40	4.20
	SEER		8.75	8.74	8.73	7.50
	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	80	100	136	196
Θέρμανση (Μέσο Κλίμα)	Ενεργειακή κλάση		A++	A++	A++	
	Ισχύς σχεδιασμού	kW	2.40	2.45	2.50	3.80
	SCOP			5.15		4.60
	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	653	666	680	1,150
Θέρμανση (Θερμό Κλίμα)	Ενεργειακή κλάση		A++	A++	A++	
	Ισχύς σχεδιασμού	kW	1.75	1.87	2.00	2.15
	SCOP		6.26		6.28	5.93
	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	392	418	446	508
Διαστάσεις	Υψος × Πλάτος × Βάθος	mm	295 × 798 × 189			
Βάρος		kg		12		
Ηχητική Ισχύς	ψύξη	dBA		57		60
	θέρμανση	dBA		57		60
Ηχητική Πίεση	ψύξη	Y/M/X/Αθόρ.	dBA	39/32/25/19	40/33/25/19	41/33/25/19
	θέρμανση	Y/M/X/Αθόρ.	dBA	39/32/25/19	40/33/25/19	41/33/25/19
				45/37/29/21	45/37/29/21	46/42/33/24
Εξωτερική μονάδα						
Διαστάσεις	RXA	20A9	25A9	35A9	42B	50B
Υψος × Πλάτος × Βάθος	mm	550 × 765 × 285		734 × 870 × 373		
Βάρος	kg		32		50	
Ηχητική Ισχύς	ψύξη	Oνομαστική	dBA	59	61	62
	θέρμανση	Ονομαστική	dBA	59	61	62
Ηχητική Πίεση	ψύξη	Υψηλή / Χαμηλή	dBA	46	49	48
	θέρμανση	Υψηλή / Χαμηλή	dBA	47		48
Εύρος λειτουργίας	ψύξη	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.-Μεγ.	°CDB	-10~46		
	θέρμανση	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.-Μεγ.	°CDB		-15~18	
Ψυκτικό μέσο	Tύπος/GWP/Πλήρωση			R-32 / 675 / 0.76		R-32 / 675 / 1.10
Συνόδευση	Υγρό	mm		6.35		
σωληνώσεων	Αέριο	mm		9.5		12.7
	Μήκος Σωληνώσεων	Μέγιστο	m	20		30
	Υψομετρική διαφορά	Μέγιστη	m	15		20
Τροφοδοσία Ισχύος				1~ / 220-240V / 50Hz		

GWP = Global Warming Potential = Δυναμικό Υπερθέρμανσης του Πλανήτη





Επιτοίχια μονάδα Perfera

Ιδανικά επίπεδα άνεσης για μέγιστη παραγωγικότητα και χαλάρωση

Όποιος και αν είναι ο καιρός έξω, στο εσωτερικό του σπιτιού σας θέλετε βέλτιστη άνεση σε όλη τη διάρκεια της ημέρας. Η σειρά Perfera «διαισθάνεται» και γνωρίζει πώς να διατηρήσει τη θερμοκρασία του σπιτιού ή του χώρου εργασίας σας σε ιδανικά επίπεδα, ώστε να μπορείτε να απολαμβάνετε στιγμές χαλάρωσης αλλά και παραγωγικότητας. Η κομψά σχεδιασμένη πρόσοψη, η αθόρυβη λειτουργία και η άψογα ισορροπημένη κυκλοφορία ψυχρού ή θερμού αέρα μετατρέπουν κάθε χώρο σε ένα ιδανικό περιβάλλον για όλους.

'Έξυπνο - Άνετο - Αθόρυβο

3-D Τρισδιάστατη ροή αέρα

Με χρήση των αντίστοιχων πλήκτρων στο τηλεχειριστήριο, αυτή η λειτουργία συνδυάζει την αυτόματη κάθετη και οριζόντια κίνηση των πτερυγίων για την κυκλοφορία και κατανομή του θερμού ή ψυχρού αέρα σε όλα τα σημεία ακόμα και σε μεγάλους χώρους.

Αθόρυβη λειτουργία

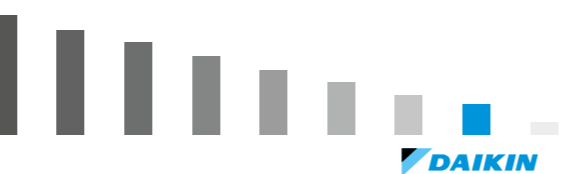
Η σειρά Perfera χρησιμοποιεί ειδικά σχεδιασμένο ανεμιστήρα για τη βελτιστοποίηση της ροής του αέρα επιτυχάνοντας υψηλότερη ενεργειακή απόδοση σε χαμηλά επίπεδα θορύβου. Για ακόμα υψηλότερη ενεργειακή απόδοση, η Daikin έχει επίσης σχεδιάσει έναν νέο ανεμιστήρα ο οποίος ενσωματώνεται άψογα στις συμπαγείς διαστάσεις του Perfera.

Συνδυαστικά, ο ανεμιστήρας και ο εναλλάκτης θερμότητας παράγουν κορυφαίες επιδόσεις ενέργειας ενώ ταυτόχρονα λειτουργούν σε επίπεδα θορύβου πρακτικά μηδενικά.



Αισθητήρας κίνησης 2 περιοχών

Η ροή του αέρα κατευθύνεται σε ζώνες όπου εκείνη τη στιγμή δεν ανιχνεύεται ανθρώπινη παρουσία. Όταν δεν ανιχνεύεται ανθρώπινη παρουσία, η μονάδα αυτόματα μεταβαίνει σε λειτουργία ενεργειακής εξοικονόμησης.



Ποιότητα αέρα

Flash streamer/αποσμητικό φίλτρο από τιτάνιο με επικάλυψη απατίτη

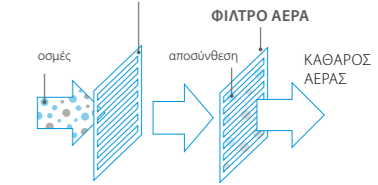
Flash streamer: χρησιμοποιώντας ηλεκτρόνια για την ενεργοποίηση χημικών αντιδράσεων με τα μόρια του αέρα, η τεχνολογία Flash Streamer απομακρύνει τα αλλεργιογόνα όπως η γύρη και οι μύκητες, απομακρύνει τις ενοχλητικές οσμές και προσφέρει καλύτερο και πιο καθαρό αέρα.

Το αποσμητικό φίλτρο από τιτάνιο με επικάλυψη απατίτη είναι αποτελεσματικό στην καταπολέμηση οσμών όπως του καπνού και των κατοικιδίων.

FLASH STREAMER



ΑΠΟΣΜΗΤΙΚΟ ΦΙΛΤΡΟ ΑΠΟ ΤΙΤΑΝΙΟ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΑΠΑΤΙΤΗ



Ασημί φίλτρο κατακράτησης αλλεργιογόνων

Το ασημί φίλτρο κατακράτησης αλλεργιογόνων και καθαρισμού του αέρα αποτελεί την ιδανική λύση γιατί παραδίδει τα αλλεργιογόνα όπως η γύρη και εξασφαλίζει σταθερή παροχή καθαρού αέρα.

Ενεργειακή απόδοση

Η βελτιωμένη σχεδίαση της σειράς Perfera ενισχύει την ενεργειακή απόδοση ακόμα περισσότερο σε σύγκριση με τα προηγούμενα μοντέλα. Διαθέτει τιμές εποχιακής ενεργειακής απόδοσης (SEER) έως 8.65 και συντελεστή εποχιακής απόδοσης (SCOP) έως 5.10. Αυτό προσφέρει στο Perfera **την καλύτερη στην κατηγορία της απόδοσης**, με τιμές εποχιακής απόδοσης έως A++ σε ψύξη και θέρμανση, που έχουν ως αποτέλεσμα και τη μείωση του κόστους λειτουργίας.

To Perfera είναι από κάθε άποψη η απόλυτη λύση εξοικονόμησης ενέργειας.

έως

A+++

στην ψύξη

έως

A+++

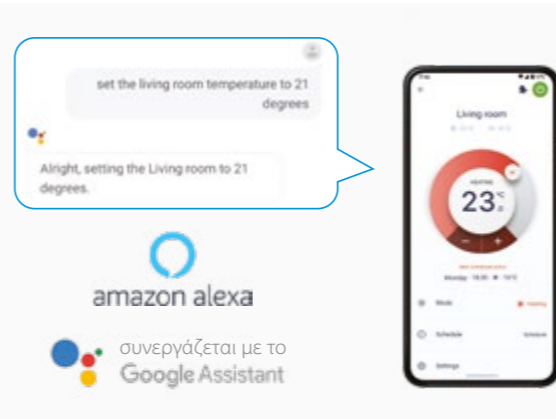
στη θέρμανση



Heat Boost

Η λειτουργία Heat Boost θερμαίνει γρήγορα το χώρο σας, αμέσως μετά την ενεργοποίηση του κλιματιστικού. Η θερμοκρασία ρύθμισης επιτυγχάνεται 14%* πιο γρήγορα σε σύγκριση με ένα κανονικό κλιματιστικό (μόνο ζεύγος).

*Συνθήκες δοκιμής λειτουργίας Heat Plus: κλάση 50, εσωτερική θερμοκρασία 2°C - Εσωτερική θερμοκρασία 10°C, ρύθμιση τηλεχειριστηρίου: 23°C



Εύχρηστες online φωνητικές εντολές

NEO Ελέγχετε το σύστημά σας και απολαύστε μέγιστη άνεση χρησιμοποιώντας απλά τη φωνή σας. Μέσω των Amazon Alexa ή Google Assistant μπορείτε να ελέγχετε βασικές λειτουργίες όπως το σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας, τη λειτουργία (ψύξη ή θέρμανση), την ταχύτητα ανεμιστήρα και πολλά άλλα!

Επιτοίχια μονάδα

Μοναδική σχεδίαση και υψηλή ποιότητα
αέρα εσωτερικού χώρου

- Τιμές εποχιακής απόδοσης έως A+++ σε ψύξη και θέρμανση
- Η λειτουργία Heat Boost θερμαίνει το χώρο σας γρήγορα, αμέσως μετά την ενεργοποίηση του κλιματιστικού. Η θερμοκρασία ρυθμισης επιτυγχάνεται 14% πιο γρήγορα σε σύγκριση με ένα κανονικό κλιματιστικό (μόνο ζεύγος).
- Χρησιμοποιώντας ηλεκτρόνια για την ενεργοποίηση χρημικών αντιδράσεων με τα μόρια του αέρα, η τεχνολογία Flash Streamer αποσυνθέτει τα αλλεργιογόνα όπως η γύρη και οι μύκητες και απομακρύνει τις ενοχλητικές οσμές προσφέροντας καλύτερο και πιο καθαρό αέρα.
- Το ασημί φίλτρο κατακράτησης αλλεργιογόνων και καθαρισμού του αέρα αποτελεί την ιδανική λύση γιατί παγιδεύει τα αλλεργιογόνα όπως η γύρη και εξασφαλίζει σταθερή παροχή καθαρού αέρα.
- Δυνατότητα φωνητικών εντολών μέσω των Amazon Alexa ή Google Assistant για τον έλεγχο βασικών λειτουργιών όπως το σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας, η λειτουργία (ψύξη ή θέρμανση), η ταχύτητα ανεμιστήρα κ.λπ.
- Εφαρμογή Onecta: ελέγχετε το κλίμα των εσωτερικών χώρων από οποιαδήποτε τοποθεσία με μία εφαρμογή, μέσω τοπικού δικτύου ή internet.
- Αθόρυβη λειτουργία: στάθμη ηχητικής πίεσης στα 19dBA
- Η τρισδιάστατη ροή αέρα συνδυάζει την αυτόματη κάθετη και οριζόντια κίνηση των πτερυγίων για την κυκλοφορία και κατανομή του θερμού ή ψυχρού αέρα σε όλα τα σημεία ακόμα και σε μεγάλους χώρους.
- Αισθητήρας κίνησης 2 περιοχών: Η ροή του αέρα κατευθύνεται σε ζώνες όπου εκείνη τη στιγμή δεν ανιχνεύεται ανθρώπινη παρουσία. Όταν δεν ανιχνεύεται ανθρώπινη παρουσία, η μονάδα αυτόματα μεταβαίνει σε λειτουργία ενεργειακής εξοικονόμησης. (περιοχή υψηλότερης δυναμικότητας).



Ανακαλύψτε περισσότερα

Εσωτερική μονάδα		FTXM	20R	25R	35R	42R	50R	60R	71R		
Απόδοση ψύξης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.30/2.00/2.60	1.30/2.50/3.20	1.40/3.40/4.00	1.70/4.20/5.00	1.70/5.00/6.00	1.70/6.00/7.00	2.30/7.10/8.50		
Απόδοση θέρμανσης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.30/2.50/3.50	1.30/2.80/4.70	1.40/4.00/5.20	1.70/5.40/6.00	1.70/5.80/7.70	1.70/7.00/8.00	2.30/8.20/10.20		
Εποικιακός βαθμός απόδοσης	Ψύξη	Ενεργειακή κλάση	A+++		A++		A+		A		
		Ισχύς σχεδιασμού	kW	2.00	2.50	3.40	4.20	5.00	6.00	7.10	
		SEER		8.65		7.85	7.41	6.90	6.20		
		Επήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	81	101	137	187	236	304	401	
Θέρμανση (Μέσο Κλίμα)	Ενεργειακή κλάση	A+++		A++		A+		A			
		Ισχύς σχεδιασμού	kW	2.30	2.40	2.50	4.00	4.60	4.80	6.20	
		SCOP		5.10		4.71		4.30	4.10		
		Επήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	632	659	687	1.189	1.368	1.562	2.117	
Θέρμανση (Θερμό Κλίμα)	Ενεργειακή κλάση	A+++		A++		A+		A			
		Ισχύς σχεδιασμού	kW	1.24	1.29	1.35	2.15	2.48	2.63	3.34	
		SCOP		6.19	6.15	6.18	6.15	5.82	5.51	5.74	
		Επήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	280	296	306	490	596	668	814	
Διαστάσεις	Υψος × Πλάτος × Βάθος	mm	295 × 778 × 272			299 × 998 × 292					
Βάρος		kg	10			14.5					
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	dBA	57		58		60		60		
	Θέρμανση	dBA	54		60		58		59		
Ηχητική Πίεση	Ψύξη	Y/M/X/Aθόρ.	dBA	41/33/25/19	41/33/25/19	45/33/29/19	45/39/30/21	44/40/36/27	46/42/37/30	47/43/38/32	
	Θέρμανση	Y/M/X/Aθόρ.	dBA	39/34/26/20	39/34/27/20	39/35/28/20	45/39/29/21	43/39/34/31	45/41/36/33	46/42/37/34	
Εξωτερική μονάδα		RXM	20R9	25R9	35R9	42R	50R	60R	71R		
Απόδοση ψύξης	Υψος × Πλάτος × Βάθος	mm	552 × 840 × 350			734 × 954 × 401					
Βάρος		kg	32			49		55		55	
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	dBA	59	58	61	62	63	66			
	Θέρμανση	dBA	59		61	62	63	67			
Ηχητική Πίεση	Ψύξη	Y/M/X/Aθόρ.	dBA	46	49	48		49	47		
	Θέρμανση	Y/M/X/Aθόρ.	dBA	47	49	48		49	48		
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	°CDB	-10~50			-10~46					
	Θέρμανση	°CWB	-20~24			-15~24					
Ψυκτικό μέσο	Τύπος/GWP/Πλήρωση	kg	R-32/675/0.76		R-32/675/1.10		R-32/675/1.15				
Συνδέσεις	Υγρό	mm	6.35								
σωληνώσεων	Αέριο	mm	9.5			12.7		15.9			
	Μήκος σωληνώσεων	m	20			30					
	Υψομετρική διαφορά	m	15			20					
Τροφοδοσία Ισχύος			1~ / 220-240V / 50Hz								

GWP = Global Warming Potential = Δυναμικό Υπερθέρμανσης του Γλωσσίτη



Επιτοίχια μονάδα

Συμπαγείς διαστάσεις, υψηλή απόδοση και άνεση

- Πρακτικά αθόρυβο: η μονάδα λειτουργεί τόσο αθόρυβα, που σχεδόν ξεχνάτε ότι είναι εκεί.
- Εφαρμογή Onesta (προαιρετική): ελέγχετε το κλίμα των εσωτερικών χώρων από οποιαδήποτε τοποθεσία με μία εφαρμογή, μέσω τοπικού δικτύου ή internet.
- Δυνατότητα φωνητικών εντολών μέσω των Amazon Alexa ή Google Assistant για τον έλεγχο βασικών λειτουργιών όπως το σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας, η λειτουργία (ψύξη ή θέρμανση), η ταχύτητα ανεμιστήρα κ.λπ.
- Το ασημί φίλτρο κατακράτησης αλλεργιογόνων και καθαρισμού του αέρα παγιδεύει τα αλλεργιογόνα όπως η γύρη και εξασφαλίζει σταθερή παροχή καθαρού αέρα.
- Η τρισδιάστατη ροή αέρα συνδυάζει την αυτόματη κάθετη και οριζόντια κίνηση των πτερυγών για την κυκλοφορία και κατανομή του θερμού ή ψυχρού αέρα σε όλα τα σημεία ακόμα και σε μεγάλους χώρους.
- Οι συμπαγείς διαστάσεις της μονάδας την καθιστούν ιδανική για ανακαίνισης χώρων, ειδικά για εγκατάσταση επάνω από την πόρτα
- Η επιλογή ενός προϊόντος R-32 μειώνει τον περιβαλλοντικό αντίκτυπο κατά 68% σε σύγκριση με το R-410A και οδηγεί άμεσα σε χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας χάρη στην υψηλή ενεργειακή απόδοση.
- Τιμές εποχιακής απόδοσης έως A++ σε ψύξη και θέρμανση.
- Σύγχρονη επιτοίχια σχεδίαση εξοικονόμησης χώρου.
- Δυνατότητα σύνδεσης έως 3 εσωτερικών μονάδων σε μία εξωτερική μονάδα. Όλες οι εσωτερικές μονάδες μπορούν να ελέγχονται ξεχωριστά και δεν χρειάζεται να είναι εγκατεστημένες στον ίδιο χώρο ή ταυτόχρονα λειτουργούν ταυτόχρονα με την ίδια λειτουργία θέρμανσης ή ψύξης.



Εσωτερική μονάδα		FTXP	20N	25N	35N	50N	60N	71N	
Απόδοση ψύξης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.3/2.0/2.6	1.3/2.5/3.0	1.3/3.5/4.0	1.7/5.0/6.0	1.7/6.0/7.0	2.3/7.1/7.3	
Απόδοση θέρμανσης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.3/2.5/3.5	1.3/3.0/4.0	1.3/4.0/4.8	1.7/6.0/7.7	1.7/7.0/8.0	2.3/8.2/9.0	
Εποικιακός βαθμός απόδοσης	Ψύξη	Ενεργειακή κλάση			A***				
		Ισχύς σχεδιασμού	kW	2.00	2.50	3.50	5.00	6.00	
		SEER		7.2	7.2	7.2	7.30	6.82	
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	103	126	186	240	308	
Θέρμανση (Μέσο Κλίμα)	Ενεργειακή κλάση		A***			A***			
		Ισχύς σχεδιασμού	kW	2.20	2.40	2.80	4.60	4.80	
		SCOP		4.65	4.61	4.64	4.40	4.10	
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	662	728	845	1,463	1,640	
Θέρμανση (Θερμό Κλίμα)	Ενεργειακή κλάση		A***			A***			
		Ισχύς σχεδιασμού	kW	1.18	1.29	1.51	2.48	2.58	
		SCOP		5.65	5.63	5.79	5.70	5.57	
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	293	321	366	609	695	
Διαστάσεις	Υψος × Πλάτος × Βάθος	mm	286 x 770 x 225			295 x 990 x 263			
Βάρος		kg	9			14			
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	dBA	55			58			
	Θέρμανση	dBA	55			61			
Ηχητική Πίεση	Ψύξη	Y/M/X/Aθόρ.	dBA	39/33/25/19	40/33/26/19	43/34/27/19	43/39/34/27	45/41/36/30	
	Θέρμανση	Y/M/X/Aθόρ.	dBA	39/34/28/21	40/34/28/21	40/35/29/21	42/38/33/30	45/41/36/33	
Εξωτερική μονάδα		RXP	20N	25N	35N	50N	60N	71N	
Διαστάσεις	Υψος × Πλάτος × Βάθος	mm	556 x 740 x 343			734 x 870 x 373			
Βάρος		kg	26			28			
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	dBA	60			62			
	Θέρμανση	dBA	61			63			
Ηχητική Πίεση	Ψύξη	Y/M/X/Aθόρ.	dBA	46	48	47	49	52	
	Θέρμανση	Y/M/X/Aθόρ.	dBA	47	48	49	52		
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.-Μεγ.	°CDB	-10~48			-10~48		
	Θέρμανση	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.-Μεγ.	°CWB	-15~18			-15~18		
Τύπος/GWP/Πλήρωση		kg	R-32/675/0.55			R-32/675/0.70			
Υγρό		mm	R-32/675/0.90			R-32/675/1.15			
			6.35			6.35			
Αέριο		mm	9.5			12.7			
Μήκος σωληνώσεων	Μέγιστο	m	20			30			
Υψηλοτερική διαφορά	Μέγιστη	m	12			20			
Τροφοδοσία Ισχύος			1~ / 220-240V / 50Hz			1~ / 220-240V / 50Hz			

GWP = Global Warming Potential = Δυναμικό Υπερθέρμανσης του Πλανήτη

Επιτοίχια μονάδα

Επιτοίχια μονάδα για χαμηλή κατανάλωση ενέργειας και άνεση στο χώρο σας

- Τιμές εποχιακής απόδοσης έως A++ σε ψύξη.
- Εφαρμογή Onesta (προαιρετική): ελέγχετε το κλίμα των εσωτερικών χώρων από οποιαδήποτε τοποθεσία με μία εφαρμογή, μέσω τοπικού δικτύου ή internet.
- Δυνατότητα φωνητικών εντολών μέσω των Amazon Alexa ή Google Assistant για τον έλεγχο βασικών λειτουργιών όπως το σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας, η λειτουργία (ψύξη ή θέρμανση), η ταχύτητα ανεμιστήρα κ.λπ.
- Αθόρυβη λειτουργία στα 21 dBA.
- Η επιλογή ενός προϊόντος R-32 μειώνει τον περιβαλλοντικό αντίκτυπο κατά 68% σε σύγκριση με το R-410A και οδηγεί άμεσα σε χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας χάρη στην υψηλή ενεργειακή απόδοση.



Anακαλύψτε περισσότερα



Εσωτερική μονάδα		FTXF	20E	25E	35E	42E	50D	60D	71D
Απόδοση ψύξης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.3/2.0/2.4	1.3/2.5/2.8	1.3/3.3/3.8	1.4/4.2/4.3	1.7/5.0/6.0	1.7/6.0/7.0	2.3/7.1/7.3
Απόδοση θέρμανσης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.3/2.4/3.3	1.3/2.8/3.7	1.3/3.5/4.4	1.4/4.6/5.0	1.7/6.0/7.7	1.7/6.4/8.0	2.3/8.2/9.0

Επιτοίχια μονάδα

Επιτοίχια μονάδα για άριστη σχέση τιμής-αξίας

- > Επίπεδο και κομψό πάνελ πρόσοψης για εύκολη ενσωμάτωση στη διακόσμηση του εσωτερικού χώρου και έγκολο καθαρισμό.
- > Εφαρμογή Onesta (προαιρετική): ελέγχετε το κλίμα των εσωτερικών χώρων από οποιαδήποτε τοποθεσία με μία εφαρμογή, μέσω τοπικού δικτύου ή internet.
- > Τιμές εποχιακής απόδοσης έως A++ σε ψύξη.
- > Η επιλογή ενός προϊόντος R-32 μειώνει τον περιβαλλοντικό αντίκτυπο κατά 68% σε σύγκριση με το R-410A και οδηγεί άμεσα σε χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας χάρη στην υψηλή ενεργειακή απόδοση.



Ανακαλύψτε περισσότερα

Εσωτερική μονάδα		FTXC	20D	25D	35D	50D	60D	71D
Απόδοση ψύξης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.30/2.00/3.00	1.30/2.56/3.00	1.30/3.50/4.00	1.37/5.10/6.20	1.80/6.23/7.00	2.30/7.10/7.30
Απόδοση θέρμανσης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.30/2.50/4.00	1.30/2.84/4.00	1.30/4.00/4.80	1.36/5.62/6.60	1.48/6.40/8.00	2.30/8.00/9.00
Εποχιακός βαθμός απόδοσης	Ψύξη	Ενεργειακή κλάση		A++			A	
		Ισχύς Σχεδιασμού	kW	2.08	2.57	3.44	5.08	6.21
		SEER		6.89	6.84	6.87	6.45	5.30
		Έπιπλα κατανάλωση ενέργειας	kWh	106	131	175	276	339
Θέρμανση (Μέσο Κλίμα)	Ενεργειακή κλάση			A*			A	
		Ισχύς Σχεδιασμού	kW	1.87	2.23	2.24	3.90	4.10
		SCOP		4.40	4.45	4.28	4.42	3.81
		Έπιπλα κατανάλωση ενέργειας	kWh	595	701	733	1,234	1,353
Θέρμανση (Θερμό Κλίμα)	Ενεργειακή κλάση			A**			A**	
		Ισχύς Σχεδιασμού	kW	2.01	2.05	2.06	4.46	5.53
		SCOP		5.78	5.81	5.69	5.32	4.60
		Έπιπλα κατανάλωση ενέργειας	kWh	487	494	507	1,173	1,439
Διαστάσεις	Υψος × Πλάτος × Βάθος	mm	288 × 770 × 234		297 × 990 × 273			
Βάρος		kg	9.00		9.50		13.00	
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	dBA	54		55	57	60	
	Θέρμανση	dBA	54		55	57	60	
Ηχητική Πίεση	Ψύξη	Y/M/X/Aθόρ.	38/33/26/20	39/34/26/21	45/39/33/29	46/42/38/30		
	Θέρμανση	Y/M/X/Aθόρ.	38/33/26/20	39/34/26/21	45/39/33/29	46/42/38/30		

Εξωτερική μονάδα		RXC	20D	25D	35D	50D	60D	71D
Διαστάσεις	Υψος × Πλάτος × Βάθος	mm	550 × 658 × 273		615 × 845 × 300		695 × 930 × 350	
Βάρος		kg	24		26		39	45
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	Ονομαστική	dBA	58	60	65	66	69
	Θέρμανση	Ονομαστική	dBA	58	60	65	66	69
Ηχητική Πίεση	Ψύξη	Υψηλή	dBA	45	46	51		54
	Θέρμανση	Υψηλή	dBA	45	46	51		54
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.~Μεγ.	°CDB	10~46		-10~46		
	Θέρμανση	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.~Μεγ.	°CWB	-15~18				
Ψυκτικό μέσο	Tύπος/GWP/Πλήρωση	kg	R-32/675/0.55	R-32/675/0.75	R-32/675/1.00	R-32/675/1.10	R-32/675/1.15	
Piping connections	Υγρό	mm			6.35			
	Αέριο	mm			9.5		12.7	
	Μήκος σωληνώσεων	m			20		30	
	Υψομετρική διαφορά	m			15		20	
Τροφοδοσία Ισχύος			1~/220-240V / 50Hz					

GWP = Global Warming Point = Δυναμικό Υπερθέρμανσης του Πλανήτη



Αφεθείτε στη ροή του κλιματιστικού σας

Μονάδα δαπέδου Perfera

για ένα περιβάλλον άνεσης

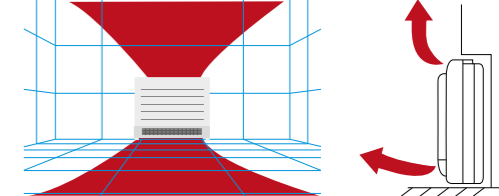
Όποια και να είναι τα σχέδια σας για τη μέρα σας, σίγουρα αυτό που θέλετε είναι ένα άνετο περιβάλλον για να τα υλοποιήσετε. Είτε είναι η αίσθηση της καλοκαιρινής δροσιάς είτε είναι η ζεστασία ενός χώρου μέσα στον χειμώνα, το σπίτι σας χρειάζεται αυτή τη γλυκιά αίσθηση ευεξίας και άνεσης όλη τη διάρκεια του χρόνου. Η σχεδίαση της Perfera είναι διακριτική και διαθέτει κομψή πρόσοψη, αθόρυβη λειτουργία και μειωμένη ροή του αέρα δημιουργώντας ένα υποδειγματικό περιβάλλον για κάθε εσωτερικό χώρο.



Άνεση: διπλή ροή αέρα

Ευκολότερος μεμονωμένος έλεγχος ροής αέρα

Η διπλή ροή αέρα της μονάδας δαπέδου Perfera είναι ιδανική για τη δημιουργία ενός άφογου επιπέδου θέρμανσης. Κατευθύνει τον αέρα προς τα επάνω και κάτω για ομοιόμορφη κατανομή της θερμότητας. Όταν η Perfera είναι σε λειτουργία θέρμανσης, τα πόδια σας παραμένουν ζεστά και η θερμοκρασία σε ολόκληρο το δωμάτιο κατανέμεται ομοιόμορφα, εξασφαλίζοντας μέγιστη άνεση. Η απόλυτη ευτυχία!



Αθόρυβη λειτουργία

Η Perfera χρησιμοποιεί έναν ανεμιστήρα ειδικού σχεδιασμού turbo που βελτιώνει τη ροή αέρα για υψηλότερη ενέργειακή απόδοση με χαμηλά επίπεδα θορύβου.



Ποιότητα αέρα

Flash streamer/αποσμητικό φίλτρο από τιτάνιο με επικάλυψη απατίτη

Flash streamer: χρησιμοποιώντας ηλεκτρόνια για την ενεργοποίηση χημικών αντιδράσεων με τα μόρια του αέρα, η τεχνολογία Flash Streamer απομακρύνει τα αλλεργιογόνα όπως η γύρη και οι μύκητες, απομακρύνει τις ενοχλητικές οσμές και προσφέρει καλύτερο και πιο καθαρό αέρα. Το αποσμητικό φίλτρο από τιτάνιο με επικάλυψη απατίτη είναι αποτελεσματικό στην καταπολέμηση οσμών όπως του καπνού και των κατοικίδιων.

3 μοναδικές δυνατότητες θέρμανσης

Heat Boost

Η λειτουργία Heat Boost θερμαίνει γρήγορα το χώρο σας, αμέσως μετά την ενεργοποίηση του κλιματιστικού. Η επιλεγμένη θερμοκρασία επιτυγχάνεται 14%* πιο γρήγορα σε σύγκριση με ένα κανονικό κλιματιστικό (μόνο ζεύγος).

*Συνθήκες δοκιμής λειτουργίας Heat Plus: κλάση 50, εσωτερική θερμοκρασία 2°C - Εσωτερική θερμοκρασία 10°C, ρύθμιση τηλεχειριστηρίου: 23°C



Θέρμανση δαπέδου

Η λειτουργία θέρμανσης του δαπέδου βελτιστοποιεί την αγωγή θερμότητας διανέμοντας ζεστό αέρα από το κάτω μέρος της μονάδας.

Heat plus

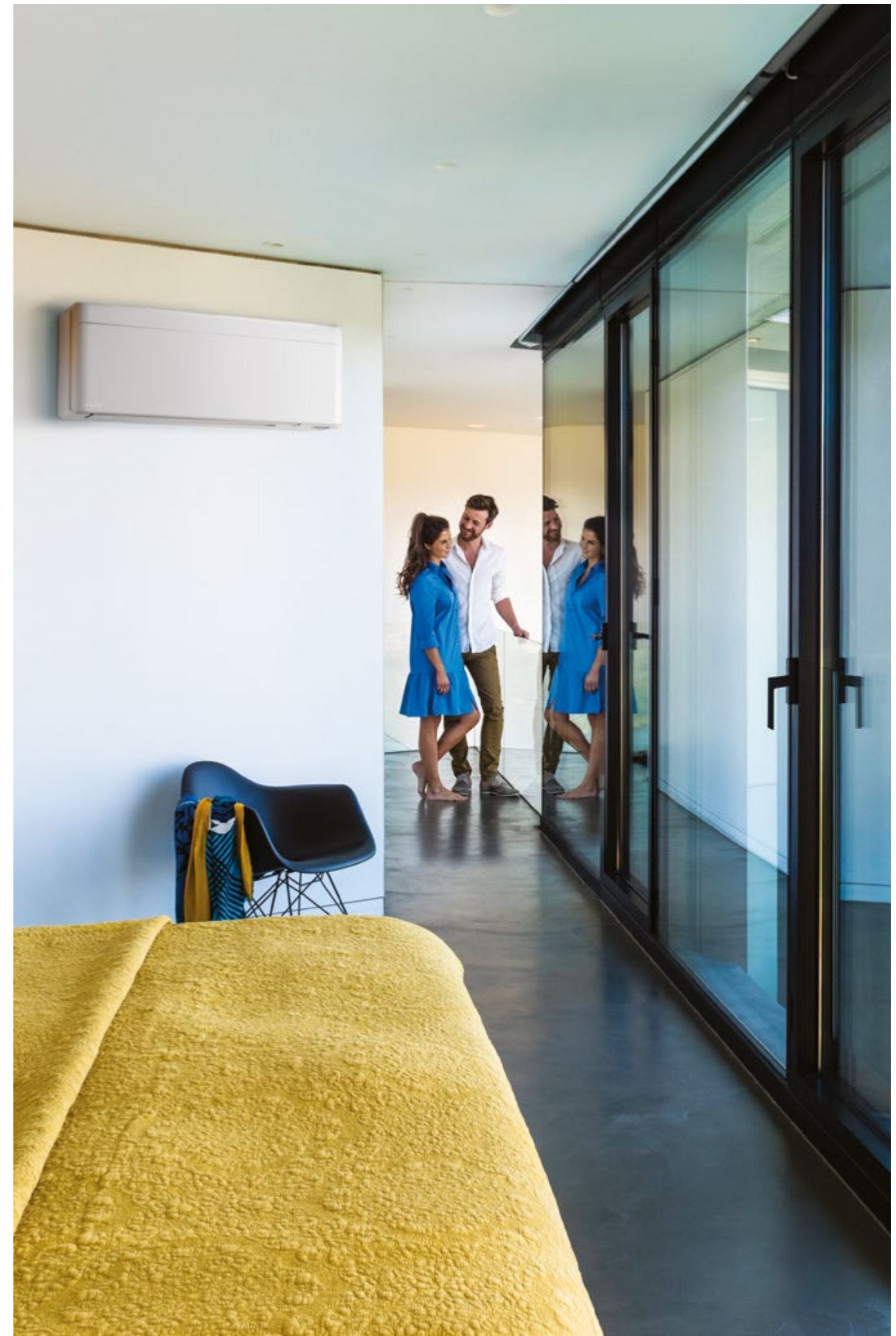
Η λειτουργία heat plus παρέχει 30 λεπτά θέρμανσης άνεσης προσομοιώνοντας τη θαλπωρή της θέρμανσης μέσω ακτινοβολίας. Στη συνέχεια ενεργοποιούνται πάλι οι προηγούμενες ρυθμίσεις.

Εύχρηστες online φωνητικές εντολές

NEO Ελέγχετε το σύστημά σας και απολαύστε μέγιστη άνεση χρησιμοποιώντας απλά τη φωνή σας. Μέσω των Amazon Alexa ή Google Assistant μπορείτε να ελέγχετε βασικές λειτουργίες όπως τη ρύθμιση της θερμοκρασίας, τη λειτουργία (ψύξη ή θέρμανση), την ταχύτητα του ανεμιστήρα και πολλά άλλα!

Εσωτερική μονάδα		FVXM	25A9	35A9	50A9
Απόδοση ψύξης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.3/2.4/3.5	1.4/3.4/4.0	1.4/5.0/5.8
Απόδοση θέρμανσης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.3/3.4/4.7	1.4/4.5/5.8	1.4/5.8/8.1
Εποικιακός βαθμός απόδοσης	ψύξη	Ενεργειακή κλάση	A***	A***	A***
	Ισχύς Σχεδιασμού	kW	2.40	3.40	5.00
	SEER		8.55	8.11	7.30
	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	98	147	240
Θέρμανση (Μέσο Κλίμα)	Ενεργειακή κλάση		A**		A**
	Ισχύς Σχεδιασμού	kW	2.30	2.80	4.10
	SCOP		4.65	4.63	4.31
	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	737	1,015	1,471
Θέρμανση (Θερμό Κλίμα)	Ενεργειακή κλάση		A***		A***
	Ισχύς Σχεδιασμού	kW	1.24	1.51	2.21
	SCOP		5.59	6.15	4.89
	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	311	344	633
Διαστάσεις	Υψος × Πλάτος × Βάθος	mm	600 x 750 x 238		
Βάρος		kg	17		
Ηχητική Ισχύς	ψύξη	dBA	52	53	61
	θέρμανση	dBA	52	53	62
Ηχητική Πίεση	ψύξη	Y/M/X/Aθόρ.	38/32/25/20	39/32/25/20	44/38/31/27
	θέρμανση	Y/M/X/Aθόρ.	38/32/25/19	39/32/25/19	46/40/35/29
Εξωτερική μονάδα		RXM	25R9	35R9	50R
Διαστάσεις	Υψος × Πλάτος × Βάθος	mm	552 x 840 x 350		
Βάρος		kg	32		
Ηχητική Ισχύς	ψύξη	dBA	58	61	62
	θέρμανση	dBA	59	61	62
Ηχητική Πίεση	ψύξη	ονομαστική	46	49	48
	θέρμανση	dBA	47	49	49
Εύρος λειτουργίας	ψύξη	εξωτ. θερμ. έλαχ.-μεγ.	-10~50		
	θέρμανση	εξωτ. θερμ. έλαχ.-μεγ.	-20~18		
Ψυκτικό μέσο	τύπος/GWP/Πλήρωση	kg	R-32 / 675 / 0.76	R-32 / 675 / 0.76	R-32 / 675 / 1.15
Συνδεσίς	γύρο	mm	6.35		
σωληνώσεων	αέριο	mm	9.5	12.7	
	μήκος σωληνώσεων	m	20	30	
	ψηφιομετρική διαφορά	m	15	20	
Τροφοδοσία ισχύος			1~/220-240V / 50 Hz		

GWP = Global Warming Potential = Δυναμικό Υπερθέρμανσης του Γιανανή



'Όσο λιγότερα
τόσο καλύτερα



Multi Split Η άνεσή σας απλά επεκτείνεται!

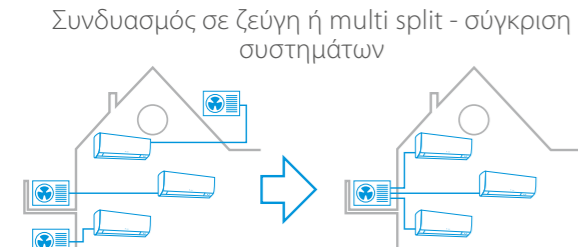
Το σύστημα multi split της Daikin προσφέρει απροσδόκητες δυνατότητες για τη δημιουργία ενός κλίματος άνεσης και ζεστασιάς στο σπίτι σας. Αποτελεί την ιδανική λύση καθώς εξαλείφει περιορισμούς, ενώ ταυτόχρονα είναι οικονομικά ελκυστική.

Λιγότερος απαιτούμενος χώρος, διακριτική παρουσία, λιγότερος θόρυβος

- Εξοικονόμηση χώρου:** Μειώστε δραστικά τον απαιτούμενο χώρο για την τοποθέτηση πολλών μονάδων εξωτερικά του κτιρίου
- Διακριτική παρουσία:** Αξιοποίηστε και απολαύστε τον εξωτερικό χώρο σας στο έπακρο. Είναι πολύ πιο εύκολο να έχετε να αποφασίσετε για ένα μόνο σημείο τοποθέτησης,
- Λιγότερος θόρυβος:** Μία μόνο μονάδα σε λειτουργία είναι πολύ πιο αθόρυβη από δύο ή περισσότερες μονάδες

Χαμηλότερη κατανάλωση ρεύματος, υψηλές επιδόσεις

- Χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας:** Οι μεγάλοι συμπιεστές μας λειτουργούν πιο αποτελεσματικά σε σύγκριση με πολλούς μικρούς, με την ίδια δυναμικότητα. Επίσης εξοικονομούν σημαντικό ποσοστό ενέργειας χάρη στη λειτουργία αναμονής.



Συνδυασμός σε ζεύγη ή multi split - σύγκριση συστημάτων
Συμβατική εγκατάσταση ζευγών για κλιματισμό τριών δωματίων
Λύση για τους ίδιους χώρους με μία μόνο εξωτερική μονάδα multi split

Σύνδεση με πολλά μοντέλα

- Νέα σχεδίαση για ολόκληρη τη γκάμα
- Τιμές εποχιακής απόδοσης έως A+++ στην ψύξη και A++ στη θέρμανση χάρη στην τελευταία τεχνολογία και ενσωματωμένη νοημοσύνη
- Δυνατότητα σύνδεσης έως 5 εσωτερικών μονάδων σε μία εξωτερική μονάδα. Όλες οι εσωτερικές μονάδες μπορούν να ελέγχονται ξεχωριστά και δεν χρειάζεται να είναι εγκατεστημένες στον ίδιο χώρο ή ταυτόχρονα. Λειτουργούν ταυτόχρονα με την ίδια λειτουργία θέρμανσης ή ψύξης.
- Η επιλογή ενός προϊόντος R-32 μειώνει τον περιβαλλοντικό αντίκτυπο κατά 68% σε σύγκριση με το R-410A και οδηγεί άμεσα σε χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας χάρη στην υψηλή ενεργειακή του απόδοση
- Δυνατότητα σύνδεσης με διαφορετικούς τύπους εσωτερικών μονάδων, π.χ. επιτοίχιες, κασέτες, κρυφές μονάδες οροφής
- Οι εξωτερικές μονάδες είναι εξοπλισμένες με συμπιεστή swing, γνωστός για τα χαμηλά επίπεδα θορύβου και την υψηλή ενεργειακή απόδοση



2MXM40-50A9 3MXM40A9

2MXM68A9 3MXM52-68A9
4MXM80A9 5MXM90A9

Ανακαλύψτε περισσότερα

ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	Επιπολής μονάδες										Κρυφές μονάδες οροφής		Μονάδες δαπέδου	Κασέτα κυκλικής ροής	Πλήρως επίπεδη κασέτα	Αναρτώμενη μονάδα οροφής	Κρυφή μονάδα δαπέδου															
	FTXA-AW/BS/BT/BB		CTXM-R		FTXM-R		FTXJ-AW/S/B		FTXP-N		FDXM-F9			FBA-A9																		
	15	20	25	35	42	50	15	20	25	35	42	50	20	25	35	50	60	20	25	35	50	60	25	35	50	60	25	35	50	60		
2MXM40A9	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
2MXM50A9	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2MXM68A9	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
3MXM40A9	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
3MXM52A9	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
3MXM68A9	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4MXM68A9	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4MXM80A9	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5MXM90A9	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Εξωτερική μονάδα	2MXM40A9		2MXM50A9		2MXM68A9		3MXM40A9		3MXM52A9		3MXM68A9		4MXM68A9		4MXM80A9		5MXM90A9			
	Διαστάσεις	Υψος × Πλάτος × Βάθος	mm	552x852x350	mm	734x974x408	mm	60.0	57	62.0	63.0	67.0	68.0	kg	36	41	61.0	59.0	61.0	64.0
Βάρος																				
Ηχητική ισχύς	Ψύξη	Ονομαστική	dBA	60	61.0	59.0														
Ηχητική πίεση	Ψύξη	Ονομαστική	dBA	46	48	46														
Θέρμανση	Ονομαστική	dBA	48	50	48	47			</td											



Multi+

Ζεστό νερό και κλιματισμός
με ένα μόνο σύστημα

Γιατί να επιλέξετε Multi+;

Γιατί είναι η ιδανική επιλογή **αν πρόκειται
να αντικαταστήσετε το υπάρχον σύστημα
θέρμανσης με αντλίες θερμότητας.**

Παράδειγμα κατοικίας:

- > Είναι έως 80 m²
- > Βρίσκεται στη νότια Ευρώπη,
σε μονοκατοικία ή πολυκατοικία
- > Κατοικούν έως 3 άτομα

1 - Ευελιξία

> Συνδέστε την εξωτερική μονάδα Multi+ με έως και 3 εσωτερικές μονάδες και μια δεξαμενή 90 ή 120 λίτρων για την παροχή ζεστού νερού.



**ΕΠΕΚΤΕΙΝΕΤΕ ΤΟ
ΣΥΣΤΗΜΑ βάσει
ΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΣΑΣ**

Επιλέξτε από την κορυφαία ποικιλία εσωτερικών μονάδων. Μπορείτε να συνδέσετε έως και τρεις διαφορετικές εσωτερικές μονάδες για να ψύξετε ή να θερμάνετε τον χώρο σας.



2 - Αποτελεσματικότητα

> Η αντικατάσταση ενός παλιού συστήματος κλιματισμού και ενός ηλεκτρικού θερμοσίφωνα από το Multi+ είναι μια καλή επένδυση.

Παράδειγμα εφαρμογής: Παραθαλάσσιο εξοχικό

> Μονοκατοικία 70m² στη Νάπολη Ιταλίας

Εξοικονόμηση σε € μέσα σε ένα έτος

Θέρμανση 43% Ψύξη 43% Ζεστό νερό 75% **ΣΥΝΟΛΟ 46%**

Θέρμανση + Ψύξη: **ΠΑΛΙΟ ΠΟΛΥΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ**
Ζεστό νερό: **ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΑΣ**



Εξοπλισμένο με τεχνολογία Bluevolution που διασφαλίζει χαμηλό περιβαλλοντικό αποτύπωμα.

ΟΛΑ ΣΕ ΕΝΑ
MULTI+
 ANTIKATASTASIH



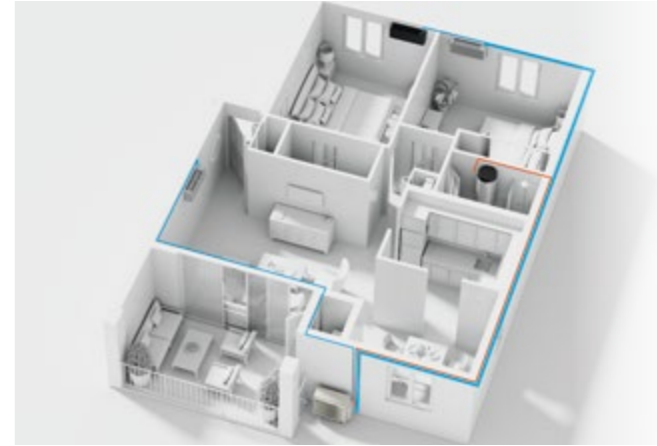
ΑΠΟΣΒΕΣΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗΣ ΓΙΑ
ΖΕΣΤΟ ΝΕΡΟ ΧΡΗΣΗΣ ΣΕ
3 ΧΡΟΝΙΑ

3 - Εύκολη εγκατάσταση

ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ:
Επιλέξτε ποια θέση είναι η ιδανικότερη για τις εσωτερικές μονάδες και την εξωτερική μονάδα. Η εγκατάσταση, η καλωδίωση, οι σωληνώσεις αποστράγγισης καθώς και η αρχική διαμόρφωση της μονάδας γίνονται γρήγορα και εύκολα.



Εισόδος νερού
και έξοδος ζεστού νερού
Η παροχή είναι προσβάσιμη από ταν πυθμένα της δεξαμενής.
Ιδανικό για απλή και γρήγορη εγκατάσταση ή συντήρηση.*

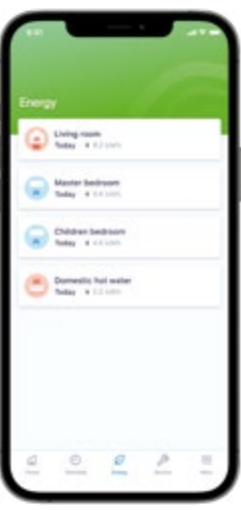


4 - Πλήρης άνεση με θέρμανση, ζεστό νερό ΚΑΙ ψύξη

Η αντικατάσταση ανεπαρκών ή ξεπερασμένων ηλεκτρικών εγκαταστάσεων θέρμανσης νερού σε μικρά νοικοκυριά με τη σύγχρονη λύση της αντλίας θερμότητας εξοικονομεί ενέργεια και προσφέρει μεγάλη άνεση, όχι μόνο για θέρμανση και ζεστό νερό, αλλά και για ψύξη με υψηλή απόδοση.

Ελέγξτε τις μονάδες σας από παντού

Όλες οι εσωτερικές μονάδες ελέγχονται μεμονωμένα με το χειριστήριο ή μέσω της εφαρμογής Onecta. Η εφαρμογή DAIKIN Onecta επιτρέπει τον προγραμματισμό, τον έλεγχο και την παρακολούθηση κάθε κλιματιστικής μονάδας μαζί με τον έλεγχο και την παρακολούθηση της δεξαμενής ζεστού νερού και μέσω φωνητικού ελέγχου. Το Onecta είναι συμβατό με το Amazon Alexa και το Google Assistant.



works with the
Google Assistant



Ανακαλύψτε περισσότερα



up to

A++
in heating

up to

A+++
in cooling

up to

A
domestic hot water

* Να εγκατασταθεί βαλβίδα εκτόνωσης πίεσης

