

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 άνεσης. Επιπλέον, η σειρά Ururu Sarara έχει τιμές απόδοσης σε ψύξη (SEER) και θέρμανση (SCOP) A+++ χάρη στον 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

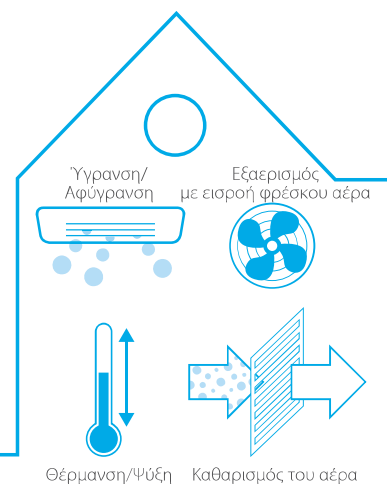
- › Θέρμανση και ψύξη σε μία μονάδα για άνεση που διαρκεί όλο τον χρόνο με την καλύτερη ετικέτα ενεργειακής σήμανσης
- › Τον χειμώνα, η λειτουργία Ururu αναπληρώνει την υγρασία στον αέρα χαρίζοντας μια αίσθηση άνεσης υποκαθιστώντας έτσι την ανάγκη για επιπλέον θέρμανση
- › Το καλοκαίρι, η λειτουργία 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
- › Καθαρισμός του αέρα και αυτόματος καθαρισμός φίλτρων για την απομάκρυνση των αλλεργιογόνων και την παροχή καθαρού αέρα



reddot design award
winner 2013

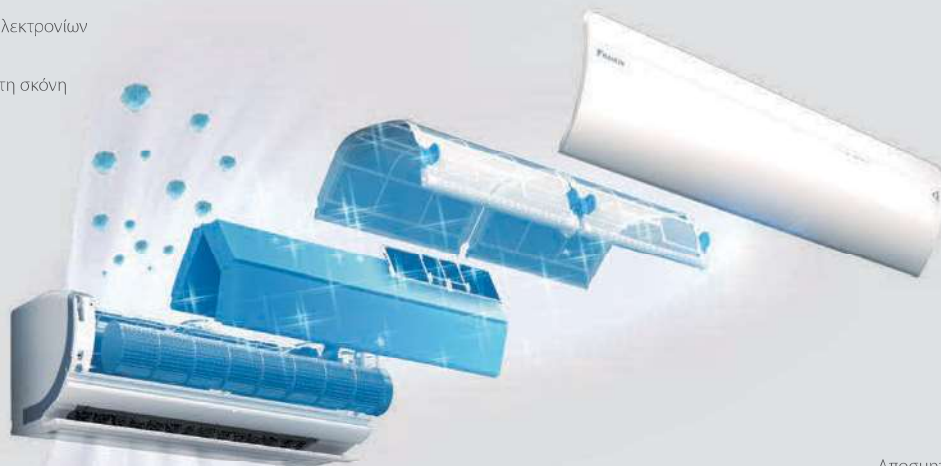


BLUEEVOLUTION



Flash Streamer*:

απελευθερώνει ροές ηλεκτρονίων
μεγάλης ταχύτητας
Προφίλτρο: παγιδεύει τη σκόνη



Αποσημτικό φίλτρο από τιτάνιο:
αποσυνθέτει ενοχλητικές οσμές
όπως για παράδειγμα του
τσιγάρου ή κατοικίδιων

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.
- Αισθητήρας κίνησης 3 περιοχών: Η ροή του αέρα κατευθύνεται σε ζώνες όπου εκείνη τη στιγμή δεν ανιχνεύεται ανθρώπινη παρουσία. Η ανίχνευση πραγματοποιείται σε 3 κατευθύνσεις: αριστερά, μπροστά και δεξιά. Όταν δεν ανιχνεύεται ανθρώπινη παρουσία, η μονάδα αυτόματα μεταβαίνει σε λειτουργία ενεργειακής εξοικονόμησης.
- Αυτόματος καθαρισμός φίλτρου
- 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 Opeta (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

| Εσωτερική Μονάδα | | 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 |
| | Θέρμανση (Μέσο Κλίμα) | Ετήσια κατανάλωση ενέργειας | | 92 | 136 | 203 |
| | | 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 x Πλάτος x Βάθος | mm | 295 x 798 x 372 | | | |
| Βάρος | | kg | 15 | | | |
| Ηχητική Ισχύς | Ψύξη | dBA | 54 | 57 | 60 | |
| | Θέρμανση | dBA | 56 | 57 | 59 | |
| Ηχητική Πίεση | Ψύξη | Υ/Μ/Χ/Αθόρ. | dBA | 38/33/26/19 | 42/35/27/19 | 47/38/30/23 |
| | Θέρμανση | Υ/Μ/Χ/Αθόρ. | dBA | 39/35/28/19 | 42/36/29/19 | 44/38/31/24 |

| Εξωτερική Μονάδα | | RXZ | 25N | 35N | 50N | |
|----------------------|-----------------------|------------------------|---------------------|--------|-----|----|
| Διαστάσεις | Υψος x Πλάτος x Βάθος | mm | 693 x 795 x 300 | | | |
| Βάρος | | kg | 50 | | | |
| Ηχητική Ισχύς | Ψύξη | Ονομαστική | dBA | 59 | 61 | 63 |
| | Θέρμανση | Ονομαστική | 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 | Μέγιστο | m | 10 | | |
| | Υψομετρική διαφορά | Μέγιστη | m | 8 | | |
| Τροφοδοσία ισχύος | | | 1~ / 220-240V /50Hz | | | |