



## Νέο BZ, συμπαγές και αποδοτικό

### 1. Συμπαγής σχεδιασμός

- Εξαιρετικά συμπαγής σχεδιασμός, μόλις 779 mm πλάτος
- Πλαίσιο και εξαρτήματα σχεδιασμένα για ευκολότερη εγκατάσταση και συντήρηση

### 2. Καλύτερη ποιότητα εσωτερικού αέρα

- Καθαρότερος αέρας εσωτερικού χώρου με φίλτρο PM2,5

### 3. Υψηλή άνεση

- Aerowings για ανώτερο έλεγχο ροής αέρα
- Εξαιρετικά αθόρυβο! Μόνο 20 dB(A)
- Θέρμανση μέχρι και στους -15 °C

### 4. Έξυπνος έλεγχος

- Προαιρετικός έλεγχος Διαδικτύου μέσω της εφαρμογής Panasonic Comfort Cloud (απαιτείται CZ-TACG1)



|           |           |  |  |  |              |          |           |                     |                       |                |                  |
|-----------|-----------|--|--|--|--------------|----------|-----------|---------------------|-----------------------|----------------|------------------|
|           |           |  |  |  |              |          |           |                     |                       |                |                  |
| 6,50 SEER | 4,30 SCOP |  |  |  | PM2.5 FILTER | 20 dB(A) | AEROWINGS | R22 / R410A RENEWAL | INTEGRATION TO S-LINK | OPTIONAL WI-FI | BMS CONNECTIVITY |

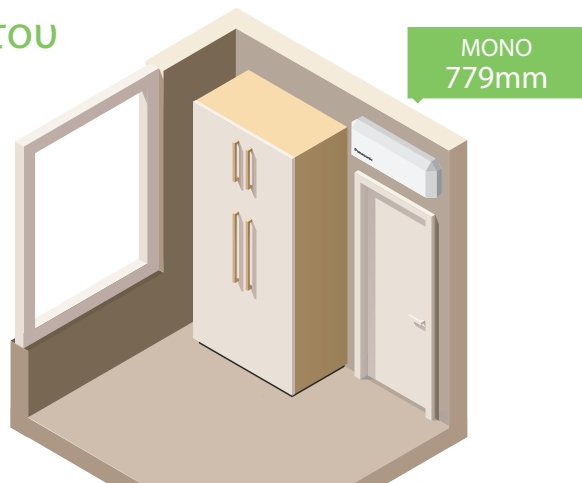
Οι αντλίες θερμότητας που περιέχουν το ψυκτικό R32 παρουσιάζουν δραστική μείωση της σείας του δυναμικού υπερθέρμανσης του πλανήτη (GWP) σε σύγκριση με το ψυκτικό R410A. — Η εποικακή απόδοση στην ψύξη θα σας επιφέρει εξοικονόμηση όλο το χρόνο κατά τη θέρμιανση. Κατάραξη ενέργειακής απόδοσης από A+++ σε D. — Η σειρά Inverter παρέχει μεγαλύτερη απόδοση και άνεση. Παρέχει ποιοτήβιο έλεγχο θερμοκρασίας, χωρίς ψηλά και χαμηλά, και διατηρεί σταθερή τη θερμοκρασία τεριβάλλοντος με χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας και σημαντική μείωση στα επίπεδα θορύβου και κραδασμών. — Περιστροφικός συμπιεστής Panasonic R2. Σχεδιασμένο για να αντέξει σε ακραίες συνθήκες, προσφέρει υψηλή απόδοση και αποδοτικότητα. — Φίλτρο PM2,5. Τα σωματίδια (PM2,5) μπορούν να βρεθούν αιωρούμενα στον αέρα, συμπεριλαμβανόμενης της σκόνης, της βρωμιάς, του καπνού και των σταγονίδων υγρού. Αυτό το φίλτρο μπορεί να συλλάβει σωματίδια PM2,5 συμπεριλαμβανομένων επικίνδυνων ψύστων, καθώς και οικιακή σκόνη και νύρι. — Με την τεχνολογία Super Quiet οι συσκευές μας είναι πολύ πιο αιθρούβες από μια βιβλιοθήκη (30dB(A)). — Περισσότερη άνεση με τα Aerowings. Απευθείας ροή αέρα στην οροφή για διμηουργία εφεύρεται ψύξης για σύνδεση στο διαδίκτυο και διαχείριση από smartphone, με μα ιοχυρή και φιλική προς το χρήστη εφαρμογή για διαχείριση της άνεσης όπου κι αν βρίσκεστε. — Θύρα επικοινωνίας για την ενσωμάτωση της μονάδας σε συστήματα διαχείρισης σπιτιού και κτηρίου με τα πιο γνωστά πρότυπα. — 5 Χρόνια Εγγύηση. Εγγύομαστε τους συμπιεστές εσωτερικής μονάδας σε όλη τη γκάμα για πέντε χρόνια.

SEER για KIT-BZ50-ZKE. SCOP για KIT-BZ25-ZKE. SUPER QUIET για KIT-BZ25-ZKE και KIT-BZ35-ZKE. ΕΛΕΓΧΟΣ INTERNET: Προαιρετικό

# Επίτοιχο BZ Εξαιρετικά συμπαγες. Το τέλειο κλιματιστικό για τους πιο μικρούς χώρους του σπιτιού σας.

## 1 Νέος εξαιρετικά συμπαγής σχεδιασμός

Ο συμπαγής σχεδιασμός της εσωτερικής μονάδας έχει πλάτος μόλις 779 mm. Αυτό επιτρέπει περισσότερες δυνατότητες εγκατάστασης, συμπεριλαμβανομένου του περιορισμένου χώρου πάνω από μια πόρτα. Δυνατότητα σύνδεσης σε εγκαταστάσεις R410A και R32.



## 2 Καθαρότερος εσωτερικός αέρας με φίλτρο PM2,5

Το φίλτρο μπορεί να συλλάβει σωματίδια PM2,5, όπως επικίνδυνους ρύπους, σκόνη και γύρη, για να βελτιώσει την ποιότητα του εσωτερικού αέρα.

## 3 Περισσότερη άνεση με Aerowings

Aerowings ενσωματώνει 2 λεπίδες που συγκεντώνουν τη ροή του αέρα για να τον διανέμουν ομοιόμορφα σε όλο το δωμάτιο και να επιτυγχάνουν την θερμοκρασία άνεσης στο βέλτιστο χρόνο.



## 4 Προαιρετικό internet και φωνητικός έλεγχος

### Με τον προαιρετικό προσαρμογέα CZ-TACG1, το

Panasonic Comfort Cloud επιτρέπει τον έλεγχο και την παρακολούθηση της άνεσής σας οποιαδήποτε στιγμή, οπουδήποτε.



CZ-TACG1  
Προαιρετικό Wi-Fi  
Panasonic Comfort Cloud για έλεγχο  
μέσω Διαδικτύου.



| Kit   |                                | KIT-BZ25-ZKE         | KIT-BZ35-ZKE         | KIT-BZ50-ZKE         | KIT-BZ60-ZKE         |
|---|--------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Ψυκτική ισχύς                                       | Ονομαστική (Ελαχ.- Μεγ.) kW    | 2,50 (0,85 - 3,00)   | 3,30 (0,85 - 3,90)   | 5,00 (0,98 - 5,40)   | 6,00 (0,98 - 6,50)   |
| SEER <sup>1)</sup>                                  |                                | 6,30 A++             | 6,30 A++             | 6,50 A++             | 6,40 A++             |
| Κατανάλωση στην ψύξη                                | Ονομαστική (Ελαχ.- Μεγ.) kW    | 0,68 (0,21 - 0,90)   | 1,02 (0,24 - 1,28)   | 1,65 (0,25 - 1,86)   | 1,98 (0,25 - 2,30)   |
| Θερμική ισχύς                                       | Ονομαστική (Ελαχ.- Μεγ.) kW    | 3,15 (0,80 - 3,60)   | 3,70 (0,80 - 4,40)   | 5,40 (0,98 - 7,50)   | 6,80 (0,98 - 8,00)   |
| Θερμική ισχύς στους -7°C                            | kW                             | 2,14                 | 2,60                 | 4,62                 | 5,1                  |
| SCOP <sup>1)</sup> ΜΕΣΑΙΑ/ΘΕΡΜΗ ΖΩΝΗ                |                                | 4,30 A+/5,30 A+++    | 4,20 A+/5,20 A+++    | 4,20 A+/5,40 A+++    | 4,10 A+/5,30 A+++    |
| Κατανάλωση θέρμ.                                    | Ονομαστική (Ελαχ.- Μεγ.) kW    | 0,77 (0,19 - 1,03)   | 1,00 (0,20 - 1,26)   | 1,58 (0,21 - 2,43)   | 2,15 (0,23 - 2,65)   |
| Ηχητική πίεση <sup>2)</sup>                         | Ψύξη (Hi / Lo / Q-Lo) dB(A)    | 37 / 26 / 20         | 38 / 30 / 20         | 44 / 37 / 34         | 45 / 37 / 34         |
|   | Θέρμανση(Hi / Lo / Q-Lo) dB(A) | 36 / 27 / 24         | 38 / 33 / 25         | 44 / 37 / 34         | 45 / 37 / 34         |
| Διαστάσεις εσ. μονάδας / Καθαρό βάρος               | HxWxD mm / kg                  | 290 x 779 x 209 / 8  | 290 x 779 x 209 / 8  | 290 x 779 x 209 / 8  | 290 x 779 x 209 / 9  |
| Διαστάσεις εξ. μονάδας <sup>3)</sup> / Καθαρό βάρος | HxWxD mm / kg                  | 542 x 780 x 289 / 24 | 542 x 780 x 289 / 25 | 619 x 824 x 299 / 35 | 695 x 875 x 320 / 40 |
| Ψυκτικό (R32) / CO <sub>2</sub> ισοδύναμο           | kg / T                         | 0,52 / 0,35          | 0,61 / 0,41          | 1,07 / 0,72          | 1,11 / 0,75          |
| Εύρος λειτουργίας                                   | Ψύξη Ελαχ. ~ Μεγ. °C           | -10 ~ +43            | -10 ~ +43            | -10 ~ +43            | -10 ~ +43            |
|   | Θέρμανση Ελαχ. ~ Μεγ. °C       | -15 ~ +24            | -15 ~ +24            | -15 ~ +24            | -15 ~ +24            |

| Αξεσουάρ  | Αξεσουάρ  |
|-----------|---|
| CZ-TACG1  | Προσαρμογέας Wi-Fi για έξυπνο έλεγχο μέσω του Panasonic Comfort Cloud |
| CZ-CAPRA1 | Προσαρμογέας διασύνδεσης RAC για ενσωμάτωση στο S-Link                |

1) Κλίμακα ενεργειακής ετικέτας από A+++ έως D. 2) Η ηχητική πίεση της εσωτερικής μονάδας δείχνει την τιμή που μετράται σε μια θέση 1 m μπροστά από το κύριο σώμα και 0,8 m κάτω από τη μονάδα. Για εξωτερική μονάδα 1 m μπροστά και 1 m στην πίσω πλευρά του κύριου σώματος. Η ηχητική πίεση μετριέται σύμφωνα με το JIS C 9612. Q-Lo: Αθόρυβη λειτουργία. Lo: Η χαμηλότερη καθορισμένη ταχύτητα ανεμιστήρα. 5) Προσθέστε 70 mm για τη θύρα σωληνώσεων. 3) Προσθέστε 70 mm για τη θύρα σωληνώσεων.