

NEO Επίτοχο TZ super-compact · R32



Kit			KIT-TZ20-ZKE	KIT-TZ25-ZKE	KIT-TZ35-ZKE	KIT-TZ42-ZKE	KIT-TZ50-ZKE	KIT-TZ60-ZKE	KIT-TZ71-ZKE
Ψυκτική ισχύς	Όνομ. (Ελάχ. - Μεγ.)	kW	2,00 (0,75 - 2,50)	2,50 (0,85 - 3,00)	3,50 (0,85 - 4,00)	4,20 (0,85 - 4,60)	5,00 (0,98 - 5,60)	6,00 (0,98 - 6,60)	7,10 (0,98 - 8,40)
EER ¹⁾	Όνομ. (Ελάχ. - Μεγ.)	W/W	4,08 (4,17 - 3,91)	3,85 (4,05 - 3,41)	3,57 (3,62 - 3,33)	3,36 (3,62 - 2,80)	3,13 (3,92 - 2,96)	3,24 (3,92 - 2,87)	3,23 (2,33 - 2,80)
SEER ²⁾			7,00 A++	7,10 A++	6,80 A++	6,40 A++	6,90 A++	6,80 A++	6,20 A++
Ισχύς σχεδιασμού (ψύξη)		kW	2,0	2,5	3,5	4,2	5,0	6,0	7,1
Κατανάλωση ψύξη	Όνομ. (Ελάχ. - Μεγ.)	kW	0,49 (0,18 - 0,64)	0,65 (0,21 - 0,88)	0,98 (0,24 - 1,20)	1,25 (0,24 - 1,64)	1,60 (0,25 - 1,89)	1,85 (0,25 - 2,30)	2,20 (0,42 - 3,00)
Ετήσια κατανάλωση ³⁾		kWh/a	100	123	180	230	254	309	401
Θερμική ισχύς	Όνομ. (Ελάχ. - Μεγ.)	kW	2,70 (0,70 - 3,60)	3,30 (0,80 - 4,10)	4,00 (0,80 - 5,10)	5,00 (0,80 - 6,80)	5,80 (0,98 - 7,50)	7,00 (0,98 - 8,20)	8,20 (0,98 - 10,20)
Θερμική ισχύς at -7 °C		kW	2,14	2,70	3,30	3,90	4,62	4,90	6,31
COP ¹⁾	Όνομ. (Ελάχ. - Μεγ.)	W/W	4,15 (4,24 - 3,53)	4,18 (4,21 - 3,66)	4,04 (4,10 - 3,70)	3,73 (4,10 - 3,33)	3,41 (4,67 - 3,26)	3,72 (4,67 - 3,57)	3,71 (2,45 - 3,29)
SCOP ²⁾			4,60 A++ / 5,4 A+++	4,60 A++ / 5,7 A+++	4,60 A++ / 5,6 A+++	4,10 A+ / 5,2 A+++	4,50 A+ / 6,0 A+++	4,30 A+ / 5,4 A+++	4,10 A+ / 4,7 A++
Ισχύς σχεδιασμού στους -10 °C		kW	2,1	2,4	2,8	3,6	4,0	4,4	5,5
Κατανάλωση θερμ.	Όνομ. (Ελάχ. - Μεγ.)	kW	0,65 (0,17 - 1,02)	0,79 (0,19 - 1,12)	0,99 (0,20 - 1,38)	1,34 (0,20 - 2,04)	1,70 (0,21 - 2,30)	1,88 (0,21 - 2,30)	2,21 (0,40 - 3,10)
Ετήσια κατανάλωση ³⁾		kWh/a	639	730	852	1229	1244	1433	1878
Εσωτερική μονάδα			CS-TZ20ZKEW	CS-TZ25ZKEW	CS-TZ35ZKEW	CS-TZ42ZKEW	CS-TZ50ZKEW	CS-TZ60ZKEW	CS-TZ71ZKEW
Τάση δικτύου		V	230	230	230	230	230	230	230
Προτεινόμενη ηλεκτρική ασφάλεια		A	16	16	16	16	16	20	20
Σύνδεση εσωτερική / εξωτερική		mm ²	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x2,5	4x2,5	4x2,5
Παροχή αέρα	Ψύξη / Θέρμανση	m ³ /min	9,9/10,4	11,0/11,5	11,8/12,3	12,5/13,2	12,5/13,2	18,4/19,4	19,0/19,9
Αφύγραση		L/h	1,3	1,5	2	2,4	2,8	3,3	4,1
Ηχητική πίεση ⁴⁾	Ψύξη (Hi / Lo / Q-Lo)	dB(A)	37/25/20	40/26/20	42/30/20	44/31/25	44/37/33	45/37/34	47/38/35
	Θέρμανση (Hi / Lo / Q-Lo)	dB(A)	38/26/22	40/27/22	42/33/22	44/35/28	44/37/33	45/37/34	47/38/35
Διαστάσεις	HxWxD	mm	290x779x209	290x779x209	290x779x209	290x779x209	290x779x209	295x1040x244	295x1040x244
Καθαρό βάρος		kg	8	8	8	8	8	12	13
nanoe X Generator			Mark 1	Mark 1	Mark 1	Mark 1	Mark 1	Mark 1	Mark 1
Εξωτερική μονάδα			CU-TZ20ZKE	CU-TZ25ZKE	CU-TZ35ZKE	CU-TZ42ZKE	CU-TZ50ZKE	CU-TZ60ZKE	CU-TZ71ZKE
Παροχή αέρα	Ψύξη / Θέρμανση	m ³ /min	29,7/29,7	30,0/28,9	28,7/29,7	31,0/31,3	32,7/32,7	34,4/35,6	44,7/45,8
Ηχητική πίεση ⁴⁾	Ψύξη / Θέρμανση (Hi)	dB(A)	46/47	47/48	48/50	49/51	48/49	49/51	52/54
Διαστάσεις ⁵⁾	HxWxD	mm	542x780x289	542x780x289	542x780x289	542x780x289	619x824x299	619x824x299	695x875x320
Καθαρό βάρος		kg	24	25	29	31	35	35	45
Διάμετρος σωλήνα	Γραμμή υγρού	Inch (mm)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)
	Γραμμή αερίου	Inch (mm)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	1/2 (12,70)	1/2 (12,70)	1/2 (12,70)	5/8 (15,88)
Εύρος μήκους σωλήνων		m	3~15	3~15	3~15	3~15	3~20	3~30	3~30
Υψομετρική διαφορά (μέσα/έξω)		m	15	15	15	15	15	15	20
Μήκος σωλήνων για πρόσθετο ψυκτικό		m	7,5	7,5	7,5	7,5	10	10	10
Πρόσθετη ποσότητα ψυκτικού υγρού		g/m	10	10	10	10	15	15	25
Ψυκτικό (R32) / CO ₂ Ισοδύναμο		kg / T	0,52/0,35	0,61/0,41	0,67/0,45	0,79/0,53	1,07/0,72	1,22/0,82	1,35/0,91
Ευρος λειτουργίας	Ψύξη Ελάχ. ~ Μεγ.	°C	-10 ~ +43	-10 ~ +43	-10 ~ +43	-10 ~ +43	-10 ~ +43	-10 ~ +43	-10 ~ +43
	Θέρμανση Ελάχ. ~ Μεγ.	°C	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24

1) Ο υπολογισμός EER και COP βασίζεται σύμφωνα με το EN14511. 2) Κλίμακα ενεργειακής ετικέτας από A+++ έως D. 3) Η ετήσια κατανάλωση ενέργειας υπολογίζεται σύμφωνα με την EU/626/2011. 4) 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 μ. μπροστά και 1 μ. στην πίσω πλευρά του κύριου σώματος. Η ηχητική πίεση μετρείται σύμφωνα με το JIS C 9612. Q-Lo: Αθόρυβη λειτουργία. Lo: Η χαμηλότερη καθορισμένη ταχύτητα ανεμιστήρα. 5) Προσθέστε 70 mm για τη θύρα σωληνώσεων.

Αξεσουάρ	
CZ-CAPRA1	Προσαρμογέας διασύνδεσης RAC για ενσωμάτωση στο S-Link
CZ-RD517C	Ενσύρματο τηλεχειριστήριο για επίτοχα και κονσόλα δαπέδου



SEER και SCOP: Για KIT-TZ25-ZKE. SUPER AΘΟΥΥΒΟ: Για KIT-TZ20-ZKE, KIT-TZ25-ZKE και KIT-TZ35-ZKE. ΕΛΕΓΧΟΣ INTERNET: Ενσωματωμένο Wi-Fi.

Panasonic
 Για να μάθετε πώς φροντίζει η Panasonic για εσάς, συνδεθείτε στη διεύθυνση: www.aircon.panasonic.eu

Panasonic Marketing Europe GmbH
 Panasonic Heating & Ventilation Air-conditioning Europe
 Hagenauer Strasse 43, 65203 Wiesbaden, Germany





Νέο TZ, έξυπνη άνεση σε μια συμπαγή μονάδα

1. Καλύτερη ποιότητα αέρα με την τεχνολογία nanoe™ X
2. Έξυπνος έλεγχος: Ενσωματωμένο Wi-Fi
3. Εξαιρετικά συμπαγής σχεδιασμός
4. Υψηλή άνεση



 nanoe™ X

Επίτιχο TZ super-compact

Το τέλειο κλιματιστικό για τους πιο μικρούς χώρους του σπιτιού σας, TZ με ψυκτικό R32 ισχυρό και αποτελεσματικό.

1 Ποιότητα αέρα

- Τεχνολογία nanoe™ X με τα οφέλη των ριζών υδροξυλίου
- Ενεργεί για να καθαρίσει τον αέρα σας, έτσι ώστε το εσωτερικό περιβάλλον να μπορεί να είναι ένα πιο καθαρό και πιο ευχάριστο μέρος για όλη την ημέρα



2 Έξυπνος έλεγχος

- Ενσωματωμένο Wi-Fi για άμεση συνδεσιμότητα, τώρα με ευκολότερη και ταχύτερη ρύθμιση
- Προηγμένος έλεγχος μέσω smartphone με την εφαρμογή Panasonic Comfort Cloud.

3 Σχεδιασμός

- Σούπερ συμπαγής σχεδιασμός, πλάτους μόλις 779 mm
- Πλαίσιο και εξαρτήματα σχεδιασμένα για ευκολότερη εγκατάσταση και συντήρηση
- Υψηλής ποιότητας, εύχρηστο τηλεχειριστήριο με οπίσθιο φωτισμό

4 Υψηλή άνεση

- Aerowings για τον έλεγχο της κατεύθυνσης του αέρα
- Σούπερ σιωπηλό! Μόνο 20dB(A)

nanoe™ X: βελτίωση της προστασίας 24/7

Στον σημερινό κόσμο που έχει επίγνωση της υγείας, μας ενδιαφέρει η άσκηση, μας νοιάζει τι τρώμε και τι αγγίζουμε, νοιαζόμαστε επίσης για το τι αναπνέουμε – και η τεχνολογία υπάρχει για να προσφέρει τα οφέλη του καλού εξωτερικού αέρα στους εσωτερικούς χώρους.



Ενεργεί για να καθαρίσει τον αέρα σας, έτσι ώστε το εσωτερικό περιβάλλον να είναι ένα πιο καθαρό και πιο ευχάριστο μέρος για όλη την ημέρα. Το nanoe™ X λειτουργεί μαζί με λειτουργία θέρμανσης ή ψύξης όταν είστε στο σπίτι και μπορεί να λειτουργήσει ανεξάρτητα όταν λείπετε.



Δώστε στο κλιματιστικό τη δυνατότητα να αυξήσει την προστασία στο σπίτι με την τεχνολογία nanoe™ X και τον βολικό έλεγχο μέσω της εφαρμογής Panasonic Comfort Cloud.

Καθαρίζει τον αέρα όταν λείπετε. Αφήστε τη λειτουργία nanoe™ ON για να αποτρέψετε ορισμένους ρύπους και να αποσμήσετε τις οσμές πριν επιστρέψετε στο σπίτι.

Βελτιώνει το περιβάλλον σας όταν είστε στο σπίτι. Απολαύστε έναν πιο καθαρό, άνετο χώρο με τα αγαπημένα σας πρόσωπα.

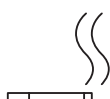
nanoe™ X



Μάθετε περισσότερα για το nanoe™ X

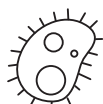
7 επιδράσεις του nanoe™ X – μοναδική τεχνολογία Panasonic

Αποσμή



Οσμές

Ικανότητα αναστολής 5 τύπων ρύπων



Βακτήρια και ιούς



Μούχλα



Αλλεργιογόνα



Γύρη



Επικίνδυνες ουσίες



Δέρμα και μαλλιά

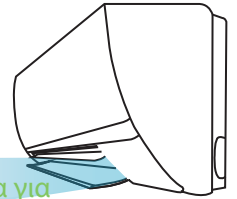
Τεχνολογία για υψηλή άνεση

Η λειτουργία Aerowings της Panasonic ενσωματώνει δύο πτερύγια που συγκεντρώνουν τη ροή του αέρα για να σας δροσίζουν στο συντομότερο δυνατό χρόνο. Αυτό βοηθά επίσης στην ομοιόμορφη κατανομή του ψυχρού αέρα σε όλο το δωμάτιο.



Άνεση που συνεχίζεται και συνεχίζεται με το Shower Cooling. Όταν οι δίδυμες λεπίδες Aerowings κατευθύνουν τον αέρα προς την οροφή δημιουργούν το εφέ Shower Cooling. Αυτό διασφαλίζει ότι ο δροσερός αέρας κατανέμεται ομοιόμορφα σε όλο το δωμάτιο και μπορείτε να παραμένετε άνετα χωρίς να αντιμετωπίζετε συνεχή άμεση ψύξη.

Τα κλιματιστικά Panasonic με τα Aerowings διαθέτουν ένα εσωτερικό σχεδιασμό με ευρύτερη γρίλια εισαγωγής και εξαιρετικά υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα για παραγωγή μεγαλύτερης ροής αέρα.



Εξαιρετικά συμπαγής σχεδιασμός

Οι εσωτερικές μονάδες έχουν πλάτος μόλις 779 mm. Αυτό επιτρέπει περισσότερες δυνατότητες εγκατάστασης, συμπεριλαμβανομένου του περιορισμένου χώρου πάνω από μια πόρτα.

Το εύχρηστο τηλεχειριστήριο διαθέτει εργονομικό σχεδιασμό. Ο διαισθητικός σχεδιασμός του τηλεχειριστηρίου παρέχει εύκολο χειρισμό με πέντε πλήκτρα γρήγορης πρόσβασης για άνετη χρήση.



Προηγμένος έξυπνος έλεγχος

Η Panasonic έχει αφιερώσει χρόνο και πόρους στην ανάπτυξη έξυπνης τεχνολογίας για τη βελτίωση της εμπειρίας και την προσφορά μιας σειράς πλεονεκτημάτων. Το TZ είναι συμβατό με την εφαρμογή Panasonic Comfort Cloud, η οποία έχει σχεδιαστεί για να διαχειρίζεται εύκολα όλες τις λειτουργίες του συστήματος μέσω της έξυπνης συσκευής σας.



Έλεγχος μέσω Διαδικτύου. Ελέγξτε και παρακολουθήστε τα κλιματιστικά σας οποιαδήποτε στιγμή, οπουδήποτε.

Παρακολουθήστε την κατανάλωση ενέργειας. Ελέγξτε την κατανάλωση κάθε μεμονωμένης μονάδας σε διαφορετικά χρονικά διαστήματα συγκρίνοντας τα μοτίβα χρήσης ενέργειας για να μεγιστοποιήσετε την εξοικονόμηση ενέργειας.

nanoe™ X: βελτίωση της προστασίας 24/7*. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία nanoe™ X με ψύξη OFF / ON και δείτε την κάλυψη nanoe™ X στον χώρο σας μέσω μιας προσομοίωσης.



Μάθετε περισσότερα για το Comfort Cloud



Προθέρμανση ή ψύξη χώρων



εβδομαδιαίο χρονόμετρο



ειδοποιήσεις σφαλμάτων



Έλεγχος πολλαπλών μονάδων



Download on the App Store



GET IT ON Google Play

Ευκολότερη ρύθμιση Wi-Fi. Η προηγμένη ενσωματωμένη ρύθμιση Wi-Fi επιτρέπει την ασφαλή και ευκολότερη σύνδεση με την εφαρμογή Panasonic Comfort Cloud σαρώνοντας τον κωδικό QR.