

FUJITSU

KGTE Series

Inverter



Τεχνικά Χαρακτηριστικά:	ASYG09KGTE	ASYG12KGTE	ASYG14KGTE
Τύπος Λειτουργίας	Ψ/Θ (C/H)	Ψ/Θ (C/H)	Ψ/Θ (C/H)
Ονομαστική απόδοση Btu/h	9000	12000	14000
Ψυκτική απόδοση Btu/h	8500 (3070-11600)	11600(3070-14000)	14330(3070-15400)
Θερμική απόδοση Btu/h	9560 (3070-18400)	13650(3070-20800)	18430(3070-21800)
Ενεργειακή Κλάση Ψύξης	A+++	A+++	A++
Ενεργειακή Κλάση Θέρμανσης Μέσης Ζώνης	A+++	A+++	A+
Επ/κός συντ. απόδοσης (SEER) (Ψ)	9,20	9,20	8,40
Επ/κός συντ. απόδοσης (SCOP) Μέσης Ζώνης (Θ)	5,20	5,10	4,50
Αφύγραση l/h	1,3	1,8	2,1
Κατ/ση Ενέργειας kWh ετησίως (Ψ)	103	140	207
Κατ/ση Ενέργειας kWh ετησίως (Θ) Μέση/Θερμή	658/275	685/290	1298/532
Επίπεδο Θορύβου dB(A)Lp (H/M/L/Q) Εσωτ. Μον.	40/34/29/19	40/35/30/19	43/36/30/20
Ηχητική Ισχύς Εσωτερικής Μονάδας dB(A)Lw (Ψ)	55	56	57
Επίπεδο Θορύβου dB(A)Lp (H) Εξωτ. Μον.	61	65	65
Ηχητική Ισχύς Εξωτερικής Μονάδας σε dB(A)Lw (Ψ)	46	50	50
Παροχή Αέρα m ³ /h (Υψηλή) Εσωτ./Εξωτ.	700/1610	700/1680	770/1680
Διαστάσεις Εσωτερικής (Υ x Π x Β) mm	270x834x215	270x834x215	270x834x215
Διαστάσεις Εξωτερικής μονάδας (Υ x Π x Β) mm	542x799x290	542x799x290	542x799x290
Διάμετρος Ψυκτικών Σωληνώσεων Υ / Α (mm)	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/9.52
Μέγιστο Μήκος (Χωρίς Προσθ. Φρεόν) / Ύψος (m)	20 (15) / 15	20 (15) / 15	20 (15) / 15
Βάρος Εσωτερικής Μον. / Εξωτερικής Μον. kg	10/30	10/31	10/32

Χαρακτηριστικά

- Αισθητήρας ανθρώπινης παρουσίας
- Υβριδικός εναλλάκτης θερμότητας
- Μεγάλη διάμετρος ανεμιστήρα
- Μεγάλη ροή αέρα
- Εβδομαδιαίος Προγραμματισμός
- Αυτόματη επανεκκίνηση

Λειτουργίες

- Low Ambient
- Economy
- Ελάχιστης θέρμανσης 10°C

Φίλτρα

- Φίλτρο Απόσμησης Ιόντων Μακράς Διάρκειας
- Φίλτρο με Απόσταγμα Κατεχίνης Μήλου

Επιπλέον

- Wi-Fi Ready
- Αθόρυβη λειτουργία
- Ένδειξη καθαρισμού φίλτρου
- Slim Design Βάθος 21,5cm



Εγγύηση Προμηθευτή: 10 χρόνια για το συμπιεστή, 3 χρόνια για τα υπόλοιπα μέρη της μονάδας