



THEKA

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

24K		
	COOL	HEAT
Ονομαστική Απόδοση (BTU/h)	22178	24226
Εύρος Απόδοσης (BTU/h)	5459-24567	6141-24908
Ονομαστική Απόδοση (kW)	6,5	7,1
Εύρος Απόδοσης (kW)	1,6-7,2	1,8-7,3
Ονομαστική Κατανάλωση (Ελάχιστη-Μέγιστη) (W)	2060 (420-2760)	2150 (395-2700)
Ονομαστικό Ρεύμα Λειτουργίας (A)	9,2	9,6
Αφύγραση (μόνο σε λειτουργία ψύξης) (L/h)	2,2	-
Ετήσια Κατανάλωση Ενέργειας Ψύξη - Θέρμανση (M/Θ Ζώνη)	367	1908/1729
Ισχύς Σχεδιασμού Ψύξη - Θέρμανση (Μέση/Θερμή Ζώνη)	6,5	5,45/6,3
SEER - SCOP Ψύξη- Θέρμανση (Μέση/Θερμή Ζώνη)	6,2	4,0/5,1
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ	A++	A+/A+++
Εύρος Λειτουργίας Ψύξη - Θέρμανση (min-max) (°C)	-15 έως 43	-15 έως 24
Παροχή Αέρα Εσωτερικής Μονάδας (m ³ /h)	800/950/1.100	
Διαστάσεις Εσωτερικής Μονάδας Π x Υ x Β (mm)	998x325x225	
Διαστάσεις Εξωτερικής Μονάδας Π x Υ x Β (mm)	860x667x310	
Βάρος Εσωτερικής / Εξωτερικής Μονάδας (kg)	11/42	
Ηχητική Πίεση Εσωτερικής Μονάδας (dBA)	35/39/40/43/44/46	
Ηχητική Πίεση Εξωτερικής Μονάδας (dBA)	56	
Ηχητική Ισχύς Εσωτερικής/Εξωτερικής Μονάδας (dBA)	63/64	
Ψυκτικό Υγρό/Ποσότητα (gr)	R32/1300gr	
Τροφοδοσία Ισχύος (V-N-Hz)	220-240~V - 1N - 50Hz	
Συνδέσεις Σωληνώσεων Υγρού-Αέριου (inches)	3/8''-5/8''	
Max Μήκος Σωληνώσεων / Max Υψομετρική Διαφορά	20/15	