

Συμπαγής Κασέτα Κυκλικής Ροής



Κωδικός	Εσωτερική μονάδα Panel Εξωτερική μονάδα		MCA3U-12FNXD0 T-MBQ-03C3 MOU-12FN1-QD0	MCA3U-18FNXD0 T-MBQ-03C3 MOU-18FN8-QD0
Απόδοση				
Τάση Λειτουργίας	V-Hz-Ph		220-240V- 50Hz, 1Ph	220-240V- 50Hz, 1Ph
Απόδοση Ψύξης	Btu/h		12000 (2100-15000)	18000 (9900-19600)
	kW		3,52 (0,62-4,40)	5,28 (2,90-5,74)
Απόδοση Θέρμανσης	Btu/h		14000 (2100-17500)	18500 (8100-20800)
	kW		4,10 (0,62-5,13)	5,42 (2,37-6,10)
Ισχύς Τροφοδοσίας	Ψύξη	W	1080 (210-1692)	1633 (720-1860)
	Θέρμανση	W	1060 (496-1830)	1460 (700-1930)
Ρεύμα Λειτουργίας	Ψύξη	A	4,8 (1,0-7,7)	7,2 (3,2-8,2)
	Θέρμανση	A	4,7 (2,3-8,4)	6,4 (3,1-8,5)
SEER		W/W	6,1	6,1
SCOP	Μέση/Θερμή	W/W	4,0/5,1	4,0/4,9
Ενεργειακή Κλάση	Ψ/Θ Μέση/Θ			
	Θερμή		A++/A+/A+++	A++/A+/A++
Παροχή Αέρα	Εσωτερική μονάδα	m ³ /h(Y/M/X)	617/504/416	720/625/540
	Εσωτερική μονάδα	dB(A) (Y/M/X)	43/39/35	42,5/39/35,5
Στάθμη Ηχητικής Πίεσης Θορύβου	Εξωτερική μονάδα	dB(A)	58	56
Διαστάσεις & Βάρη & Μέγεθος Σωληνώσεων				
Καθαρές Διαστάσεις	Εσωτερική μονάδα Σώμα	mm (Π/Β/Υ)	570x570x260	570x570x260
	Εσωτερική μονάδα Πάνελ	mm (Π/Β/Υ)	662x662x317	662x662x317
	Εξωτερική μονάδα	mm (Π/Β/Υ)	800x333x554	800x333x554
Διαστάσεις Συσκευασίας	Εσωτερική μονάδα Σώμα	mm (Π/Β/Υ)	900x900x265	900x900x265
	Εσωτερική μονάδα Πάνελ	mm (Π/Β/Υ)	1035x1035x90	1035x1035x90
	Εξωτερική μονάδα	mm (Π/Β/Υ)	965x395x765	1090x500x875
Καθαρό/Μικτό Βάρος	Εσωτερική μονάδα Σώμα	Kg	23/27	27,5/31
	Εσωτερική μονάδα Πάνελ	Kg	5/8	5/8
	Εξωτερική μονάδα	Kg	49,4/52,8	66,8/73,4
Διάμετρος Σωληνώσεων	Υγρό	mm(inch)	Φ9,52/(3/8")	Φ9,52/(3/8")
	Αέριο	mm(inch)	Φ15,9 (5/8")	Φ15,9 (5/8")
Μέγιστο Μήκος Σωληνώσεων		m	50	65
Μέγιστη Υψομετρική		m	25	30
Εύρος Λειτουργίας Εξ. Θερμοκρασίας	Ψύξη	°C	-15-50	-15-50
	Θέρμανση	°C	-15-24	-15-24
Ψυκτικό Υγρό		Τύπος	R-32	R-32