

Slim Κασέτα Κυκλικής Ροής



Κωδικός	Εσωτερική μονάδα Panel	Εξωτερική μονάδα	MCD-48FNXDO T-MBQ-02M2 MOU-48FN8-RDO	MCD-55FNXDO T-MBQ-02M2 MOU-55FN8-RDO
Απόδοση				
Τάση Λειτουργίας	V-Hz-Ph		380-415V, 50Hz, 3Ph	380-415V, 50Hz, 3Ph
Απόδοση Ψύξης	Btu/h		48000 (16224-49761)	53000 (18000-57000)
	kW		14,07 (4,75-14,58)	15,53 (5,28-16,71)
Απόδοση Θέρμανσης	Btu/h		55000 (13396-57206)	62000 (15000-66000)
	kW		16,12 (3,93-16,77)	18,17 (4,4-19,34)
Ισχύς Τροφοδοσίας	Ψύξη	W	5130 (1174-5602)	5951 (1147-6682)
	Θέρμανση	W	5050 (987-5378)	6036 (1022-6448)
Ρεύμα Λειτουργίας	Ψύξη	A	8,3 (1,8-9,3)	9,8 (1,8-11,6)
	Θέρμανση	A	8,2 (1,56-8,9)	9,9 (1,6-11,2)
SEER		W/W	6,1	5,6
SCOP	Μέση/Θερμύ	W/W	4,0/5,1	4,0/5,1
Ενεργειακή Κλάση	Ψ/Θ Μέση/Θ Θερμύ		A++/A+/A+++	A++/A+/A+++
Παροχή Αέρα	Εσωτερική μονάδα	m ³ /h (Y/M/X)	1715/1568/1381	1970/1737/1537
	Εσωτερική μονάδα	dB(A) (Y/M/X)	52/50/49	53/50,5/48
Στάθμη Ηχητικής Πίεσης Θορύβου	Εξωτερική μονάδα	dB(A)	65	65
Διαστάσεις & Βάρη & Μέγεθος Σωληνώσεων				
Καθαρές Διαστάσεις	Εσωτερική μονάδα Σώμα	mm (Π/Β/Υ)	840x840x287	840x840x287
	Εσωτερική μονάδα Πάνελ	mm (Π/Β/Υ)	950x950x55	950x950x55
	Εξωτερική μονάδα	mm (Π/Β/Υ)	952x415x1333	952x415x1333
Διαστάσεις Συσκευασίας	Εσωτερική μονάδα Σώμα	mm (Π/Β/Υ)	900x900x292	900x900x292
	Εσωτερική μονάδα Πάνελ	mm (Π/Β/Υ)	1035x1035x90	1035x1035x90
	Εξωτερική μονάδα	mm (Π/Β/Υ)	1095x495x1480	1095x495x1480
Καθαρό/Μικτό Βάρος	Εσωτερική μονάδα Σώμα	Kg	29/32,7	29,7/33,4
	Εσωτερική μονάδα Πάνελ	Kg	5/8	5/8
	Εξωτερική μονάδα	Kg	106,7/119,9	111,3/124,3
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	65	65
Μέγιστη Υψομετρική		m	30	30
Εύρος Λειτουργίας ΕΞ. Θερμοκρασίας	Ψύξη	°C	-15-50	-15-50
	Θέρμανση	°C	-15-24	-15-24
Ψυκτικό Υγρό		Τύπος	R-32	R-32