



Breezeless<sup>+</sup>

## ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΣ MIDEA RAC

ΜΑΙΟΣ 2021



# MULTI SYSTEMS

## Wall Mounted Type

1Phase Blanc



Κωδικός		MA-09NXD0-XI	MA-12NXD0-XI	MA-18NXD0-I	MA-24NXD0-I
Τάση Λειτουργίας	V-Hz-Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph
Απόδοση Ψύξης	Btu/h	9000	12000	18000	24000
Απόδοση Θέρμανσης	Btu/h	10000	13000	19000	25000
Παροχή Αέρα	m <sup>3</sup> /h (Y/M/X)	520/460/340	600/500/360	860/690/560	1050 / 860 / 700
Στάθμη Ηχητικής Πίεσης Θορύβου	dB(A) (Y/M/X)	36/30/26	38/34/28	43/36/30	47/40/33
Στάθμη Ηχητικής Ισχύος Θορύβου	dB(A)	54	54	58	61
Καθαρές Διαστάσεις	mm (Π/Β/Υ)	805x205x285	805x205x285	958x223x302	1038x235x325
Διαστάσεις Συσκευασίας	mm (Π/Β/Υ)	870x285x360	870x285x360	1035x305x380	1120x405x330
Καθαρό/Μικτό Βάρος	Kg	7,9/10,3	7,9/10,3	10,3/13,3	12,8/16,2
Διάμετρος Σωληνώσεων	mm (inch)	Φ6,35 (1/4")	Φ6,35 (1/4")	Φ6,35 (1/4")	Φ9,52 (3/8")
		Φ9,52 (3/8")	Φ9,52 (3/8")	Φ12,7 (1/2")	Φ15,9 (5/8")
<b>ΤΙΜΗ ΧΟΝΔΡΙΚΗΣ ΠΡΟ ΦΠΑ (€)</b>		<b>178</b>	<b>193</b>	<b>264</b>	<b>329</b>
<b>ΧΕΑ ΠΡΟ ΦΠΑ (€)</b>		<b>0.79</b>	<b>0.79</b>	<b>1.03</b>	<b>1.28</b>

# Wall Mounted Type

1Phase XtremeSave Lite



Τεχνικά Χαρακτηριστικά:	AG-09NXD0-I	AG-12NXD0-I	AG-18NXD0-I	AG-24NXD0-I
Τάση Λειτουργίας V-Hz-Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph
Ψυκτική απόδοση Btu/h	9000 (3500~11000)	12000 (4700~14700)	18000 (11570~20130)	24000 (7200-28000)
Θερμική απόδοση Btu/h	10000 (2800~11500)	13000 (3650~14950)	19000 (10580~19960)	25000 (5300-28000)
Επίπεδο Θορύβου dB(A) <sub>Lp</sub> (Y/M/X/H)	37/32/22/20	37/32/22/21	41/37/31/20	46/37/34.5/21
Ηχητική Ισχύς dB(A) <sub>Lw</sub>	54	56	56	62
Παροχή Αέρα m <sup>3</sup> /h (Y/M/X)	520/460/330	530/400/350	800/600/500	1090/770/610
Διαστάσεις (Y x Π x Β) mm	291x726x210	295x835x208	241x969x320	244x1083x336
Βάρος (Καθαρό) kg	8,0	8,7	11,2	13,6
Διάμετρος Σωληνώσεων Φmm/inch	6,35/(1/4)	6,35/(1/4)	6,35/(1/4)	9,52/(3/8)
	9,52/(3/8)	9,52/(3/8)	12,7/(1/2)	15,9/(5/8)

	COMMUNICATION KIT				
ΤΙΜΗ ΧΟΝΔΡΙΚΗΣ ΠΡΟ ΦΠΑ (€)	46	220	270	390	514
ΧΕΑ ΠΡΟ ΦΠΑ (€)		0,80	0,87	1,12	1,36

## Console Type

1Phase



Κωδικός		MFAU-12HRFNX	MFAU-16HRFNX
Τάση Λειτουργίας	V-Hz-Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph
Απόδοση Ψύξης	Btu/h	12000	16500
Απόδοση Θέρμανσης	Btu/h	13000	17000
Παροχή Αέρα	m <sup>3</sup> /h (Υ/Μ/Χ)	512/480/370	560/480/400
Στάθμη Ηχητικής Πίεσης Θορύβου	dB(A) (Υ/Μ/Χ)		
Στάθμη Ηχητικής Ισχύος Θορύβου	dB(A)	57	60
Καθαρές Διαστάσεις	mm	700x600x210	700X600X210
Διαστάσεις Συσκευασίας	mm	810x710x305	810X710X305
Καθαρό/Μικτό Βάρος	Kg	15/20	14.8/19.1
	Υγρό	Φ6,35 (1/4")	Φ6,35 (1/4")
Διάμετρος ΣωληνώσεωνMm	Αέριο	Φ9,52 (3/8")	Φ12,7 (3/8")
<b>ΤΙΜΗ ΧΟΝΔΡΙΚΗΣ ΠΡΟ ΦΠΑ (€)</b>		<b>385</b>	<b>443</b>
<b>ΧΕΑ ΠΡΟ ΦΠΑ (€)</b>		<b>1.46</b>	<b>1.47</b>

## Duct Type 1Phase



Κωδικός		MTIU-09FNXDO	MTIU-12HWFNX	MTIU-18HWFNX
Τάση Λειτουργίας	V-Hz-Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph
Απόδοση Ψύξης	Btu/h	9000	12000	18000
Απόδοση Θέρμανσης	Btu/h	10000	13000	20000
Παροχή Αέρα	m <sup>3</sup> /h	500/430/250	600/480/300	880/650/350
	(Y/M/X)			
Στάθμη Ηχητικής Πίεσης Θορύβου	dB(A) (Y/M/X)	43/38/35	43/38/35	41.5/38/33
Στάθμη Ηχητικής Ισχύος Θορύβου	dB(A)	59	59	59
Καθαρές Διαστάσεις	mm	700x450x200	700x450x200	880X674X210
Καθαρό Βάρος	Kg	18.4	18.4	24.3
	Υγρό	Φ6,35 (1/4")	Φ6,35 (1/4")	Φ6,35 (1/4")
Διάμετρος ΣωληνώσεωνMm	Αέριο	Φ9,52 (3/8")	Φ9,52 (3/8")	Φ12,7 (1/2")
<b>ΤΙΜΗ ΧΟΝΔΡΙΚΗΣ ΠΡΟ ΦΠΑ (€)</b>		<b>495</b>	<b>501</b>	<b>599</b>
<b>ΧΕΑ ΠΡΟ ΦΠΑ (€)</b>		<b>1.80</b>	<b>1.80</b>	<b>2.49</b>

## Cassete Type

1Phase



Κωδικός			MCA3I-09FNXD0	MCA3U-12FHRFX	MCA3U-18FHRNX
			T-MBQ-03C3	T-MBQ-03C3	T-MBQ-03C3
Τάση Λειτουργίας	V-Hz-Ph		220-240V~ 50Hz, 1Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph
Απόδοση Ψύξης	Btu/h		9000	12000	18000
Απόδοση Θέρμανσης	Btu/h		10000	14000	19000
Παροχή Αέρα	m <sup>3</sup> /h (Y/M/X)		580/500/450	617/504/416	680/560/500
Στάθμη Ηχητικής ΠίεσηςΘορύβου	dB(A) (Y/M/X)		38/33/29	43/39/35	44/42/41
Στάθμη Ηχητικής Ισχύος	dB(A)		53	57	56
Διαστάσεις & Βάρη & Μέγεθος Σωληνώσεων					
Καθαρές Διαστάσεις	Σώμα	mm (Π/Β/Υ)	570x570x260	570x570x260	570x570x260
	Πάνελ	mm (Π/Β/Υ)	647x647x50	647x647x50	647x647x50
Διαστάσεις Συσκευασίας	Σώμα	mm (Π/Β/Υ)	662x662x317	655x655x290	655x655x290
	Πάνελ	mm (Π/Β/Υ)	715x715x123	715x715x123	715x715x123
Καθαρό/Μικτό Βάρος	Σώμα	Kg	14.7/19.3	16.2/21.4	16.1/18.9
	Πάνελ	Kg	2.5/4.5	2.5/4.5	2.5/4.5
Διάμετρος Σωληνώσεων	Υγρό	mm (inch)	Φ6,35(1/4")	Φ6,35(1/4")	Φ6,35(1/4")
	Αέριο	mm (inch)	Φ9,52(3/8")	Φ9,52(3/8")	Φ12,7(1/2")
<b>ΤΙΜΗ ΧΟΝΔΡΙΚΗΣ ΠΡΟ ΦΠΑ (€)</b>			<b>495</b>	<b>501</b>	<b>541</b>
<b>ΧΕΑ ΠΡΟ ΦΠΑ (€)</b>			<b>1.45</b>	<b>1.58</b>	<b>1.63</b>

Κωδικός		M20D-18HFN8-Q	M30F-27HFN8-Q	M40-36FN8-Q	M50-42FN8-Q
<b>Απόδοση</b>					
Τάση Λειτουργίας	V-Hz-Ph	220-240V~50Hz, 1Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph	220-240V~50Hz,1Ph	220-240V~ 50Hz,1Ph
Απόδοση Ψύξη	Btu/h	5561-18015	8359-27000	7000-36000	7000-42000
Απόδοση Θέρμανσης	Btu/h	5118-19005	7510-28000	8000-38000	8000-42000
Παροχή Αέρα	m <sup>3</sup> /h	2200	2700	4000	3850
Στάθμη Ηχητικής Πίεσης Θορύβου	dB(A)	56	54	63	62
Στάθμη Ηχητικής ισχύος Θορύβου	dB(A)			68	71
<b>Διαστάσεις &amp; Βάρη &amp; Μέγεθος Σωληνώσεων</b>					
Καθαρές Διαστάσεις	mm (Π/Β/Υ)	800x333x554	845x363x702	946x410x810	946x410x810
Διαστάσεις Συσκευασίας	mm (inch)	920x390x615	965x395x765	1090x500x875	1090x500x875
Καθαρό/ Μικτό Βάρος	Kg	36/39	53/56,5	68,8/75,6	73,3/80,4
Διάμετρος Σωληνώσεων	mm (inch)	Φ9,52(3/8")	Φ9,52(3/8")	3x Φ9,52 + 1x Φ12,7(3 x 3/8" + 1x 1/2")	4x Φ9,52 + 1x Φ12,7 (4x 3/8" + 1x 1/2")
Μέγιστο Συνολικό Μήκος	mm	40	60	80	80
	m	25	30	35	35
Μέγιστο Μήκος ανά κλάδο		15	15	15	15
Μέγιστη Υψομετρική Εσωτ. - Εξωτ.		10	10	10	10
Μέγιστη Υψομετρική Εσωτ. - Εσωτ.		10	10	10	10
<b>ΤΙΜΗ ΧΟΝΔΡΙΚΗΣ ΠΡΟ ΦΠΑ (€)</b>		<b>955</b>	<b>1365</b>	<b>2131</b>	<b>2221</b>
<b>ΧΕΑ ΠΡΟ ΦΠΑ(€)</b>		<b>3.60</b>	<b>5.44</b>	<b>6.88</b>	<b>7.33</b>