

## Πολυδιδαιρούμενα συστήματα multi inverter



MXU



### URURU MULTI

Το νέο πολυδιδαιρούμενο σύστημα **URURU Multi** της **Daikin** είναι μοναδικό στο είδος του χάρη στην ικανότητα να παρέχει ψύξη, θέρμανση, υγρανση και παροχή φρέσκου αέρα.

Σχεδιασμένο για κλιματισμό 2 δωματίων παρέχεται με 2 είδη κοψών εσωτερικών μονάδων, τοίχου και διαπέδου ενώ η εξωτερική μονάδα μπορεί εύκολα να εγκατασταθεί σε μπαλκόνι ή να κρεμαστεί σε τοίχο. Οι εσωτερικές μονάδες όπως και στο απλό Multi ελέγχονται αυτόνομα και δεν είναι απαραίτητο να εγκατασταθούν ταυτόχρονα.

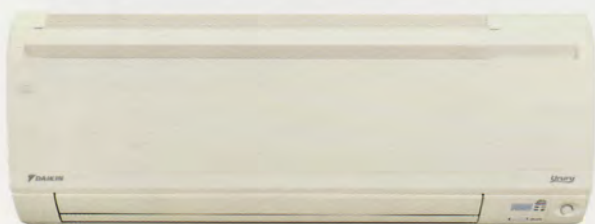
Για τη λειτουργία υγρανσης (Ururu στα Ιαπωνικά), η υγρασία απορροφάται από τον εξωτερικό αέρα και διοχετεύεται μέσω των εσωτερικών μονάδων στα δωμάτια.

Επομένως δεν χρειάζεται ξεχωριστή παροχή νερού. Σε αντίθεση με τα παραδοσιακά συστήματα Multi το **Ururu Multi** εισάγει φρέσκο αέρα μέσα στο δωμάτιο.

### ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ				CTXU25G	CTXU35G	CTXU42G	CTXU50G
Διαστάσεις	[Ύψος x Πλάτος x Βάθος]			295 x 800 x 215			
Βάρος				9	10	10	10
Ταχύτητα ροής αέρα	Ψύξη	Y/M/X/Αθόρ.	m <sup>3</sup> /min	9,1 / 7,1 / 5,2 / 3,7	10,4 / 7,7 / 4,8 / 3,5	9,1 / 7,7 / 6,3 / 5,4	10,2 / 8,6 / 7,0 / 6,0
	θέρμανση	Y/M/X/Αθόρ.	m <sup>3</sup> /min	9,8 / 7,9 / 6,2 / 5,2	10,6 / 8,5 / 6,4 / 5,4	11,2 / 9,4 / 7,7 / 6,8	11,0 / 9,3 / 7,6 / 6,7
Ηχητική πίεση	Ψύξη	Y/M/X/Αθόρ.	dB	38 / 32 / 25 / 22	42 / 34 / 26 / 23	42 / 38 / 33 / 30	43 / 39 / 34 / 31
	θέρμανση	Y/M/X/Αθόρ.	dB	39 / 34 / 28 / 25	42 / 36 / 29 / 26	42 / 38 / 33 / 30	44 / 39 / 34 / 31

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ				CVXU25G	CVXU35G	CVXU50G
Διαστάσεις	[Ύψος x Πλάτος x Βάθος]			600 x 700 x 210		
Βάρος				14		
Ταχύτητα ροής αέρα	Ψύξη	Y	m <sup>3</sup> /min	8.2	8.5	10.7
	θέρμανση	Y	m <sup>3</sup> /min	8.8	9.4	11.8
Ηχητική πίεση	Ψύξη	Y/M/X/ Αθόρ.	dB	38 / 32 / 26 / 23	39 / 33 / 27 / 24	44 / 40 / 36 / 32
	θέρμανση	Y/M/X/ Αθόρ.	dB	38 / 32 / 26 / 23	39 / 33 / 27 / 24	45 / 40 / 36 / 32



CTXU25,35,42,50G



CVXU25,35,42,50G



ARC452A5



ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ				2MXU40G	675 x 765 x 285	2MXU50G
Διαστάσεις	[Υψος x Πλάτος x Βάθος]		mm			
Βάρος			Kg	45		49
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	Ελάχ-Μεγ.	CDB		10 ~ +46	
	Θέρμανση	Ελάχ-Μεγ.	CDB		-15 ~ +15,5	
Ηχητική πίεση	Ψύξη	Υψηλή	dB(A)	47		48
	Θέρμανση	Υψηλή	dB(A)	48		50
Ψυκτικό					R-410A	
Τροφοδοσία ισχύος					1 ~ 220-240V / 50 Hz	
Συνδέσεις σωληνώσεων Υγρό/Αέριο/Συμπυκνώματα (Εξώτ διαμ.)			mm	6,35 / 9,52 / 18		6,35 / 9,52-12,7 / 18
Μήκος σωληνώσεων			m		30 / 15	
Μεγ. Υψομετρική διαφορά			m		7,5	

## MXS-E/G/F

Multi



MXS



RMXS

### ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ

	Μονάδες Τοίχου										Κρυφού Τύπου Λεπτή				Δαπέδου			Τύπου flexi				Κασέτα κυκλικής ροής			Κασέτα 4 κατευθύνσεων				Κρυφού τύπου				Οροφής		
	F/CTXG-E			FTXS-G				FTXS-F			FDXS-E		FDXS-C		FVXS-F			FLXS-B				FCQ-C			FFQ-B				FDBQ-B/FBQ-C				FHQ-B		
	25	35	50	20	25	35	42	50	60	71	25	35	50	60	25	35	50	25	35	50	60	25	35	50	25	35	50	60	25	35	50	60	35	50	60
2MXS40G	•	•	•	•	•	•				•	•			•	•																				
2MXS50G	•	•	•	•	•	•				•	•			•	•																				
3MXS52E	•	•	•	•	•	•				•	•			•	•																				
3MXS68G	•	•	•	•	•	•				•	•			•	•																				
4MXS68F	•	•	•	•	•	•				•	•			•	•																				
4MXS80E	•	•	•	•	•	•				•	•			•	•																				
5MXS90E	•	•	•	•	•	•				•	•			•	•																				

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ			2MXS40G	2MXS50G	3MXS52E	4MXS68F	4MXS80E	5MXS90E
Διαστάσεις	ΥxΠxΒ		mm	550x765x285	550x765x285	735x936x300	735x936x300	770x900x320
Βάρος			Kg	38	42	49	58	72
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	από-έως	°CDB	+10~+46	+10~+46	-10~+46	-10~+46	-10,0~+46
	Θέρμανση	από-έως	°CWB	-15~+15,5	-15~+15,5	-15~+15,5	-15~+15,5	-15~+15,5
Τύπος ψυκτικού υγρού				R-410A	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A
Τροφοδοσία ισχύος				1~/220-240V/50Hz	1~/220-240V/50Hz	1~/220-240V/50Hz	1~/220-240V/50Hz	1~/220-240V/50Hz
Σύνδ. σωληνώσεων υγρού/αερίου/αποχ.			mm	6,35/9,52/18	6,35/12,7/18	6,35/12,7/18	6,35/9,52/12,7	6,35/15,9/25
Μεγ. μήκος σωληνώσεων (για όλητα εσωτ./για μία εσωτ.)			m	30/20	30/20	50/25	60/25	70/25
Μεγ. υψομετρική διαφορά (μεταξύ εσωτ. μον.)			m	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5

## RMXS-E

### Super multi

#### ΣΥΝΔΕΟΜΕΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ

	20	25	35	42	50	60	71
Κομψή Μονάδα Τοίχου	-	FTXG25E	FTXG35E	-	CTXG50E	-	-
Μονάδα Τοίχου	FTXS20G	-	FTXS35G	FTXS42G	FTXS50G	FTXS60F	FTXS71F
Μονάδα Δαπέδου	-	-	FVXS35F	-	FVXS50F	-	-
Μονάδα τύπου Flexi	-	-	FLXS35B	-	FLXS50B	FLXS60B	-
Μονάδα Κρυφού τύπου Πιετή	-	-	FDXS35E	-	FDXS50C	FDXS60C	-
Μονάδα Κρυφού τύπου	-	-	FBQ35C	-	FBQ50C	FBQ60C	-
Κασέτα 4 Κατευθύνσεων (600x600)	-	-	FFQ35C	-	FFQ50B	FFQ60B	-
Κασέτα Κυκλικής Ροής	-	-	FCQ35C	-	FCQ50C	FCQ60C	-
Οροφής 4 κατευθύνσεων	-	-	FHQ35B	-	FHQ50B	FHQ60B	-

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ			RMXS112E	RMXS140E	RMXS160E
Διαστάσεις	ΥxΠxΒ	mm		1345x900x320	
Βάρος		Kg		125	
Εύρος λειτουργίας	ψύξη	από-έως		-5~+46	
	θέρμανση	από-έως		-15~+20	
Τύπος ψυκτικού υγρού				R-410A	
Τροφοδοσία ισχύος				1~230V/50Hz	
Σύνδ. σωληνώσεων υγρού/αερίου/αποχ.			mm	9,52/19,1/26x3	
Μεγ. υψομετρική διαφορά (μεταξύ εσωτ. μον.)			m	15	

#### ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ MULTI-SUPER MULTI



ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ			FTXG25E-W	FTXG25E-S	FTXG35E-W	FTXG35E-S
Διαστάσεις	ΥxΠxΒ	mm	275x840x150			
Βάρος		Kg	9,0			
Ταχύτητα ροής αέρα	ψύξη	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	7,7/6,1/4,7/3,8		8,1/6,5/4,9/4,1	
	θέρμανση	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	9,0/7,9/6,7/5,4		9,6/8,2/6,7/5,9	
Ηχητική πίεση	ψύξη	Υ/Μ/Χ	38/32/25/22		39/33/26/23	
	θέρμανση	Υ/Μ/Χ	38/33/28/25		39/34/29/29	



ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ			CTXG50E-W	CTXG50E-S
Διαστάσεις	ΥxΠxΒ	mm	275x840x150	
Βάρος		Kg	9,0	
Ταχύτητα ροής αέρα	ψύξη	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	11,3/9,1/7,1/6,7	
	θέρμανση	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	12,6/10,6/8,7/7,7	
Ηχητική πίεση	ψύξη	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	47,0/41,0/35,0/32,0	
	θέρμανση	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	47,0/41,0/35,0/32,0	



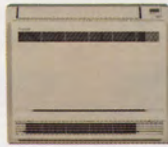
ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ			FTXS20G	FTXS25G	FTXS35G	FTXS42G	FTXS50G
Διαστάσεις	ΥxΠxΒ	mm	295x800x200				
Βάρος		Kg	9				
Ταχύτητα ροής αέρα	ψύξη	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	9,4/7,4/5,5/4,0	9,1/7,1/5,2/3,7	10,4/7,7/4,8/3,5	9,1/7,7/6,3/5,4	10,2/8,6/7,0/6,0
	θέρμανση	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	9,9/8,2/6,5/5,5	9,8/7,9/6,2/5,2	10,6/8,5/6,4/5,4	11,2/9,4/7,7/6,8	11,0/9,3/7,6/6,7
m <sup>3</sup> /min			38/32/25/22	38/32/25/22	42/34/26/23	42/38/33/30	43/39/34/31
Ηχητική πίεση	ψύξη	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	38/33/28/25	39/34/28/25	42/36/29/26	42/38/33/30	44/39/34/31
	θέρμανση	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.					



ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ			FTXS60F		FTXS71F	
Διαστάσεις	ΥxΠxΒ	mm	290x1050x238			
Βάρος		Kg	12			
Ταχύτητα ροής αέρα	ψύξη	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	16,2/13,6/11,4/10,2		17,4/14,6/11,6/10,6	
	θέρμανση	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	17,4/15,1/12,7/11,4		19,7/16,9/14,3/12,7	
Ηχητική πίεση	ψύξη	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	45/41/36/33		46/42/37/34	
	θέρμανση	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	44/40/35/32		46/42/37/34	



ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ			FLXS25B		FLXS35B		FLXS50B		FDXS60B	
Διαστάσεις	ΥxΠxΒ	mm	490x1050x200							
Βάρος		Kg	16				17			
Ταχύτητα ροής αέρα	ψύξη	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	7,6/6,8/6,0/5,2		8,6/7,6/6,6/5,6		11,4/10,0/8,5/7,6		12,0/10,7/9,3/8,3	
	θέρμανση	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	9,2/8,3/7,4/6,6		9,8/8,9/8,0/7,2		12,1/9,8/7,5/6,8		12,8/10,6/8,4/7,5	
Ηχητική πίεση	ψύξη	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	37/34/31/28		38/35/32/29		47/43/39/36		48/45/41/39	
	θέρμανση	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	37/34/31/29		39/36/33/30		46/41/35/33		47/42/37/34	



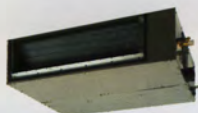
ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ			FVXS25F		FVXS35F		FVXS50F	
Διαστάσεις	ΥxΠxΒ	mm	600x700x210					
Βάρος		Kg	14					
Ταχύτητα ροής αέρα	ψύξη	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	8,2/6,5/4,8/4,1		8,5/6,7/4,9/4,5		10,7/9,2/7,8/6,6	
	θέρμανση	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	8,8/6,9/5,0/4,4		9,4/7,3/5,2/4,7		11,8/10,1/8,5/7,1	
Ηχητική πίεση	ψύξη	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	38/32/26/23		39/33/27/24		44/40/36/32	
	θέρμανση	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	38/32/26/23		39/33/27/24		45/40/36/32	



ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ			FDXS25E		FDXS35E		FDXS50C		FDXS60C	
Διαστάσεις	ΥxΠxΒ	mm	200x700x620		200x900x620		200x900x620		200x1100x620	
Βάρος		Kg	21		27,0		27,0		30,0	
Ταχύτητα ροής αέρα	ψύξη	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	8,7/8,0/7,3/6,2		12,0/11,0/10,0/8,4		12,0/11,0/10,0/8,4		16,0/14,8/13,5/11,2	
	θέρμανση	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	8,7/8,0/7,3/6,2		12,0/11,0/10,0/8,4		12,0/11,0/10,0/8,4		16,0/14,8/13,5/11,2	
Ηχητική πίεση	ψύξη	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	35,0/33,0/31,0/29,0		37,0/35,0/33,0/31,0		37,0/35,0/33,0/31,0		38,0/36,0/34,0/32,0	
	θέρμανση	Υ/Μ/Χ/Αθόρ.	35,0/33,0/31,0/29,0		37,0/35,0/33,0/31,0		37,0/35,0/33,0/31,0		38,0/36,0/34,0/32,0	



ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ				FDBQ25B
Διαστάσεις	ΥxΠxΒ	mm		230x652x502
Βάρος		Kg		17
Ταχύτητα ροής αέρα	ψύξη	Y/X	m <sup>3</sup> /min	6,5/5,2
	θέρμανση	Y/X	m <sup>3</sup> /min	6,9/5,2
Ηχητική πίεση	ψύξη	Y/X	dBA	35/28
	θέρμανση	Y/X	dBA	35/29



ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ				FBQ35C	FBQ50C	FBQ60C
Διαστάσεις	ΥxΠxΒ	mm		300x700x700		300x1000x700
Βάρος		Kg		25	25	34
Ταχύτητα ροής αέρα	ψύξη	Y/X	m <sup>3</sup> /min	16/11		18/15
	θέρμανση	Y/X	m <sup>3</sup> /min	16/11		18/15
Ηχητική ισχύς	ψύξη	Y	dBA	52	53	
	θέρμανση	Y	dBA	52	53	
Ηχητική πίεση	ψύξη	Y/X	dBA	37/29		
	θέρμανση	Y/X	dBA	37/29		



ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ				FFQ25B	FFQ35B	FFQ50B	FFQ60B
Διαστάσεις	ΥxΠxΒ	mm		286x575x575			
Βάρος		Kg		17,5			
Ταχύτητα ροής αέρα	ψύξη	Y/X	m <sup>3</sup> /min	9,0/6,5	10,0/6,5	12,0/8,0	15,0/10,0
	θέρμανση	Y/X	m <sup>3</sup> /min	9,0/6,5	10,0/6,5	12,0/8,0	15,0/10,0
Ηχητική πίεση	ψύξη	Y/X	dBA	29,5/24,5	32,0/25,0	36,0/27,0	41,0/32,0
	θέρμανση	Y/X	dBA	29,5/24,5	32,0/25,0	36,0/27,0	41,0/32,0



ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ				FCQ35C	FCQ50C	FCQ60C
Διαστάσεις	ΥxΠxΒ	mm		204x840x840		
Βάρος		Kg		19		
Ταχύτητα ροής αέρα	ψύξη	Y/X	m <sup>3</sup> /min	10,5/8,5	12,5/8,5	13,5/8,5
	θέρμανση	Y/X	m <sup>3</sup> /min	12,5/10,0	12,5/8,5	13,5/8,5
Ηχητική ισχύς	ψύξη	Y	dBA	49	49	51
Ηχητική πίεση	ψύξη/θέρμανση	Y/X	dBA	31/27	31/27	33/28



ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ				FHQ35B	FHQ50B	FHQ60B
Διαστάσεις	ΥxΠxΒ	mm		195x960x680		195x1160x680
Βάρος		Kg		24,0	25,0	27,0
Ταχύτητα ροής αέρα	ψύξη	Y/X	m <sup>3</sup> /min	13,0/10,0		17,0/13,0
	θέρμανση	Y/X	m <sup>3</sup> /min	13,0/10,0		16,0/13,0
Ηχητική πίεση	ψύξη	Y/X	dBA	37,0/32,0	38,0/33,0	39,0/33,0
	θέρμανση	Y/X	dBA	37,0/32,0	38,0/33,0	39,0/33,0