

Επιτοίχια μονάδα

Επιτοίχια μονάδα για άριστη σχέση τιμής-αξίας

- › Επίπεδο και κομψό πάνελ πρόσοψης για εύκολη ενσωμάτωση στη διακόσμηση του εσωτερικού χώρου και εύκολο καθαρισμό.
- › Εφαρμογή Oneota (προαιρετική): ελέγχετε το κλίμα των εσωτερικών χώρων από οποιαδήποτε τοποθεσία με μία εφαρμογή, μέσω τοπικού δικτύου ή internet.
- › Τιμές εποχιακής απόδοσης έως A++ σε ψύξη.
- › Η επιλογή ενός προϊόντος R-32 μειώνει τον περιβαλλοντικό αντίκτυπο κατά 68% σε σύγκριση με το R-410A και οδηγεί άμεσα σε χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας χάρη στην υψηλή ενεργειακή απόδοση.



Ανακαλύψτε περισσότερα

Εσωτερική μονάδα			FTXC	20D	25D	35D	50D	60D	71D
Απόδοση ψύξης	Ελάχιστη/Όνομαστική/Μέγιστη	kW	1.30/2.00/3.00	1.30/2.56/3.00	1.30/3.50/4.00	1.37/5.10/6.20	1.80/6.23/7.00	2.30/7.10/7.30	
Απόδοση θέρμανσης	Ελάχιστη/Όνομαστική/Μέγιστη	kW	1.30/2.50/4.00	1.30/2.84/4.00	1.30/4.00/4.80	1.36/5.62/6.60	1.48/6.40/8.00	2.30/8.00/9.00	
Εποχιακός βαθμός απόδοσης	Ψύξη	Ενεργειακή κλάση				A**			A
		Ισχύς Σχεδιασμού	kW	2.08	2.57	3.44	5.08	6.21	6.96
		SEER		6.89	6.84	6.87	6.45	6.40	5.30
	Θέρμανση (Μέσο Κλίμα)	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	106	131	175	276	339	460
		Ενεργειακή κλάση				A*			A
		Ισχύς Σχεδιασμού	kW	1.87	2.23	2.24	3.90	4.10	6.35
	Θέρμανση (Θερμό Κλίμα)	SCOP		4.40	4.45	4.28	4.42	4.24	3.81
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	595	701	733	1,234	1,353	2,332
		Ενεργειακή κλάση				A**			A**
	Ισχύς Σχεδιασμού	kW	2.01	2.05	2.06	4.46	5.53	5.84	
	SCOP		5.78	5.81	5.69	5.32	5.38	4.60	
	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	487	494	507	1,173	1,439	1,776	
Διαστάσεις	Ύψος x Πλάτος x Βάθος	mm	288 x 770 x 234			297 x 990 x 273			
Βάρος		kg	9.00		9.50		13.00		
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	dB(A)	54		55		60		
	Θέρμανση	dB(A)	54		55		60		
Ηχητική Πίεση	Ψύξη	Y/M/X/Aθόρ.	38/33/26/20		39/34/26/21		45/39/33/29		
	Θέρμανση	Y/M/X/Aθόρ.	38/33/26/20		39/34/26/21		45/39/33/29		

Εξωτερική μονάδα			RXC	20D	25D	35D	50D	60D	71D
Διαστάσεις	Ύψος x Πλάτος x Βάθος	mm		550 x 658 x 273			615 x 845 x 300		695 x 930 x 350
Βάρος		kg		24		26	39		45
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	Όνομαστική	dB(A)	58		60	65	66	69
	Θέρμανση	Όνομαστική	dB(A)	58		60	65	66	69
Ηχητική Πίεση	Ψύξη	Υψηλή	dB(A)	45		46	51	54	
	Θέρμανση	Υψηλή	dB(A)	45		46	51	54	
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.~Μεγ.	°CDB	10~46			-10~46		
	Θέρμανση	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.~Μεγ.	°CWB				-15~18		
Ψυκτικό μέσο	Τύπος/GWP/Πλήρωση	kg		R-32/675/0.55		R-32/675/0.75	R-32/675/1.00	R-32/675/1.10	R-32/675/1.15
Piping connections	Υγρό		mm	6.35					
	Αέριο		mm	9.5		12.7			
	Μήκος σωληνώσεων	Μέγιστο	m	20		30			
	Υψομετρική διαφορά	Μέγιστη	m	15		20			
Τροφοδοσία Ισχύος				1~ / 220-240V / 50Hz					

GWP = Global Warming Point = Δυναμικό Υπερθέρμανσης του Πλανήτη