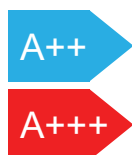


FAIRY

DC Inverter ECODesign



Ο κομψός σχεδιασμός συναντά την προηγμένη λειτουργικότητα!

	1W STANDBY		COLD PLASMA TECHNOLOGY		COLD AIR PREVENTION		BLUE FIN PROTECTION
	7 FAN SPEEDS		ENERGY SAVING FUNCTION		COMFORT SLEEP MODE		SELF-DIAGNOSIS
	24H TIMER		DEHUMIDIFICATION FUNCTION		3D AIR FLOW		BACKLIT REMOTE CONTROL
	130° HORIZONTAL SWING		FROST PROTECTION		COOLING AT 50 °C		KEYLOCK
	130° VERTICAL SWING		HEATING AT -25 °C		LCD REMOTE CONTROL		TURBO-COOLING FUNCTION
	AUTOMATIC OPERATION		PURIFYING FILTERS		LED DISPLAY		WIFI CONTROL
	AUTOMATIC CLEANING FUNCTION		I-FEEL FUNCTION		QUIET OPERATION		DC INVERTER TECHNOLOGY
	AUTOMATIC RESTART		INTELLIGENT DEFROSTING		HIGH EFFICIENCY		SINGLE & MULTI SPLIT COMPATIBLE



FAIRY DC Inverter ECO Design



- Διατίθεται σε 4 χρώματα: Λευκό, Μαύρο, Ασημί και Χρυσό.
- Καμπυλωτό σχέδιο με πλούσια πλευρικά στρώματα και φινίρισμα από ανθρακονήματα.
- 7 ταχύτητες για επιπλέον άνεση (Αθόρυβο, χαμηλό, μεσαίο χαμηλό, μεσαίο, μεσαίο, υψηλό, turbo).
- Εξαιρετικά χαμηλό επίπεδο θορύβου.
- Προσαρμοσίμο σε ακραίες κλιματολογικές συνθήκες.
- Με έξυπνη λειτουργία απόψυξης.
- Πρωτοποριακή λειτουργία I-Feel, προσαρμόζοντας τη βέλτιστη θερμοκρασία.
- Με λειτουργία αυτόματης επανεκκίνησης.
- Η τεχνολογία Cold Plasma εξασφαλίζει μια καθαρή ατμόσφαιρα χωρίς σκόνη, οσμές και μικροοργανισμούς.
- Εποχιακές αξιολογήσεις απόδοσης SEER έως A++ και SCOP A+++.
- Μέσω Wi-Fi ελέγχετε τη μονάδα σας όπου κι αν βρίσκεστε.

Άμεσος έλεγχος του κλιματιστικού σας όπου και εάν βρίσκεστε μέσω του smartphone σας με την εφαρμογή GREE+.



FAIRY		ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ							
ΜΟΝΤΕΛΟ		9,000 BTU		12,000 BTU		18,000 BTU		24,000 BTU	
ΚΩΔΙΚΟΣ	Εσωτερικό	GWH09ACC-K6DNA1F/I		GWH12ACC-K6DNA1F/I		GWH18ACD-K6DNA1I/I		GWH24ACE-K6DNA1I/I	
	Εξωτερικό	GWH09AFC-K6DNA2F/O		GWH12AFC-K6DNA2F/O		GWH18AFD-K6DNA2I/O		GWH24AFE-K6DNA2I/O	
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ		ΨΥΞΗ	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	ΨΥΞΗ	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	ΨΥΞΗ	ΘΕΡΜΑΝΣΗ	ΨΥΞΗ	ΘΕΡΜΑΝΣΗ
Όνομαστική Απόδοση*	W	2700	3000	3500	3670	5200	5300	7000	7400
	Btu/h	9212	10236	11942	12522	17742	18084	23884	25249
Εύρος Απόδοσης*	W	800 - 3800	900 - 4250	900 - 4400	900 - 4700	1000 - 6100	1100 - 6600	2000 - 8850	1800 - 9450
	Btu/h	2730 - 12966	3071 - 14501	3071 - 15013	3071 - 16036	3412 - 20813	3753 - 22519	6800 - 30196	6150 - 32200
Κατανάλωση (min-nom-max)	W	100-695-1300	150-700-1400	220-962-1400	220-953-1550	100-1576-2350	180-1436-2400	450-2030-2900	350-2000-3000
Ρεύμα λειτουργίας (nom)	A	3.1	3.2	4.3	4.6	7.1	6.3	9	9.3
SEER*	-	7.5	-	7.1	-	7.1	-	7.0	-
SCOP*	-	-	5.3	-	5.2	-	5.7	-	5.4
Κλάση ενεργειακής απόδοσης*	-	A++	A+++	A++	A+++	A++	A+++	A++	A+++
Εύρος λειτουργίας	°C	-15~50	-15~30	-15~50	-15~30	-15~50	-15~30	-15~50	-15~30
Ηλεκτρική Παροχή	V/Ph/Hz	220-240 / 1 / 50		220-240 / 1 / 50		220-240 / 1 / 50		220-240 / 1 / 50	
Ασφάλεια	A	16		16		16		25	
Παροχή αέρα	m³/h	610/570/540/470/440/420/390		700/650/600/540/480/420/360		850/750/680/610/570/520/460		1250/1100/1000/950/900/850/800	
Εμβαδόν Εφαρμογής	m²	12 - 18		16 - 24		23 - 34		27 - 42	
Στάθμη Πίεσης Θορύβου	Εσωτερικό	38/36/34/31/29/27/25		42/38/35/32/29/26/25		44/43/41/38/36/34/30		48/44/41/40/38/36/33	
	Εξωτερικό	50		52		56		59	
Στάθμη Ηχητικής Ισχύος	Εσωτερικό	54/48/46/43/41/39/37		57/50/47/44/41/38/37		60/56/54/51/49/47/43		64/59/56/55/53/51/48	
	Εξωτερικό	61		63		65		70	
Ψυκτικό μέσο	-	R32		R32		R32		R32	
Διάμετρος σωλήνα υγρού - αερίου	Inch	1/4" - 3/8"		1/4" - 3/8"		1/4" - 1/2"		1/4" - 5/8"	
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων	m	15		15		25		25	
Μέγιστο ύψος σωληνώσεων	m	10		10		10		10	
Διαστάσεις μονάδας ΠχΥxB	Εσωτερικό	889x294x212		889x294x212		1013x307x221		1122x329x247	
	Εξωτερικό	732x555x330		732x555x330		802x555x350		958x660x402	
Βάρος	Εσωτερικό	11		11		13.5		16.5	
	Εξωτερικό	23.5		24.5		30.5		41.5	

*Ζώνη θερμού κλίματος