

FAIR

MÁXIMO CONFORT Y DISEÑO



DOMÉSTICA

Las diferentes opciones de control junto a la amplia variedad de funciones disponibles y un diseño cuidado y minimalista hacen de la Fair la mejor opción para cualquier ambiente, ya sea doméstico, profesional o comercial.



● De serie
● Opcional

Control WiFi

Diseño elegante

Clase energética A++

Generador de iones

- Los iones negativos eliminan más del 90% de las bacterias, virus y esporas de moho, mejorando así la calidad del aire.

Modo fuera de casa

- Impide que la temperatura ambiente vaya por debajo de 8°C, permitiendo así la protección del edificio y de las canalizaciones existentes en el local.

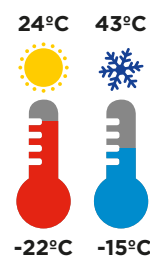
I Feel

- El control remoto integra un sensor que percibe la temperatura ambiental y comunica con la unidad interior para ajustar la temperatura y caudal de aire de forma eficiente.

Bajo nivel sonoro

Panel retroiluminado con reloj

Control de pared y paro/marcha en opción



MODELO		FAIR 9	FAIR 12	FAIR 18	FAIR 24
Código		3NGR0205	3NGR0210	3NGR0215	3NGR0220
Potencia	Frío (W)	2700 (500 - 3600)	3500 (900 - 3900)	5200 (1260 - 6600)	7000 (1930 - 8850)
	Calor (W)	3000 (500 - 4300)	3670 (900 - 4500)	5300 (1120 - 6800)	7400 (1800 - 10630)
Potencia -7°C	(W)	2700	3927	4770	7770
Eficiencia energética	SEER	6.8	7	7	7
	SCOP	5.1	5.1	5.1	5.1
Clase energética	Frío / Calor	A++ / A+++	A++ / A+++	A++ / A+++	A++ / A+++
Consumo eléctrico	Frío (W)	805 (90 - 1400)	1085 (220 - 1450)	1528 (380 - 2450)	1900 (430 - 3100)
	Calor (W)	779 (160 - 1500)	990 (220 - 1500)	1410 (350 - 2600)	1897 (430 - 3750)
Corriente	Frío (A)	3.8	5	6.8	8.73
	Calor (A)	3.5	4.5	6.3	8.84
Alimentación	(V / f / Hz)	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50
Rango de temperatura interior	Frío (°C)	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30
	Calor (°C)	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30
Rango de temperatura exterior	Frío (°C)	-15 - +43	-15 - +43	-15 - +43	-15 - +43
	Calor (°C)	-15 - +24	-15 - +24	-15 - +24	-22 - +24
Conexiones	Líquido (")	1/4	1/4	1/4	1/4
	Gas (")	3/8	3/8	1/2	5/8
Longitud máxima total	(m)	15	20	25	25
Longitud vertical máxima	(m)	10	10	10	10
Cable de comunicación	(m)	3 × 1,5 + T	3 × 1,5 + T	3 × 1,5 + T	3 × 2,5 + T
Cable de alimentación	(nº × s)	U.E. 2 × 2,5 + T	U.E. 2 × 2,5 + T	U.E. 2 × 2,5 + T	U.E. 2 × 2,5 + T
Longitud precargada	(m)	5	5	5	5

UNIDAD INTERIOR

Caudal de aire	(m³/h)	390 - 610	390 - 680	470 - 800	750 - 1250
Presión sonora	(dB(A))	26 - 40	26 - 42	31 - 45	33 - 48
Potencia sonora	(dB(A))	33 - 54	38 - 57	45 - 59	48 - 63
Deshumidificación	(L/h)	0.8	1.4	1.8	2.4
Unidad Ancho / alto / fondo	(mm)	889 / 294 / 212	889 / 294 / 212	1013 / 307 / 221	1122 / 329 / 247
Embalaje Ancho / alto / fondo	(mm)	940 / 365 / 284	940 / 365 / 284	1080 / 378 / 315	1148 / 413 / 350
Unidad Peso neto / bruto	(kg)	11 / 13	11 / 13	13.5 / 16.5	16.5 / 20

UNIDAD EXTERIOR

Caudal de aire	(m³/h)	1.600	2.200	3.200	3.200
Compresor		Rotativo DC Inverter Gree	Rotativo DC Inverter Gree	Rotativo DC Inverter Gree	Rotativo DC Inverter Gree
Presión sonora	(dB(A))	50	52	57	57
Potencia sonora	(dB(A))	61	62	64	67
Refrigerante		R32	R32	R32	R32
Carga de refrigerante	(kg)	0.55	0.7	1	1.7
Carga adicional	(g/m)	16	16	16	40
Unidad Ancho / alto / fondo	(mm)	782 / 540 / 320	848 / 596 / 320	965 / 700 / 396	963 / 700 / 396
Embalaje Ancho / alto / fondo	(mm)	823 / 595 / 358	881 / 645 / 363	1029 / 750 / 458	1029 / 750 / 458
Unidad Peso neto / bruto	(kg)	27.5 / 30	31 / 34	45 / 49.5	53.5 / 58

Descarga la aplicación **Gree+** escaneando este código QR:

