

FAIR

UNIDADES INTERIORES

FREE MATCH

El diseño limpio y clásico, la conexión WiFi de serie y la amplia gama de funciones hacen de la unidad Fair la mejor opción entre rendimiento y ahorro para cualquier entorno.



MULTISPLITS
FREE MATCH



Ionizador



Función X-Fan



Función I FEEL



Refrigerante R-32



WiFi



Alexa y Google Home

Opcional



Control de pared

Opcional



Control paro/marcha



Programación

Opcional



Control centralizado



Modo silencio



Garantía 4 años



9AGR5935
Control inalámbrico YAC De serie



3NGR9020
Control por cable XK76 Opcional



3IGR9156
Control centralizado CE58-00/EF(CM) Opcional



3IGR9035
Interfaz BACnet Opcional



3NGR9022
Controlador paro/marcha MK010 Opcional



3NGR9062
Tester residencial Opcional



3NGR9064
2 Filtros Catequina Opcional



3NGR9066
2 Filtros PM2.5 + Catequina Opcional



3NGR9065
2 Filtros PM2.5 + Iones de plata Opcional

MODELO		FM FAIR 9	FM FAIR 12	FM FAIR 18	FM FAIR 24
Código	Blanca	3NGR2166	3NGR0516	3NGR0521	3NGR0526
	Oscura	3NGR2171	3NGR0856	3NGR0861	3NGR0866
Referencia de fabricante		GWH09ACCB-K6DNA1Y/I	GWH12ACC-K6DNA1F/I	GWH18ACD-K6DNA1I/I	GWH24ACE-K6DNA1I/I
Potencia	Frío (W)	2700 (800 - 3800)	3510 (900 - 4400)	5200 (1000 - 6100)	7100 (2000 - 8850)
	Calor (W)	3000 (900 - 4250)	3810 (900 - 4700)	5600 (1100 - 6600)	7800 (1800 - 9450)
Conexiones	Líquido (Pul.)	1/4	1/4	1/4	1/4
	Gas (Pul.)	3/8	3/8	1/2	5/8
Cable de comunicación	(n° x s)	3 x 1.5 + T	3 x 1.5 + T	3 x 1.5 + T	3 x 1.5 + T
Caudal de aire	(m³/h)	390 - 610	360 - 700	460 - 850	800 - 1250
Presión sonora	(dB(A))	25 - 38	25 - 42	30 - 44	33 - 48
Potencia sonora	(dB(A))	37 / 56	37 / 57	43 / 60	48 / 65
Producto 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
Deshumidificación	(L/h)	1.69	1.4	1.9	2.4

Condiciones nominales de refrigeración: (35/24 °C) temperatura bulbo seco/húmedo del exterior, (27/19 °C) temperatura bulbo seco/húmedo del interior.
Condiciones nominales de calefacción: (7/6 °C) temperatura bulbo seco/húmedo del exterior, (20/15 °C) temperatura bulbo seco/húmedo del interior.



ENCUENTRA TODOS
LOS DATOS DE ESTE
PRODUCTO

ESCANEARO
ESTE CÓDIGO QR

GREE