

SkyAir Advance
Conductos Suelo
FNA-Ag R-32

Alto (mm) unidad interior	620
Ancho (mm) unidad interior	1150
Fondo (mm) unidad interior	200
Alto (mm) unidad exterior	734
Ancho (mm) unidad exterior	954
Fondo (mm) unidad exterior	401
Alimentación eléctrica	Monofásica
Consumo Eléctrico W en frio	1480
Consumo Eléctrico W en calor	1740
Coste consumo €/h	0.15
Hilos/Sección Alimentación Eléctrica	1/220V
Hilos/Sección Interconexión eléctrica	3+T
Limite de trabajo Frio °C	-10
Limite de trabajo Calor °C	-15
Garantía Compresor	3 años
País del Fabricante	Japón

Serie	
Eficiência Estacional Calor	A+
Código Unidad Exterior	RXM50R
Código Unidad Interior	FNA50A9
Refrigeración (kcal/h)	4300
Calefacción (kcal/h)	4987
Eficiencia estacional	A+/A+
Gas Refrigerante	R32
Carga incluida gas refrigerante (Kg)	115
Precarga incluida para (m)	10
Carga de gas adicional (gr/m)	20
Diametro tuberías liquido/gas	1/4" - 1/2"
Longitud máxima tubería vertical	20
Longitud máxima tubería total	30
Presión sonora refrigeración (db)	-
Presión sonora calefacción (db)	-