

🔑 Serie	SkyAir Advance Conductos Suelo FNA-Ag R-32	📏 Alto (mm) unidad interior	620
📊 Eficiencia Estacional Calor	A+	📏 Ancho (mm) unidad interior	1150
🔑 Código Unidad Exterior	RXM60R	📏 Fondo (mm) unidad interior	200
🔑 Código Unidad Interior	FNA60Ag	📏 Alto (mm) unidad exterior	734
❄️ Refrigeración (kcal/h)	5160	📏 Ancho (mm) unidad exterior	954
🔥 Calefacción (kcal/h)	6020	📏 Fondo (mm) unidad exterior	401
📊 Eficiencia estacional	A/A+	💡 Alimentación eléctrica	Monofásica
📏 Gas Refrigerante	R32	💡 Consumo Eléctrico W en frio	2220
📏 Carga incluida gas refrigerante (Kg)	1.15	💡 Consumo Eléctrico W en calor	2250
📏 Precarga incluida para (m)	10	💡 Coste consumo €/h	0.19
📏 Carga de gas adicional (gr/m)	20	💡 Hilos/Sección Alimentación Eléctrica	1/220V
📏 Diametro tuberías liquido/gas	1/4" - 1/2"	💡 Hilos/Sección Interconexión eléctrica	3+T
📏 Longitud máxima tubería vertical	20	📈 Limite de trabajo Frio °C	-10
📏 Longitud máxima tubería total	30	📈 Limite de trabajo Calor °C	-15
🔊 Presión sonora refrigeración (db)	-	📅 Garantía Compresor	3 años
🔊 Presión sonora calefacción (db)	-	🌐 Pais del Fabricante	Japón