

Multisplit / Trío / Quattro

- Control Remoto independiente en cada unidad interior
- Funcionamiento en refrigeración y calefacción independiente
- Unidades ultra-silenciosas
- Control por microprocesador
- Diseño elegante y moderno
- Extraordinaria relación calidad/precio
- Refrigerante R407C
- Evaporadoras modelos WMN
- Función "I feel"



TRIO/QUATTRO SERIES ST R-407

TRIO 090912 ST

QUATTRO 09091212 ST

Características Técnicas

Capacidad en calor	Kcal / h	-	-
COP	W / W	-	-
Temperatura limite (sup./inf)	° C	-	-
Capacidad en frío	Kcal / h	6.096 ((2 x 1788) + 2493)	7.884 ((2 x 2.084) + (2 x 1.875))
COP	W / W	2,58	2,30
Temperatura limite (sup./inf)	° C	48° / 10°	48° / 10°
Unidad Interior		UNIDAD MODELO 09	UNIDAD MODELO 12
Caudal de aire (alta-media-baja)	m ³ /h	390 / 340 / 310	450 / 410 / 385
Niv. de Ruido (alta-media-baja)	dB(A)	50 / 48 / 45	54 / 50 / 45
Dim. (ancho-alto-prof.)	mm	815 x 270 x 160	815 x 270 x 160
Peso	Kg	9	9
Unidad Exterior			
Tipo de compresor		Rotativo x 2	Rotativo x 2
Nivel de Ruido	dB(A)	52	74
Dim. (ancho-alto-prof.)	mm	900 x 595 x 380	900 x 695 x 380
Peso	Kg	72	79
Datos Eléct. y de Interc.			
Consumo Nominal (calor / frío)	Watt/h	- / 2740	- / 3990
Corriente de Func. (calor / frío)	Amp	- / 12,2	- / 15,7
Fusible	Amp	20	20
Suministro Eléctrico	V / ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Cables de Interconexión	mm ²	(5 x 1,5) x 3	(5 x 1,5) x 4
Líquido - Succión	Pulg.	1/4" x 3 - 3/8" x 2 + 1/2"	1/4" x 4 - 3/8" x 2 + 1/2" x 2
Largo de Interc. / dif. en altura	m	45m (L1 + L2: 25 m / L3: 20m) / L1 - L2: 10m	25 / 10