

ROOF TOP



Mas información:



- Apto para Operar con Temperaturas Extremas
- Compresores de Alta Eficiencia Scroll
- Puertos Externos para la medición de Presión
- Bajo Nivel de Ruido
- Protección Anticorrosiva Exterior






AUTOCONTENIDOS - ROOF TOP REFRIGERANTE ECOLÓGICO R410A

		MRC-60HWN1 TR 5	MRC-062HWN1 TR 6,2	MRC-075HWN1 TR 7,5	MRC-100HWN1 TR 10
Código Ansal		938536	938546	938556	938566
Capacidad Frío	Btu/h	58.000	75.000	89.000	120.000
	Kcal/h	14.869	18.920	22.360	30.100
	kW	17,3	22,0	26,0	35,0
Capacidad Calor	Btu/h	62.500	89.000	103.000	137.000
	Kcal/h	15.755	22.360	25.800	34.400
	kW	18,3	26,0	30,0	40,0
Máx. Consumo Eléctrico	kW	7,1	8,6	12,0	15,0
Corriente Máx.	A	10,9	18,3	24	28,8
Alimentación Eléctrica	V/P/Hz	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50
Caudal Aire	CFM	2.045	2.800	2.830	4.100
	m3/min	57,9	79,3	80,1	116,1
Presión Estática (ESP)	Pa	50	80	80	90
Inyeccion y Retorno		Lateral	Lateral	Lateral	Lateral
Compresores Scroll	Cant./Marca	1/Copeland	1/Copeland	1/Danfoss	2/Hitachi
Control Cable	Mod.	-	KJR-12B	KJR-12B	KJR-12B
Refrigerante R410a	Kg	4,0	5,0	4,8	2,6+2,6
Control del Refrigerante	Tipo	Accurrator	Accurrator	Accurrator	Accurrator
Dimensiones Netas (W x H x D)	mm	744 x 830 x 1116	1475 x 840 x 1130	1475 x 840 x 1130	1483 x 1138 x 1231
Dimensiones Embalaje (W x H x D)	mm	765 x 855 x 1152	1497 x 867 x 1152	1497 x 867 x 1152	1942 x 1248 x 1146
Peso Neto	Kg	159	229	244	343
Peso Bruto	Kg	162	234	249	354

Toda la información contenida en este instructivo esta sujeta a cambios sin previo aviso.

ROOF TOP



-  Apto para Operar con Temperaturas Extremas
-  Compresores de Alta Eficiencia Scroll
-  Puertos Externos para la medición de Presión
-  Bajo Nivel de Ruido
-  Protección Anticorrosiva Exterior

AUTOCONTENIDOS - ROOF TOP REFRIGERANTE ECOLÓGICO R410A

		MRC-125HWN1 TR 12,5	MRC-150HWN1 TR 15	MRC-200HWN1 TR 20	MRC-250HWN1 TR 25	MRC-300HWN1 TR 30
Código Ansal		938568	938576	938586	938592	938598
Capacidad Frío	Btu/h	150.000	180.000	240.000	300.000	360.000
	Kcal/h	-	45.580	60.200	74.820	90.300
	kW	43,0	53,0	70,0	87,0	105,0
Capacidad Frío	Btu/h	154.000	191.000	260.000	330.000	380.000
	Kcal/h	38.700	48.160	64.500	83.420	95.890
	kW	45,0	56,0	75,0	97,0	111,5
Máx. Consumo Eléctrico	kW	19,7	25,0	32,5	38,5	42,7
Corriente Máx.	A	38,2	46,1	63,2	74,3	81,7
Alimentación Eléctrica	V/P/Hz	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50
Caudal Aire	CFM	5.500	7.000	8.800	10.000	12.000
	m3/min	155,7	198,2	249,2	283,1	339,8
Presión Estática (ESP)	Pa	110	110	120	130	270
Inyeccion y Retorno		Lateral	Lateral	Lateral	Lateral	Lateral
Compresores Scroll	Cant./Marca	2 / Copeland	2 / Copeland	2 / Copeland	2 / Danfoss	2 / Danfoss
Control Cable	Mod.	KJR-12B	KJR-12B	KJR-12B	KJR-12B	KJR-12B
Refrigerante R410a	Kg	2,1+3,4	2,85+5,9	6,7+6,7	6,9+6,9	7,6+7,6
Control del Refrigerante	Tipo	Accurrator	Accurrator	Accurrator	Capilar	Capilar
Dimensiones Netas (W x H x D)	mm	1965 x 1230 x 1130	1965 x 1230 x 1130	2192 x 1247 x 1670	2220 x 1245 x 2320	2220 x 1245 x 2320
Dimensiones Embalaje (W x H x D)	mm	1990 x 1260 x 1140	1990 x 1260 x 1140	2212 x 1284 x 1695	2230 x 1276 x 2330	2230 x 1276 x 2330
Peso Neto	Kg	451	492	690	940	955
Peso Bruto	Kg	471	512	720	970	985

Toda la información contenida en este instructivo esta sujeta a cambios sin previo aviso.