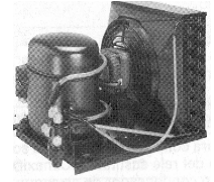


## UNIDADES CONDENSADORAS ALTA TEMPERATURA R-134A, MONOFÁSICA 220V. 50Hz

Modelo	H.P	Tipo	Cm3	DIMENSIONES Ancho x Fondo x Alto (mm)	TEMPERATURA DE EVAPORACIÓN EN W				Precio €
					-10°C	-5° C	0° C	+7,2° C	
<b>THB4415Y</b>	1/6	OBUS	4,23	301 X 350 X 228	198	248	303	392	<b>290,00</b>
<b>AEZ4425Y</b>	1/5	CALDERIN	7,55	301 X 350 X 228	316	403	491	628	<b>340,00</b>
<b>AEZ4430Y</b>	1/4	OBUS	8,85	316 X 352 X 257	393	496	604	778	<b>350,00</b>
<b>CAE4440Y</b>	3/8	OBUS	12,05	316 X 352 X 257	519	638	768	969	<b>390,00</b>
<b>CAE4440Y</b>	3/8	CALERIN	12,05	316 X 397 X 257	519	638	768	969	<b>440,00</b>
<b>CAE4448Y</b>	3/8	OBUS	14,15	355 X 495 X 300	627	778	937	1186	<b>415,00</b>
<b>CAE4448Y</b>	3/8	CALDERIN	14,15	355 X 495 X 300	627	778	937	1186	<b>450,00</b>
<b>CAE4456Y</b>	3/8	OBUS	16,00	350 X 495 X 300	689	854	1034	1319	<b>455,00</b>
<b>CAE4456Y</b>	3/8	CALDERIN	16,00	350 X 495 X 300	689	854	1034	1319	<b>485,00</b>
<b>CAJ4461Y</b>	1/2	OBUS	18,30	350 X 485 X 300	764	968	1156	1469	<b>570,00</b>
<b>CAJ4461Y</b>	1/2	CALDERIN	18,30	350 X 485 X 300	764	968	1156	1469	<b>620,00</b>
<b>CAJ4476Y</b>	5/8	CALDERIN	21,75	430 X 485 X 340	956	1188	1446	1867	<b>640,00</b>
<b>CAJ4492Y</b>	3/4	CALDERIN	25,95	430 X 490 X 340	1179	1444	1742	2229	<b>820,00</b>
<b>CAJ4511Y</b>	1	CALDERIN	32,70	430 X 490 X 340	1478	1792	2138	2687	<b>910,00</b>
<b>FH4518Y</b>	1 1/2	CALDERIN	53,20	510 X 630 X 450	2250	2819	3463	4488	<b>1.375,00</b>



## UNIDADES CONDENSADORAS ALTA TEMPERATURA R-134A, TRIFÁSICA 400V 50Hz

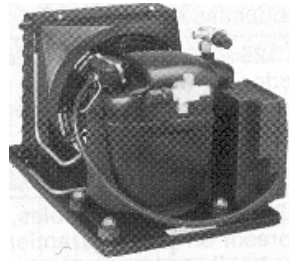
Modelo	H.P	Tipo	Cm3	DIMENSIONES Ancho x Fondo x Alto	TEMPERATURA DE EVAPORACIÓN EN W				Precio €
					-10°C	-5°C	0°C	+7,2°C	
<b>TAJ4461YHR</b>	1/2	CALDERÍN	18,30	350 X 485 X 300	764	968	1156	1469	<b>620,00</b>
<b>TAJ4492YHR</b>	3/4	CALDERÍN	25,95	430 X 490 X 340	1179	1444	1742	2229	<b>890,00</b>
<b>TAJ4511YHR</b>	1	CALDERÍN	32,70	430 X 490 X 340	1479	1792	2138	2687	<b>980,00</b>
<b>TFH4518YHR</b>	1 1/2	CALDERÍN	53,20	510 X 630 X 450	2250	2819	3463	4488	<b>1.580,00</b>
<b>TFH4525YHR</b>	2	CALDERÍN	74,25	510 X 630 X 450	2759	3644	4154	5424	<b>1.820,00</b>
<b>TAG4528YHR</b>	2 1/4	CALDERÍN	90,20	600 X 670 X 560	3132	4052	5062	6687	<b>1.840,00</b>
<b>TAG4534YHR</b>	2 1/2	CALDERÍN	100,7	1002 X 618 X 469	3760	4818	5977	7859	<b>1.960,00</b>
<b>TAG4537YHR</b>	3	CALDERÍN	112,5	1002 X 618 X 469	4304	5449	6698	8690	<b>2.100,00</b>
<b>TAG4543YHR</b>	3 1/2	CALDERÍN	124,4	1002 X 642 X 469	4638	5911	7314	9601	<b>2.130,00</b>

Rendimientos expresados bajo condiciones nominales **TECUMSEH EUROPE**:-

Tª ambiente +32° C, Tª salida del evaporador y gases aspirados sobrecalentados: 11 k.

El liquido a la salida del condensador está enfriado a los limites de condensación del Grupo. Tipo de montaje: obús = Suministros sólo con tubos para soldar y obús de carga.

Calderón = Suministros con 2 válvulas de servicio en aspiración y liquido.



## UNIDADES CONDENSADORAS MEDIA / ALTA R-404A MONOFÁSICAS 220 V 50 Hz

Modelo	H.P	Tipo	Cm3	DIMENSIONES Ancho x Fondo x Alto	TEMPERATURA DE EVAPORACIÓN EN W				Precio €
					-15° C	-10° C	-5° C	0° C	
AEZ4425Z	1/5	OBUS	4,50	301 X 350 X 228	226	290	359	431	315,00
AEZ4430Z	1/4	OBUS	5,70	316 x 352 x 257	329	409	497	592	360,00
AEZ4440Z	1/3	OBUS	7,55	355 x 495 x 300	448	552	663	783	380,00
AEZ4440Z	1/3	CALDERIN	7,55	355 x 495 x 300	448	552	663	783	420,00
AEZ9440Z	1/3	OBUS	7,55	355 x 495 x 300	448	552	663	783	430,00
AEZ9440Z	1/3	CALDERIN	7,55	355 x 495 x 300	448	552	663	783	460,00
CAE4450Z	3/8	OBUS	9,40	350 x 495 x 300	552	679	819	974	440,00
CAE4450Z	3/8	CALDERIN	9,40	350 x 495 x 300	552	679	819	974	460,00
CAE9450Z	3/8	CALDERIN	9,40	350 x 495 x 300	552	679	819	974	510,00
CAE9460Z	1/2	CALDERIN	11,30	350 x 495 x 300	659	803	956	1117	520,00
CAE9470Z	1/2	CALDERIN	13,30	430 x 495 x 340	847	1030	1228	1441	530,00
CAJ9480Z	5/8	CALDERIN	15,20	430 x 485 x 340	975	1176	1392	1624	750,00
CAJ9510Z	3/4	CALDERIN	18,30	430 x 490 x 340	1183	1427	1691	1973	830,00
CAJ9513Z	1	CALDERIN	24,20	430 x 490 x 340	1417	1718	2034	2365	950,00
CAJ4517Z	1 1/4	CALDERIN	25,95	510 x 615 x 450	1757	2134	2565	3029	980,00
CAJ4519Z	1 1/2	CALDERIN	34,45	510 x 615 x 450	2282	2731	3243	3803	1.160,00
FH4522Z	1 3/4	CALDERIN	39,95	510 x 630 x 450	2142	2664	3212	3787	CONSULTAR
FH4524Z	2	CALDERIN	43,50	510 x 630 x 450	2397	2951	3538	4160	
FH4531Z	2 1/2	CALDERIN	56,65	1002 x 618 x 469	3416	4233	5090	5990	
FH4540Z	3	CALDERIN	74,25	1002 x 642 x 469	4108	5016	5980	7010	

## UNIDADES CONDENSADORAS MEDIA-ALTA TEMPERATURA, R-404ª . III 400V 50Hz

Modelo	H. P .	Tipo	Cm3	DIMENSIONES Ancho x Fondo x Alto	TEMPERATURA DE EVAPORACIÓN EN W				Precio €
					-15° C	-10° C	-5° C	0° C	
TAJ9480Z	5/8	CALD.	15,20	430 X 485 X 340	975	1176	1392	1624	730,00
TAJ9510Z	3/4	CALD.	18,30	430 X 490 X 340	1183	1427	1691	1973	880,00
TAJ9513Z	1	CALD.	24,20	430 X 490 X 340	1417	1718	2034	2365	950,00
TAJ4517Z	1 1/4	CALD.	25,95	510 X 615 X 450	1757	2134	2565	3029	1.000,00
TAJ4519Z	1 1/2	CALD.	34,45	510 X 615 X 450	2282	2731	3243	3803	1.250,00
TFH4522Z	1 3/4	CALD.	39,95	510 X 630 X 450	2142	2664	3212	3787	-
TFH4524Z	2	CALD.	43,50	510 X 630 X 450	2397	2951	3538	4160	1.590,00
TFH4531Z	2 1/2	CALD.	56,65	1002 X 618 X 469	3416	4233	5090	5990	1.780,00
TFH4540Z	3	CALD.	74,25	1002 X 642 X 469	4106	5016	5980	7010	2.030,00
TAG4546Z	4	CALD.	90,20	1080 X 650 X 465	4757	6013	7384	8878	2.330,00
TAG4553Z	4 1/2	CALD.	100,7	1080 X 650 X 565	5085	6357	7779	9338	2.510,00
TAG4561Z	5	CALD.	112,5	1080 X 650 X 565	5818	7351	9042	10883	2.700,00
TAG4568Z	6	CALD.	124,4	1080 X 650 X 565	6631	8506	10483	12540	3.120,00
TAG4573Z	6 1/2	CALD.	134,8	1080 X 650 X 565	7182	8881	10716	12698	3.190,00

-Rendimientos expresados bajo condiciones nominales **TECUMSEH EUROPE**: Tª ambiente +35° C, Tª salida del evaporador y gases aspirados sobrecalentados: 11 k. El líquido a la salida del condensador está enfriado a los límites de condensación del grupo.

Tipo de montaje:

Obús = Suministrados sólo con tubos para soldar y obús de carga.

Calderón = Suministrados con 2 válvulas de servicio en aspiración y líquido.

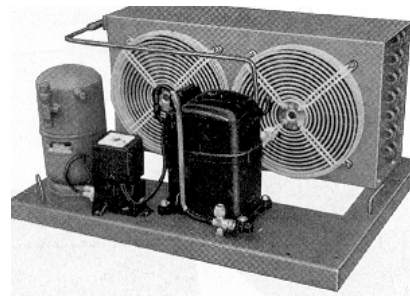
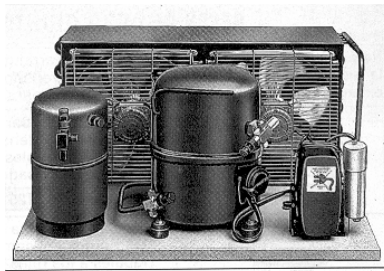
-Grupo FH / TFH = Suministrados con recipiente, válvula de aspiración y descarga, válvula de líquido en recipiente, caja de conexiones y condensador mono-ventilador, excepto los modelos 4531/4540, con 2 ventiladores.

-Grupo TAJ = Suministrados con recipiente, válvula de aspiración, válvula de líquido en recipiente, ventilador de 380 V.

- Grupo TAG = Suministrados con recipiente, válvula de aspiración y descarga, válvula de líquido en recipiente, caja de conexiones, resistencia de cárter y condensador mono-ventiladores .con 2 ventiladores.

## UNIDADES CONDENSADORAS BAJA TEMPERATURA R-404A. MONOFÁSICA 220 V

Modelo	H.P	Tipo	Cm3	DIMENSIONES Ancho x Fondo x Alto	TEMPERATURA DE EVAPORACIÓN EN W				Precio €
					-35°C	-30°C	-25°C	-20°C	
CAE2417Z	3/8	CALDERIN	11,30	350 X 495 X 240	238	321	408	495	530,00
CAE2420Z	3/8	CALDERIN	12,54	316 X 397 X 254	294	394	500	605	490,00
CAE2424Z	1/2	CALDERIN	15,00	355 X 495 X 300	404	518	645	772	535,00
CAJ2428Z	1/2	CALDERIN	15,20	355 X 485 X 300	372	496	628	761	641,00
CAJ2432Z	5/8	CALDERIN	18,30	355 X 485 X 300	449	594	746	898	662,00
CAJ2446Z	3/4	CALDERIN	26,15	430 X 485 X 340	547	750	977	1205	768,00
CAJ2464Z	1 1/4	CALDERIN	34,45	430 X 490 X 340	771	1080	1386	1692	930,00
FH2480Z	1 3/4	CALDERIN	53,20	510 X 630 X 450	1233	1628	2073	2519	1.630,00
FH2411Z	2 1/2	CALDERIN	74,25	510 X 630 X 450	1520	2105	2703	3301	1.700,00



## UNIDADES BAJA TEMPERATURA TROPICALIZADAS R-404A TRIFÁSICAS 400 V 50 Hz

Modelo	H.P	Tipo	Cm3	DIMENSIONES Ancho x Fondo x Alto mm.	TEMP. DE EVAPORACIÓN EN W				Precio €
					-35° C	-30° C	-25° C	-20° C	
TAJ2464Z	1 1/4	CALDERIN	34,45	512 X 610 X 445	946	1229	1545	1891	980,00
TFH2480Z	1 3/4	CALDERIN	53,20	510 X 630 X 445	1388	1879	2376	2882	1.520,00
TFH2511Z	2 1/2	CALDERIN	74,25	618 X 1002 X 469	1745	2357	3031	3768	1.600,00
TAG2516Z	5	CALDERIN	112,5	593 X 1020 X 465	2428	3267	4187	5188	2.085,00
TAG2522Z	6	CALDERIN	134,8	650 X 1080 X 565	3075	4201	5400	6673	2.190,00

Rendimientos expresados bajo condiciones nominales **TECUMSEH EUROPE**: T<sup>a</sup> ambiente + 32° C, T<sup>a</sup> salida del evaporador y gases aspirados sobrecalentados: +32° C. El líquido a la salida del condensador está enfriado a los límites de condensación del grupo. Tipo de montaje: Calderón = Suministrados con 2 válvulas de servicio en aspiración y líquido.

Grupo FH/TFH = Suministrados con recipiente, válvula de aspiración y descarga, válvula de líquido en recipiente, caja de conexiones y condensador, excepto los modelos 4531/4540, con 2 ventiladores.

Grupo TAJ = Suministrados con recipiente, válvula de aspiración, válvula de líquido en recipiente, ventilador de 380 V.

Grupo TAG = Suministrados con recipiente, válvula de aspiración y descarga, válvula de líquido en recipiente, caja de conexión, resistencia de cárter y condensador mono-ventilador con 2 ventiladores.

**GRUPOS CARENADOS L'UNITE HERMETIQUE**

Los grupos de condensación carenados presentan como ventajas: instalación simplificada, acceso más sencillo a los componentes, carenado compacto y garantizado contra la corrosión, protección contra los choques y la Intemperie.

**PARA ALTA TEMPERATURA TROPICALIZADAS R-134A**

Tipo carenado	Medidas carenado (mm)	Validas para las siguientes unidades	Precio €
XS	650 X 500 X 460	THBT4413YH, CAET4440YHR, THBT4415YH, CAJT4461YH, CAET4448YH, CAJT4461YHR, AEZT4425YH, CAE4448YHR, CAJT4476YHR, AEZT4430YH, CAET4456YH, CAE4440YH, CAET4456YHR, TAJT4461YHR, TAJT4492YHR	245,00 €
S	830 X 700 X 690	CAJT4492YHR, CAJT4511YHR, TAJT4511YHR	470,00 €
L	1089 X 687 X 559	FHT4518YHR, TFHT4518YHR, TFHT4525YHR	470,00 €
XL	1169 X 687 X 658	TAGT4528YHR, TAGT4534YHR, TAGT4537YHR, TAGT4543YHR	510,00 €



- SON VALIDAS PARA UNIDADES CON R-404A DE ALTA/MEDIA / BAJA TEMPERATURA.
- CONSULTAR MODELO CARENADOS.