

576207 U.cond.1/2HP-TECUMSEH-UAE4460Z-FZ1CT tub

Unidad condensadora, marca Tecumseh.
 modelo: UAE446Z-FZ1C con tubo.






ACCESO



INGLÉS

[APLICACIONES](#)
[LA DIFERENCIA DE
TECUMSEH](#)
[LA DIFERENCIA DE
TECUMSEH](#)
[LA DIFERENCIA DE
TECUMSEH](#)
[CONTÁCTENOS](#)
[CARRERAS](#)
[CARRERAS](#)
[CARRERAS](#)


UAE4460Z-FZ1C

FAMILIA DE PRODUCTOS : Emiratos Árabes Unidos

APLICACIÓN : HBP

TIPO DE UNIDAD : Interior

VOLTAJE : 220-240 V monofásico 50 Hz

REFRIGERANTE : R-404A

VERSIÓN DE MARCA : Fraccionaria

FAMILIA DE COMPRESORES : AE

TECNOLOGÍA DE COMPRESORES : reciprocantes

Unidad condensadora HBP de 1/2 HP y 50 Hz para interiores de los Emiratos Árabes Unidos

FORMAS DE COMPRAR

MERCADO DE REPUESTOS

 Localizar mayorista

*La imagen mostrada puede no ser idéntica al producto real.

[Especificaciones del producto](#)
[Actuación](#)
[Elementos](#)


ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

APROBACIÓN DE LA AGENCIA

Agencia : IRAM

GENERAL

Caballos de fuerza : 1/2 CV

Par motor : Alto par de arranque HST

Tipo de enfriamiento : Unidad refrigerada por aire

Rango de temperatura de evaporación : -15 °C a 15 °C (5 °F a 59 °F)

ELÉCTRICO

Ejército de Liberación Nacional : 19

Rango de frecuencia 50 Hz : 4.27

Frecuencia de voltaje : 50 Hz

Aplicação	Referência Comercial (HP)	Fluido Refrigerante	Modelo	Código Unidade	Código Unidade C/ Tanque	Tensão/Frequência	Temperatura Ambiente	Dados de Performance Kcal/h Temperatura de Evaporação						Temperatura ambiente 35°C		Dimensões Gerais (s/ Embalagem)		
								10°C	5°C	0°C	-6.7°C	-10°C	-15°C	Consumo (-6,7 °C) (W)	COP (-6,7 °C) W/W	Altura (C) (mm)	Largura (A) (mm)	Comprimento (B) (mm)
MBP	1/4	R404A	UAE4425Z	UAE-1331-BR	—	GS	32	650	576	504	404	359	295	300	1.47	234	390	315
							35	609	541	474	380	338	278					
							38	566	505	443	356	317	260					
							43	498	437	384	313	280	231					
	1/4	R404A	UAE4430Z	UAE-1334-BR	—	GS	32	967	827	698	537	469	382	400	1.53	234	390	332
							35	951	813	686	527	459	372					
							38	934	799	674	517	450	363					
							43	870	770	650	499	434	349					
	1/3	R404A	UAE4440Z	UAE-1337-BR	—	GS	32	1233	1059	899	699	613	498	500	1.59	285	390	332
							35	1216	1043	884	685	600	485					
							38	1199	1027	869	672	587	473					
							43	1125	996	842	649	566	454					
	1/2	R404A	UAE4450Z	UAE-1340-BR	—	ES	32	1623	1392	1180	918	806	660	600	1.75	285	390	332
							35	1598	1370	1161	902	791	646					
							38	1574	1348	1141	883	774	630					
							43	—	1247	1103	853	746	606					
	1/2	R404A	UAE4460Z	UAE-1222-BR	—	GS	32	1893	1625	1380	1077	947	778	700	1.76	277	440	368
							35	1871	1605	1360	1058	930	762					
							38	1849	1584	1341	1040	913	746					
							43	—	1473	1303	1008	884	721					
	3/4	R404A	UAE4470Z	UAE-1226-BR	—	ES	32	2214	1903	1617	1261	1110	910	900	1.61	327	422	419
							35	2188	1880	1596	1242	1092	893					
							38	2163	1856	1574	1223	1074	877					
							43	—	1812	1534	1191	1044	851					
	1	R404A	UTYA9457Z	UTY-1108-BR	UTY-1106-BR	ES	32	2818	2495	2165	1732	1526	1241	1300	1.46	327	422	419
							35	2641	2346	2039	1630	1434	1157					
							38	2465	2195	1913	1528	1341	1072					
							43	—	—	1674	1350	1186	939					
1	R404A	UTYA9457Z (2Vent.)	UTY-1117-BR	UTY-1110-BR	ES	32	3475	2983	2561	1969	1719	1389	1300	1.67	328	705	413	
						35	3281	2822	2387	1861	1621	1300						
						38	3087	2660	2252	1753	1523	1211						
						43	2746	2388	2037	1591	1380	1086						
1 1/3	R404A	UTYA9468Z	UTY-1112-BR	UTY-1119-BR	ES	32	3978	3436	2920	2292	2005	1623	1400	1.80	328	705	413	
						35	3753	3249	2764	2166	1891	1519						
						38	3528	3060	2606	2040	1776	1414						
						43	3115	2730	2344	1842	1603	1263						
1 1/2	R404A	UTYA9483Z	UTY-1116-BR	UTY-1114-BR	ES	32	4507	3928	3362	2657	2331	1890	1700	1.72	328	705	413	
						35	4244	3707	3178	2509	2196	1767						
						38	3982	3486	2993	2360	2060	1643						
						43	3479	3078	2669	2116	1847	1459						

Código de Tensões: GS: 220V/60Hz e 220V/50Hz, ES: 220V/60Hz, DS: 115-127V/60Hz e AS: 115-127V/60Hz.
Condições de testes: Sub resfriamento 8,3K/ Temperatura de retorno 35 °C.