

# UNIDADES CONDENSADORAS FRACIONÁRIAS

LBP/MBP  
DE 1/8 A 1 1/2 HP



- AMPLA GAMA DE CAPACIDADE FRIGORÍFICA
- ALTA PERFORMANCE
- DESIGN COMPACTO

# UNIDADES FRACIONÁRIAS

1/8 HP A 1 1/2 HP



Aplicação	Referência Comercial (HP)	Fluido Refrigerante	Modelo	Código Unidade	Código Unidade C/ Tanque	Tensão/Frequência	Temperatura Ambiente	Dados de Performance Kcal/h						Temperatura ambiente 35°C		Dimensões Gerais (s/ Embalagem)		
								Temperatura de Evaporação						Consumo (-23,3 °C) (W)	COP (-23,3 °C) W/W	Altura (C) (mm)	Largura (A) (mm)	Comprimento (B) (mm)
								-5°C	-10°C	-20°C	-23.3°C	-30°C	-35°C					
LBP	1/5	R134a	UTA1360Y	UTA-1020-BR	—	GS	32	—	338	215	185	123	87	170	1.22	234	390	309
				35	—	331	208	179	117	82								
				38	—	324	202	172	111	76								
	1/4	R134a	UTA1380Y	UTA-1023-BR	—	DS	43	—	309	190	161	102	68	200	1.38	234	390	309
				32	—	438	284	244	166	136								
				35	—	432	278	238	161	133								
	1/4	R134a	UTCW390Y	UTA-1029-BR	—	DS	38	—	426	271	232	156	129	230	1.39	234	390	315
				43	—	414	260	222	149	124								
				32	605	505	326	281	192	143								
	1/3	R134a	UTCW410Y	UTC-1035-BR	—	GS	35	604	501	320	275	187	139	280	1.34	234	390	326
				38	604	498	314	269	182	136								
				43	603	492	304	259	174	131								
	1/3+	R134a	UTCW413Y	UTC-1041-BR	—	ES	32	731	608	386	335	230	168	300	1.38	234	390	332
				35	714	593	373	323	219	158								
				38	697	578	361	312	210	150								
	1/2	R134a	UAEW415Y	UTC-1044-BR	—	DS	43	664	550	342	294	195	138	370	1.28	234	390	332
				32	780	656	425	369	252	188								
				35	765	641	411	355	240	177								
	1/3	R404A	UAE2413Z	UTC-1047-BR	—	ES	32	749	626	397	342	229	167	300	1.43	234	390	309
				35	717	597	374	320	212	153								
				38	717	597	374	320	212	153								
	1/3+	R404A	UAE2415Z	UAE-1327-BR	—	GS	32	881	741	479	415	282	207	400	1.23	234	390	326
				35	869	731	470	407	274	199								
				38	857	720	462	398	266	191								
	1/2	R404A	UAE2420Z	UAE-1324-BR	—	DS	43	831	698	446	384	254	180	400	1.12	234	390	326
				32	—	609	449	380	250	193								
				35	—	585	435	368	242	188								
	3/4	R404A	UAE2425Z	UAE-1229-BR	—	GS	38	—	561	420	356	234	183	600	1.38	277	440	368
				43	—	519	396	337	223	175								
				32	—	676	507	436	303	241								
	1	R404A	UAE2430Z	UAE-1232-BR	—	DS	32	—	651	490	421	293	233	600	1.42	277	440	368
				35	—	624	473	407	282	224								
				38	—	576	444	383	266	212								
	1	R404A	UTYA2431Z	UAE-1235-BR	—	GS	32	—	743	531	410	274	198	800	1.35	277	440	368
				35	—	700	501	386	257	184								
				38	—	656	470	362	241	172								
	1 1/4	R404A	UTYA2438Z	UAE-1241-BR	—	GS	43	—	573	419	325	217	154	1000	1.31	327	418	418
				32	—	1235	835	726	531	414								
				35	—	1214	819	711	519	403								
	1 1/2	R404A	UTYA2446Z	UAE-1244-BR	—	DS	32	—	1416	979	749	495	358	1200	1.34	327	418	418
				35	—	1397	961	733	481	346								
				38	—	1379	943	716	468	334								
	1 1/2	R404A	UTYA2446Z (2Vent.)	UAE-1246-BR	—	GS	43	—	1343	913	690	448	318	1200	1.49	327	702	413
				32	—	1679	1134	973	671	475								
				35	—	1633	1089	928	630	437								
	1 1/2	R404A	UTYA2446Z	UTY-1126-BR	UTY-1122-BR	ES	38	—	1586	1042	883	588	399	1000	1.31	327	418	418
				43	—	—	962	809	526	347								
				32	—	2035	1376	1181	815	577								
1 1/2	R404A	UTYA2446Z	UTY-1130-BR	UTY-1128-BR	DS	35	—	1979	1321	1127	765	531	1200	1.34	327	418	418	
			38	—	1923	1265	1072	714	485									
			43	—	—	1169	983	639	421									
1 1/2	R404A	UTYA2446Z	UTY-1132-BR	UTY-1123-BR	ES	32	—	2493	1685	1446	998	707	1200	1.34	327	418	418	
			35	—	2424	1616	1378	935	650									
			38	—	2353	1546	1310	872	592									
1 1/2	R404A	UTYA2446Z	UTY-1136-BR	UTY-1134-BR	DS	43	—	—	1422	1195	776	512	1200	1.49	327	702	413	
			32	—	2715	1843	1605	1091	772									
			35	—	2644	1771	1535	1026	713									
1 1/2	R404A	UTYA2446Z	UTY-1144-BR	UTY-1142-BR	ES	38	—	2573	1699	1464	960	652	1200	1.49	327	702	413	
			43	—	2451	1590	1361	871	575									
			32	—	2715	1843	1605	1091	772									

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 22,2K/ Temperatura de retorno 32,2°C.

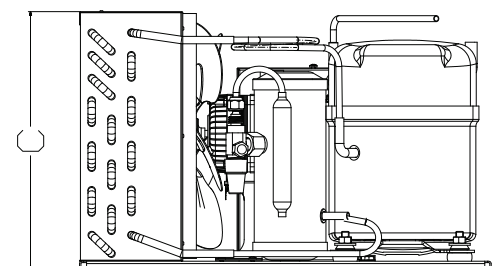
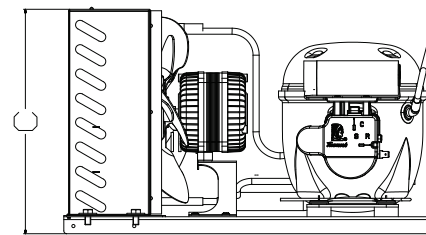
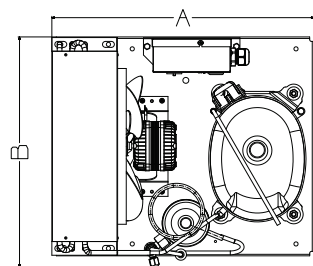
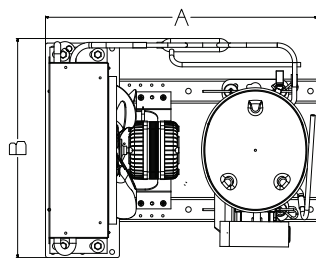
Aplicação	Referência Comercial (HP)	Fluido Refrigerante	Modelo	Código Unidade	Código Unidade C/ Tanque	Tensão/Frequência	Temperatura Ambiente	Dados de Performance Kcal/h						Temperatura ambiente 35°C		Dimensões Gerais (s/ Embalagem)		
								Temperatura de Evaporação						Consumo (-6,7 °C) (W)	COP (-6,7 °C) W/W	Altura (C) (mm)	Largura (A) (mm)	Comprimento (B) (mm)
								10°C	5°C	0°C	-6.7°C	-10°C	-15°C					
MBP	1/8	R134a	UAZ0360Y	UAZ410GSP81SN	—	GS	32	333	288	243	184	159	126	200	1.02	234	390	308
					35		317	274	232	175	151	120						
				UAZ410ASP81SN	—		AS	38	301	260	220	166	144					
		43	267	233	198	151		131	104									
	UAZ430ESP81SN	—	ES	32	442	379		325	224	182	165							
		35		423	362	310	213	172	156									
	UAZ430ASP81SN	—		AS	38	403	344	295	202	162	147							
		43	356		304	262	181	145	131									
	UAZ440ESP81SN	—	ES		32	596	512	439	338	294	246							
		35		571	488	419	322	279	232									
	UAZ440ASP81SN	—		AS	38	544	464	398	305	265	219							
		43	480		410	354	273	237	196									
	UAZ445ESP81SN	—	ES		32	694	594	508	390	339	283							
		35		664	568	485	372	323	268									
	UAZ445ASP81SN	—		AS	38	634	541	462	353	306	253							
		43	565		481	414	318	276	228									
	UAE-1218-BR	—	GS		32	850	741	635	500	434	341							
		35		805	704	604	474	409	316									
	UAE-1305-BR	—		DS	38	759	666	572	447	384	291							
		43	683		577	501	392	335	248									
	UAE-1308-BR	—	GS		32	1068	930	796	618	540	433							
		35		1021	889	761	590	515	410									
	UAE-1302-BR	—		DS	38	973	848	726	562	489	388							
		43	868		763	657	512	446	352									
UAE-1311-BR	—	ES	32		1286	1131	974	766	670	541								
	35		1234	1085	934	733	641	517										
UAE-1314-BR	—		DS	38	1181	1038	893	700	612	493								
	43	1068		942	814	641	562	455										
UAE-1322-BR	—	GS		32	1746	1517	1285	980	839	652								
	35		1713	1485	1256	957	821	644										
	38		1680	1452	1226	934	803	636										
	43		1610	1388	1171	894	773	624										
2/3	R134a	UTYA4466Y	UTY-1088-BR	—	ES	32	1943	1690	1444	1108	953	727	700	1.75	277	440	368	
							35	1858	1615	1378	1051	896						670
						UTY-1092-BR	—	DS	38	1772	1540	1312						993
	43	1588	1388	1187	894	749	527											
UTY-1096-BR	—	ES	32	2124	1860	1598	1262		1058	804								
	35		2028	1775	1522	1197	994	739										
UTY-1100-BR	—		DS	38	1929	1688	1446	1131	930	675								
	43	1705		1504	1295	1017	821	575										
1	R134a	UTYA4489Y		UTY-1104-BR	—	ES	32	2631	2291	1959	1505	1294	988	1000	1.66	327	418	412
							35	2515	2189	1869	1426	1217	909					
							38	2398	2086	1778	1347	1140	831					
							43	2151	1881	1609	1212	1015	715					

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.

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.

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)
								32	35	38	43	32	35					
MBP	1/5	R22	UAE4425E	UAE-1291-BR	—	GS	32	756	644	540	409	353	279	300	1.53	234	390	332
							35	728	620	520	393	339	267					
							38	699	596	500	378	326	256					
				UAE-1294-BR	—	DS	43	647	553	466	353	305	238					
							32	867	742	626	477	415	333					
							35	832	713	601	459	399	319					
	1/4	R22	UAE4430E	UAE-1299-BR	—	GS	38	795	682	576	440	382	306	300	1.78	234	390	332
							43	724	626	532	409	356	285					
							UAE-1297-BR	—	DS	32	1134	974	825					
				35	1088	935				792	608	530	425					
				38	1042	896				759	583	507	406					
				1/3	R22	UAE4440E	UAE-1255-BR	—	GS	43	952	823	701					
	32	1308	1137							974	761	669	545					
	35	1255	1093							937	732	644	523					
	UAE-1259-BR	—	DS				38	1202	1048	899	703	618	502					
							43	—	958	828	652	575	468					
							UAE-1261-BR	—	GS	32	1582	1369	1168	909	797	645		
	35	1522	1318	1125	874	766				619								
	38	1462	1266	1081	840	735				593								
	1/2	R22	UAE4450E	UAE-1263-BR	—	ES	43	1348	1173	1005	784	687	554	600	1.69	277	440	373
							32	1692	1478	1270	998	878	714					
							35	1628	1422	1222	961	845	689					
				UAE-1267-BR	—	DS	38	1564	1366	1174	923	813	663					
							43	1424	1260	1088	860	760	624					
							UAE-1282-BR	—	ES	32	1824	1591	1369					
	35	1755	1531	1317	1036	908				726								
	38	1685	1470	1265	993	869				692								
	1/2	R22	UAE4460E	UAE-1286-BR	—	DS	43	1559	1365	1177	926	810	641	700	1.60	277	440	373
							32	2246	1923	1626	1272	1111	307					
							35	2153	1842	1555	1211	1055	294					
				UAE-1278-BR	—	ES	38	2058	1759	1483	1150	997	281					
							43	1894	1619	1364	1053	909	265					
							32	2546	2255	1957	1568	1384	1130					
	3/4	R22	UAE4470E	UTY-1148-BR	—	ES	35	2373	2110	1836	1471	1296	1050	800	1.51	327	431	418
							38	2200	1964	1713	1373	1207	971					
							43	—	1680	1487	1204	1061	846					
				UAE-1278-BR	—	ES	32	2246	1923	1626	1272	1111	307					
							35	2153	1842	1555	1211	1055	294					
							38	2058	1759	1483	1150	997	281					
	1	R22	UTYA9448E	UTY-1148-BR	UTY-1146-BR	ES	43	1894	1619	1364	1053	909	265	900	1.57	327	418	418
							32	2546	2255	1957	1568	1384	1130					
							35	2373	2110	1836	1471	1296	1050					
				UTY-1160-BR	UTY-1158-BR	ES	38	2200	1964	1713	1373	1207	971					
							43	—	1680	1487	1204	1061	846					
							32	3678	3165	2681	2099	1834	1481					
	1 1/3	R22	UTYA9455E	UTY-1160-BR	UTY-1158-BR	ES	35	3474	2995	2539	1984	1730	1386	1200	1.43	327	418	418
							38	3268	2822	2395	1868	1625	1291					
							43	2907	2533	2164	1693	1470	1156					
UTY-1155-BR				UTY-1150-BR	ES	32	4129	3523	2909	2283	1961	1595						
						35	3921	3344	2734	2157	1850	1482						
						38	3710	3163	2557	2031	1738	1369						
1 1/2	R22	UTYA9467E	UTY-1155-BR	UTY-1150-BR	ES	43	2907	2533	2164	1693	1470	1156	1300	1.77	328	705	413	
						32	4129	3523	2909	2283	1961	1595						
						35	3921	3344	2734	2157	1850	1482						
			UTY-1156-BR	UTY-1153-BR	ES	38	3710	3163	2557	2031	1738	1369						
						43	3345	2858	2270	1830	1565	1196						





*Tecumseh*

**TECUMSEH DO BRASIL**

Rua Ray Wesley Herrick, 700

Jardim Jockey Club - São Carlos

CEP: 13565-090

São Paulo - Brasil

+55 16 3363 7000 / +55 16 3362 3000

