



Ersatzteile für den Profi-Bereich:
Eiswürfelerzeuger



Kompressoren und Ersatzteile

- Verdichter und Ersatzteile
- Kapseln und Ersatzteile



DISTRIBUTOR for Austria

A. Dohnal e.U.
Gastronomiebedarf

Ersatzteilspezialist für die Gastronomie
A-8054 Pirka, Hauptstrasse 64
www.dohnal.co.at - info@dohnal.co.at

Für Preisauskunft bitte Artikelcode aus dem Katalog notieren und Anfrage senden !

Dieser Katalog ist automatisch erstellt, daher kann die Reihenfolge der Artikel vertauscht sein. Aktualisierungen werden nach allen Ergänzungen und/oder Änderungen veröffentlicht.

Rel. 2018-02141553





Kompressoren und Ersatzteile



KOMPRESSOREN TECUMSEH R134a HMBP - 2

TECUMSEH



FH/S - TFH/S - TAG/S

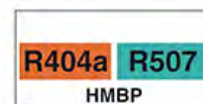
FH/R - TFH/R - TAG/R

LF Art.Nr	Modell	Motorleistung HP	Hubraum cm ³	Schaltplan	LRA	W	A	Kühlleistung Watt				Versorgung Volt/Ph/Hz	Anschlüsse
								Verdampfungstemperatur °C					
								-10	-5	0	+5		
5077061	FH4518Y/S	1.5	53.20	CSR	46.0	1300	6.7	2049	2831	3688	5039	220-240/1/50	brazed
2101211	FH4518Y/R	1.5	53.20	CSR	46.0	1300	6.7	2049	2831	3688	5039	220-240/1/50	with valves
5077063	TFH4518Y/S	1.5	53.20	3Ph	24.0	1260	2.7	2049	2831	3688	5039	400/3/50	brazed
2102058	TFH4518Y/R	1.5	53.20	3Ph	24.0	1260	2.7	2049	2831	3688	5039	400/3/50	with valves
5077066	FH4525Y/S	2	74.25	CSR	55.0	1780	8.3	2913	3822	4884	6654	220-240/1/50	brazed
5077067	FH4525Y/R	2	74.25	CSR	55.0	1780	8.3	2913	3822	4884	6654	220-240/1/50	with valves
5077064	TFH4525Y/S	2	74.25	3Ph	24.0	1730	3.5	2913	3822	4884	6654	400/3/50	brazed
5077065	TFH4525Y/R	2	74.25	3Ph	24.0	1730	3.5	2913	3822	4884	6654	400/3/50	with valves
5077070	TAG4528Y/S	2.5	90.20	3Ph	40.0	1750	3.6	2693	3831	5174	7438	400/3/50	brazed
5077071	TAG4528Y/R	2.5	90.20	3Ph	40.0	1750	3.6	2693	3831	5174	7438	400/3/50	with valves
5077073	TAG4534Y/S	2.75	100.70	3Ph	41.0	2000	4.0	3569	4849	6353	8873	400/3/50	brazed
5077074	TAG4534Y/R	2.75	100.70	3Ph	41.0	2000	4.0	3569	4849	6353	8873	400/3/50	with valves
5077075	TAG4537Y/S	3	112.50	3Ph	42.5	2200	4.2	4112	5534	7210	10029	400/3/50	brazed
5077076	TAG4537Y/R	3	112.50	3Ph	42.5	2200	4.2	4112	5534	7210	10029	400/3/50	with valves
5077078	TAG4543Y/S	3.5	124.40	3Ph	43.5	2380	4.4	4281	5791	7625	10785	400/3/50	brazed
5077079	TAG4543Y/R	3.5	124.40	3Ph	43.5	2380	4.4	4281	5791	7625	10785	400/3/50	with valves

Temperatura di condensazione +45°C - Test conditions CECOMAF EN12900

KOMPRESSOREN TECUMSEH R404a-R507 HMBP - 2

TECUMSEH



FH/S - TFH/S

FH/R - TFH/R

LF Art.Nr	Modell	Motorleistung HP	Hubraum cm ³	Schaltplan	LRA	W	A	Kühlleistung Watt				Versorgung Volt/Ph/Hz	Anschlüsse
								Verdampfungstemperatur °C					
								-10	-5	0	+5		
5019103	FH4522Z/S	1.8	39.95	CSR	46.0	1740	7.8	2617	3380	4257	5749	220-240/1/50	brazed
3070312	FH4522Z/R	1.8	39.95	CSR	46.0	1740	7.8	2617	3380	4257	5749	220-240/1/50	with valves
5077022	TFH4522Z/S	1.8	39.95	3Ph	24.0	1750	3.6	2617	3380	4257	5749	400/3/50	brazed
5077017	TFH4522Z/R	1.8	39.95	3Ph	24.0	1750	3.6	2617	3380	4257	5749	400/3/50	with valves
5077025	FH4524/S	2	43.50	CSR	49.0	1970	8.8	3048	3889	4833	6388	220-240/1/50	brazed
5077026	FH4524/R	2	43.50	CSR	49.0	1970	8.8	3048	3889	4833	6388	220-240/1/50	with valves
5077027	TFH4524Z/S	2	43.50	3Ph	24.0	1970	3.8	3048	3889	4833	6388	400/3/50	brazed
2102343	TFH4524Z/R	2	43.50	3Ph	24.0	1970	3.8	3048	3889	4833	6388	400/3/50	with valves
5077086	FH4531Z/S	2.5	56.65	CSR	66.0	2550	11.1	3968	4991	6143	8070	220-240/1/50	brazed
5039421	FH4531Z/R	2.5	56.65	CSR	66.0	2550	11.1	3968	4991	6143	8070	220-240/1/50	with valves
5077028	TFH4531Z/S	2.5	56.65	3Ph	27.0	2435	4.3	3968	4991	6143	8070	400/3/50	brazed



Kompressoren und Ersatzteile



LF Art.Nr	Modell	Motorleistung HP	Hubraum cm ³	Schaltplan	LRA	W	A	Kühlleistung Watt				Versorgung Volt/Ph/Hz	Anschlüsse
								Verdampfungstemperatur °C					
								-10	-5	0	+5		
5077030	TFH4531Z/R	2.5	56.65	3Ph	27.0	2435	4.3	3968	4991	6143	8070	400/3/50	with valves
5077089	FH4540Z/S	3	74.25	CSR	88.0	3260	15.4	5173	6437	7861	10245	220-240/1/50	brazed
5067384	FH4540Z/R	3	74.25	CSR	88.0	3260	15.4	5173	6437	7861	10245	220-240/1/50	with valves
5077033	TFH4540Z/S	3	74.25	3Ph	44.0	3250	6.8	5173	6437	7861	10245	400/3/50	brazed
5077034	TFH4540Z/R	3	74.25	3Ph	44.0	3250	6.8	5173	6437	7861	10245	400/3/50	with valves
5077031	TAG4546Z/S	4	90.20	3Ph	40.0	3371	6.0	5457	7122	9061	12401	400/3/50	brazed
5077035	TAG4546Z/R	4	90.20	3Ph	40.0	3371	6.0	5457	7122	9061	12401	400/3/50	with valves
5077036	TAG4553Z/S	4.5	100.70	3Ph	45.0	3847	6.6	6220	8062	10202	13895	400/3/50	brazed
5077037	TAG4553Z/R	4.5	100.70	3Ph	45.0	3847	6.6	6220	8062	10202	13895	400/3/50	with valves
5077040	TAG4561Z/S	5	112.50	3Ph	51.0	4338	6.8	7107	9082	11363	15282	400/3/50	brazed
5077043	TAG4561Z/R	5	112.50	3Ph	51.0	4338	6.8	7107	9082	11363	15282	400/3/50	with valves
5077044	TAG4568Z/S	6	124.40	3Ph	54.0	4868	7.9	8477	10702	13253	17588	400/3/50	brazed
5077045	TAG4568Z/R	6	124.40	3Ph	54.0	4868	7.9	8477	10702	13253	17588	400/3/50	with valves
5077046	TAG4573Z/S	6.5	134.80	3Ph	56.0	5406	9.1	9156	11508	14224	18870	400/3/50	brazed
5077051	TAG4573Z/R	6.5	134.80	3Ph	56.0	5406	9.1	9156	11508	14224	18870	400/3/50	with valves

Temperatura di condensazione +45°C - Test conditions CECOMAF EN12900

KOMPRESSOREN TECUMSEH R404a-R507 LBP - 2

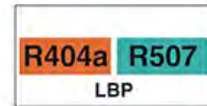
TECUMSEH



FH/S - TFH/S - TAG/S



FH/R - TFH/R - TAG/R



LF Art.Nr	Modell	Motorleistung HP	Hubraum cm ³	Schaltplan	LRA	W	A	Kühlleistung Watt				Versorgung Volt/Ph/Hz	Anschlüsse
								Verdampfungstemperatur °C					
								-30	-25	-20	-10		
5076959	FH2480Z/S	2	53,20	CSR	68.0	1680	7.4	1587	2303	2701	4105	220-240/1/50	brazed
5076960	FH2480Z/R	2	53,20	CSR	68.0	1680	7.4	1587	2303	2701	4105	220-240/1/50	with valves
2102553	TFH2480Z/S	2	53,20	3Ph	23.0	1590	2.9	1587	2303	2701	4105	400/3/50	brazed
5076947	TFH2480Z/R	2	53,20	3Ph	23.0	1590	2.9	1587	2303	2701	4105	400/3/50	with valves
5077091	FH2511Z/S	3	74,25	CSR	81.0	2130	11.0	2109	3155	3762	6013	220-240/1/50	brazed
5077092	FH2511Z/R	3	74,25	CSR	81.0	2130	11.0	2109	3155	3762	6013	220-240/1/50	with valves
2101708	TFH2511Z/S	3	74,25	3Ph	28.0	1970	3.8	2109	3155	3762	6013	400/3/50	brazed
2102773	TFH2511Z/R	3	74,25	3Ph	28.0	1970	3.8	2109	3155	3762	6013	400/3/50	with valves
5076948	TAG2516Z/S	4	112,50	3Ph	45.0	2800	4.6	3149	4623	5512	8851	400/3/50	brazed
5076950	TAG2516Z/R	4	112,50	3Ph	45.0	2800	4.6	3149	4623	5512	8851	400/3/50	with valves
5076951	TAG2522Z/S	5	134,80	3Ph	63.0	3400	6.0	4127	5855	6903	10853	400/3/50	brazed
5076952	TAG2522Z/R	5	134,80	3Ph	63.0	3400	6.0	4127	5855	6903	10853	400/3/50	with valves

Temperatura di condensazione +40°C - Test conditions CECOMAF EN12900



Kompressoren und Ersatzteile



KOMPRESSOREN CUBIGEL R134a HMBP

cubigel
compressors



R134a
HMBP

LF Art.Nr	Modell	Motorleistung HP	Hubraum cm ³	Schaltplan	LRA	Watt	Ampere	Kühlleistung Watt				Versorgung Volt/Ph/Hz	
								Verdampfungstemperatur °C					
								-10	-5	0	+5		
3070364	B30G	1/10	3.1	CSIR	4.0	103	0.8	117	152	190	229	220-240/1/50	
3070368	B35GL	1/10	3.5	CSIR	5.5	136	0.9	130	166	210	262	220-240/1/50	
3070369	B38G	1/8	3.8	CSIR	4.2	152	1.0	160	198	241	291	220-240/1/50	
3070011	GL45TB	1/6	4.5	CSIR	6.5	220	1.2	175	223	278	342	220-240/1/50	
3070012	GL60TB	1/5	5.7	CSIR	8.3	250	1.5	222	284	356	437	220-240/1/50	
3070013	GL80TB	1/4L	7.6	CSIR	9.8	315	1.8	280	360	451	554	220-240/1/50	
3070014	GL90TB	1/4	8.8	CSIR	12.0	360	2.1	339	432	539	661	220-240/1/50	
3070278	GL11TB	1/3	9.9	CSIR	12.5	422	2.5	426	539	670	817	220-240/1/50	
3070365	GLY12RAa	1/3	10.7	CSIR	14.8	362	2.2	438	555	698	867	220-240/1/50	
3070015	GP12TB	1/3	12.0	CSIR	13.5	520	2.9	450	580	727	893	220-240/1/50	
3070051	GP14TB	3/8	14.0	CSIR	18.0	590	3.4	497	643	810	999	220-240/1/50	
3070156	GP16TB	3/8	16.0	CSIR	20.0	666	3.9	619	788	983	1205	220-240/1/50	
3070016	GX18TB	1/2	18.4	CSIR	24.0	755	4.6	709	907	1134	1390	220-240/1/50	
3070084	GX21TB	5/8	20.7	CSIR	26.0	850	5.3	792	1012	1265	1550	220-240/1/50	
3070083	GX23TB	5/8	23.2	CSIR	26.0	950	5.8	887	1132	1413	1730	220-240/1/50	
3070085	GS26TB	3/4	25.9	CSR	32.0	1030	6.3	984	1306	1668	2071	220-240/1/50	
3070086	GS34TB	1	34.4	CSR	32.0	1300	6.6	1439	1860	2331	2852	220-240/1/50	

Temperatura di condensazione +55°C - Test conditions CECOMAF EN12900

BETRIEBSKONDENSATOREN



DUCATI energia s.p.a.

Series 4.16.33

Voltage:

400V ~ 30000h cl.A 25/100/21
425V ~ 30000h cl.A 25/85/21
475V ~ 10000h cl.B 25/85/21
500V ~ 3000h cl.C 25/85/21

Approved range:

0.8+10µF
0.8+40µF
0.8+70µF
0.8+40µF

EN 60252-1



LF Art.Nr	Kapazität µF	ø x H (mm)
3068034	10	40x72
3068039	12	40x72
3068040	15	40x98
3068035	20	40x98
3068036	25	45x98
3068037	30	45x122
3068038	35	45x122

Temperatura di esercizio -25+85°C - Tolleranza di capacità ±5% - Frequenza di lavoro 50 + 60 Hz - Terminali faston 6,3 mm



KOMPRESSOREN CUBIGEL R404a-R507 HMBP

cubigel
compressors



LF Art.Nr	Modell	Motorleistung HP	Hubraum cm ³	Schaltplan	LRA	Watt	Ampere	Kühlleistung Watt				Versorgung Volt/Ph/Hz	
								Verdampfungstemperatur °C					
								-10	-5	0	+5		
3070161	ML40TB	1/6	4.0	CSIR	8.4	340	1.9	266	327	396	473	220-240/1/50	
3070021	ML45TB	1/5	4.5	CSIR	9.7	365	2.1	296	364	441	528	220-240/1/50	
3070022	ML60TB	1/4	5.7	CSIR	10.6	440	2.5	352	438	536	647	220-240/1/50	
3070023	ML80TB	1/3	7.6	CSIR	12.8	555	3.1	487	604	735	880	220-240/1/50	
3070367	MLY80RAa	1/3	8.1	CSIR	14.0	485	3.0	579	717	873	1049	220-240/1/50	
3070024	ML90TB	3/8	8.5	CSIR	16.0	669	3.8	583	721	879	1055	220-240/1/50	
3070340	MPT12RA	1/2	12.1	CSR	18.5	817	3.8	899	1097	1317	1559	220-240/1/50	
3070341	MPT14RA	5/8	14.3	CSR	21.0	984	4.5	983	1208	1464	1750	220-240/1/50	
3070036	MX18TBa	3/4	18.4	CSR	29.5	1245	6.5	1185	1472	1796	2157	220-240/1/50	
3070063	MX21TB	1	20.7	CSR	33.0	1415	7.1	1331	1653	2018	2425	220-240/1/50	
3070064	MS26TB	1.2	25.9	CSR	38.0	1629	8.1	1687	2133	2632	3185	220-240/1/50	
3070065	MS34TB	1.5	34.4	CSR	41.0	2300	11.5	2370	2935	3556	4231	220-240/1/50	

Temperatura di condensazione +55°C - Test conditions CECOMAF EN12900

ELEKTROLYTHISCHE ANLAUFKONDENSATOREN FÜR EINPHASIGE MOTOREN



DUCATI energia s.p.a.

Series 4.12.80

EN 60252-1



LF Art.Nr	Kapazität µF	Volt	ø (mm)	Höhe mm
3068101	43+52	330V	36.5	68.5
3068102	47+56	330V	45.5	84
3068104	53+64	330V	45.5	84
3068070	64+77	330V	45.5	84
3068103	88+103	330V	45.5	84
3068067	108+130	330V	52	105
3068068	124+149	330V	52	105
3068069	145+174	330V	52	105

Temperatura di esercizio -20+55°C - Tolleranza di capacità ±10% - Terminali faston 6,3 mm



Kompressoren und Ersatzteile



KOMPRESSOREN CUBIGEL R404a-R507 LBP

cubigel
compressors



R404a R507
LBP

LF Art.Nr	Modell	Motorleistung HP	Hubraum cm ³	Schaltplan	LRA	Watt	Ampere	Kühlleistung Watt				Versorgung Volt/Ph/Hz
								Verdampfungstemperatur °C				
								-30	-25	-20	-10	
3070087	ML45FB	1/6	4.6	CSIR	8.5	210	1.4	100	134	174	275	220-240/1/50
3070041	ML60FB	1/5	6.0	CSIR	9.0	260	1.6	134	178	229	352	220-240/1/50
3070042	ML80FB	1/4L	8.1	CSIR	12.2	340	2.1	190	253	326	507	220-240/1/50
3070043	ML90FB	1/4	8.8	CSIR	12.2	350	2.3	208	276	356	550	220-240/1/50
3070366	MLY90LAa	1/3	9.1	CSIR	11.5	343	2.3	236	311	399	612	220-240/1/50
3070031	MP12FB	1/3	12.0	CSIR	14.8	450	2.7	252	351	467	747	220-240/1/50
3070213	MPT12LA	3/8	12.1	CSR	13.9	467	2.2	348	453	601	876	220-240/1/50
3070032	MP14FB	1/2	14.0	CSIR	17.5	560	3.4	304	422	558	881	220-240/1/50
3070228	MPT14LA	1/2	14.3	CSR	16.0	565	2.8	420	535	669	988	220-240/1/50
3070279	MPT16LA	1/2	16.1	CSR	19.0	605	2.9	467	610	788	1165	220-240/1/50
3070033	MX18FBa	5/8	18.4	CSR	18.0	600	3.0	397	548	724	1151	220-240/1/50
3070034	MX21FBa	3/4	20.7	CSR	24.0	695	3.5	464	632	828	1301	220-240/1/50
3070072	MX23FBa	1	23.2	CSR	24.0	790	4.0	536	720	937	1410	220-240/1/50
3070035	MS26FB	1.2	25.9	CSR	30.0	890	4.5	572	816	1094	1744	220-240/1/50
3070066	MS34FB	1.5	34.4	CSR	39.0	1205	6.4	764	1089	1457	2319	220-240/1/50

Temperatura di condensazione +55°C - Test conditions CECOMAF EN12900

KOMPRESSOREN EMBRACO R134a HMBP

embraco



R134a
HMBP

LF Art.Nr	Modell	Motorleistung HP	Hubraum cm ³	Schaltplan	LRA	Watt	Ampere	Kühlleistung Watt				Versorgung Volt/Ph/Hz
								Verdampfungstemperatur °C				
								-10	-5	0	+5	
3070229	EMT37HDP	1/10	3.40	RSIR	4.3	137	0.8	150	189	237	298	220-240/1/50
3070107	EMT45HDR	1/8	3.97	CSIR	5.0	170	1.1	153	194	241	294	220-240/1/50
3070158	EMT50HDP	1/6	4.50	RSIR	6.4	190	1.2	203	257	319	390	220-240/1/50
3070218	EMT6144Z	1/6	5.20	CSIR	8.5	222	1.4	250	313	388	474	220-240/1/50
3070219	EMT6160Z	1/5	6.76	CSIR	9.8	300	1.7	322	403	495	600	220-240/1/50
3070172	NEK6160Z	1/4L	7.28	CSIR	11.5	297	1.9	296	376	472	586	220-240/1/50
3070220	EMT6170Z	1/4L	7.69	CSIR	10.4	356	2.0	358	448	550	663	220-240/1/50
3070173	NEK6170Z	1/4	8.40	CSIR	12.4	347	2.1	360	453	562	689	220-240/1/50
3070298	EMTE6187Z	1/3	9.50	CSIR	16.5	373	2.3	485	592	732	906	220-240/1/50
3070174	NEK6187Z	1/3	10.00	CSIR	16.1	410	2.6	402	511	642	793	220-240/1/50
3070175	NEK6210Z	3/8	12.12	CSIR	16.1	497	2.8	480	619	773	942	220-240/1/50
3070326	NEU6210Z	3/8	12.12	CSIR	18.5	381	2.2	531	663	825	1016	220-240/1/50
3070176	NEK6212Z	1/2L	14.30	CSIR	19.5	602	3.5	562	708	881	1081	220-240/1/50



LF Art.Nr	Modell	Motorleistung HP	Hubraum cm ³	Schaltplan	LRA	Watt	Ampere	Kühlleistung Watt				Versorgung Volt/Ph/Hz	
								Verdampfungstemperatur °C					
								-10	-5	0	+5		
3070327	NEU6212Z	1/2L	14.30	CSIR	20.0	491	3.4	595	767	965	1188	220-240/1/50	
3070177	NEK6214Z	1/2	16.80	CSIR	21.2	775	4.7	640	814	1008	1215	220-240/1/50	
3070328	NEU6214Z	1/2	16.80	CSIR	22.0	569	3.2	724	909	1124	1367	220-240/1/50	
3070178	NT6215Z	1/2	17.40	CSIR	21.0	638	3.9	661	829	1033	1282	220-240/1/50	
3070179	NT6217Z	5/8	20.40	CSIR	25.0	773	4.7	791	991	1234	1521	220-240/1/50	
3070180	NT6220Z	3/4	22.40	CSIR	28.0	862	5.2	852	1060	1303	1586	220-240/1/50	
3070050	NJ6220Z	3/4	26.20	CSIR	35.0	978	5.7	875	1147	1459	1826	220-240/1/50	
3070053	NJ6220ZX	3/4	26.20	3 Ph	10.0	875	1.6	875	1147	1459	1826	380-440/3/50-60	
3070052	NJ6226Z	1	34.37	CSR	31.0	1232	6.0	1182	1531	1923	2371	220-240/1/50	
3070054	NJ6226ZX	1	34.37	3 Ph	12.0	1190	2.3	1182	1531	1923	2371	380-440/3/50-60	

Temperatura di condensazione +55°C - Test conditions CECOMAF EN12900

KOMPRESSOREN EMBRACO R404a-R507 HMBP



EMT

NEK / NEU

NT

NJ

LF Art.Nr	Modell	Motorleistung HP	Hubraum cm ³	Schaltplan	LRA	Watt	Ampere	Kühlleistung Watt				Versorgung Volt/Ph/Hz	
								Verdampfungstemperatur °C					
								-10	-5	0	+5		
3070215	EMT6144GK	1/5	3.97	CSIR	7.7	284	1.6	303	370	448	535	220-240/1/50	
3070216	EMT6152GK	1/4L	4.50	CSIR	8.5	327	1.8	339	413	497	593	220-240/1/50	
3070181	NEK6144GK	1/4L	4.52	CSIR	9.6	313	1.8	314	384	465	559	220-240/1/50	
3070217	EMT6165GK	1/4	5.20	CSIR	10.4	394	2.2	384	471	570	682	220-240/1/50	
3070182	NEK6165GK	1/4	6.20	CSIR	12.4	471	2.5	443	533	639	759	220-240/1/50	
3070183	NEK6181GK	1/3	7.28	CSIR	12.0	515	3.0	483	587	711	853	220-240/1/50	
3070184	NEK6210GK	3/8	8.78	CSIR	10.1	628	3.5	571	698	849	1021	220-240/1/50	
3070331	NEU6212GK	3/8	8.78	CSIR	19.0	533	3.4	643	788	952	1134	220-240/1/50	
3070040	NEK6213GK	1/2	12.12	CSIR	20.0	982	5.5	788	958	1150	1366	220-240/1/50	
3070330	NEU6215GK	1/2	12.12	CSR	22.0	692	3.3	904	1098	1318	1566	220-240/1/50	
3070191	NT6217GK	1/2	12.60	CSR	25.0	813	4.9	732	914	1122	1357	220-240/1/50	
3070186	NEK6217GK	5/8	14.30	CSR	21.5	1010	4.9	955	1157	1386	1638	220-240/1/50	
3070187	NT6220GK	5/8	14.50	CSR	29.5	930	4.1	861	1067	1305	1574	220-240/1/50	
3070188	NT6222GK	3/4	17.40	CSR	37.0	1105	5.8	1040	1294	1583	1903	220-240/1/50	
3070274	NT6224GK	1	20.44	CSR	29.0	1271	6.0	1244	1540	1879	2258	220-240/1/50	
3070189	NT6226GK	1.1	22.40	CSR	38.0	1376	6.6	1412	1724	2091	2518	220-240/1/50	
3070010	NJ9226GK	1.1	21.70	CSR	27.5	1325	5.8	1255	1581	1944	2340	230/1/50	
3070020	NJ9226GS	1.1	21.70	3 Ph	10.0	1118	2.4	1255	1581	1944	2340	380-440/3/50-60	
3070018	NJ9232GK	1.2	26.20	CSR	33.7	1673	7.2	1414	1817	2271	2771	230/1/50	
3070027	NJ9232GS	1.2	26.20	3 Ph	13.0	1615	2.9	1414	1817	2271	2771	380-440/3/50-60	
3070019	NJ9238GK	1.5	32.70	CSR	43.0	2109	9.6	1895	2323	2804	3347	230/1/50	
3070028	NJ9238GS	1.5	32.70	3 Ph	22.0	2000	4.0	1895	2323	2804	3347	380-440/3/50-60	

Temperatura di condensazione +55°C - Test conditions CECOMAF EN12900



Kompressoren und Ersatzteile



KOMPRESSOREN EMBRACO R404a-R507 LBP

embraco

R404a R507
LBP



EMT

NEK/NEU

NT

NJ

NJ GEMINI with oil equalization

LF Art.Nr	Modell	Motorleistung HP	Hubraum cm ³	Schaltplan	LRA	Watt	Ampere	Kühlleistung Watt				Versorgung Volt/Ph/Hz
								Verdampfungstemperatur °C				
								-30	-25	-20	-15	
3070230	EMT2117GK	1/5	4.50	CSIR	7.7	167	1.1	164	210	265	330	220-240/1/50
3070224	EMT2121GK	1/4L	5.20	CSIR	8.5	201	1.3	204	258	322	398	220-240/1/50
3070163	NEK2121GK	1/4L	5.45	CSIR	9.6	204	1.3	184	238	302	377	220-240/1/50
3070225	EMT2125GK	1/4	5.96	CSIR	9.8	230	1.5	238	301	373	462	220-240/1/50
3070164	NEK2125GK	1/4	6.20	CSIR	12.4	279	2.0	213	278	354	439	220-240/1/50
3070315	EMT2130GK	3/8	6.76	CSIR	12.1	270	1.7	257	326	406	500	220-240/1/50
3070165	NEK2130GK	1/3	7.40	CSIR	16.0	264	2.1	254	332	422	524	220-240/1/50
3070166	NEK2134GK	1/3	8.78	CSIR	16.1	328	2.3	302	394	501	611	220-240/1/50
3070325	NEU2140GK	1/2L	8.78	CSIR	13.5	324	1.9	326	421	532	658	220-240/1/50
3070120	NEK2150GK	1/2	12.12	CSIR	19.5	464	3.2	408	522	657	814	220-240/1/50
3070324	NEU2155GK	1/2	12.12	CSIR	18.0	453	2.9	432	557	705	875	220-240/1/50
3070167	NEK2168GK	3/4	14.30	CSR	18.5	520	2.6	466	605	767	955	220-240/1/50
3070299	NEU2168GK	3/4	14.30	CSIR	22.0	519	3.1	496	642	810	1000	220-240/1/50
3070168	NT2168GK	3/4	14.50	CSR	25.0	449	2.3	423	549	698	875	220-240/1/50
3070300	NEU2178GK	3/4	16.80	CSR	21.0	584	2.7	586	753	947	1168	220-240/1/50
3070169	NT2178GK	3/4	17.40	CSR	25.0	578	3.7	513	671	854	1062	220-240/1/50
3070170	NT2180GK	1	20.40	CSR	35.0	664	3.1	625	814	1034	1286	220-240/1/50
3070171	NT2192GK	1.1	22.40	CSR	35.0	708	3.5	672	869	1100	1366	220-240/1/50
3070123	NJ2192GK	1.2	26.00	CSR	26.0	808	3.7	705	936	1203	1505	220-240/1/50
3070257	NJ2192GK GEMINI	1.2	26.00	CSR	26.0	808	3.7	705	936	1203	1505	220-240/1/50
3070226	NT2212GK	1.3	27.80	CSR	33.0	900	4.6	804	1052	1340	1670	220-240/1/50
3070045	NJ2212GK	1.7	34.37	CSR	36.0	1070	5.4	961	1276	1637	2041	220-240/1/50
3070258	NJ2212GK GEMINI	1.7	34.37	CSR	36.0	1070	5.4	961	1276	1637	2041	220-240/1/50
3070047	NJ2212GS	1.7	34.37	3 Ph	13.0	1120	1.9	961	1276	1637	2041	380-440/3/50-60

Temperatura di condensazione +45°C - Test conditions CECOMAF EN12900

KOMPRESSOREN TECUMSEH R134a HMBP

TECUMSEH

R134a
HMBP



THB

AE

CAJ/S - TAJ/S

CAJ/R - TAJ/R

LF Art.Nr	Modell	Motorleistung HP	Hubraum cm ³	Schaltplan	LRA	W	A	Kühlleistung Watt				Versorgung Volt/Ph/Hz	Anschluss
								Verdampfungstemperatur °C					
								-10	-5	0	+5		
3070232	THB4410YFZ	1/10	2.7	CSIR	5	94	0.7	124	156	196	252	220-240/1/50	
3070234	THB4413YFZ	1/8	3.6	CSIR	7	139	0.9	169	211	262	327	220-240/1/50	
3070233	THB4415YFZ	1/8	4.2	CSIR	7	156	1.1	198	245	302	388	220-240/1/50	
3070200	THB4419YFZ	1/6	5.2	CSIR	8.5	172	1.3	241	299	368	464	220-240/1/50	

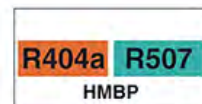


LF Art.Nr	Modell	Motorleistung HP	Hubraum cm ³	Schaltplan	LRA	W	A	Kühlleistung Watt				Versorgung Volt/Ph/Hz	Anschluss
								Verdampfungstemperatur °C					
								-10	-5	0	+5		
3070235	THB4422YFZ	1/5	6.1	CSIR	9	206	1.4	308	375	454	566	220-240/1/50	
3070247	AE4425Y	1/5	6.7	CSIR	10.5	279	1.6	324	414	519	644	220-240/1/50	
3070241	AE4430Y	1/4	8.0	CSIR	11.5	312	2.0	382	488	613	760	220-240/1/50	
3070242	AE4440Y	1/3	10.3	CSIR	13.5	412	2.4	508	637	790	968	220-240/1/50	
3070243	AE4450Y	3/8	13.2	CSIR	17	432	2.7	672	843	1042	1273	220-240/1/50	
3070244	AE4456Y	1/2	14.5	CSIR	17.5			737	921	1133	1380	220-240/1/50	
3070254	AE4460Y	1/2	15.1	CSR	18.5	466	2.5	774	967	1190	1449	220-240/1/50	
3070145	CAJ4461Y/R	1/2	18.3	CSIR	19	728	4.1	756	977	1243	1560	220-240/1/50	with valve
3070313	CAJ4476Y/S	5/8	21.8	CSIR	24	849	4.7	888	1163	1484	1856	220-240/1/50	brazed
3070146	CAJ4476Y/R	5/8	21.8	CSIR	24	849	4.7	888	1163	1484	1856	220-240/1/50	with valve
2104055	CAJ4492Y/S	3/4	26.0	CSIR	26	1008	5.6	1115	1452	1847	2307	220-240/1/50	brazed
3070147	CAJ4492Y/R	3/4	26.0	CSIR	26	1008	5.6	1115	1452	1847	2307	220-240/1/50	with valve
3070314	CAJ4511Y/S	1	32.7	CSR	29	1199	5.3	1496	1913	2397	2956	220-240/1/50	brazed
3070148	CAJ4511Y/R	1	32.7	CSR	29	1199	5.3	1496	1913	2397	2956	220-240/1/50	with valve
3070149	TAJ4492Y/R	3/4	26.0	3 Ph	12.6	929	1.6	1115	1452	1847	2307	400/3/50	with valve
3070316	TAJ4511Y/S	1	32.7	3 Ph	13	1199	2.1	1496	1913	2397	2956	400/3/50	brazed
3070150	TAJ4511Y/R	1	32.7	3 Ph	13	1199	2.1	1496	1913	2397	2956	400/3/50	with valve

Temperatura di condensazione +45°C - Test conditions CECOMAF EN12900

KOMPRESSOREN TECUMSEH R404a-R507 HMBP

TECUMSEH



LF Art.Nr	Modell	Motorleistung HP	Hubraum cm ³	Schaltplan	LRA	W	A	Kühlleistung Watt				Versorgung Volt/Ph/Hz	Anschluss
								Verdampfungstemperatur °C					
								-10	-5	0	+5		
3070248	AE4425Z	1/5	4.2	CSIR	11	243	1.7	326	407	502	613	220-240/1/50	
3070249	AE4430Z	1/4	5.2	CSIR	11.4	297	1.9	404	500	611	740	220-240/1/50	
3070250	AE4440Z	1/3	6.7	CSIR	15.5	382	2.5	546	676	826	1000	220-240/1/50	
3070251	AE4450Z	3/8	8.8	CSIR	17.5	530	3.3	720	885	1074	1289	220-240/1/50	
3070252	AE4460Z	1/2	10.3	CSIR	19.4	590	3.7	875	1062	1275	1519	220-240/1/50	
3070253	AE4470Z	1/2	12.0	CSR	19.3	686	3.2	1035	1251	1495	1773	220-240/1/50	
3070317	CAJ9480Z/S	5/8	15.2	CSR	22.6	780	3.4	1159	1434	1752	2117	220-240/1/50	brazed
3070130	CAJ9480Z/R	5/8	15.2	CSR	22.6	780	3.4	1159	1434	1752	2117	220-240/1/50	with valve
5039008	CAJ9510Z/S	1	18.3	CSR	30	953	4.5	1453	1794	2187	2639	220-240/1/50	brazed
3070131	CAJ9510Z/R	1	18.3	CSR	30	953	4.5	1453	1794	2187	2639	220-240/1/50	with valve
5010941	CAJ9513Z/S	1.1	24.2	CSR	33.5	1129	5.6	1827	2290	2819	3422	220-240/1/50	brazed
3070132	CAJ9513Z/R	1.1	24.2	CSR	33.5	1129	5.6	1827	2290	2819	3422	220-240/1/50	with valve
2101715	CAJ4517Z/S	1.2	25.9	CSR	32	1344	6.0	2070	2552	3104	3736	220-240/1/50	brazed
3070133	CAJ4517Z/R	1.2	25.9	CSR	32	1344	6.0	2070	2552	3104	3736	220-240/1/50	with valve
5021390	CAJ4519Z/S	1.5	34.4	CSR	51	1740	8.6	2699	3342	4069	4896	220-240/1/50	brazed
3070134	CAJ4519Z/R	1.5	34.4	CSR	51	1740	8.6	2699	3342	4069	4896	220-240/1/50	with valve
3070135	TAJ9580Z/R	5/8	15.2	3 Ph	13	781	1.6	1464	1791	2351	3093	400/3/50	with valve
3070136	TAJ9510Z/R	1	18.3	3 Ph	13	981	1.9	1453	1794	2187	2639	400/3/50	with valve
3070137	TAJ9513Z/R	1.1	24.2	3 Ph	13	1087	2.2	1827	2290	2819	3422	400/3/50	with valve
3070138	TAJ4517Z/R	1.2	25.9	3 Ph	18	1343	2.7	2070	2552	3104	3736	400/3/50	with valve
5068808	TAJ4519Z/S	1.5	34.4	3 Ph	22	1732	3.6	2699	3342	4069	4896	400/3/50	brazed
3070139	TAJ4519Z/R	1.5	34.4	3 Ph	22	1732	3.6	2699	3342	4069	4896	400/3/50	with valve

Temperatura di condensazione +45°C - Test conditions CECOMAF EN12900



Kompressoren und Ersatzteile



KOMPRESSOREN TECUMSEH R404a-R507 LBP

TECUMSEH



LF Art.Nr	Modell	Motorleistung HP	Hubraum cm ³	Schaltplan	LRA	W	A	Kühlleistung Watt				Verorgung Volt/Ph/Hz	Anschluss
								Verdampfungstemperatur °C					
								-30	-25	-20	-10		
3070245	AE2415Z	1/3	7.3	CSIR	12.5	290	1.85	251	327	419	660	220-240/1/50	
3070246	AE2420Z	3/8	9.4	CSIR	16.4	346	2.2	346	451	578	911	220-240/1/50	
3070240	AE2425Z	1/2	12.0	CSR	18.4	460	2.3	450	587	752	1184	220-240/1/50	
3070318	CAJ2428Z/S	5/8	15.2	CSR	22	535	2.4	434	589	773	1246	220-240/1/50	brazed
3070094	CAJ2428Z/R	5/8	15.2	CSR	22	535	2.4	434	589	773	1246	220-240/1/50	with valve
3070319	CAJ2432Z/S	3/4	18.3	CSR	21	563	2.5	542	738	971	1247	220-240/1/50	brazed
3070095	CAJ2432Z/R	3/4	18.3	CSR	21	563	2.5	542	738	971	1247	220-240/1/50	with valve
3070323	CAJ2440Z/S	1	22.8	CSR	27	675	3	647	870	1135	1807	220-240/1/50	brazed
3070096	CAJ2440Z/R	1	22.8	CSR	27	675	3	647	870	1135	1807	220-240/1/50	with valve
3070320	CAJ2446Z/S	1.2	26.1	CSR	29	847	3.8	859	1133	1451	2241	220-240/1/50	brazed
3070097	CAJ2446Z/R	1.2	26.1	CSR	29	847	3.8	859	1133	1451	2241	220-240/1/50	with valve
2101934	CAJ2464Z/S	1.5	34.4	CSR	40	1107	5.2	1116	1459	1864	2882	220-240/1/50	brazed
3070098	CAJ2464Z/R	1.5	34.4	CSR	40	1107	5.2	1116	1459	1864	2882	220-240/1/50	with valve
3070321	TAJ2446Z/S	1.2	26.1	3 Ph	13	873	1.5	859	1133	1451	2241	400/3/50	brazed
3070099	TAJ2446Z/R	1.2	26.1	3 Ph	13	873	1.5	859	1133	1451	2241	400/3/50	with valve
3070322	TAJ2464Z/S	1.5	34.4	3 Ph	16	1100	2.1	1116	1459	1864	2882	400/3/50	brazed
3070100	TAJ2464Z/R	1.5	34.4	3 Ph	16	1100	2.1	1116	1459	1864	2882	400/3/50	with valve

Temperatura di condensazione +40°C - Test conditions CECOMAF EN12900

SCHRADERVENTILE



Foto	LF Art.Nr	Gewindeanschlüsse		Anschluss ODS ø mm
		SAE	NPT	
1	3526020	1/4"	-	6-8-10
2	3526811	1/4"	-	6
3	3526810	1/4"	-	-
4	3526021	1/4"	1/8"	-
5	3526022	1/4"	1/4"	-

completi di meccanismo valvola e cappuccio



SCHRADERVENTILE MIT ROHR



LF Art.Nr	Gewindeanschluss SAE	ø Rohr mm
3526245	1/4"	4,76
3526812	1/4"	6
3526259	1/4"	6,35 (1/4")

completi di meccanismo valvola e cappuccio

T-SCHRADERVENTILE MMF MIT DREHSTUTZEN



LF Art.Nr	Gewindeanschluss SAE
3526024	1/4"

attacco femmina con bocchettone girevole e percursore - attacchi maschi con filettatura per meccanismo interno

ZUBEHÖR FÜR SCHRADERVENTILE



LF Art.Nr	Bezeichnung
3526023	valve internal mechanism
3349626	valve internal mechanism for HC R290-R600a
3526813	valve cap thread ø 1/4"
3526248	valve cap with valve clamp thread ø 1/4"
3526247	valve cap thread ø 3/8"

Die oben angegebenen Daten können sich ohne Vorankündigung ändern. Die LF SpA übernimmt keine Haftung für eventuelle Fehler die durch die Nutzung oder den Inhalt dieser Veröffentlichung entstehen.

Diese Veröffentlichung ist das exklusive Eigentum der LF SpA. Daher darf es nicht vervielfältigt oder verbreitet werden, sofern es nicht ausdrücklich durch die LF SpA genehmigt ist



Distributing Components, Sp
in original quality worldwide



DISTRIBUTOR for Austria

A. Dohnal e.u.
Gastronomiebedarf

Ersatzteilspezialist für die Gastronomie
A-8054 Pirka, Hauptstrasse 64
www.dohnal.co.at - info@dohnal.co.at

Für Preisauskunft bitte Artikelcode aus dem Katalog notieren und Anfrage senden !

LF SpA HEADQUARTERS
via Voltri, 80 - 47522 Cesena (FC) ITALY
Tel. +39 0547 34 11 11 - Fax +39 0547 34 11 10
www.lfricambi724.it - info@lfricambi.it
Export Dept. Tel. +39 0547 34 11 50 - Fax +39 0547 34 11 55
www.lfspareparts724.com - export@lfspareparts.com

LF SpA HOUSEHOLD COMPONENTS DIVISION
Via Padriciano, 99 - AREA Science Park - 34149 Trieste (TS) ITALY
Tel. +39 0547 34 12 42 - Fax +39 0547 34 12 48
www.lfspareparts724.com - info@lfspareparts.com

EPGC Sas FRANCE
13, Rue des Forts - 59960 Neuville en Ferrain
Tel. +33 (0)3 20 25 06 21 - Fax +33 (0)3 20 25 34 12
www.epgc.com - epgc@epgc.com

LF GmbH GERMANY
Junkersstrasse, 3 - D-82178 Puchheim - München
Tel. +49 89 89 45 78 66 - Fax +49 89 89 45 78 88
www.lfersatzteile724.de - info@lfersatzteile.de

LF China REPUBLIC OF CHINA
Room 403, No.2, Huadu Mansion, Lane 422, Huanghua Rd.
Minhang Dist. - 201103 Shanghai
Tel. +86 (0)21 33 53 66 31 - Fax +86 (0)21 33 53 66 32
www.lfspareparts724.com - china@lfspareparts.com

OOO LF RUSSIAN FEDERATION
Ul. Anatoliya Zhivova, 8 - office 1 - 123100 Moscow
Tel./Fax +7 495 725 26 53
www.lfspareparts724.ru - info@lfspareparts.ru

LF Repuestos Horeca S.L.U. SPAIN
Poligono Industrial Carpetania - C/Miguel Faraday, 8 - 28906 Getafe
Tel. +34 91 477 91 00 - Fax +34 91 477 90 81
www.lfrepuestos-horeca724.es - info@lfrepuestos.es

LF Scandinavia Aps - LF Spareparts S.p.A. DENMARK
Nupark, 51 - 7500 Holstebro
Tel. +45 70 70 77 33
www.lfspareparts724.dk - denmark@lfspareparts.dk

LF SpA Cesena (IT) Swiss Branch Steinhausen SWITZERLAND
Sennweidstrasse, 45 - CH-6312 Steinhausen
Tel. +41 (0)41 760 15 80/1 - Fax +41 (0)41 760 15 85
www.lfersatzteile724.ch - info@lfersatzteile.ch

LF Spare Parts Ltd. UNITED KINGDOM
A10a Lakeside Business Park, Broadway Lane
South Cerney, Gloucestershire GL7 5XL
Tel. +44 (0)1285 86 16 25 - Fax +44 (0)1285 86 39 49
www.lfspareparts724.co.uk - info@lfspareparts.co.uk

LF Central Est Europe S.r.o. CZECH REPUBLIC
Antala Staska 1859/34
14000 Praha 4 - KRC
Tel. +420 730 156 910
www.lfspareparts724.cz - info@lfspareparts.cz

LF SPARE PARTS INC. USA
Legal address:
155 Office Plaza Dr - Suite A - Tallahassee, FL 32301
Business/Mailing address:
1100 South Tower, 225 Peachtree St., N.E. - Atlanta, GA 30303, USA
Tel. +1-404-525-2600 - Fax +1-404-586-3528
www.lfspareparts724.us - info@lfspareparts.us
Tel. West Coast and Midwest: 206-349-1525 Sauro
Tel. East Coast and the Caribbean: 786-817-1764 Luis

AUSTRALIA AND NEW ZEALAND
www.lfspareparts724.com
andrea.calvio@lfspareparts.com

AUSTRIA
www.lfersatzteile724.at
info@lfersatzteile.at

BALKAN COUNTRIES
www.lfspareparts724.com
matija.ramov@lfspareparts.com

BALTIC COUNTRIES
www.lfspareparts724.com
inara.silina@lfspareparts.com

LATIN AMERICA AND THE CARRIBEANS
www.lfrepuestos-horeca724.es
export@lfrepuestos.es

POLAND
www.lfspareparts724.pl
info@lfspareparts.pl

SOUTH KOREA
www.lfspareparts724.com
fabio.doni@lfspareparts.com

TURKEY
www.lfyedekparca724.com
export@lfspareparts.com