



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç Power Leistung P _g [kW] P _g [HP]	IE3 Çıkış Devri Output Speeds Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	IE3 Çıkış Momenti Output Torque Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Çevrim Oranı Ratio Übersetzung i	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış Per. O. Loads (Output) Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	IE3 Servis Faktörü Service Factors Betriebsfaktor f _s	Tipi Type Typ	Anma Akımı Rated Current Nennstrom [A]	Ağırlık Weight Gewicht ~ [kg]	Ölçü Sayfası Dim. Page Maße Seite	* Motor Verim Snf. Motor Eff. Class Motor Effizienz-klasse					
0,12 0,16	0,25	3535	5587,93	7240	0,8	KR576-2E63M/4B	0,42	156	166	IE2					
	0,35	2560	4047,32	23398	1,1										
	0,39	2277	3597,31	26003	1,2										
	0,51	1747	2755,47	29938	1,5										
	0,60	1478	2328,84	31626	1,8										
	0,63	1447	2236,28	31807	1,9										
	0,74	1224	1890,04	33033	2,2										
	1,0	887	1368,95	34685	3,0										
	0,49	1825	2873,07	13041	0,8						KR476-2E63M/4B	0,42	113	154	IE2
	0,53	1696	2663,91	14648	0,9										
0,56	1588	2495,47	15826	1,0											
0,64	1392	2183,54	17680	1,1											
0,79	1144	1767,90	19651	1,4	KR475-2E63M/4B	0,42	109	154	IE2						
0,95	957	1476,60	20883	1,6											
1,0	904	1395,04	21205	1,7											
1,1	791	1218,61	21859	2,0											
1,2	743	1142,99	22124	2,1											
1,4	632	971,77	22698	2,5											
1,6	587	901,03	22917	2,6											
1,7	550	844,06	23096	2,8											
0,8	1077	1699,70	7414	0,8						KR376-2E63M/4B	0,42	68	142	IE2	
0,9	953	1500,87	9855	0,9											
1,0	891	1401,91	10823	0,9											
1,2	753	1184,90	12605	1,1											
1,3	709	1094,97	13096	1,2	KR375-2E63M/4B	0,42	64	142	IE2						
1,4	628	968,01	13938	1,3											
1,7	528	814,20	14798	1,6											
2,0	450	692,22	15452	1,8											
2,4	385	593,11	15919	2,1											
2,6	349	536,75	16168	2,4											
3,0	309	473,96	16429	2,7											
3,2	289	442,71	16555	2,8											
1,0	855	1347,72	13774	0,7	KR286-2E63M/4B	0,42	49	130	IE2						
1,2	724	1139,09	14977	0,8											
1,3	681	1052,64	15307	0,9	KR285-2E63M/4B	0,42	49	130	IE2						
1,5	603	930,59	15898	1,0											
1,8	508	782,73	16527	1,2											
2,1	432	665,46	16974	1,4											
2,5	370	570,18	17307	1,6											
2,7	335	516,00	17484	1,8											
3,1	296	455,64	17670	2,0											
3,3	277	425,60	17759	2,2											
3,9	234	359,71	17948	2,6											
1,6	559	881,79	11145	0,8	KR276-2E63M/4B	0,42	30	118	IE2						
1,9	467	735,42	11863	1,0											
1,9	467	719,79	11862	1,0	KR275-2E63M/4B	0,42	29	118	IE2						
2,1	438	675,13	12064	1,0											
2,4	372	573,99	12488	1,2											



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Sınıfı*					
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class					
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Zul.Querkräfte (Abtrieb)	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Gewicht ~	Maße Seite	Motor Effizienzklasse					
P _g [kW] P _g [HP]	n ₂ [r.p.m]	M ₂ [Nm]	i	F _{qam} [N]	f _s		[A]	[kg]							
0,12 0,16	2,8	324	498,55	12772	1,4	KR275-2E63M/4B	0,42	29	118	IE2					
	3,2	283	436,24	12990	1,6										
	3,9	235	360,73	13234	1,9										
	4,7	196	300,85	13412	2,3										
	5,6	164	252,20	13557	2,7										
	6,5	141	215,91	13646	3,2										
	7,0	131	200,35	13683	3,4										
	11	86	131,68	14145	4,0										
	10	104	138,53	10316	2,7						KR203-2E63M/4B	0,42	26	110	IE2
	12	90	119,62	9906	3,1										
	13 14 16 19 22 25	73	108,56	8318	8318						2,7	KR173-2E63M/4B	0,42	20	106
66		97,71	8105	8105	3,0										
60		88,40	7810	7810	3,4										
50		74,64	7337	7337	4,0										
43		63,93	6933	6933	4,0										
38		56,45	6627	6627	4,0										
11		97	129,27	6729	6729	1,4	KR103-2E63M/4B	0,42	15	102	IE2				
12	87	116,34	6883	6883	1,6										
13	79	105,26	7001	7001	1,8										
16	67	88,87	7157	7157	2,1										
18	57	76,13	7256	7256	2,5										
21	50	67,22	7315	7315	2,8										
22	47	62,79	7342	7342	3,0										
12 14 16 17 21 24 29 31 40 47 55 59	90	120,91	3531	3531	0,9	KR003-2E63M/4B	0,42	15	98	IE2					
	74	98,44	4201	4201	1,1										
	67	89,62	4408	4408	1,2										
	60	80,66	4585	4585	1,3										
	51	67,44	4810	4810	1,6										
	43	57,16	4944	4944	1,9										
	37	48,93	5038	5038	2,2										
	34	45,41	5072	5072	2,3										
	27	35,34	4972	4972	3,0										
	22	29,95	4742	4742	3,6										
	19	25,64	4532	4532	4,0										
18	23,79	4433	4433	4,0											
70 87 95 106 126 149 174 188	15	19,88	4199	4199	4,0	KR002-2E63M/4B	0,42	14	98	IE2					
	12	16,18	3946	3946	4,0										
	11	14,73	3834	3834	4,0										
	10	13,26	3712	3712	4,0										
	8	11,09	3512	3512	4,0										
	7	9,40	3334	3334	4,0										
	6	8,04	3175	3175	4,0										
	6	7,46	3101	3101	4,0										
	6	7,46	3101	3101	4,0										
0,18 0,25	0,12	12158	7938,12	96372	1,2	KR876-2E71M/6B	0,60	645	202	IE2					
	0,13	10764	7017,76	101842	1,4										
	0,16	9072	5902,70	107759	1,7										
	0,18	7727	5018,35	111973	1,9										
	0,21	6632	4299,81	115121	2,3										
	0,24	6008	3891,23	116636	2,5										
	0,27	5249	3396,71	118622	2,9										
	0,31	4634	2996,39	120155	3,2										
	0,35	4126	2665,68	121374	3,6										
	0,39	3698	2387,89	123281	4,0										
	0,44	3210	2074,42	128178	4,0										



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç Power Leistung P _g [kW] P _g [HP]	IE3 Çıkış Devri Output Speeds Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	IE3 Çıkış Momenti Output Torque Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Çevrim Oranı Ratio Übersetzung i	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış Per. O. Loads (Output) Zul. Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	IE3 Servis Faktörü Service Factors Betriebsfaktor f _s	Tipi Type Typ	Anma Akımı Rated Current Nennstrom [A]	Ağırlık Weight Gewicht ~ [kg]	Ölçü Sayfası Dim. Page Maße Seite	Motor Verim Snf.* Motor Eff. Class Motor Effizienz- klasse
0,18 0,25	0,39	3604	3597,31	-	0,7	KR576-2E63M/4C	0,56	155	166	IE2
	0,51	2766	2755,47	20604	1,0					
	0,60	2340	2328,84	25068	1,2					
0,63 0,74 1,0 1,2 1,5 1,8	2291	2236,28	25513	28383	1,2	KR575-2E63M/4C	0,56	151	166	IE2
	1938	1890,04	28383	31902	1,4					
	1404	1368,95	31902	32739	1,9					
	1248	1216,74	32739	34264	2,2					
	959	932,00	34264	34954	2,8					
	812	787,70	34954		3,3					
0,79 0,95 1,0 1,1 1,2 1,4 1,6 1,7	1812	1767,90	12768	16283	0,9	KR475-2E63M/4C	0,56	109	154	IE2
	1515	1476,60	16283	17091	1,0					
	1432	1395,04	17091	18641	1,1					
	1253	1218,61	18641	19241	1,2					
	1176	1142,99	19241	20486	1,3					
	1000	971,77	20486	20944	1,5					
	929	901,03	20944	21342	1,7					
	870	844,06	21342		1,8					
1,9 2,2 2,5 3,0 3,1	761	472,63	22172	22575	2,0	KR474-2E71M/6B	0,60	99	150	IE2
	680	422,88	22575	22937	2,3					
	598	371,35	22937	23382	2,6					
	500	310,16	23382	23501	3,1					
	473	293,03	23501		3,3					
1,3 1,4 1,7 2,0 2,4	1123	1094,97	5584	8794	0,7	KR375-2E63M/4C	0,56	69	142	IE2
	994	968,01	8794	11365	0,8					
	837	814,20	11365	12924	1,0					
	712	692,22	12924	13987	1,2					
	610	593,11	13987		1,3					
2,5 3,1 3,5	591	367,43	14465	15381	1,4	KR374-2E71M/6B	0,60	61	138	IE2
	476	295,76	15381	15796	1,7					
	418	259,36	15796		2,0					
3,8 4,7 5,4	388	367,43	15848	16367	2,1	KR374-2E63M/4C	0,56	58	138	IE2
	313	295,76	16367	16610	2,6					
	274	259,36	16610		3,0					
1,8 2,1 2,5	804	782,73	14151	15200	0,7	KR285-2E63M/4C	0,56	48	130	IE2
	684	665,46	15200	15951	0,9					
	586	570,18	15951		1,0					
2,6 3,2 3,7	567	353,22	16274	16924	1,1	KR284-2E71M/6B	0,60	46	126	IE2
	457	284,33	16924	17220	1,3					
	401	249,33	17220		1,5					
4,0 4,9 5,6 6,4	373	353,22	17257	17626	1,6	KR284-2E63M/4C	0,56	43	126	IE2
	300	284,33	17626	17799	2,0					
	264	249,33	17799	17935	2,3					
	233	220,43	17935		2,6					
2,4 2,8 3,2 3,9 4,7	589	573,99	10785	11448	0,8	KR275-2E63M/4C	0,56	28	118	IE2
	512	498,55	11448	11945	0,9					
	449	436,24	11945	12451	1,0					
	371	360,73	12451	12816	1,2					
	310	300,85	12816		1,5					



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz-klasse
0,18 0,25	5,6	260	252,20	13085	1,7	KR275-2E63M/4C	0,56	28	118	IE2
	6,5	223	215,91	13268	2,0					
	7,0	207	200,35	13343	2,2					
	8,1	186	113,65	13475	2,4	KR273-2E71M/6B	0,60	29	114	IE2
	9,5	159	96,68	13588	2,8					
	11	137	83,48	13672	3,3					
	12	122	113,65	13715	3,7	KR273-2E63M/4C	0,56	27	114	IE2
	14	104	96,68	13835	4,0					
	6,6	239	138,53	8627	1,2	KR203-2E71M/6B	0,60	18	110	IE2
	7,7	207	119,62	9260	1,4					
	8,8	181	104,49	9670	1,6					
	9,4	169	98,01	9834	1,7					
	10	157	138,53	9866	1,8	KR203-2E63M/4C	0,56	25	110	IE2
	12	135	119,62	9527	2,1					
	13	118	104,49	9212	2,4					
	14	111	98,01	9063	2,5					
	17	94	83,32	8687	3,0					
	8,5	178	108,56	8120	1,1	KR173-2E71M/6B	0,60	14	106	IE2
	9	160	97,71	8156	1,2					
	10	145	88,40	8024	1,4					
	13	117	108,56	8235	1,7	KR173-2E63M/4C	0,56	16	106	IE2
	14	105	97,71	8257	1,9					
	16	95	88,40	8024	2,1					
	19	80	74,64	7519	2,5					
	22	69	63,93	7091	2,9					
	25	61	56,45	6767	3,3					
	27	57	52,73	6597	3,5					
	8,7	181	105,26	4409	0,8					
	10	153	88,87	5481	0,9					
	11	146	129,27	5455	1,0	KR103-2E63M/4C	0,56	14	102	IE2
	12	131	116,34	5902	1,1					
	13	119	105,26	6228	1,2					
	16	100	88,87	6624	1,4					
	18	86	76,13	6873	1,6					
	21	76	67,22	7021	1,8					
	22	71	62,79	7086	2,0					
	26	60	53,07	6957	2,3					
	32	50	44,32	6622	2,8					
	37	43	38,22	6353	3,1					
	16	101	89,62	2782	0,8					
	17	91	80,66	3405	0,9					
	21	76	67,44	4058	1,0					
	24	65	57,16	4437	1,2					
	29	55	48,93	4678	1,4					
	31	51	45,41	4765	1,6					
	40	40	35,34	4802	2,0					
	47	34	29,95	4602	2,4					



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç Power Leistung P _g [kW] P _g [HP]	IE3 Çıkış Devri Output Speeds Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	IE3 Çıkış Momenti Output Torque Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Çevrim Oranı Ratio Übersetzung i	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış Per. O. Loads (Output) Zul. Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	IE3 Servis Faktörü Service Factors Betriebsfaktor f _s	Tipi Type Typ	Anma Akımı Rated Current Nennstrom [A]	Ağırlık Weight Gewicht ~ [kg]	Ölçü Sayfası Dim. Page Maße Seite	Motor Verim Snf.* Motor Eff. Class Motor Effizienz- klasse
0,18 0,25	55	29	25,64	4415	2,7	KR003-2E63M/4C	0,56	14	98	IE2
	59	27	23,79	4326	3,0					
	70	23	19,88	4113	3,5					
	87	19	16,18	3879	4,0					
	95	17	14,73	3775	4,0					
	106	15	13,26	3661	4,0					
	126	13	11,09	3471	4,0					
	149	11	9,40	3303	4,0					
	174	9,3	8,04	3150	4,0					
	188	8,6	7,46	3079	4,0					
	211	7,5	13,26	2923	4,0	KR002-2E63M/2A	0,50	9	98	IE2
	253	6,3	11,09	2764	4,0					
298	5,3	9,40	2624	4,0						
348	4,5	8,04	2498	4,0						
375	4,2	7,46	2440	4,0						
0,25 0,34	0,16	12673	9052,24	93983	1,2	KR876-2E71M/4B	0,71	647	202	IE2
	0,18	11132	7938,12	100294	1,3					
	0,20	9855	7017,76	104980	1,5					
	0,24	8306	5902,70	109927	1,8					
	0,28	7074	5018,35	113658	2,1					
	0,33	6072	4299,81	116464	2,5					
	0,37	5501	3891,23	117976	2,7					
	0,42	4806	3396,71	119816	3,1					
	0,48	4243	2996,39	121167	3,5					
	0,53	3777	2665,68	122163	4,0					
	0,60	3386	2387,89	126388	4,0					
	0,20	10000	7156,22	41071	0,8	KR776-2E71M/4B	0,71	391	190	IE2
	0,22	8920	6380,72	49391	0,9					
	0,25	7856	5610,63	55893	1,0					
	0,32	6331	4516,30	63529	1,3					
	0,36	5561	3960,44	66795	1,4					
	0,41	4924	3501,26	69254	1,6					
	0,69	2982	2066,04	75548	2,7	KR775-2E71M/4B	0,71	391	190	IE2
	0,80	2574	1786,65	76703	3,1					
	0,37	5379	3844,04	13985	0,8	KR676-2E71M/4B	0,71	317	178	IE2
	0,42	4762	3398,35	23714	0,9					
	0,50	4014	2858,39	31305	1,1					
	0,59	3419	2430,14	35760	1,3					
	0,68	2934	2082,19	38846	1,5					
	0,76	2698	1875,03	40199	1,6					
	0,89	2294	1597,25	42315	1,9	KR675-2E71M/4B	0,71	315	178	IE2
	1,0	1974	1373,07	43773	2,2					
	1,2	1715	1191,60	44927	2,5					
	1,4	1500	1041,68	45867	2,9					
	1,6	1320	915,75	46541	3,3					
0,64	3191	2236,28	16952	0,8	KR575-2E71M/4B					
0,75	2700	1890,04	22886	1,0						
1,0	1956	1368,95	28913	1,4						
1,2	1739	1216,74	30365	1,6						
1,5	1337	932,00	32610	2,0						
1,8	1131	787,70	33654	2,4						



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor* Verim Snf.
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Zul.Querkräfte (Abtrieb)	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Gewicht	Maße Seite	Motor Effizienzklasse
P _g [kW] P _g [HP]	n ₂ [r.p.m]	M ₂ [Nm]	i	F _{qam} [N]	f _s		[A]	[kg]		
0,25 0,34	2,0	1072	469,74	33992	2,5	KR574-2E71M/6C	0,78	163	162	IE2
	2,3	907	397,01	34694	3,0					
	1,0	1995	1395,04	11495	0,8	KR475-2E71M/4B	0,71	112	154	IE2
	1,2	1745	1218,61	14733	0,9					
	1,2	1638	1142,99	15892	0,9					
	1,5	1394	971,77	18047	1,1					
	1,6	1295	901,03	18816	1,2					
	1,7	1213	844,06	19393	1,3					
	1,9	1079	472,63	20346	1,4	KR474-2E71M/6C	0,78	117	150	IE2
	2,2	965	422,88	21045	1,6					
	2,5	848	371,35	21708	1,8					
	3,0	696	472,63	22459	2,2	KR474-2E71M/4B	0,71	97	150	IE2
	3,4	623	422,88	22819	2,5					
	3,8	548	371,35	23170	2,8					
	4,6	458	310,16	23565	3,4					
	2,1	992	692,22	9709	0,8	KR375-2E71M/4B	0,71	71	142	IE2
	2,4	850	593,11	11751	1,0					
	2,5	838	367,43	11952	1,0	KR374-2E71M/6C	0,78	63	138	IE2
	3,1	675	295,76	13705	1,2					
	3,5	592	259,36	14452	1,4					
	3,9	541	367,43	14862	1,5	KR374-2E71M/4B	0,71	63	138	IE2
	4,8	435	295,76	15638	1,9					
	5,5	382	259,36	16006	2,1					
	6,2	346	148,75	16244	2,4	KR373-2E71M/6C	0,78	58	134	IE2
	7,2	297	127,30	16551	2,8					
	8,3	258	110,61	16778	3,2					
	3,2	648	284,33	15743	0,9	KR284-2E71M/6C	0,78	47	126	IE2
	3,7	569	249,33	16265	1,1					
	4,0	520	353,22	16555	1,2	KR284-2E71M/4B	0,71	46	126	IE2
	5,0	418	284,33	17122	1,4					
	5,7	367	249,33	17382	1,6					
	6,4	332	143,00	17555	1,8	KR283-2E71M/6C	0,78	36	122	IE2
	7,5	285	122,38	17770	2,1					
	8,7	248	106,33	17928	2,4					
	4,0	517	360,73	11610	0,9	KR275-2E71M/4B	0,71	33	118	IE2
	4,7	432	300,85	12197	1,0					
	5,7	362	252,20	12602	1,2					
	6,6	311	215,91	12885	1,4					
	7,1	289	200,35	12999	1,6					
	8,1	265	113,65	13120	1,7	KR273-2E71M/6C	0,78	23	114	IE2
	9,5	225	96,68	13304	2,0					



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç Power Leistung P _g [kW] P _g [HP]	IE3 Çıkış Devri Output Speeds Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	IE3 Çıkış Momenti Output Torque Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Çevrim Oranı Ratio Übersetzung i	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış Per. O. Loads (Output) Zul. Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	IE3 Servis Faktörü Service Factors Betriebsfaktor f _s	Tipi Type Typ	Anma Akımı Rated Current Nennstrom [A]	Ağırlık Weight Gewicht ~ [kg]	Ölçü Sayfası Dim. Page Maße Seite	Motor Verim Snf.* Motor Eff. Class Motor Effizienz- klasse
0,25 0,34	11	195	83,48	13438	2,3	KR273-2E71M/6C	0,78	23	114	IE2
	13 15 17 20	171 145 126 110	113,65 96,68 83,48 72,92	13539 13640 13715 13811	2,6 3,1 3,6 4,0	KR273-2E71M/4B	0,71	31	114	IE2
6,6 7,7 8,8 9,4	333 288 251 236	138,53 119,62 104,49 98,01	5687 7369 8343 8691	0,8 1,0 1,1 1,2	KR203-2E71M/6C	0,78	29	110	IE2	
	10 12 14 15 17 20 23 27	215 186 162 152 129 113 99 82	138,53 119,62 104,49 98,01 83,32 72,37 63,33 52,37	9100 8885 8634 8512 8200 7923 7660 7287	1,3 1,5 1,7 1,8 2,2 2,5 2,8 3,4	KR203-2E71M/4B	0,71	28	110	IE2
	8,5 9,4 10 12	253 228 206 174	108,56 97,71 88,40 74,64	7920 7997 8048 7725	0,8 0,9 1,0 1,1	KR173-2E71M/6C	0,78	19	106	IE2
	13 15 16 19 22 25 27 32 38 44	163 147 133 112 96 85 80 67 56 49	108,56 97,71 88,40 74,64 63,93 56,45 52,73 44,57 37,22 32,10	8155 8185 8214 7725 7269 6926 6746 6325 5909 5590	1,2 1,4 1,5 1,8 2,1 2,3 2,5 3,0 3,6 4,0	KR173-2E71M/4B	0,71	18	106	IE2
	12 14 16 19 21 23 27 32 37 40 43 51	180 163 138 118 104 97 82 69 59 55 51 43	116,34 105,26 88,87 76,13 67,22 62,79 53,07 44,32 38,22 35,22 32,90 27,81	4438 5147 5917 6381 6648 6765 6580 6290 6052 5922 5814 5551	0,8 0,9 1,0 1,2 1,3 1,4 1,7 2,0 2,3 2,5 2,5 2,9	KR103-2E71M/4B	0,71	15	102	IE2
56 67 75	40 33 30	25,50 21,25 19,13	6012 5638 5434	3,0 3,4 3,6	KR102-2E71M/4B	0,71	15	102	IE2	
21 25 29 31 40	104 89 76 71 55	67,44 57,16 48,93 45,41 35,34	2913 3732 4200 4366 4498	0,8 0,9 1,1 1,1 1,5	KR003-2E71M/4B	0,71	15	98	IE2	



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor* Verim Snf.
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Zul.Querkräfte (Abtrieb)	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Gewicht	Maße Seite	Motor Effizienz-klasse
P _g [kW] P _g [HP]	n ₂ [r.p.m]	M ₂ [Nm]	i	F _{qam} [N]	f _s		[A]	[kg]		
0,25 0,34	48	47	29,95	4334	1,7	KR003-2E71M/4B	0,71	15	98	IE2
	56	40	25,64	4176	2,0					
	60	37	23,79	4100	2,2					
	72 88 97 107 129 152 177 191	31	19,88	3912	2,6	KR002-2E71M/4B	0,71	14	98	IE2
		26	16,18	3704	2,9					
		23	14,73	3610	3,2					
		21	13,26	3507	3,6					
		17	11,09	3334	4,0					
		15	9,40	3178	4,0					
		13	8,04	3036	4,0					
	12	7,46	2970	4,0						
	190 211 253 298 348 375	12	14,73	2969	4,0	KR002-2E63M/2B	0,67	14	98	IE2
11		13,26	2877	4,0						
8,8		11,09	2725	4,0						
7,5		9,40	2590	4,0						
6,4		8,04	2469	4,0						
5,9		7,46	2412	4,0						
0,37 0,50	0,14	22318	6741,12	68563	0,9	KR976-2E80M/6A	1,08	1098	214	IE2
	0,17	17727	5350,83	78718	1,1					
	0,22	13910	4189,63	85543	1,4					
	0,26	11644	3499,30	89007	1,7					
	0,28	11009	3306,00	89904	1,8					
	0,33	9374	2811,23	92132	2,1					
	0,39	7849	2348,01	93967	2,5					
	0,42	7421	2218,31	94484	2,7					
	0,47	6647	1985,89	95380	3,0					
	0,58 0,65	5412	1585,92	96726	3,7	KR975-2E80M/6A	1,08	1093	214	IE2
		4862	1423,89	97895	4,0					
	0,24 0,28 0,33 0,37 0,42 0,48 0,53 0,60 0,69	12673	5902,70	93986	1,2	KR876-2E71M/4C	1,00	647	202	IE2
		10794	5018,35	101578	1,4					
		9264	4299,81	107005	1,6					
		8393	3891,23	109836	1,8					
		7333	3396,71	112900	2,0					
		6474	2996,39	115362	2,3					
		5763	2665,68	117288	2,6					
5166		2387,89	118834	2,9						
4484		2074,42	120596	3,3						
0,75 0,85 0,95	4165	1891,08	121282	3,6	KR875-2E71M/4C	1,00	645	202	IE2	
	3686	1671,18	123252	4,0						
	3299	1495,27	127227	4,0						
0,32 0,36 0,41	9660	4516,30	43792	0,8	KR776-2E71M/4C	1,00	389	190	IE2	
	8485	3960,44	52309	0,9						
	7512	3501,26	57772	1,1						
0,69 0,80 0,92 1,1 1,2	4550	2066,04	70492	1,8	KR775-2E71M/4C	1,00	387	190	IE2	
	3927	1786,65	72622	2,0						
	3404	1547,01	74285	2,4						
	2980	1353,02	75554	2,7						
	2629	1192,77	76552	3,0						



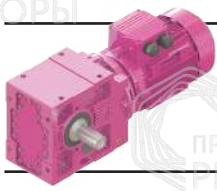
K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per. O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz- klasse
0,37 0,50	0,59	5216	2430,14	17163	0,8	KR676-2E71M/4C	1,00	250	178	IE2
	0,68	4477	2082,19	26845	1,0					
0,76 0,89 1,0 1,2 1,4 1,6 1,8 2,0 2,2	0,76	4117	1875,03	30390	1,0	KR675-2E71M/4C	1,00	246	178	IE2
	0,89	3501	1597,25	35191	1,2					
	1,0	3012	1373,07	38300	1,4					
	1,2	2617	1191,60	40646	1,6					
	1,4	2289	1041,68	42341	1,9					
	1,6	2014	915,75	43590	2,1					
	1,8	1783	809,27	44633	2,4					
	2,0	1596	724,08	45432	2,7					
2,2	1404	635,86	46212	3,1						
1,0 1,2 1,5 1,8	1,0	2984	1368,95	19659	0,9	KR575-2E71M/4C	1,00	184	166	IE2
	1,2	2654	1216,74	23352	1,0					
	1,5	2039	932,00	28381	1,3					
	1,8	1725	787,70	30450	1,6					
2,0 2,3 2,8	2,0	1627	469,74	31010	1,7	KR574-2E80M/6A	1,08	160	162	IE2
	2,3	1377	397,01	32395	2,0					
	2,8	1142	328,56	33599	2,4					
3,0 3,6	3,0	1056	469,74	34013	2,6	KR574-2E71M/4C	1,00	152	162	IE2
	3,6	894	397,01	34755	3,0					
2,0 2,2 2,5	2,0	1637	472,63	15838	0,9	KR474-2E80M/6A	1,08	99	150	IE2
	2,2	1464	422,88	17441	1,1					
	2,5	1287	371,35	18861	1,2					
3,0 3,4 3,8 4,6 4,9	3,0	1062	472,63	20423	1,5	KR474-2E71M/4C	1,00	97	150	IE2
	3,4	950	422,88	21109	1,6					
	3,8	835	371,35	21728	1,9					
	4,6	699	310,16	22447	2,2					
	4,9	660	293,03	22637	2,3					
6,0 6,8 8,4	6,0	543	153,47	23177	2,9	KR473-2E80M/6A	1,08	92	146	IE2
	6,8	481	135,98	23477	3,2					
	8,4	392	110,65	23849	4,0					
3,1 3,6	3,1	1024	295,76	9149	0,8	KR374-2E80M/6A	1,08	65	138	IE2
	3,6	899	259,36	11098	0,9					
3,9 4,8 5,5 6,2	3,9	825	367,43	12058	1,0	KR374-2E71M/4C	1,00	63	138	IE2
	4,8	664	295,76	13757	1,2					
	5,5	583	259,36	14509	1,4					
	6,2	516	229,29	15058	1,6					
7,3 8,4	7,3	450	127,30	15535	1,8	KR373-2E80M/6A	1,08	61	134	IE2
	8,4	391	110,61	15946	2,1					
9,6 11 13	9,6	342	148,75	16272	2,4	KR373-2E71M/4C	1,00	59	134	IE2
	11	293	127,30	16574	2,8					
	13	255	110,61	16807	3,2					
5,0 5,7	5,0	638	284,33	15791	0,9	KR284-2E71M/4C	1,00	47	126	IE2
	5,7	560	249,33	16305	1,1					



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



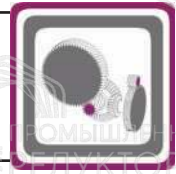
Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Sınıfı*
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienzklasse
0,37 0,50	6,5	496	220,43	16694	1,2	KR284-2E71M/4C	1,00	47	126	IE2
	7,7	418	185,40	17126	1,4					
	8,7	376	106,33	17337	1,6	KR283-2E80M/6A	1,08	39	122	IE2
	10	328	143,00	17569	1,8	KR283-2E71M/4C	1,00	37	122	IE2
	12	281	122,38	17781	2,1					
	13	245	106,33	17938	2,5					
	15	215	93,50	18036	2,8					
	19	173	75,26	18203	3,5					
	22	152	66,00	18284	3,9					
	4,7	659	300,85	10434	0,7	KR275-2E71M/4C	1,00	33	118	IE2
	5,7	553	252,20	11342	0,8					
	6,6	474	215,91	11916	0,9					
	7,1	441	200,35	12141	1,0					
	9,6	342	96,68	12719	1,3	KR273-2E80M/6A	1,08	43	114	IE2
	11	295	83,48	12966	1,5					
	13	261	113,65	13136	1,7	KR273-2E71M/4C	1,00	33	114	IE2
	15	222	96,68	13317	2,0					
	17	192	83,48	13449	2,3					
	20	168	72,92	13549	2,7					
	21	158	68,40	13591	2,9					
	25	134	58,15	13683	3,4					
	28	117	50,51	13749	3,9					
	32	102	44,20	13953	4,0					
	9,4	347	98,01	4860	0,8					
	10	319	138,53	6243	0,9	KR203-2E71M/4C	1,00	29	110	IE2
	12	275	119,62	7697	1,0					
	14	241	104,49	7890	1,2					
	15	226	98,01	7817	1,2					
	17	192	83,32	7616	1,5					
	20	167	72,37	7420	1,7					
	23	146	63,33	7223	1,9					
	27	121	52,37	6929	2,3					
	33	101	43,67	6640	2,8					
	37	88	38,16	6424	3,2					
	12	264	74,64	7889	0,8	KR173-2E80M/6A	1,08	20	106	IE2
	13	250	108,56	7936	0,8	KR173-2E71M/4C	1,00	18	106	IE2
	15	225	97,71	7998	0,9					
	16	203	88,40	8057	1,0					
	19	172	74,64	8057	1,2					
	22	147	63,93	7559	1,4					
	25	130	56,45	7185	1,5					
	27	122	52,73	6990	1,6					
	32	103	44,57	6535	1,9					
	38	86	37,22	6086	2,3					



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per. O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz- klasse
0,37 0,50	44	74	32,10	5745	2,7	KR173-2E71M/4C	1,00	18	106	IE2
	51	64	27,74	5431	3,1					
	58	57	24,50	5179	3,5					
	62	53	22,88	5046	3,8					
	74	45	19,34	4737	4,0					
19 21 23 27 32 37 40 43 51	175	175	76,13	4642	0,8	KR103-2E71M/4C	1,00	16	102	IE2
	155	155	67,22	5410	0,9					
	145	145	62,79	5721	1,0					
	122	122	53,07	6138	1,1					
	102	102	44,32	5925	1,4					
	88	88	38,22	5740	1,5					
	81	81	35,22	5636	1,7					
	76	76	32,90	5548	1,7					
	64	64	27,81	5328	1,9					
	56 67 75 82 98	60	60	25,50	6095					
50		50	21,25	5709	2,3					
45		45	19,13	5498	2,5					
41		41	17,30	5306	2,7					
34		34	14,61	4997	3,2					
31 40 48 56 60	105	105	45,41	2897	0,8	KR003-2E71M/4C	1,00	15	98	IE2
	81	81	35,34	4010	1,0					
	69	69	29,95	4004	1,2					
	59	59	25,64	3897	1,3					
	55	55	23,79	3842	1,5					
72 88 97 107 129 152 177 191	46	46	19,88	3696	1,7	KR002-2E71M/4C	1,00	15	98	IE2
	38	38	16,18	3530	2,0					
	35	35	14,73	3453	2,2					
	31	31	13,26	3366	2,4					
	26	26	11,09	3217	2,9					
	22	22	9,40	3080	3,2					
	19	19	8,04	2952	3,4					
	18	18	7,46	2892	3,7					
189 210 252 297 347 374	18	18	14,73	2894	3,4	KR002-2E71M/2A	0,90	14	98	IE2
	16	16	13,26	2810	3,8					
	13	13	11,09	2670	4,0					
	11	11	9,40	2544	4,0					
	9,6	9,6	8,04	2430	4,0					
	8,9	8,9	7,46	2376	4,0					
0,55 0,75	0,21	21311	6741,12	71126	0,9	KR976-2E80M/4B	1,45	1103	214	IE2
	0,27	16927	5350,83	80281	1,2					
	0,34	13282	4189,63	86503	1,5					
	0,41	11119	3499,30	89577	1,8					
	0,44	10512	3306,00	90570	1,9					
	0,51	8951	2811,23	92516	2,2					
	0,61	7495	2348,01	94410	2,7					
	0,65	7086	2218,31	94891	2,8					
	0,73	6347	1985,89	95727	3,2					
	0,91 1,0	5167	1585,92	96993	3,9					
4643		1423,89	99024	4,0						
0,42 0,48 0,54	10787	3396,71	101600	1,4	KR876-2E80M/4B	1,45	654	202	IE2	
	9523	2996,39	106126	1,6						
	8478	2665,68	109566	1,8						



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Zul.Querkräfte (Abtrieb)	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Gewicht	Maße Seite	Motor Effizienzklasse
P _g [kW] P _g [HP]	n ₂ [r.p.m]	M ₂ [Nm]	i	F _{qam} [N]	f _s		[A]	[kg]		
0,55 0,75	0,60	7599	2387,89	112266	2,0	KR876-2E80M/4B	1,45	654	202	IE2
	0,69	6596	2074,42	115149	2,3					
0,76 0,86 0,96 1,1 1,3 1,5	0,76	6126	1891,08	116259	2,4	KR875-2E80M/4B	1,45	650	202	IE2
	0,86	5423	1671,18	118129	2,8					
	0,96	4853	1495,27	119576	3,1					
	1,1	4269	1313,07	121000	3,5					
	1,3	3574	1096,71	124461	4,0					
	1,5	3123	957,34	128847	4,0					
	0,70	6693	2066,04	61869	1,2					
0,81	5777	1786,65	65911	1,4						
0,93	5007	1547,01	68941	1,6						
1,1	4383	1353,02	71183	1,8						
1,2	3867	1192,77	72906	2,1						
1,4	3433	1058,16	74160	2,3						
1,5	3063	943,49	75280	2,6						
1,7	2711	833,78	76295	3,0						
1,9	2427	746,01	77083	3,3						
0,90 1,0 1,2 1,4 1,6 1,8 2,0 2,3	0,90	5149	1597,25	18299	0,8	KR675-2E80M/4B	1,45	319	178	IE2
	1,0	4431	1373,07	27374	1,0					
	1,2	3849	1191,60	32584	1,1					
	1,4	3367	1041,68	36109	1,3					
	1,6	2962	915,75	38680	1,5					
	1,8	2622	809,27	40614	1,6					
	2,0	2347	724,08	42051	1,8					
2,3	2065	635,86	43418	2,1						
2,6 2,9 3,4 4,0	2,6	1873	363,81	44261	2,3	KR674-2E80M/6B	1,50	205	174	IE2
	2,9	1658	321,51	45193	2,6					
	3,4	1410	273,88	46204	3,0					
	4,0	1214	235,44	46959	3,5					
1,5 1,8	1,5	3000	932,00	19523	0,9	KR575-2E80M/4B	1,45	153	166	IE2
	1,8	2538	787,70	24386	1,1					
2,0 2,3 2,8	2,0	2400	469,74	25521	1,1	KR574-2E80M/6B	1,50	157	162	IE2
	2,3	2031	397,01	28384	1,3					
	2,8	1685	328,56	30658	1,6					
3,1 3,6 4,4 5,1 5,8	3,1	1553	469,74	31472	1,7	KR574-2E80M/4B	1,45	154	162	IE2
	3,6	1315	397,01	32773	2,1					
	4,4	1091	328,56	33884	2,5					
	5,1	933	281,00	34563	2,9					
	5,8	820	246,42	35063	3,3					
2,5	1899	371,35	12782	0,8	KR474-2E80M/6B	1,50	101	150	IE2	
3,0 3,4 3,9 4,6 4,9	3,0	1563	472,63	16587	1,0	KR474-2E80M/4B	1,45	101	150	IE2
	3,4	1398	422,88	18011	1,1					
	3,9	1229	371,35	19300	1,3					
	4,6	1028	310,16	20640	1,5					
	4,9	971	293,03	20983	1,6					
6,1 6,9	803 711	153,47 135,98	21919 22395	1,9 2,2	KR473-2E80M/6B	1,50	93	146	IE2	



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç Power Leistung P _g [kW] P _g [HP]	IE3 Çıkış Devri Output Speeds Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	IE3 Çıkış Momenti Output Torque Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Çevrim Oranı Ratio Übersetzung i	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış Per. O. Loads (Output) Zul. Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	IE3 Servis Faktörü Service Factors Betriebsfaktor f _s	Tipi Type Typ	Anma Akımı Rated Current Nennstrom [A]	Ağırlık Weight Gewicht ~ [kg]	Ölçü Sayfası Dim. Page Maße Seite	Motor Verim Sınıfı Motor Eff. Class Motor Effizienz-klasse
0,55 0,75	8,4	580	110,65	23030	2,7	KR473-2E80M/6B	1,50	93	146	IE2
	9,4 11 13	520 461 376	153,47 135,98 110,65	23280 23565 24142	3,0 3,4 4,0	KR473-2E80M/4B	1,45	93	146	IE2
	4,9 5,6 6,3	977 858 759	295,76 259,36 229,29	9956 11651 12812	0,8 1,0 1,1	KR374-2E80M/4B	1,45	66	138	IE2
	7,3 8,4 9,6	665 579 509	127,30 110,61 97,26	13748 14514 16830	1,2 1,4 1,6	KR373-2E80M/6B	1,50	63	134	IE2
	11 13 15 18	431 375 330 266	127,30 110,61 97,26 78,29	15691 16072 16338 16727	1,9 2,2 2,5 3,1	KR373-2E80M/4B	1,45	62	134	IE2
	6,5 7,8	729 614	220,43 185,40	15122 15962	0,8 1,0	KR284-2E80M/4B	1,45	50	126	IE2
	8,8 10 12	566 489 394	106,33 93,50 75,26	16320 16830 17241	1,1 1,2 1,5	KR283-2E80M/6B	1,50	40	122	IE2
	14 15 19 22 25 29	360 317 255 224 198 167	106,33 93,50 75,26 66,00 58,35 49,08	17416 17620 17892 18021 18124 18243	1,7 1,9 2,3 2,7 3,0 3,6	KR283-2E80M/4B	1,45	40	122	IE2
	7,2	648	200,35	10534	0,7	KR275-2E80M/4B	1,45	37	118	IE2
	9,6 11 13	505 437 382	96,68 83,48 72,92	11685 12163 12494	0,9 1,0 1,2	KR273-2E80M/6B	1,50	34	114	IE2
	15 17 20 21 25 29 33 39 47	327 283 248 232 198 172 151 125 104	96,68 83,48 72,92 68,40 58,15 50,51 44,20 36,55 30,48	12809 13023 13197 13268 13423 13532 13618 13718 13923	1,4 1,6 1,8 1,9 2,3 2,6 3,0 3,6 4,0	KR273-2E80M/4B	1,45	36	114	IE2
	14 15 17 20 23 27	355 333 283 246 215 178	104,49 98,01 83,32 72,37 63,33 52,37	4449 5626 6693 6625 6533 6363	0,8 0,8 1,0 1,1 1,3 1,6	KR203-2E80M/4B	1,45	32	110	IE2



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz-klasse
0,55 0,75	33	149	43,67	6170	1,9	KR203-2E80M/4B	1,45	32	110	IE2
	38	130	38,16	6014	2,2					
	46	108	31,55	5779	2,6					
	55	90	26,31	5545	2,9					
	61	82	23,79	6415	3,4	KR202-2E80M/4B	1,45	32	110	IE2
	19	253	74,64	7924	0,8	KR173-2E80M/4B	1,45	27	106	IE2
	23	217	63,93	7958	0,9					
	26	192	56,45	7546	1,0					
	27	179	52,73	7330	1,1					
	32	152	44,57	6830	1,3					
	39	127	37,22	6338	1,6					
	45	109	32,10	5966	1,8					
	52	95	27,74	5624	2,1					
	59	84	24,50	5352	2,4					
	63	78	22,88	5209	2,6					
	74	66	19,34	4876	3,0					
	89	55	16,15	4547	3,6					
	103	48	13,93	4296	4,0					
	27	180	53,07	4428	0,8	KR103-2E80M/4B	1,45	19	102	IE2
	32	151	44,32	5348	0,9					
	38	130	38,22	5246	1,0					
	41	120	35,22	5182	1,1					
	44	112	32,90	5125	1,2					
	52	95	27,81	4972	1,3					
	56	88	25,50	6186	1,4	KR102-2E80M/4B	1,45	19	102	IE2
	68	73	21,25	5786	1,6					
	75	66	19,13	5567	1,7					
	83	60	17,30	5368	1,8					
	99	50	14,61	5050	2,2					
	115	43	12,51	4776	2,4					
	130	38	11,05	4568	2,6					
	140	36	10,32	4458	2,8					
	165	30	8,72	4200	3,1					
	48	102	29,95	3075	0,8	KR003-2E80M/4B	1,45	18	98	IE2
	56	87	25,64	3454	0,9					
	61	81	23,79	3433	1,0					
	72	68	19,88	3355	1,2	KR002-2E80M/4B	1,45	18	98	IE2
	89	56	16,18	3255	1,3					
	98	51	14,73	3203	1,5					
	109	46	13,26	3141	1,6					
	130	38	11,09	3029	2,0					
	153	33	9,40	2921	2,2					
	179	28	8,04	2816	2,3					
	193	26	7,46	2765	2,5					
	189	26	14,73	2775	2,3	KR002-2E71M/2B	1,25	15	98	IE2
	210	24	13,26	2703	2,5					
	252	20	11,09	2581	3,0					
	297	17	9,40	2469	3,3					
	347	14	8,04	2366	3,8					
	374	13	7,46	2316	4,0					



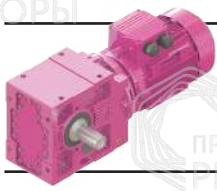
K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per. O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz- klasse
0,75 1,0	0,27	22923	5350,83	66697	0,9	KR976-3E80M/4D	1,77	1106	214	IE3
	0,35	17987	4189,63	78083	1,1					
	0,41	15057	3499,30	83385	1,3					
	0,44	14236	3306,00	84954	1,4					
	0,52	12121	2811,23	88156	1,7					
	0,62	10149	2348,01	90949	2,0					
	0,65	9596	2218,31	91693	2,1					
0,73	8595	1985,89	92986	2,3						
0,91 1,0 1,2 1,4	6998	1585,92	94798	2,9	KR975-3E80M/4D	1,77	1101	214	IE3	
	6287	1423,89	95673	3,2						
	5356	1213,78	96738	3,7						
	4726	1070,02	98524	4,0						
0,48 0,54 0,61 0,70	12897	2996,39	92600	1,2	KR876-3E80M/4D	1,77	653	202	IE3	
	11481	2665,68	98610	1,3						
	10290	2387,89	103170	1,5						
	8932	2074,42	107899	1,7						
0,77 0,87 0,97 1,1 1,3 1,5 1,7 1,9	8296	1891,08	109774	1,8	KR875-3E80M/4D	1,77	651	202	IE3	
	7344	1671,18	112719	2,0						
	6572	1495,27	114961	2,3						
	5781	1313,07	117134	2,6						
	4840	1096,71	119567	3,1						
	4230	957,34	121059	3,5						
	3735	844,51	122416	4,0						
	3326	751,30	126745	4,0						
0,70 0,81 0,94 1,1 1,2 1,4 1,5 1,7 1,9 2,2	9063	2066,04	47924	0,9	KR775-3E80M/4D	1,77	393	190	IE3	
	7823	1786,65	55767	1,0						
	6781	1547,01	61224	1,2						
	5936	1353,02	65100	1,3						
	5237	1192,77	67929	1,5						
	4649	1058,16	70135	1,7						
	4148	943,49	71790	1,9						
	3672	833,78	73367	2,2						
	3286	746,01	74575	2,4						
	2891	655,11	75752	2,8						
2,4 2,7 3,0	2751	396,00	76168	2,9	KR774-3E90S/6B	1,96	407	186	IE3	
	2462	354,32	76974	3,2						
	2166	311,14	77769	3,7						
1,2 1,4 1,6 1,8 2,0 2,3	5212	1191,60	16574	0,8	KR675-3E80M/4D	1,77	321	178	IE3	
	4560	1041,68	25595	0,9						
	4012	915,75	31082	1,1						
	3551	809,27	34652	1,2						
	3178	724,08	37206	1,4						
	2796	635,86	39536	1,5						
2,6 2,9 3,5	2519	363,81	41003	1,7	KR674-3E90S/6B	1,96	301	174	IE3	
	2229	321,51	42498	1,9						
	1897	273,88	44120	2,3						
4,0 4,5 5,3	1641	363,81	45192	2,6	KR674-3E80M/4D	1,77	296	174	IE3	
	1453	321,51	45975	3,0						
	1236	273,88	46829	3,5						



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış Per.O. Loads (Output)	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz-klasse
0,75 1,0	2,0	3228	469,74	15989	0,8	KR574-3E90S/6B	1,96	159	162	IE3
	2,4	2732	397,01	22409	1,0					
	2,9	2266	328,56	26563	1,2					
	3,1	2104	469,74	27812	1,3	KR574-3E80M/4D	1,77	156	162	IE3
	3,7	1780	397,01	30031	1,5					
	4,4	1477	328,56	31845	1,8					
	5,2	1264	281,00	32943	2,1					
	5,9	1110	246,42	33716	2,4					
	6,1	1071	237,97	33906	2,5	KR474-3E80M/4D	1,77	103	150	IE3
	6,9	953	211,51	34460	2,8					
	3,4	1893	422,88	12714	0,8	KR474-3E80M/4D	1,77	103	150	IE3
	3,9	1664	371,35	15500	0,9					
	4,7	1392	310,16	17982	1,1					
	4,9	1316	293,03	18590	1,2					
	6,2	1079	153,47	20234	1,4	KR473-3E90S/6B	1,96	99	146	IE3
6,9	956	135,98	21039	1,6						
8,5	779	110,65	22009	2,0						
9,4	706	153,47	22412	2,2	KR473-3E80M/4D	1,77	95	146	IE3	
11	625	135,98	22807	2,5						
13	510	110,65	23324	3,0						
15	451	97,79	23564	3,4						
6,3	1028	229,29	8932	0,8	KR374-3E80M/4D	1,77	68	138	IE3	
8,5	778	110,61	12550	1,1						
9,7	684	97,26	16200	1,2	KR373-3E90S/6B	1,96	68	134	IE3	
13	509	110,61	15090	1,6						
15	448	97,26	15527	1,8	KR373-3E80M/4D	1,77	64	134	IE3	
19	361	78,29	16133	2,3						
21	317	68,65	16415	2,6						
24	280	60,69	16637	2,9						
9,2	708	157,62	15248	0,8	KR284-3E80M/4D	1,77	52	126	IE3	
10	658	93,50	16200	0,9						
13	530	75,26	16472	1,1	KR283-3E90S/6B	1,96	45	122	IE3	
14	489	106,33	16717	1,2						
16	430	93,50	17044	1,4	KR283-3E80M/4D	1,77	42	122	IE3	
19	346	75,26	17471	1,7						
22	304	66,00	17670	2,0						
25	269	58,35	17826	2,2						
30	227	49,08	18005	2,6						
35	193	41,72	18140	3,1						
41	166	35,75	18245	3,6						



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç Power Leistung P _g [kW] P _g [HP]	IE3 Çıkış Devri Output Speeds Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	IE3 Çıkış Momenti Output Torque Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Çevrim Oranı Ratio Übersetzung i	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış Per. O. Loads (Output) Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	IE3 Servis Faktörü Service Factors Betriebsfaktor f _s	Tipi Type Typ	Anma Akımı Rated Current Nennstrom [A]	Ağırlık Weight Gewicht ~ [kg]	Ölçü Sayfası Dim. Page Maße Seite	Motor Verim Snf.* Motor Eff. Class Motor Effizienz- klasse						
0,75 1,0	11	587	83,48	11033	0,8	KR273-3E90S/6B	1,96	36	114	IE3						
	13	513	72,92	11614	0,9											
	15	444	96,68	12098	1,0	KR273-3E80M/4D	1,77	38	114	IE3						
	17	384	83,48	12459	1,2											
	20	336	72,92	12738	1,3											
	21	315	68,40	12851	1,4											
	25	268	58,15	13094	1,7											
	29	233	50,51	13261	1,9											
	33	204	44,20	13392	2,2											
	40	169	36,55	13541	2,7											
	48	141	30,48	13653	3,2											
	57	118	25,55	13799	3,6											
	63	107	23,08	13908	3,8											
	76	89	19,08	14143	4,0											
		20	334	72,37	5471						0,8	KR203-3E80M/4D	1,77	34	110	IE3
		23	292	63,33	5739						1,0					
28		242	52,37	5719	1,2											
33		202	43,67	5643	1,4											
38		177	38,16	5559	1,6											
46		146	31,55	5408	1,9											
55		122	26,31	5239	2,2											
	61	111	23,79	6507	2,5	KR202-3E80M/4D	1,77	34	110	IE3						
	72	95	20,23	6133	3,0											
	83	82	17,47	5815	3,3											
	26	260	56,45	7903	0,8	KR173-3E80M/4D	1,77	27	106	IE3						
	27	243	52,73	7671	0,8											
	33	206	44,57	7129	1,0											
	39	172	37,22	6597	1,2											
	45	149	32,10	6195	1,3											
	52	129	27,74	5827	1,6											
	59	114	24,50	5534	1,8											
	63	106	22,88	5380	1,9											
	75	90	19,34	5024	2,2											
	90	75	16,15	4673	2,7											
	104	65	13,93	4406	3,1											
	123	55	11,79	4193	3,6											
	132	51	11,01	4081	3,9											
		149	45	19,34	5024						4,0	KR173-3E80M/2B	1,59	26	106	IE3
178		38	16,15	4673	4,0											
207		33	13,93	4406	4,0											
244		28	11,79	4193	4,0											
261		26	11,01	4081	4,0											
	41	163	35,22	4667	0,8	KR103-3E80M/4D	1,77	21	102	IE3						
	44	152	32,90	4646	0,9											
	52	128	27,81	4574	1,0											
	57	119	25,50	6298	1,0	KR102-3E80M/4D	1,77	21	102	IE3						
	68	99	21,25	5884	1,2											
	76	90	19,13	5658	1,2											
	84	81	17,30	5452	1,4											
	99	69	14,61	5123	1,6											
	116	59	12,51	4841	1,8											
	131	52	11,05	4626	1,9											
	140	49	10,32	4513	2,1											
	166	41	8,72	4247	2,3											



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Zul.Querkräfte (Abtrieb)	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Gewicht ~	Maße Seite	Motor Effizienz-klasse
P _g [kW] P _g [HP]	n ₂ [r.p.m]	M ₂ [Nm]	i	F _{qam} [N]	f _s		[A]	[kg]		
0,75 1,0	199	34	7,29	3981	2,6	KR102-3E80M/4D	1,77	21	102	IE3
	231	30	6,28	3776	3,0					
	261	26	11,05	3616	3,3	KR102-3E80M/2B	1,59	21	102	IE3
	279	24	10,32	3530	3,3					
	73	93	19,88	2961	0,9	KR002-3E80M/4D	1,77	20	98	IE3
	90	76	16,18	2941	1,0					
	98	69	14,73	2920	1,1					
	109	62	13,26	2890	1,2					
	131	52	11,09	2822	1,4					
	154	44	9,40	2747	1,6					
180	38	8,04	2669	1,7						
194	35	7,46	2630	1,9						
217	31	13,26	2573	1,9	KR002-3E80M/2B	1,59	18	98	IE3	
260	26	11,09	2471	2,3						
307	22	9,40	2375	2,5						
358	19	8,04	2284	2,9						
386	18	7,46	2240	3,1						
1,1 1,5	0,41	22084	3499,30	68850	0,9	KR976-3E90S/4C	2,46	1111	214	IE3
	0,44	20879	3306,00	71762	1,0					
	0,52	17778	2811,23	78410	1,1					
	0,62	14886	2348,01	83727	1,3					
	0,65	14074	2218,31	85054	1,4					
	0,73	12606	1985,89	87308	1,6					
	0,91	10264	1585,92	90719	1,9	KR975-3E90S/4C	2,46	1106	214	IE3
	1,02	9221	1423,89	92139	2,2					
	1,19	7856	1213,78	93883	2,5					
	1,36	6931	1070,02	94989	2,9					
	1,53	6154	949,26	95953	3,3					
	1,71	5491	846,39	96624	3,6					
	2,03	4652	715,34	98886	4,0					
	0,77	12168	1891,08	95780	1,2	KR975-3E90S/4C	2,46	657	202	IE3
	0,87	10771	1671,18	101381	1,4					
	0,97	9639	1495,27	105337	1,6					
	1,1	8479	1313,07	109373	1,8					
	1,3	7099	1096,71	113443	2,1					
	1,5	6204	957,34	115988	2,4					
	1,7	5478	844,51	117936	2,7					
1,9	4878	751,30	119473	3,1						
0,94	9946	1547,01	40762	0,8	KR775-3E90S/4C	2,46	399	190	IE3	
1,1	8706	1353,02	50450	0,9						
1,2	7681	1192,77	56568	1,0						
1,4	6819	1058,16	61043	1,2						
1,5	6083	943,49	64432	1,3						
1,7	5385	833,78	67228	1,5						
1,9	4820	746,01	69510	1,7						
2,2	4241	655,11	71469	1,9						
2,4	4057	396,00	72289	2,0	KR774-3E90L/6C	2,75	348	186	IE3	
2,7	3631	354,32	73579	2,2						
3,0	3194	311,14	74922	2,5						



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç Power Leistung P _g [kW] P _g [HP]	IE3 Çıkış Devri Output Speeds Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	IE3 Çıkış Momenti Output Torque Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Çevrim Oranı Ratio Übersetzung i	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış Per. O. Loads (Output) Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	IE3 Servis Faktörü Service Factors Betriebsfaktor f _s	Tipi Type Typ	Anma Akımı Rated Current Nennstrom [A]	Ağırlık Weight Gewicht ~ [kg]	Ölçü Sayfası Dim. Page Maße Seite	Motor Verim Snf.* Motor Eff. Class Motor Effizienz- klasse
1,1 1,5	3,4	2860	278,35	75898	2,8	KR774-3E90L/6C	2,75	348	186	IE3
	3,7 4,1	2630 2354	396,00 354,32	76498 77259	3,0 3,4	KR774-3E90S/4C	2,46	370	186	IE3
	1,8 2,0 2,3	5208 4662 4101	809,27 724,08 635,86	16646 24408 30274	0,8 0,9 1,0	KR675-3E90S/4C	2,46	257	178	IE3
	2,6 2,9 3,4	3714 3287 2797	363,81 321,51 273,88	33437 36489 39532	1,2 1,3 1,5	KR674-3E90L/6C	2,75	271	174	IE3
	4,0 4,5 5,3 6,2 7,1	2407 2131 1813 1561 1357	363,81 321,51 273,88 235,44 204,32	41618 42965 44444 45531 46361	1,8 2,0 2,4 2,8 3,2	KR674-3E90S/4C	2,46	270	174	IE3
	3,1 3,7 4,4 5,2 5,9 6,1 6,9 8,0 9,1 10 12	3085 2611 2166 1854 1629 1571 1397 1196 1051 931 785	469,74 397,01 328,56 281,00 246,42 237,97 211,51 180,90 158,64 140,24 117,96	18048 23598 27343 29553 30921 31286 32230 33290 34002 34561 35203	0,9 1,0 1,2 1,5 1,7 1,7 1,9 2,3 2,6 2,9 3,4	KR574-3E90S/4C	2,46	159	162	IE3
	6,1 6,9 8,5	1594 1412 1151	153,47 135,98 110,65	16176 17815 19787	1,0 1,1 1,3	KR473-3E90L/6C	2,75	102	146	IE3
	9,4 11 13 15 17 19 23	1036 918 748 662 592 521 436	153,47 135,98 110,65 97,79 87,49 76,83 64,17	20546 21262 22168 22607 22944 23291 23647	1,5 1,7 2,1 2,3 2,6 3,0 3,6	KR473-3E90S/4C	2,46	101	146	IE3
	8,5 9,7 12	1148 1011 814	110,61 97,26 78,29	6284 9290 12120	0,7 0,8 1,0	KR373-3E90L/6C	2,75	70	134	IE3
	13 15 19 21 24 28 33 39	746 657 529 465 411 346 295 253	110,61 97,26 78,29 68,65 60,69 51,05 43,40 37,19	12896 13804 14925 15401 15789 16226 16549 16797	1,1 1,2 1,5 1,8 2,0 2,4 2,8 3,2	KR373-3E90S/4C	2,46	70	134	IE3



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz-klasse
1,1 1,5	14	717	106,33	15179	0,8	KR283-3E90S/4C	2,46	47	122	IE3
	16	631	93,50	15808	1,0					
	19	508	75,26	16599	1,2					
	22	446	66,00	16955	1,3					
	25	395	58,35	17229	1,5					
	30	333	49,08	17537	1,8					
	35	283	41,72	17764	2,1					
	41	243	35,75	17938	2,5					
	45	220	32,35	18032	2,7					
	17	564	83,48	11227	0,8					
	20	493	72,92	11753	0,9					
	21	463	68,40	11975	1,0					
	25	393	58,15	12402	1,1					
	29	342	50,51	12703	1,3					
33	300	44,20	12933	1,5						
40	248	36,55	13190	1,8						
48	207	30,48	13378	2,2						
57	174	25,55	13602	2,5						
63	158	23,08	13741	2,6						
76	131	19,08	13910	3,0						
91	109	15,92	14034	3,4						
109	92	13,34	14147	3,8						
121	82	12,00	14158	3,1						
146	68	9,92	13462	3,5						
175	57	8,28	12819	4,0						
209	48	6,94	12216	4,0						
	28	355	52,37	4248	0,8	KR203-3E90S/4C	2,46	39	110	IE3
	33	297	43,67	4663	0,9					
	38	259	38,16	4718	1,1					
	46	215	31,55	4726	1,3					
	55	179	26,31	4680	1,5					
	61	163	23,79	6646	1,7	KR202-3E90S/4C	2,46	38	110	IE3
	72	139	20,23	6258	2,0					
	83	120	17,47	5927	2,2					
	95	105	15,26	5639	2,5					
	101	99	14,32	5508	2,6					
	119	84	12,17	5189	2,9					
	137	73	10,57	4930	3,2					
	39	252	37,22	6996	0,8					
45	218	32,10	6554	0,9						
52	189	27,74	6149	1,1						
59	167	24,50	5826	1,2						
63	156	22,88	5657	1,3						
75	132	19,34	5265	1,5						
90	110	16,15	4879	1,8						
104	95	13,93	4588	2,1						
123	81	11,79	4376	2,5						
132	75	11,01	4253	2,7						
156	64	9,31	3968	3,0						
187	53	7,77	3688	3,6						
216	46	6,70	3475	3,9						
	244	41	11,79	4376	4,0	KR173-3E80M/2C	2,26	29	106	IE3
	261	38	11,01	4253	4,0					



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç Power Leistung P _g [kW] P _g [HP]	IE3 Çıkış Devri Output Speeds Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	IE3 Çıkış Momenti Output Torque Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Çevrim Oranı Ratio Übersetzung i	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış Per. O. Loads (Output) Zul. Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	IE3 Servis Faktörü Service Factors Betriebsfaktor f _s	Tipi Type Typ	Anma Akımı Rated Current Nennstrom [A]	Ağırlık Weight Gewicht ~ [kg]	Ölçü Sayfası Dim. Page Maße Seite	Motor Verim Snf.* Motor Eff. Class Motor Effizienz- klasse
1,1 1,5	64	155	14,61	5374	0,8	KR102-3E90L/6C	2,75	29	102	IE3
	75	133	12,51	5814	0,9					
	84	119	17,30	5580	0,9	KR102-3E90S/4C	2,46	25	102	IE3
	99	101	14,61	5236	1,1					
	116	86	12,51	4942	1,2					
	131	76	11,05	4719	1,3					
	140	71	10,32	4601	1,4					
	166	60	8,72	4324	1,6					
	199	50	7,29	4047	1,8					
	231	43	6,28	3834	2,1					
261 279 330 395 458	38	11,05	3668	2,2	KR102-3E80M/2C	2,26	21	102	IE3	
	36	10,32	3579	2,2						
	30	8,72	3369	2,6						
	25	7,29	3159	3,0						
	22	6,28	2997	3,2						
109 131 154 180 194	91	13,26	2421	0,8	KR002-3E90S/4C	2,46	25	98	IE3	
	76	11,09	2439	1,0						
	65	9,40	2428	1,1						
	56	8,04	2400	1,2						
	52	7,46	2382	1,3						
217 260 307 358 386	46	13,26	2353	1,3	KR002-3E80M/2C	2,26	20	98	IE3	
	38	11,09	2290	1,6						
	33	9,40	2223	1,7						
	28	8,04	2155	2,0						
	26	7,46	2121	2,1						
1,5 2,0	0,51	24326	2811,23	63087	0,8	KR976-3E90L/4D	3,30	1113	214	IE3
	0,62	20369	2348,01	73153	1,0					
	0,65	19259	2218,31	75519	1,0					
	0,73	17249	1985,89	79582	1,2					
0,91 1,01 1,19 1,35 1,52 1,71 2,02	14044	1585,92	85179	1,4	KR975-3E90L/4D	3,30	1108	214	IE3	
	12618	1423,89	87431	1,6						
	10749	1213,78	90163	1,9						
	9484	1070,02	91875	2,1						
	8420	949,26	93313	2,4						
	7513	846,39	94358	2,7						
	6366	715,34	95683	3,1						
0,97 1,1 1,3 1,5 1,7 1,9	13190	1495,27	91475	1,1	KR875-3E90L/4D	3,30	659	202	IE3	
	11603	1313,07	98281	1,3						
	9714	1096,71	100689	1,5						
	8489	957,34	104678	1,8						
	7496	844,51	107455	2,0						
	6675	751,30	109747	2,2						
2,2 2,5 2,8	6023	438,70	111593	2,5	KR874-3E100L/6B	3,50	895	198	IE3	
	5282	383,99	113316	2,8						
	4681	339,70	114765	3,2						
1,4 1,5 1,7 1,9 2,2	9330	1058,16	46159	0,9	KR775-3E90L/4D	3,30	428	190	IE3	
	8324	943,49	52976	1,0						
	7369	833,78	58389	1,1						
	6596	746,01	62215	1,2						
	5803	655,11	65720	1,4						



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor* Verim Snf.
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz-klasse
1,5 2,0	2,4	5445	396,00	66988	1,5	KR774-3E100L/6B	3,50	414	186	IE3
	2,7	4873	354,32	69216	1,6					
	3,1	4287	311,14	71333	1,9					
	3,4	3839	278,35	72930	2,1					
	3,6	3598	396,00	73641	2,2	KR774-3E90L/4D	3,30	410	186	IE3
	4,1	3221	354,32	74809	2,5					
	4,6	2833	311,14	75948	2,8					
	5,2	2537	278,35	76780	3,2					
	6,0	2192	240,71	77712	3,7					
	2,6	4984	363,81	20305	0,9	KR674-3E100L/6B	3,50	308	174	IE3
	3,0	4412	321,51	27178	1,0					
	3,5	3754	273,88	33125	1,1					
	4,0	3294	363,81	36521	1,3	KR674-3E90L/4D	3,30	303	174	IE3
	4,5	2916	321,51	38894	1,5					
	5,3	2481	273,88	41257	1,7					
	6,1	2136	235,44	42977	2,0					
	7,1	1856	204,32	44279	2,3					
	8,1	1625	178,62	45286	2,6					
	9,2	1430	157,02	46088	3,0					
	4,4	2964	328,56	19787	0,9	KR574-3E90L/4D	3,30	163	162	IE3
	5,1	2537	281,00	24321	1,1					
	5,9	2228	246,42	26922	1,2					
	6,1	2149	237,97	27526	1,3					
	6,8	1912	211,51	29208	1,4					
	7,6	1751	125,51	30219	1,5	KR573-3E100L/6B	3,50	155	158	IE3
	8,7	1534	109,86	31473	1,8					
	9,8	1359	97,19	32492	2,0					
	12	1150	82,14	33561	2,3					
	14	943	67,37	34510	2,9					
	16	834	59,49	34996	3,2					
	8,6	1545	110,65	16645	1,0	KR473-3E100L/6B	3,50	109	146	IE3
	9,4	1418	153,47	17802	1,1					
	11	1257	135,98	19067	1,2	KR473-3E90L/4D	3,30	103	146	IE3
	13	1025	110,65	20637	1,5					
	15	907	97,79	21344	1,7					
	17	811	87,49	21845	1,9					
	19	713	76,83	22362	2,2					
	23	597	64,17	22934	2,6					
	24	564	60,63	23086	2,7					
	13	1022	110,61	9109	0,8	KR373-3E90L/4D	3,30	72	134	IE3
	15	900	97,26	11080	0,9					
	18	725	78,29	13151	1,1					
	21	636	68,65	13994	1,3					
	24	563	60,69	14661	1,5					
	28	474	51,05	15340	1,7					
	33	404	43,40	15850	2,0					
	39	346	37,19	16233	2,4					
	43	314	33,65	16440	2,6					



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per. O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz- klasse
1,5 2,0	19	696	75,26	15355	0,9	KR283-3E90L/4D	3,30	48	122	IE3
	22	611	66,00	15969	1,0					
	25	541	58,35	16413	1,1					
	29	456	49,08	16912	1,3					
	35	388	41,72	17272	1,5					
	40	333	35,75	17542	1,8					
45	301	32,35	17687	2,0						
25 29 33 40 47 57 63 76 91 108 120 146 175 208	25	539	58,15	11437	0,8	KR273-3E90L/4D	3,30	45	114	IE3
	29	468	50,51	11945	1,0					
	33	410	44,20	12305	1,1					
	40	340	36,55	12722	1,3					
	47	284	30,48	13019	1,6					
	57	238	25,55	13332	1,8					
	63	216	23,08	13515	1,9					
	76	179	19,08	13742	2,2					
	91	149	15,92	13907	2,5					
	108	125	13,34	14050	2,8					
	120	112	12,00	13884	2,2					
	146	93	9,92	13235	2,6					
	175	78	8,28	12630	3,0					
	208	65	6,94	12057	3,4					
38 46 55	355	38,16	3679	0,8	KR203-3E90L/4D	3,30	41	110	IE3	
	294	31,55	3892	1,0						
	245	26,31	4001	1,1						
61 71 83 95 101 119 137 156 189 227	224	23,79	6772	1,3	KR202-3E90L/4D	3,30	40	110	IE3	
	191	20,23	6376	1,5						
	165	17,47	6036	1,6						
	144	15,26	5739	1,8						
	135	14,32	5604	1,9						
	115	12,17	5276	2,1						
	100	10,57	5007	2,3						
	88	9,25	4767	2,6						
	73	7,65	4446	3,0						
	61	6,38	4162	3,4						
52 59 63 75 89 104 123 131 155 186 216	259	27,74	6463	0,8	KR173-3E90L/4D	3,30	32	106	IE3	
	229	24,50	6117	0,9						
	214	22,88	5935	0,9						
	181	19,34	5512	1,1						
	151	16,15	5095	1,3						
	131	13,93	4780	1,5						
	110	11,79	4570	1,8						
	103	11,01	4437	1,9						
	87	9,31	4128	2,2						
	73	7,77	3825	2,6						
	63	6,70	3595	2,9						
246 263 312	55	11,79	4570	3,1	KR173-3E90S/2B	2,97	31	106	IE3	
	51	11,01	4437	3,1						
	43	9,31	4128	3,7						
99 115 131 140 166 198 230	138	14,61	5343	0,8	KR102-3E90L/4D	3,30	27	102	IE3	
	118	12,51	5040	0,9						
	104	11,05	4810	1,0						
	98	10,32	4688	1,0						
	83	8,72	4401	1,2						
	69	7,29	4115	1,3						
	60	6,28	3895	1,5						



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*	
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class	
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Zul.Querkräfte (Abtrieb)	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Gewicht	Maße Seite	Motor Effizienz-klasse	
P _g [kW] P _g [HP]	n ₂ [r.p.m]	M ₂ [Nm]	i	F _{qam} [N]	f _s		[A]	[kg]			
1,5 2,0	262	52	11,05	3714	1,6	KR102-3E90S/2B	2,97	25	102	IE3	
	281	48	10,32	3622	1,6						
	332	41	8,72	3405	2,0						
	398	34	7,29	3189	2,2						
	462	30	6,28	3023	2,4						
	154	89	9,40	2037	0,8	KR002-3E90L/4D	3,30	26	98	IE3	
	180	76	8,04	2072	0,9						
	194	71	7,46	2080	0,9						
	309	44	9,40	2042	1,2	KR002-3E90S/2B	2,97	24	98	IE3	
	361	38	8,04	2002	1,5						
	389	35	7,46	1980	1,6						
	2,2 3,0	0,73	25212	1985,89	60017	0,8	KR976-3E100L/4C	4,65	1120	214	IE3
		0,91	20527	1585,92	72502	1,0	KR975-3E100L/4C	4,65	1115	214	IE3
		1,0	18443	1423,89	77077	1,1					
		1,2	15711	1213,78	82281	1,3					
1,4		13862	1070,02	85425	1,4						
1,5		12307	949,26	87941	1,6						
1,7		10981	846,39	89820	1,8						
2,0		9304	715,34	92129	2,1						
2,2		8567	659,09	93014	2,3						
2,5		7641	586,70	94226	2,6						
2,8		6761	518,12	95176	3,0						
3,1		6020	460,51	95989	3,3						
3,6		5321	398,92	96705	3,8	KR974-3E100L/4C	4,65	1100	210	IE3	
1,5		12408	957,34	90454	1,2	KR875-3E100L/4C	4,65	688	202	IE3	
1,7		10956	844,51	96153	1,4						
1,9		9756	751,30	100520	1,5						
2,2		8746	673,01	103816	1,7						
2,5		7707	383,99	106918	1,9	KR874-3E112M/6B	4,95	678	198	IE3	
2,8		6830	339,70	109386	2,2						
3,3		5818	438,70	111999	2,6	KR874-3E100L/4C	4,65	697	198	IE3	
3,8		5103	383,99	113778	2,9						
4,3		4522	339,70	115157	3,3						
5,1		3831	287,10	116725	3,9						
6,2		3145	235,47	122868	4,0						
1,9		9640	746,01	43697	0,8						KR775-3E100L/4C
2,2		8482	655,11	51811	0,9						
2,4		7944	396,00	55312	1,0	KR774-3E112M/6B	4,95	387	186	IE3	
2,7		7110	354,32	59782	1,1						
3,1		6255	311,14	63818	1,3						
3,4		5602	278,35	66590	1,4						



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç Power Leistung P _g [kW] P _g [HP]	IE3 Çıkış Devri Output Speeds Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	IE3 Çıkış Momenti Output Torque Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Çevrim Oranı Ratio Übersetzung i	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış Per. O. Loads (Output) Zul. Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	IE3 Servis Faktörü Service Factors Betriebsfaktor f _s	Tipi Type Typ	Anma Akımı Rated Current Nennstrom [A]	Ağırlık Weight Gewicht ~ [kg]	Ölçü Sayfası Dim. Page Maße Seite	Motor Verim Snf.* Motor Eff. Class Motor Effizienz- klasse
2,2 3,0	3,7	5260	396,00	67765	1,5	KR774-3E100L/4C	4,65	383	186	IE3
	4,1	4707	354,32	69865	1,7					
	4,7	4141	311,14	71861	1,9					
	5,2	3709	278,35	73290	2,2					
	6,0	3203	240,71	74861	2,5					
	7,0	2778	208,42	76105	2,9					
	8,0	2433	182,29	77065	3,3					
	4,0	4815	363,81	22700	0,9					
4,5	4262	321,51	28741	1,0						
5,3	3626	273,88	34100	1,2						
6,2	3122	235,44	37497	1,4						
7,1	2713	204,32	39957	1,6						
7,5	2604	127,16	39572	1,7	KR673-3E112M/6B	4,95	228	170	IE3	
9,5	2067	100,90	43338	2,1						
11	1850	90,21	44333	2,3						
11	1729	127,16	44531	2,5	KR673-3E100L/4C	4,65	323	170	IE3	
14	1373	100,90	46314	3,1						
16	1229	90,21	46873	3,5						
5,9	3257	246,42	15565	0,8	KR574-3E100L/4C	4,65	171	162	IE3	
6,1	3142	237,97	17405	0,9						
6,9	2795	211,51	21659	1,0						
8,0	2392	180,90	25521	1,1						
8,7	2241	109,86	26853	1,2	KR573-3E112M/6B	4,95	159	158	IE3	
9,9	1985	97,19	28736	1,4						
12	1698	125,51	30509	1,6	KR573-3E100L/4C	4,65	156	158	IE3	
13	1488	109,86	31752	1,8						
15	1318	97,19	32683	2,0						
18	1116	82,14	33708	2,4						
22	916	67,37	34643	2,9						
24	809	59,49	35108	3,3						
13	1498	110,65	17069	1,0						KR473-3E100L/4C
15	1326	97,79	18493	1,2						
17	1186	87,49	19515	1,3						
19	1043	76,83	20477	1,5						
23	872	64,17	21504	1,8						
24	825	60,63	21771	1,9						
24	804	59,19	21883	1,9						
28	697	51,22	22444	2,2						
32	608	44,64	22879	2,5						
37	533	39,11	23212	2,9						
48	413	30,11	23753	3,8						
19	1060	78,29	8376	0,8	KR373-3E100L/4C	4,65	82	134	IE3	
21	931	68,65	10572	0,9						
24	824	60,69	12006	1,0						
28	694	51,05	13419	1,2						
33	591	43,40	14412	1,4						
39	507	37,19	15090	1,6						
43	459	33,65	15456	1,8						
50	393	28,85	15923	2,1						
59	337	24,72	16292	2,4						
66	301	21,90	16519	2,7						
78	256	18,62	16777	3,2						



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor* Verim Snf.
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz-klasse
2,2 3,0	30	667	49,08	15537	0,9	KR283-3E100L/4C	4,65	55	122	IE3
	35	567	41,72	16235	1,1					
	41	487	35,75	16727	1,2					
	45	441	32,35	16985	1,4					
	52	378	27,74	17317	1,6					
	61	324	23,76	17578	1,9					
	68	294	21,42	17717	2,0					
	80	250	18,21	17908	2,4					
	93	215	15,60	18054	2,8					
	103	194	14,12	17886	3,1					
		33	600	44,20	10904					
40		497	36,55	11733	0,9					
48		415	30,48	12275	1,1					
57		348	25,55	12785	1,2					
63		316	23,08	13060	1,3					
76		262	19,08	13409	1,5					
91		218	15,92	13658	1,7					
109		183	13,34	13861	1,9					
121		164	12,00	13403	1,5					
146		136	9,92	12838	1,8					
175		114	8,28	12299	2,0					
209	95	6,94	11780	2,3						
	217	92	13,34	13947	3,3	KR273-3E90L/2C	4,25	46	114	IE3
	242	82	12,00	13403	2,7					
	292	68	9,92	12838	3,1					
	350	57	8,28	12299	3,5					
	418	48	6,94	11780	4,0					
	95	211	15,26	5873	1,2	KR202-3E100L/4C	4,65	47	110	IE3
	101	198	14,32	5735	1,3					
	119	168	12,17	5398	1,5					
	137	146	10,57	5121	1,6					
	157	128	9,25	4872	1,8					
	190	106	7,65	4539	2,0					
	227	89	6,38	4243	2,3					
	314	64	9,25	3768	2,9	KR202-3E90L/2C	4,25	40	110	IE3
	379	53	7,65	3516	3,3					
	455	44	6,38	3292	3,7					
	75	264	19,34	5866	0,8	KR173-3E100L/4C	4,65	38	106	IE3
	90	221	16,15	5417	0,9					
	104	191	13,93	5073	1,0					
	123	161	11,79	4870	1,2					
	132	151	11,01	4723	1,3					
	156	128	9,31	4380	1,5					
	187	107	7,77	4044	1,8					
	216	92	6,70	3790	2,0					
	246	81	11,79	4870	2,1	KR173-3E90L/2C	4,25	37	106	IE3
	263	76	11,01	4723	2,1					
	312	64	9,31	4380	2,5					
	373	53	7,77	4044	2,8					
	433	46	6,70	3790	3,0					



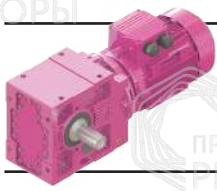
K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per. O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz- klasse
3,0 4,0	1,0 1,2 1,4 1,5 1,7 2,0 2,2 2,5 2,8 3,1	25149 21425 18903 16783 14974 12687 11683 10420 9220 8210	1423,89 1213,78 1070,02 949,26 846,39 715,34 659,09 586,70 518,12 460,51	60373 70469 76208 80397 83604 87284 88810 90594 92175 93438	0,8 0,9 1,1 1,2 1,3 1,6 1,7 1,9 2,2 2,4	KR975-3E100L/4D	6,26	1095	214	IE3
	3,6 4,0 4,7	7256 6521 5559	398,92 358,16 305,31	94556 95369 96535	2,8 3,1 3,6	KR974-3E100L/4D	6,26	1080	210	IE3
	2,2 2,5	11926 10355	673,01 584,66	92419 98329	1,3 1,4	KR875-3E100L/4D	6,26	670	202	IE3
	2,9	9217	339,70	102283	1,6	KR874-3E132S/6B	6,55	699	198	IE3
	3,3 3,8 4,3 5,1 6,2 7,0 7,8	7934 6958 6166 5223 4289 3794 3378	438,70 383,99 339,70 287,10 235,47 207,95 184,83	106177 108971 111100 113484 115693 116805 120594	1,9 2,2 2,4 2,9 3,5 4,0 4,0	KR874-3E100L/4D	6,26	651	198	IE3
	3,1 3,5	8441 7560	311,14 278,35	52078 57218	0,9 1,1	KR774-3E132S/6B	6,55	414	186	IE3
	3,7 4,1 4,7 5,2 6,0 7,0 8,0	7172 6419 5647 5057 4368 3789 3318	396,00 354,32 311,14 278,35 240,71 208,42 182,29	59150 62825 66285 68627 71078 73032 74513	1,1 1,2 1,4 1,6 1,8 2,1 2,4	KR774-3E100L/4D	6,26	386	186	IE3
	8,7 9,8 11 13	3092 2745 2459 2124	111,63 99,00 88,57 76,59	75258 76225 77020 77906	2,6 2,9 3,3 3,8	KR773-3E132S/6B	6,55	396	182	IE3
	5,3 6,2 7,1	4945 4257 3700	273,88 235,44 204,32	20850 28787 33544	0,9 1,0 1,2	KR674-3E100L/4D	6,26	281	174	IE3
	7,6 9,6 11	3511 2788 2495	127,16 100,90 90,21	32717 39578 41195	1,2 1,5 1,7	KR673-3E132S/6B	6,55	246	170	IE3
	11 14 16 18	2359 1874 1677 1496	127,16 100,90 90,21 80,38	41421 44201 45064 45821	1,8 2,3 2,6 2,9	KR673-3E100L/4D	6,26	223	170	IE3



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz-klasse
3,0 4,0	8,0	3262	180,90	15479	0,8	KR574-3E100L/4D	6,26	172	162	IE3
	10	2677	97,19	22912	1,0	KR573-3E132S/6B	6,55	192	158	IE3
	12	2317	125,51	26087	1,2	KR573-3E100L/4D	6,26	157	158	IE3
	13	2031	109,86	28341	1,3					
	15	1799	97,19	29906	1,5					
	18	1522	82,14	31557	1,8					
	22	1249	67,37	33041	2,2					
	24	1105	59,49	33763	2,4					
	27	983	52,88	34338	2,7					
	30	896	97,19	34748	3,0	KR573-3E100L/2C	5,58	155	158	IE3
	35	759	82,14	35668	3,4					
	15	1809	97,79	13841	0,9	KR473-3E100L/4D	6,26	113	146	IE3
	17	1618	87,49	15934	1,0					
	19	1423	76,83	17682	1,1					
	23	1190	64,17	19514	1,3					
	24	1125	60,63	19936	1,4					
	24	1097	59,19	20157	1,4					
	28	951	51,22	21047	1,6					
	32	830	44,64	21743	1,9					
	37	728	39,11	22295	2,1					
	48	563	30,11	23068	2,8					
	58	471	25,15	23327	3,3					
	28	947	51,05	10331	0,9	KR373-3E100L/4D	6,26	83	134	IE3
	33	806	43,40	12220	1,0					
	39	691	37,19	13443	1,2					
	43	626	33,65	14092	1,3					
	50	537	28,85	14875	1,5					
	59	460	24,72	15446	1,8					
	66	411	21,90	15803	2,0					
	78	350	18,62	16219	2,3					
	91	300	15,96	16528	2,7					
	100	272	14,44	16687	3,0					
	41	664	35,75	15556	0,9	KR283-3E100L/4D	6,26	57	122	IE3
	45	602	32,35	16025	1,0					
	52	516	27,74	16557	1,2					
	61	442	23,76	16979	1,4					
	68	401	21,42	17199	1,5					
	80	341	18,21	17496	1,8					
	93	293	15,60	17721	2,0					
	103	265	14,12	17452	2,3					
	120	227	12,10	16824	2,5					
	140	195	10,37	16197	2,8					
	143	191	10,16	15847	1,9					
	168	162	8,63	15241	2,2					
	196	139	7,40	14670	2,5					
	217	126	6,70	14305	2,7					
	253	108	5,74	13752	3,1					



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Sınıfı*
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per. O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul. Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz-klasse
3,0 4,0	48	566	30,48	11203	0,8	KR273-3E100L/4D	6,26	55	114	IE3
	57	475	25,55	12026	0,9					
	63	431	23,08	12426	1,0					
	76	357	19,08	12947	1,1					
	91	298	15,92	13328	1,2					
	109	250	13,34	13420	1,4					
	121	224	12,00	12855	1,1					
	146	186	9,92	12384	1,3					
	175	155	8,28	11920	1,5					
	209	130	6,94	11462	1,7					
218 243 293 352 419	125	125	13,34	13420	2,4	KR273-3E100L/2C	5,58	51	114	IE3
	112	112	12,00	12855	2,0					
	93	93	9,92	12384	2,3					
	77	77	8,28	11920	2,6					
	65	65	6,94	11462	2,9					
95 101 119 137 157 190 227	288	288	15,26	5955	0,9	KR202-3E100L/4D	6,26	49	110	IE3
	270	270	14,32	5822	0,9					
	230	230	12,17	5491	1,1					
	200	200	10,57	5215	1,2					
	175	175	9,25	4964	1,3					
	145	145	7,65	4625	1,5					
	121	121	6,38	4322	1,7					
315 380 456	87	87	9,25	3825	2,1	KR202-3E100L/2C	5,58	46	110	IE3
	72	72	7,65	3565	2,4					
	60	60	6,38	3334	2,7					
104 123 132 156 187 216	261	261	13,93	5333	0,8	KR173-3E100L/4D	6,26	44	106	IE3
	220	220	11,79	5141	0,9					
	206	206	11,01	4987	1,0					
	174	174	9,31	4624	1,1					
	146	146	7,77	4263	1,3					
	126	126	6,70	3988	1,4					
247 264 313 374 434	110	110	11,79	5141	1,5	KR173-3E100L/2C	5,58	42	106	IE3
	103	103	11,01	4987	1,6					
	87	87	9,31	4624	1,8					
	73	73	7,77	4263	2,1					
	63	63	6,70	3988	2,2					
4,0 5,5	1,4	25031	1070,02	60768	0,8	KR975-3E112M/4D	8,05	1108	214	IE3
	1,5	22224	949,26	68501	0,9					
	1,7	19829	846,39	74160	1,0					
	2,0	16801	715,34	80302	1,2					
	2,2	15470	659,09	82814	1,3					
	2,5	13798	586,70	85532	1,4					
	2,8	12209	518,12	88072	1,6					
	3,2	10871	460,51	89940	1,8					
	3,7 4,1 4,8 5,4 6,1 8,0	9608	9608	398,92	91640					
8635		8635	358,16	92868	2,3					
7361		7361	305,31	94373	2,7					
6497		6497	269,15	95493	3,1					
5771		5771	238,77	96305	3,5					
4403		4403	181,51	100058	4,0					
2,8 3,1	12068	12068	514,05	92017	1,2	KR875-3E112M/4D	8,05	677	202	IE3
	10899	10899	463,83	96505	1,4					



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor* Verim Snf.
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Zul.Querkräfte (Abtrieb)	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Gewicht	Maße Seite	Motor Effizienz-klasse
P _g [kW] P _g [HP]	n ₂ [r.p.m]	M ₂ [Nm]	i	F _{qam} [N]	f _s		[A]	[kg]		
4,0 5,5	3,8	9214	383,99	102306	1,6	KR874-3E112M/4D	8,05	661	198	IE3
	4,3	8165	339,70	105549	1,8					
	5,1	6917	287,10	109020	2,2					
	6,2	5680	235,47	112301	2,6					
	7,0	5024	207,95	113926	3,0					
3,7 4,1 4,7 5,2 6,1 7,0 8,0	9497	396,00	44605	0,8	KR774-3E112M/4D	8,05	394	186	IE3	
	8500	354,32	51831	0,9						
	7478	311,14	57677	1,1						
	6697	278,35	61629	1,2						
	5785	240,71	65713	1,4						
	5017	208,42	68775	1,6						
	4394	182,29	70935	1,8						
	8,7 9,8 11 13 15 17	4127	111,63	71956						1,9
3664		99,00	73471	2,2						
3281		88,57	74615	2,4						
2835		76,59	75970	2,8						
2459		66,32	76931	3,3						
2153		58,00	77814	3,7						
7,6 9,6 11		4686	127,16	19073	0,9	KR673-3E132M/6C	8,52	239	170	IE3
	3721	100,90	33383	1,2						
	3330	90,21	36197	1,3						
11 14 16 18	3125	127,16	36660	1,4	KR673-3E112M/4D	8,05	234	170	IE3	
	2482	100,90	41219	1,7						
	2222	90,21	42596	1,9						
	1982	80,38	43675	2,2						
13 15 18 22 25 28 33 38	2690	109,86	22797	1,0	KR573-3E112M/4D	8,05	165	158	IE3	
	2383	97,19	25605	1,1						
	2017	82,14	28440	1,3						
	1655	67,37	30808	1,6						
	1463	59,49	31921	1,8						
	1302	52,88	32744	2,1						
	1103	44,73	34132	2,4						
	942	38,16	35377	2,7						
43 49	830	67,37	36050	3,0	KR573-3E112M/2C	7,28	161	158	IE3	
	734	59,49	36784	3,2						
23 24 25 29 33 37 48 58 61 63 73 83	1577	64,17	16339	1,0	KR473-3E112M/4D	8,05	121	146	IE3	
	1491	60,63	17138	1,0						
	1454	59,19	17463	1,1						
	1260	51,22	19013	1,2						
	1099	44,64	20136	1,4						
	964	39,11	20986	1,6						
	746	30,11	22200	2,1						
	625	25,15	22635	2,5						
	590	23,76	22358	2,6						
	576	23,19	22241	2,7						
	499	20,07	21532	3,0						
	436	17,49	20857	3,3						
	34 39	1068	43,40	8204						0,8
916		37,19	10802	0,9						



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Sınıfı*					
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per. O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class					
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz- klasse					
4,0 5,5	43	830	33,65	11934	1,0	KR373-3E112M/4D	8,05	90	134	IE3					
	51	711	28,85	13270	1,2										
	59	610	24,72	14241	1,3										
	67	544	21,90	14785	1,5										
	78	463	18,62	15412	1,8										
	92	398	15,96	15882	2,1										
	101	360	14,44	16150	2,3										
	118	309	12,38	16476	2,7										
	138	265	10,60	16163	3,0										
	53 61 68 80 94 103 121 141 144 169 197 218 254 297	683	27,74	15437	0,9						KR283-3E112M/4D	8,05	64	122	IE3
586		23,76	16110	1,0											
531		21,42	16463	1,1											
452		18,21	16923	1,3											
388		15,60	17258	1,5											
351		14,12	16907	1,7											
301		12,10	16357	1,9											
258		10,37	15798	2,1											
253		10,16	15368	1,5											
215		8,63	14834	1,7											
185		7,40	14321	1,9											
167		6,70	13990	2,0											
143		5,74	13482	2,3											
123		4,92	12976	2,6											
63 77 92 109 122 147 176 210		571	23,08	11483	0,7	KR273-3E112M/4D	8,05	63	114	IE3					
		473	19,08	12297	0,8										
		395	15,92	12863	0,9										
		332	13,34	12762	1,1										
	297	12,00	12168	0,8											
	246	9,92	11817	1,0											
	206	8,28	11447	1,1											
	173	6,94	11066	1,3											
	218 243 294 352 420	166	13,34	12762	1,8						KR273-3E112M/2C	7,28	58	114	IE3
		149	12,00	12168	1,5										
124		9,92	11817	1,7											
103		8,28	11447	1,9											
87		6,94	11066	2,2											
138 158 191 229	265	10,57	5261	0,9	KR202-3E112M/4D	8,05	56	110	IE3						
	232	9,25	5021	1,0											
	192	7,65	4688	1,1											
	160	6,38	4385	1,3											
315 381 457	116	9,25	3892	1,6	KR202-3E112M/2C	7,28	53	110	IE3						
	96	7,65	3625	1,8											
	80	6,38	3388	2,1											
188 218	193	7,77	4482	1,0	KR173-3E112M/4D	8,05	46	106	IE3						
	167	6,70	4195	1,1											
375 435	97	7,77	4482	1,5	KR173-3E112M/2C	7,28	45	106	IE3						
	84	6,70	4195	1,7											
5,5 7,5	2,0	23022	715,34	66223	0,9	KR975-3E132S/4C	10,65	1128	214	IE3					
	2,2	21199	659,09	70837	0,9										
	2,5	18908	586,70	76058	1,1										
	2,8	16730	518,12	80320	1,2										
	3,2	14897	460,51	83679	1,3										



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor* Verim Snf.					
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class					
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Zul.Querkräfte (Abtrieb)	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Gewicht	Maße Seite	Motor Effizienz-klasse					
P _g [kW] P _g [HP]	n ₂ [r.p.m]	M ₂ [Nm]	i	F _{qam} [N]	f _s		[A]	[kg]							
5,5 7,5	3,4	13813	427,72	85556	1,4	KR975-3E132S/4C	10,65	1128	214	IE3					
	4,1	11706	361,44	88672	1,7										
	3,7	13166	398,92	86458	1,5	KR974-3E132S/4C	10,65	1113	210	IE3					
	4,1	11833	358,16	88481	1,7										
	4,8	10086	305,31	90923	2,0										
	5,4	8903	269,15	92450	2,2										
	6,1	7907	238,77	93799	2,5										
	8,1	6033	181,51	95993	3,3										
	8,7	5612	168,94	96458	3,6										
	9,7	5027	151,03	97086	4,0										
	4,3	11189	339,70	95138	1,3	KR874-3E132S/4C	10,65	660	198	IE3					
	5,1	9478	287,10	101336	1,6										
	6,2	7783	235,47	106545	1,9										
	7,0	6885	207,95	109108	2,2										
	8,3	5935	115,87	111829	2,5	KR873-3E132M/6D	11,55	652	194	IE3					
	9,3	5295	103,24	113495	2,8										
	10	4764	92,80	114627	3,1										
	12	4159	81,06	116023	3,6										
	5,3	9177	278,35	46845	0,9	KR774-3E132S/4C	10,65	429	186	IE3					
	6,1	7927	240,71	55019	1,0										
	7,0	6874	208,42	60535	1,2										
	8,0	6021	182,29	64522	1,3										
	8,6	5708	111,63	66155	1,4	KR773-3E132M/6D	11,55	407	182	IE3					
	9,7	5068	99,00	68574	1,6										
	11	4539	88,57	70527	1,8										
	13	3922	76,59	72638	2,0										
	13	3773	111,63	73041	2,1	KR773-3E132S/4C	10,65	399	182	IE3					
	15	3350	99,00	74380	2,4										
	17	3000	88,57	75433	2,7										
	19	2593	76,59	76614	3,1										
	22	2249	66,32	77554	3,6										
	11	4606	90,21	25491	0,9	KR673-3E132M/6D	11,55	239	170	IE3					
	12	4283	127,16	26442	1,0										
	15	3402	100,90	35551	1,3										
	16	3045	90,21	37921	1,4										
	18	2716	80,38	39887	1,6										
	21	2312	68,47	42076	1,9										
	25	1991	58,86	43633	2,2										
	29	1730	51,08	44809	2,5										
	33	1515	44,65	45724	2,8										
	15	3265	97,19	15243	0,8						KR573-3E132S/4C	10,65	180	158	IE3
	18	2764	82,14	21892	1,0										
	22	2268	67,37	26421	1,2										
	25	2005	59,49	28423	1,3										
	28	1784	52,88	29925	1,5										
	33	1512	44,73	32067	1,7										



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç Power Leistung P _g [kW] P _g [HP]	IE3 Çıkış Devri Output Speeds Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	IE3 Çıkış Momenti Output Torque Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Çevrim Oranı Ratio Übersetzung i	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış Per. O. Loads (Output) Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	IE3 Servis Faktörü Service Factors Betriebsfaktor f _s	Tipi Type Typ	Anma Akımı Rated Current Nennstrom [A]	Ağırlık Weight Gewicht ~ [kg]	Ölçü Sayfası Dim. Page Maße Seite	Motor Verim Snf.* Motor Eff. Class Motor Effizienz- klasse
5,5 7,5	38	1291	38,16	33803	1,9	KR573-3E132S/4C	10,65	180	158	IE3
	41	1195	35,34	34580	2,0					
	48	1024	30,25	35853	2,2					
	57	879	25,78	36406	2,6					
	64	777	22,77	37145	2,8					
29 33 37 49 58 62 63 73 84 96 107 123 142 162 196	1726	51,22	14734	0,9	KR473-3E132S/4C	10,65	138	146	IE3	
	1506	44,64	16950	1,0						
	1321	39,11	18473	1,2						
	1023	30,11	20584	1,5						
	856	25,15	21596	1,8						
	809	23,76	21378	1,9						
	789	23,19	21284	2,0						
	684	20,07	20704	2,2						
	597	17,49	20135	2,4						
	524	15,33	19577	2,6						
	467	13,71	18525	2,2						
	405	11,87	17983	2,4						
	354	10,34	17459	2,6						
	310	9,06	16950	2,9						
	257	7,48	16212	3,4						
51 59 67 79 92 101 118 138 147 172 190 221 258	974	28,85	9843	0,8	KR373-3E132S/4C	10,65	103	134	IE3	
	836	24,72	11823	1,0						
	746	21,90	12848	1,1						
	635	18,62	13971	1,3						
	545	15,96	14782	1,5						
	494	14,44	15173	1,7						
	423	12,38	15716	1,9						
	363	10,60	15570	2,2						
	341	9,97	15027	1,9						
	292	8,54	14580	2,2						
	265	7,73	14284	2,3						
	227	6,63	13821	2,6						
	195	5,68	13349	3,0						
68 80 94 104 121 141 144 170 198 219 255 298	728	21,42	15076	0,8	KR283-3E132S/4C	10,65	84	122	IE3	
	620	18,21	15873	1,0						
	532	15,60	16345	1,1						
	482	14,12	16083	1,2						
	413	12,10	15653	1,4						
	354	10,37	15196	1,6						
	346	10,16	14644	1,1						
	295	8,63	14220	1,2						
	253	7,40	13797	1,4						
	229	6,70	13516	1,5						
	196	5,74	13076	1,7						
	169	4,92	12629	1,9						
	176 210	283	8,28	10737						0,8
237		6,94	10471	0,9						
221 297 356 425	226	13,34	11775	1,3	KR273-3E132S/2B	9,90	73	114	IE3	
	168	9,92	10966	1,3						
	140	8,28	10737	1,4						
	118	6,94	10471	1,6						
7,5 10	2,7	24059	361,44	63458	0,8	KR975-3E160M/6D	15,00	1210	214	IE3



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*					
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class					
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Zul.Querkräfte (Abtrieb)	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Gewicht	Maße Seite	Motor Effizienzklasse					
P _g [kW] P _g [HP]	n ₂ [r.p.m]	M ₂ [Nm]	i	F _{qam} [N]	f _s		[A]	[kg]							
7,5 10	2,8	22813	518,12	67024	0,9	KR975-3E132M/4D	14,40	1135	214	IE3					
	3,2	20314	460,51	73062	1,0										
	3,4	18836	427,72	76267	1,1										
	4,1	15963	361,44	81980	1,3										
	3,7	17954	398,92	78103	1,1	KR974-3E132M/4D	14,40	1120	210	IE3					
	4,1	16136	358,16	81518	1,2										
	4,8	13754	305,31	85582	1,5										
	5,4	12140	269,15	88066	1,6										
	6,1	10783	238,77	90001	1,9										
	8,1	8227	181,51	93440	2,4										
	8,7	7653	168,94	94141	2,6										
	9,7	6855	151,03	94979	2,9										
	11	6119	134,57	95862	3,3										
	5,1	12925	287,10	88255	1,2	KR874-3E132M/4D	14,40	694	198	IE3					
	6,2	10613	235,47	97408	1,4										
	7,0	9389	207,95	101630	1,6										
	7,9	8358	184,83	104835	1,8										
	9,1	7308	161,34	107991	2,1										
	10	6457	142,32	110333	2,3										
	8,4	8037	115,87	105903	1,9						KR873-3E160M/6D	15,00	750	194	IE3
	9,4	7170	103,24	108410	2,1										
	10	6452	92,80	110370	2,3										
	12	5632	81,06	112482	2,7										
	14	4923	70,76	114174	3,0										
	16	4349	62,42	115539	3,4										
	13	5352	115,87	113168	2,8	KR873-3E132M/4D	14,40	678	194	IE3					
	14	4775	103,24	114564	3,1										
	16	4297	92,80	115676	3,5										
	18	3751	81,06	116901	4,0										
	8,7	7729	111,63	56304	1,0	KR773-3E160M/6D	15,00	485	182	IE3					
	9,8	6863	99,00	60758	1,2										
	11	6146	88,57	64101	1,3										
	13	5311	76,59	67596	1,5										
	13	5147	111,63	68279	1,6	KR773-3E132M/4D	14,40	413	182	IE3					
	15	4570	99,00	70363	1,8										
	17	4093	88,57	72024	2,0										
	19	3537	76,59	73873	2,3										
	22	3068	66,32	75293	2,6										
	25	2687	58,00	76366	3,0										
	29	2372	51,13	77246	3,4										
	15	4640	100,90	24872	0,9						KR673-3E132M/4D	14,40	262	170	IE3
	16	4153	90,21	29758	1,0										
	18	3705	80,38	33503	1,2										
	21	3154	68,47	37291	1,4										
	25	2716	58,86	39941	1,6										
	29	2360	51,08	41901	1,8										
	33	2066	44,65	43357	2,1										
	37	1819	39,26	44506	2,4										
	45	1519	32,68	45726	2,8										
	52	1308	28,10	46568	3,3										



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per. O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz- klasse
7,5 10	22	3094	67,37	18091	0,9	KR573-3E132M/4D	14,40	193	158	IE3
	25	2735	59,49	22291	1,0					
	28	2434	52,88	25162	1,1					
	33	2062	44,73	28634	1,3					
	38	1761	38,16	31327	1,4					
	41	1630	35,34	32457	1,5					
	48	1397	30,25	34261	1,6					
	57	1199	25,78	35160	1,9					
	64	1060	22,77	36129	2,1					
	72	943	20,24	36931	2,2					
	78	875	18,80	37332	2,3					
	92	741	15,88	36353	2,6					
	108	632	13,53	34997	2,9					
	127	542	11,58	33696	3,1					
	37	1803	39,11	13919	0,9	KR473-3E132M/4D	14,40	151	146	IE3
	49	1395	30,11	17939	1,1					
	58	1168	25,15	19645	1,3					
	62	1104	23,76	20070	1,4					
	63	1076	23,19	20007	1,4					
	73	933	20,07	19599	1,6					
	84	814	17,49	19172	1,7					
	96	715	15,33	18733	1,9					
	107	637	13,71	17560	1,6					
	123	553	11,87	17148	1,8					
	142	482	10,34	16731	1,9					
	162	423	9,06	16312	2,1					
	196	350	7,48	15685	2,5					
	236	291	6,21	15061	2,9					
	248	275	11,87	17148	2,8	KR473-3E132S/2C	13,20	134	146	IE3
	285	240	10,34	16731	3,2					
	325	211	9,06	16312	3,5					
	67	1017	21,90	9185	0,8	KR373-3E132M/4D	14,40	118	134	IE3
	79	866	18,62	11470	0,9					
	92	743	15,96	12926	1,1					
	101	673	14,44	13644	1,2					
	118	577	12,38	14526	1,4					
	138	495	10,60	14773	1,6					
	147	465	9,97	14152	1,4					
	172	399	8,54	13833	1,6					
	190	361	7,73	13609	1,7					
	221	310	6,63	13242	1,9					
	258	266	5,68	12854	2,2					
	278	247	10,60	14773	2,6	KR373-3E132S/2C	13,20	111	134	IE3
	295	232	9,97	14152	2,3					
	345	199	8,54	13833	2,6					
	381	180	7,73	13609	2,8					
	444	154	6,63	13242	3,1					
	94	725	15,60	15113	0,8	KR283-3E132M/4D	14,40	90	122	IE3
	104	657	14,12	14973	0,9					
	121	563	12,10	14705	1,0					
	141	483	10,37	14387	1,1					
	170	402	8,63	13397	0,9					
	198	345	7,40	13093	1,0					
	219	313	6,70	12880	1,1					
	255	268	5,74	12532	1,2					
	298	230	4,92	12163	1,4					



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*	
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class	
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz-klasse	
7,5 10	341	201	8,63	13397	1,4	KR283-3E132S/2C	13,20	82	122	IE3	
	398	172	7,40	13093	1,6						
	440	156	6,70	12880	1,8						
	185	368	15,92	10344	0,8	KR273-3E132S/2C	13,20	77	114	IE3	
	221	309	13,34	10459	1,0						
	297	229	9,92	9831	0,9						
	356	192	8,28	9791	1,0						
	425	161	6,94	9677	1,2						
11 15	5,4	18186	181,51	77521	1,1	KR974-3E160L/6E	21,50	1211	210	IE3	
	5,8	16917	168,94	80002	1,2						
	6,4	15153	151,03	83191	1,3						
	7,2	13527	134,57	85901	1,5						
		8,1	12066	181,51	88228	1,7	KR974-3E160M/4C	21,00	1196	210	IE3
		8,7	11224	168,94	89439	1,8					
		9,7	10054	151,03	91079	2,0					
		11	8975	134,57	92510	2,2					
		10	9907	146,20	91267	2,0	KR973-3E160M/4C	21,00	1176	206	IE3
		11	8847	130,38	92669	2,3					
	12	7970	117,32	93772	2,5						
	14	7051	103,87	94873	2,8						
	16	6177	90,85	95873	3,2						
	18	5468	80,31	96733	3,7						
	20	4881	71,60	97866	4,0						
	7,9	12259	184,83	91409	1,2	KR874-3E160M/4C	21,00	762	198	IE3	
	9,1	10719	161,34	97286	1,4						
	10	9470	142,32	101572	1,6						
	8,4	11795	115,87	93008	1,3	KR873-3E160L/6E	21,50	766	194	IE3	
	9,4	10522	103,24	97791	1,4						
	10	9468	92,80	101239	1,6						
	12	8265	81,06	105084	1,8						
	13	7852	115,87	105498	1,9	KR873-3E160M/4C	21,00	741	194	IE3	
	14	7005	103,24	108095	2,1						
	16	6304	92,80	110090	2,4						
	18	5503	81,06	112392	2,7						
	21	4811	70,76	114064	3,1						
	23	4250	62,42	115398	3,5						
	11	9020	88,57	48219	0,9	KR773-3E160L/6E	21,50	450	182	IE3	
	13	7794	76,59	55843	1,0						
	13	7550	111,63	57419	1,1	KR773-3E160M/4C	21,00	476	182	IE3	
	15	6704	99,00	61698	1,2						
	17	6005	88,57	64860	1,3						
	19	5189	76,59	68181	1,5						
	22	4500	66,32	70695	1,8						
	25	3942	58,00	72610	2,0						
	29	3479	51,13	74086	2,3						
	32	3090	45,36	73382	2,6						
	36	2759	40,44	71725	2,9						



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç Power Leistung P _g [kW] P _g [HP]	IE3 Çıkış Devri Output Speeds Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	IE3 Çıkış Momenti Output Torque Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Çevrim Oranı Ratio Übersetzung i	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış Per. O. Loads (Output) Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	IE3 Servis Faktörü Service Factors Betriebsfaktor f _s	Tipi Type Typ	Anma Akımı Rated Current Nennstrom [A]	Ağırlık Weight Gewicht ~ [kg]	Ölçü Sayfası Dim. Page Maße Seite	Motor Verim Snf.* Motor Eff. Class Motor Effizienz- klasse						
11 15	38	2658	39,00	71192	3,0	KR773-3E160M/4C	21,00	476	182	IE3						
	43	2306	33,78	69061	3,5											
	21	4627	68,47	25154	0,9	KR673-3E160M/4C	21,00	322	170	IE3						
	25	3984	58,86	31365	1,1											
	29	3463	51,08	35367	1,2											
	33	3031	44,65	38196	1,4											
	37	2668	39,26	40310	1,6											
	45	2229	32,68	42597	1,9											
	52	1919	28,10	44063	2,2											
	60	1668	24,38	45097	2,6											
	69	1461	21,32	45997	2,9											
	78	1286	18,74	46687	3,3											
		33	3025	44,73	20090						0,9	KR573-3E160M/4C	21,00	257	158	IE3
		38	2584	38,16	25664						1,0					
		41	2391	35,34	27743						1,0					
48		2049	30,25	30881	1,1											
57		1758	25,78	32523	1,3											
64		1555	22,77	34000	1,4											
72		1384	20,24	35220	1,5											
78		1284	18,80	35839	1,6											
92		1087	15,88	34717	1,8											
108		927	13,53	33604	2,0											
127		795	11,58	32503	2,1											
131		767	11,22	31906	1,9											
154		649	9,48	30758	2,1											
181	554	8,07	29654	2,3												
212	475	6,91	28586	2,6												
	63	1579	23,19	16370	1,0	KR473-3E160M/4C	21,00	214	146	IE3						
	73	1369	20,07	17666	1,1											
	84	1195	17,49	17487	1,2											
	96	1048	15,33	17257	1,3											
	107	935	13,71	15872	1,1											
	123	811	11,87	15688	1,2											
	142	708	10,34	15458	1,3											
	162	621	9,06	15197	1,5											
	196	514	7,48	14764	1,7											
	236	427	6,21	14296	1,9											
	15 20	6,5	20600	151,03	72487						1,0	KR974-3E180L/6E	29,00	1255	210	IE3
		7,2	18389	134,57	77184						1,1					
		8,1	16453	181,51	81033						1,2	KR974-3E160L/4D	29,00	1205	210	IE3
8,7		15305	168,94	83074	1,3											
9,7		13710	151,03	85735	1,5											
11		12239	134,57	88015	1,6											
	10	13512	146,20	86045	1,5	KR973-3E160L/4D	29,00	1187	206	IE3						
	11	12067	130,38	88268	1,7											
	12	10870	117,32	89994	1,8											
	14	9617	103,87	91699	2,1											
	16	8425	90,85	93346	2,4											
	18	7458	80,31	94462	2,7											
	20	6658	71,60	95361	3,0											
	23	5985	64,28	96166	3,3											
	27	5103	54,80	97370	3,9											
	9,4 11	14306	103,24	82207	1,0						KR873-3E180L/6E	29,00	809	194	IE3	
12874		92,80	88673	1,2												



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor* Verim Snf.
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Zul.Querkräfte (Abtrieb)	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Gewicht	Maße Seite	Motor Effizienzklasse
P _g [kW] P _g [HP]	n ₂ [r.p.m]	M ₂ [Nm]	i	F _{qam} [N]	f _s		[A]	[kg]		
15 20	12	11237	81,06	95249	1,3	KR873-3E180L/6E	29,00	809	194	IE3
	13	10710	115,87	97450	1,4	KR873-3E160L/4D	29,00	766	194	IE3
	14	9554	103,24	101404	1,6					
	16	8598	92,80	104431	1,7					
	18	7506	81,06	107574	2,0					
	21	6563	70,76	110229	2,3					
	23	5797	62,42	112156	2,6					
	26	5164	55,53	113745	2,9					
	29	4632	49,75	114934	3,2					
	15	9144	99,00	47536	0,9	KR773-3E160L/4D	29,00	501	182	IE3
	17	8190	88,57	53663	1,0					
	19	7078	76,59	59800	1,1					
	22	6138	66,32	64248	1,3					
	25	5376	58,00	67449	1,5					
	29	4746	51,13	69758	1,7					
32	4215	45,36	69360	1,9						
36	3763	40,44	68138	2,1						
38	3625	39,00	67733	2,2						
43	3145	33,78	66065	2,5						
50	2741	29,40	64367	2,9						
55	2477	26,52	63065	3,2						
62	2200	23,52	61523	3,6						
29	4723	51,08	23948	0,9	KR673-3E160L/4D	29,00	363	170	IE3	
33	4134	44,65	30057	1,0						
37	3639	39,26	34185	1,2						
45	3040	32,68	38205	1,4						
52	2618	28,10	40633	1,6						
60	2276	24,38	42359	1,9						
69	1992	21,32	43740	2,2						
78	1754	18,74	44807	2,5						
89	1550	16,54	45641	2,8						
101	1352	14,49	50991	2,1						
118	1164	12,46	50192	2,4						
136	1012	10,81	48599	2,7						
155	886	9,45	47088	2,9						
176	780	8,31	45648	3,2						
57	2398	25,78	28613	1,0	KR573-3E160L/4D	29,00	281	158	IE3	
64	2121	22,77	31047	1,0						
72	1888	20,24	32895	1,1						
78	1751	18,80	33626	1,2						
92	1482	15,88	32847	1,3						
108	1265	13,53	32012	1,4						
127	1084	11,58	31140	1,6						
131	1046	11,22	30448	1,4						
154	886	9,48	29526	1,6						
181	756	8,07	28605	1,7						
212	648	6,91	27688	1,9						
84	1630	17,49	15562	0,9	KR473-3E160L/4D	29,00	240	146	IE3	
96	1430	15,33	15570	1,0						
107	1276	13,71	13943	0,8						
123	1106	11,87	14018	0,9						
142	965	10,34	14003	1,0						
162	847	9,06	13922	1,1						
196	701	7,48	13711	1,2						



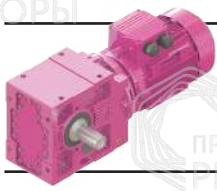
K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç Power Leistung P _g [kW] P _g [HP]	IE3 Çıkış Devri Output Speeds Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	IE3 Çıkış Momenti Output Torque Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Çevrim Oranı Ratio Übersetzung i	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış Per. O. Loads (Output) Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	IE3 Servis Faktörü Service Factors Betriebsfaktor f _s	Tipi Type Typ	Anma Akımı Rated Current Nennstrom [A]	Ağırlık Weight Gewicht ~ [kg]	Ölçü Sayfası Dim. Page Maße Seite	Motor Verim Snf.* Motor Eff. Class Motor Effizienz- klasse
15 20	236	583	6,21	13422	1,4	KR473-3E160L/4D	29,00	240	146	IE3
18,5 25	9,4	17720	103,87	78589	1,1	KR973-3E200L/6C	36,40	1276	206	IE3
	9,8 11	16794 14992	151,03 134,57	80303 83537	1,2 1,3	KR974-3E180M/4C	34,50	1242	210	IE3
	11	14782	130,38	83894	1,4	KR973-3E180M/4C	34,50	1224	206	IE3
	13	13317	117,32	86297	1,5					
	14	11782	103,87	88638	1,7					
	16	10321	90,85	90798	1,9					
	18	9137	80,31	92332	2,2					
	21	8156	71,60	93547	2,5					
	23	7332	64,28	94602	2,7					
	27	6252	54,80	96091	3,2					
31	5519	48,31	96916	3,6						
34	4902	42,86	97720	4,0						
13 15	12640 10983	113,42 98,53	89656 96189	1,2 1,4	KR874-3E180M/4C	34,50	821	198	IE3	
12 14	13829 12091	81,06 70,76	84247 91801	1,1 1,2	KR873-3E200L/6C	36,40	807	194	IE3	
14 16 18 21 24 27 30 34 39	11704 10533 9195 8040 7102 6327 5674 4930 4341	103,24 92,80 81,06 70,76 62,42 55,53 49,75 43,22 38,00	93451 97821 102364 105817 108630 110730 112387 114806 112515	1,3 1,4 1,6 1,9 2,1 2,4 2,6 3,0 3,3	KR873-3E180M/4C	34,50	804	194	IE3	
19 22 25 29 33 36 38 44 50 56 63 70 73	8671 7520 6586 5814 5164 4610 4441 3853 3358 3034 2695 2406 2318	76,59 66,32 58,00 51,13 45,36 40,44 39,00 33,78 29,40 26,52 23,52 20,97 20,23	50588 57472 62026 65570 65841 65000 64707 63444 62085 61007 59698 58398 57978	0,9 1,1 1,2 1,4 1,5 1,7 1,8 2,1 2,4 2,6 3,0 3,3 3,4	KR773-3E180M/4C	34,50	537	182	IE3	
33 38 45 52 60 69 79 89 102 118	5065 4458 3724 3207 2788 2441 2149 1899 1656 1427	44,65 39,26 32,68 28,10 24,38 21,32 18,74 16,54 14,49 12,46	19115 26817 33355 37015 39559 41471 42949 44104 50128 48913	0,8 1,0 1,2 1,3 1,5 1,8 2,0 2,3 1,8 2,0	KR673-3E180M/4C	34,50	399	170	IE3	



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış Per.O. Loads (Output)	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor* Verim Snf.					
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class					
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz-klasse					
18,5 25	136	1240	10,81	47488	2,2	KR673-3E180M/4C	34,50	399	170	IE3					
	156	1086	9,45	46117	2,4										
	178	956	8,31	44795	2,6										
	65	2598	22,77	27790	0,8	KR573-3E180M/4C	34,50	321	158	IE3					
	73	2313	20,24	30454	0,9										
	78	2145	18,80	31689	1,0										
	93	1816	15,88	31210	1,1										
	109	1549	13,53	30618	1,2										
	127	1328	11,58	29948	1,3										
	131	1282	11,22	29173	1,1										
	156	1085	9,48	28449	1,3										
	183	926	8,07	27687	1,4										
	213	794	6,91	26903	1,5										
	163	1038	9,06	12807	0,9	KR473-3E180M/4C	34,50	279	146	IE3					
	197	859	7,48	12790	1,0										
237	714	6,21	12658	1,2											
22 30	9,7	20039	151,03	73906	1,0	KR974-3E180L/4D	42,50	1257	210	IE3					
	11	17889	134,57	78422	1,1										
	11	17640	130,38	78801	1,1	KR973-3E180L/4D	42,50	1235	206	IE3					
	13	15891	117,32	82203	1,3										
	14	14059	103,87	85289	1,4										
	16	12317	90,85	87970	1,6										
	18	10903	80,31	89989	1,8										
	21	9733	71,60	91565	2,1										
	23	8749	64,28	92904	2,3										
	27	7461	54,80	94720	2,7										
	30	6586	48,31	95768	3,0										
	34	5850	42,86	96672	3,4										
	46	4329	31,63	100450	4,0										
	12	16432	81,06	70303	0,9						KR873-3E200L/6D	42,50	827	194	IE3
	14	14366	70,76	81609	1,0										
	14	13967	103,24	83967	1,1	KR873-3E180L/4D	42,50	844	194	IE3					
	16	12570	92,80	90131	1,2										
	18	10973	81,06	96365	1,4										
	21	9594	70,76	101165	1,6										
	24	8475	62,42	104716	1,8										
	26	7550	55,53	107357	2,0										
	30	6771	49,75	109595	2,2										
	34	5884	43,22	112553	2,5										
	39	5180	38,00	110238	2,8										
	43	4680	34,28	107854	2,9										
	22	8974	66,32	48734	0,9						KR773-3E180L/4D	42,50	578	182	IE3
	25	7860	58,00	55713	1,0										
	29	6938	51,13	60547	1,2										
	32	6163	45,36	62321	1,3										
	36	5501	40,44	61862	1,5										
38	5300	39,00	61681	1,5											
44	4598	33,78	60823	1,7											
50	4007	29,40	59804	2,0											
55	3621	26,52	58950	2,2											
62	3217	23,52	57873	2,5											



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*						
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per. O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class						
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz- klasse						
22 30	70	2871	20,97	56770	2,8	KR773-3E180L/4D	42,50	578	182	IE3						
	73	2767	20,23	56409	2,9											
	84	2400	17,52	54934	3,1											
	96	2092	15,25	53450	3,5											
45 52 60 69 78 89 101 118 136 156 177	45	4444	32,68	27119	1,0	KR673-3E180L/4D	42,50	439	170	IE3						
	52	3828	28,10	32647	1,1											
	60	3327	24,38	36295	1,3											
	69	2913	21,32	38906	1,5											
	78	2564	18,74	40876	1,7											
	89	2267	16,54	42403	1,9											
	101	1977	14,49	48904	1,5											
	118	1703	12,46	47633	1,6											
	136	1480	10,81	46378	1,8											
	156	1296	9,45	45147	2,0											
	177	1141	8,31	43941	2,2											
	93 109 127 131 155 182 213	93	2167	15,88	29574						0,9	KR573-3E180L/4D	42,50	361	158	IE3
		109	1849	13,53	29225						1,0					
127		1585	11,58	28755	1,1											
131		1530	11,22	27898	1,0											
155		1295	9,48	27371	1,1											
182		1105	8,07	26769	1,2											
213		947	6,91	26117	1,3											
196 237		196	1025	7,48	11869	0,8	KR473-3E180L/4D	42,50	319	146	IE3					
	237	852	6,21	11893	1,0											
30 40	14	19734	71,60	74360	1,0	KR973-3E225S/6C	57,60	1378	206	IE3						
	14	19108	103,87	75727	1,0											
16 18 21 23 27 31 34 39 47 53	16	16740	90,85	80436	1,2	KR973-3E200L/4D	54,50	1306	206	IE3						
	18	14819	80,31	83854	1,3											
	21	13229	71,60	86448	1,5											
	23	11891	64,28	88571	1,7											
	27	10140	54,80	91289	2,0											
	31	8952	48,31	92916	2,2											
	34	7951	42,86	94262	2,5											
	39	7098	38,21	95385	2,7											
	47	5883	31,63	96858	3,3											
	53	5194	27,88	97679	3,7											
	18 21 24 27 30 34 39 43 49 61	18	14913	81,06	79086						1,0	KR873-3E200L/4D	54,50	868	194	IE3
		21	13039	70,76	87943						1,2					
		24	11519	62,42	94173						1,3					
		27	10261	55,53	98787						1,5					
30		9203	49,75	102239	1,6											
34		7997	43,22	106655	1,8											
39		7041	38,00	105031	2,0											
43		6361	34,28	103156	2,2											
49		5550	29,88	100537	2,4											
61		4516	24,28	96417	3,1											
33 36 38 44 50 56	33	8376	45,36	52467	1,0	KR773-3E200L/4D	54,50	601	182	IE3						
	36	7477	40,44	54688	1,1											
	38	7204	39,00	54764	1,1											
	44	6249	33,78	54831	1,3											
	50	5446	29,40	54590	1,5											
	56	4922	26,52	54247	1,6											



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor* Verim Snf.						
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class						
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Zul.Querkräfte (Abtrieb)	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Gewicht	Maße Seite	Motor Effizienz-klasse						
P _g [kW] P _g [HP]	n ₂ [r.p.m]	M ₂ [Nm]	i	F _{qam} [N]	f _s		[A]	[kg]								
30 40	63	4372	23,52	53701	1,8	KR773-3E200L/4D	54,50	601	182	IE3						
	70	3903	20,97	53050	2,0											
	73	3760	20,23	52822	2,1											
	84	3262	17,52	51826	2,3											
	97	2843	15,25	50746	2,6											
	114	2398	12,89	47780	1,9											
	129	2130	11,44	46879	2,1											
	145	1902	10,20	45962	2,2											
	150	1832	9,83	45662	2,3											
	173	1590	8,52	44444	2,5											
	199	1385	7,41	43223	2,8											
	37 50	60	4522	24,38	26181						1,0	KR673-3E200L/4D	54,50	460	170	IE3
		69	3959	21,32	31466						1,1					
		79	3485	18,74	35118						1,2					
		89	3081	16,54	37819						1,4					
		102	2687	14,49	45501						1,1					
		118	2314	12,46	44708						1,2					
		136	2012	10,81	43839						1,3					
		156	1761	9,45	42927						1,5					
178		1551	8,31	41990	1,6											
37 50		18	18597	54,80	76726	1,1	KR973-3E250M/6C	68,80	1498	206	IE3					
		20	16417	48,31	81083	1,2										
	37 50	21	16283	71,60	81198	1,2						KR973-3E225S/4C	65,70	1368	206	IE3
		23	14637	64,28	84198	1,4										
		27	12482	54,80	87908	1,6										
		31	11019	48,31	90137	1,8										
		34	9787	42,86	91937	2,0										
		39	8737	38,21	93411	2,2										
		47	7242	31,63	95336	2,7										
		53	6393	27,88	96509	3,0										
		60	5679	24,73	97284	3,4										
		67	5069	22,05	97963	3,8										
		79	4298	18,73	103765	3,0										
		90	3794	16,51	104464	3,2										
		101	3370	14,65	101735	3,5										
		113	3009	13,06	98859	3,9										
	126	2696	11,69	96118	4,0											
	37 50	27	12631	55,53	89463	1,2						KR873-3E225S/4C	65,70	970	194	IE3
		30	11328	49,75	94671	1,3										
		34	9844	43,22	100882	1,5										
		39	8667	38,00	100472	1,6										
43		7829	34,28	99043	1,8											
49		6832	29,88	96954	1,9											
61		5558	24,28	93506	2,5											
69		4894	21,34	91240	2,8											
77		4421	19,26	89380	3,0											
88		3858	16,78	86841	3,3											
106		3196	13,93	82152	2,7											
121		2814	12,25	79871	3,0											
134		2542	11,05	78039	3,2											
37 50		44	7692	33,78	49588	1,0	KR773-3E225S/4C	65,70	693	182	IE3					
	50	6703	29,40	50027	1,2											
	56	6058	26,52	50131	1,3											
	63	5382	23,52	50050	1,5											
	70	4804	20,97	49795	1,7											



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*						
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per. O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class						
Leistung P _g [kW] P _g [HP]	Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Übersetzung i	Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	Betriebsfaktor f _s	Typ	Nennstrom [A]	Gewicht ~ [kg]	Maße Seite	Motor Effizienz- klasse						
37 50	73	4629	20,23	49683	1,7	KR773-3E225S/4C	65,70	693	182	IE3						
	84	4016	17,52	49108	1,9											
	97	3500	15,25	48380	2,1											
	115	2952	12,89	45420	1,5											
	129	2622	11,44	44785	1,7											
	145	2341	10,20	44095	1,8											
	150	2256	9,83	43862	1,9											
	174	1957	8,52	42884	2,1											
	199	1705	7,41	41866	2,3											
	79	4290	18,74	28379	1,0											
	89	3792	16,54	32786	1,1											
	156	2168	9,45	40986	1,2											
	178	1909	8,31	40283	1,3											
	45 60	20	19948	48,31	74032						1,0	KR973-3G280S/6	88,00	1600	206	IE3
		21	19818	71,60	74107						1,0					
		23	17814	64,28	78554						1,1	KR973-3E225M/4D	80,00	1400	206	IE3
		27	15192	54,80	83548						1,3					
		31	13411	48,31	86601						1,5					
		34	11912	42,86	89011						1,6					
39		10634	38,21	90945	1,8											
47		8814	31,63	93467	2,2											
53		7781	27,88	94911	2,5											
60		6912	24,73	95939	2,8											
67		6170	22,05	96816	3,1											
79		5231	18,73	103184	2,4											
89		4618	16,51	102912	2,7											
101		4102	14,65	100091	2,9											
113		3662	13,06	97395	3,2											
126		3282	11,69	94808	3,4											
		27	15373	55,53	76594	1,0	KR873-3E225M/4D	80,00	1002	194	IE3					
		30	13787	49,75	84676	1,1										
		34	11981	43,22	93288	1,2										
		39	10549	38,00	95261	1,4										
		43	9529	34,28	94342	1,4										
	49	8315	29,88	92857	1,6											
	61	6765	24,28	90179	2,1											
	69	5957	21,34	88315	2,3											
	77	5381	19,26	86741	2,4											
	88	4696	16,78	84541	2,7											
	106	3890	13,93	79985	2,2											
	121	3425	12,25	77966	2,4											
	134	3094	11,05	76320	2,6											
	153	2700	9,63	74086	2,9											
		50	8159	29,40	44812	1,0						KR773-3E225M/4D	80,00	728	182	IE3
		56	7374	26,52	45428	1,1										
		63	6550	23,52	45877	1,2										
		70	5847	20,97	46075	1,4										
		73	5634	20,23	46095	1,4										
84		4888	17,52	46000	1,5											
97		4260	15,25	45676	1,7											
115		3593	12,89	42722	1,3											
129		3192	11,44	42392	1,4											
145		2850	10,20	41961	1,5											
150		2746	9,83	41805	1,5											
173		2382	8,52	41102	1,7											



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç	IE3 Çıkış Devri	IE3 Çıkış Momenti	Çevrim Oranı	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış	IE3 Servis Faktörü	Tipi	Anma Akımı	Ağırlık	Ölçü Sayfası	Motor Verim Snf.*
Power	Output Speeds	Output Torque	Ratio	Per.O. Loads (Output)	Service Factors	Type	Rated Current	Weight	Dim. Page	Motor Eff. Class
Leistung	Abtriebswelle Drehzahlen	Abtriebswelle Drehmomente	Übersetzung	Zul.Querkräfte (Abtrieb)	Betriebsfaktor	Typ	Nennstrom	Gewicht	Maße Seite	Motor Effizienzklasse
P _g [kW] P _g [HP]	n ₂ [r.p.m]	M ₂ [Nm]	i	F _{qam} [N]	f _s		[A]	[kg]		
45 60	199	2076	7,41	40315	1,9	KR773-3E225M/4D	80,00	728	182	IE3
	156 178	2639 2323	9,45 8,31	38766 38332	1,0 1,1	KR673-3E225M/4D	80,00	587	170	IE3
55 75	27	18505	54,80	77344	1,1	KR973-3E250M/4D	95,30	1480	206	IE3
	31	16336	48,31	81668	1,2					
	35	14511	42,86	84989	1,4					
	39	12954	38,21	87602	1,5					
	47	10737	31,63	90971	1,8					
	53	9479	27,88	92810	2,0					
	60	8420	24,73	94179	2,3					
	67	7516	22,05	95219	2,5					
	79	6372	18,73	102370	2,0					
	90	5626	16,51	100587	2,2					
	101	4997	14,65	98030	2,4					
	113	4461	13,06	95560	2,6					
	127	3998	11,69	93167	2,8					
	34 39 43 50 61 69 77 88 106 121 134 154	14594	43,22	81836	1,0	KR873-3E250M/4D	95,30	1093	194	IE3
		12850	38,00	88743	1,1					
11608		34,28	88461	1,2						
10129		29,88	87734	1,3						
8241		24,28	86018	1,7						
7257		21,34	84657	1,9						
6555		19,26	83440	2,0						
5720		16,78	81666	2,2						
4739		13,93	77275	1,8						
4173		12,25	75584	2,0						
3769		11,05	74170	2,1						
3289		9,63	72213	2,4						
63 71 73 85 97 115 130 145 151 174 200	7979	23,52	40661	1,0	KR773-3E250M/4D	95,30	818	182	IE3	
	7123	20,97	41424	1,1						
	6863	20,23	41611	1,2						
	5954	17,52	42116	1,3						
	5189	15,25	42296	1,4						
	4377	12,89	39350	1,0						
	3888	11,44	39400	1,1						
	3471	10,20	39294	1,2						
	3345	9,83	39232	1,3						
	2902	8,52	38874	1,4						
	2529	7,41	38376	1,5						
	75 97	35	19722	42,86	75105	1,0	KR973-4E280S/4D	127,00	1639	206
39		17606	38,21	79655	1,1					
47		14593	31,63	85282	1,3					
53		12883	27,88	88072	1,5					
60		11444	24,73	90248	1,7					
67		10216	22,05	92036	1,9					
79		8661	18,73	97926	1,5					
90		7646	16,51	95915	1,6					
102		6792	14,65	93892	1,8					
114		6063	13,06	91875	1,9					
127		5434	11,69	89873	2,1					



K Serisi Motorlu Güç Devir Sayfaları

K Series Geared Motors Performance Tables

K Serien Getriebemotoren Leistung und Drehzahlübersicht



Güç Power Leistung P _g [kW] P _g [HP]	IE3 Çıkış Devri Output Speeds Abtriebswelle Drehzahlen n ₂ [r.p.m]	IE3 Çıkış Momenti Output Torque Abtriebswelle Drehmomente M ₂ [Nm]	Çevrim Oranı Ratio Übersetzung i	IE3 Güv. Rad. Yük Çıkış Per. O. Loads (Output) Zul.Querkräfte (Abtrieb) F _{qam} [N]	IE3 Servis Faktörü Service Factors Betriebsfaktor f _s	Tipi Type Typ	Anma Akımı Rated Current Nennstrom [A]	Ağırlık Weight Gewicht ~ [kg]	Ölçü Sayfası Dim. Page Maße Seite	Motor Verim Snf.* Motor Eff. Class Motor Effizienz- klasse
75 97	50 61 70 77 89 107 121 135 154	13767 11201 9863 8910 7775 6441 5672 5124 4471	29,88 24,28 21,34 19,26 16,78 13,93 12,25 11,05 9,63	77481 77690 77337 76837 75912 71851 70816 69869 68466	1,0 1,3 1,4 1,5 1,6 1,3 1,5 1,6 1,8	KR873-4E280S/4D	127,00	1304	206	IE4
90 117	47 53 60 67 79 90 102 114 127	17501 15450 13724 12251 10387 9170 8146 7271 6517	31,63 27,88 24,73 22,05 18,73 16,51 14,65 13,06 11,69	80119 83948 86873 89224 93920 92391 90773 89099 87392	1,1 1,2 1,4 1,6 1,2 1,3 1,5 1,6 1,7	KR973-4E280M/4E	152,00	1795	206	IE4
	61 70 77 89 107 122 135 155	13433 11828 10685 9324 7725 6802 6145 5362	24,28 21,34 19,26 16,78 13,93 12,25 11,05 9,63	71440 71843 71881 71594 67780 67238 66642 65653	1,0 1,1 1,2 1,4 1,1 1,2 1,3 1,5	KR873-4E280M/4E	152,00	1470	194	IE4
110 148	53 60 68 80 90 102 114 127	18859 16752 14954 12678 11193 9943 8876 7954	27,88 24,73 22,05 18,73 16,51 14,65 13,06 11,69	77626 81717 85041 88546 87668 86593 85380 84069	1,0 1,1 1,3 1,0 1,1 1,2 1,3 1,4	KR973-4E315S/4D	187,00	1995	206	IE4
132 177	60 68 102 114 127	20103 17946 11932 10651 9546	24,73 22,05 14,65 13,06 11,69	75130 79729 81968 81267 80396	1,0 1,1 1,0 1,1 1,2	KR973-4E315M/4E	225,00	2020	206	IE4
160 215	127	11571	11,69	75692	1,0	KR973-4E315L/4E	269,00	2170	206	IE4