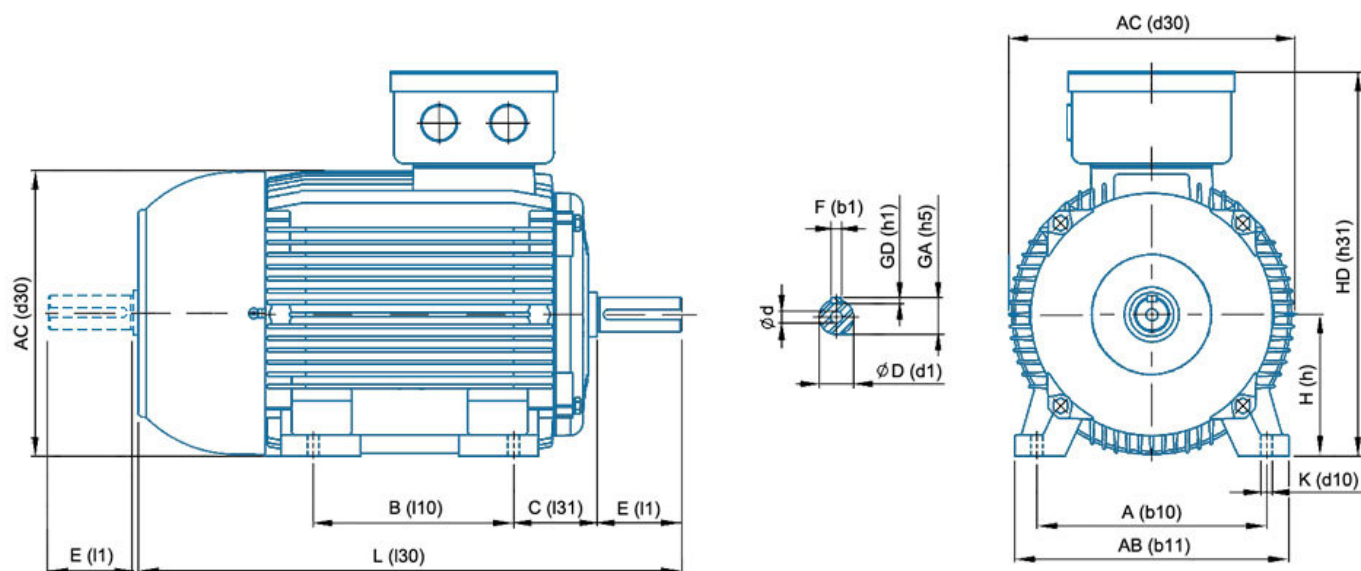


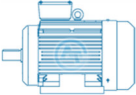
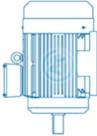





Размеры электродвигателей 7А IM:1081 (В3) лапы



Наименование	КОЛ-ВО ПОЛЮСОВ	H	D	A	B	AC	AB	BB	K	d	E	C	GA	GD	F	L	HD
		h	d1	b10	l10	d30	b11	l11	d10	d	l1	l31	h5	h1	b1	l30	h31
7A56A	2, 4	56	11	90	71	110(129)	113	90	5.8	M4	23	36	12,5	4	4	216	165
7A56B	2, 4	56	11	90	71	110(129)	113	90	5.8	M4	23	36	12,5	4	4	216	165
7A63A	2, 4, 6	63	14	100	80	125(142)	124	102	5.8	M4	30	40	16	5	5	250	180
7A63B	2, 4, 6	63	14	100	80	125(142)	124	102	5.8	M4	30	40	16	5	5	250	180
7A71A	2, 4, 6	71	19	112	90	140(160)	155	120	7	M6	40	45	21,5	6	6	295	205
7A71B	2, 4, 6, 8	71	19	112	90	140(160)	155	120	7	M6	40	45	21,5	6	6	295	205
7A80MA	2, 4, 6, 8	80	22	125	100	157(180)	160	131	10	M8	50	50	24,5	6	6	320	230
7A80MB	2, 4, 6, 8	80	22	125	100	157(180)	160	155	10	M8	50	50	24,5	6	6	350	230
7A90L	2, 4, 6, 8	90	24	140	125	175(198)	176	170	10	M8	50	56	27	7	8	380	245
7A90LB	8	90	24	140	125	175(198)	176	170	10	M8	50	56	27	7	8	380	245
7A100S	2, 4	100	28	160	112	198(226)	205	180	12	M10	60	63	31	7	8	415	275
7A100L	2, 4, 6, 8	100	28	160	140	198(226)	205	185	12	M10	60	63	31	7	8	420	275
7A112MA	2, 4, 6, 8	112	32	190	140	222(250)	240	223	12	M12	80	70	35	8	10	455	300
7A112MB	6, 8	112	32	190	140	222(250)	240	223	12	M12	80	70	35	8	10	490	302
7A132S	4, 6, 8	132	38	216	140	260(287)	275	237	12	M12	80	89	41	8	10	615	355
7A132M	2, 4, 6, 8	132	38	216	178	260(287)	275	238	12	M12	80	89	41	8	10	615	355
7A160S	2	160	42	254	178	314(350)	320	314	15	M16	110	108	45	8	12	670	435
	4, 6, 8	160	48	254	178	314(350)	320	314	15	M16	110	108	51,5	9	14	670	435
7A160M	2	160	42	254	210	314(350)	320	314	15	M16	110	108	45	8	12	673	435
	4, 6, 8	160	48	254	210	314(350)	320	314	15	M16	110	108	51,5	9	14	673	435
7A180L	2	180	48	279	203	355(380)	355	343	15	M16	110	121	51,5	9	14	700	455
	4	180	55	279	203	355(380)	355	343	15	M20	110	121	59	10	16	738	455
7A180M	2	180	48	279	241	355(380)	355	355	15	M16	110	121	51,5	9	14	769	455
	4, 6, 8	180	55	279	241	355(380)	355	355	15	M20	110	121	59	10	16	769	455
7A200M	2	200	55	318	267	397(420)	395	379	19	M20	110	133	59	10	16	852	505
	4, 6, 8	200	60	318	267	397(420)	395	379	19	M20	140	133	64	11	18	880	505
7A200L	2	200	55	318	305	397(420)	395	379	19	M20	110	133	59	10	16	887	505
	4, 6, 8	200	60	318	305	397(420)	395	379	19	M20	140	133	64	11	18	887	505
7A225M	2	225	55	356	311	445(470)	435	395	19	M20	110	149	59	10	16	885	560
	4, 6, 8	225	65	356	311	445(470)	435	395	19	M20	140	149	69	11	18	885	560
7A250S	2	250	65	406	311	485(510)	490	446	24	M20	140	168	69	11	18	981	635
	4, 6, 8	250	75	406	311	485(510)	490	446	24	M20	140	168	79,5	12	20	981	635

Наименование	кол-во полюсов	H	D	A	B	AC	AB	BB	K	d	E	C	GA	GD	F	L	HD
		h	d1	b10	l10	d30	b11	l11	d10	d	l1	l31	h5	h1	b1	l30	h31
7A250M	2	250	65	406	349	485(510)	490	459	24	M20	140	168	69	11	18	1031	615
	4, 6, 8	250	75	406	349	485(510)	490	459	24	M20	140	168	79,5	12	20	1031	615
7A280S	2	280	70	457	368	546(580)	550	540	24	M20	140	190	74,5	12	20	1146	698
	4, 6, 8, 10	280	80	457	368	546(580)	550	540	24	M20	170	190	85	14	22	1146	698
7A280M	2	280	70	457	419	546(580)	550	540	24	M20	140	190	74,5	12	20	1197	680
	4, 6, 8, 10	280	80	457	419	546(580)	550	540	24	M20	170	190	85	14	22	1197	680
7A315S	2	315	75	508	406	620(650)	640	680	28	M20	140	216	79,5	12	20	1318	870
	4, 6, 8, 10, 12	315	90	508	406	620(650)	640	680	28	M24	170	216	95	14	25	1318	870
7A315M	2	315	75	508	457	620(650)	640	680	28	M20	140	216	79,5	12	20	1325	870
	4, 6, 8, 10, 12	315	90	508	457	620(650)	640	680	28	M24	170	216	95	14	25	1325	870
7A355S	2	355	85	610	500	700(735)	735	775	28	M20	170	254	90	14	22	1565	1010
	4, 6, 8, 10, 12	355	100	610	500	700(735)	735	775	28	M24	210	254	106	16	28	1570	1010
7A355M	2	355	85	610	560	700(735)	735	775	28	M20	170	254	90	14	22	1556	1010
	4, 6, 8, 10, 12	355	100	610	560	700(735)	735	775	28	M24	210	254	106	16	28	1570	1010

Обозначения монтажного положение двигателей в соответствии с IEC 60034-7.

Монтажное положение	Обозначения		Габариты двигателей	Монтажное положение	Обозначения		Габариты двигателей
	CEI 2-14	IEC 60034-7			CEI 2-14	IEC 60034-7	
	B3	IM 1001 IM 1081	56-355		V5	IM 1011	56-180
	B3	IM 1082 Два вала	56-355				
	B6	IM 1051	56-280				
	B7	IM 1061	56-180		V6	IM 1031	56-180
	B8	IM 1071	56-180				