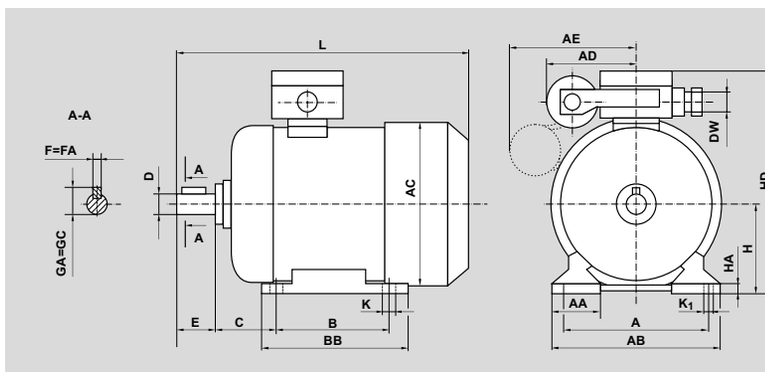


GENERAL PURPOSE 1-PHASE INDUCTION MOTORS

IE3 IE3 IE3 IE3 IE3 IE3 IE3
Dimensions of Foot Mounted Motors – IM B3 IE3



Motor Type	A	B	C	D	E	F	GA	H	K	K1	HA	AC	DW	AA	AB	BB	AE	AD	HD	L
3SSIE 56-2B	90	71	36	9j6	20	3h9	10,2	56	5,8	8	7	117	M20	30	110	92	-	74	154	200
3SSIE 56-2BR	90	71	36	9j6	20	3h9	10,2	56	5,8	8	7	117	M20	30	110	92	-	74	154	200
3SSIE 56-2BF	90	71	36	9j6	20	3h9	10,2	56	5,8	8	7	117	M20	30	110	92	100	74	154	244
3SSIE 63-2A	100	80	40	11j6	23	4h9	12,5	63	7	10	8,5	126	M20	36	124	106	-	74	165	210
3SSIE 63-2AR	100	80	40	11j6	23	4h9	12,5	63	7	10	8,5	126	M20	36	124	106	-	74	165	210
3SSIE 63-2AF	100	80	40	11j6	23	4h9	12,5	63	7	10	8,5	126	M20	36	124	106	100	74	165	254
3SSIE 63-2B	100	80	40	11j6	23	4h9	12,5	63	7	10	8,5	126	M20	36	124	106	-	74	165	225
3SSIE 63-2BR	100	80	40	11j6	23	4h9	12,5	63	7	10	8,5	126	M20	36	124	106	-	74	165	225
3SSIE 63-2BF	100	80	40	11j6	23	4h9	12,5	63	7	10	8,5	126	M20	36	124	106	100	74	165	268
3SSIE 63-4A	100	80	40	11j6	23	4h9	12,5	63	7	10	8,5	126	M20	36	124	106	-	74	165	225
3SSIE 63-4AR	100	80	40	11j6	23	4h9	12,5	63	7	10	8,5	126	M20	36	124	106	-	74	165	225
3SSIE 63-4AF	100	80	40	11j6	23	4h9	12,5	63	7	10	8,5	126	M20	36	124	106	100	74	165	268
3SSIE 63-4B	100	80	40	11j6	23	4h9	12,5	63	7	10	8,5	126	M20	36	124	106	-	74	165	245
3SSIE 63-4BR	100	80	40	11j6	23	4h9	12,5	63	7	10	8,5	126	M20	36	124	106	-	74	165	245
3SSIE 63-4BF	100	80	40	11j6	23	4h9	12,5	63	7	10	8,5	126	M20	36	124	106	100	74	165	289
3SSIE 71-2A	112	90	45	14j6	30	5h9	16	71	7	10	8	134	M20	45	142	116	-	90	182	245
3SSIE 71-2AR	112	90	45	14j6	30	5h9	16	71	7	10	8	134	M20	45	142	116	-	90	182	245
3SSIE 71-2AF	112	90	45	14j6	30	5h9	16	71	7	10	8	134	M20	45	142	116	100	90	182	285
3SSIE 71-2B	112	90	45	14j6	30	5h9	16	71	7	10	8	134	M20	45	142	116	-	90	182	263
3SSIE 71-2BR	112	90	45	14j6	30	5h9	16	71	7	10	8	134	M20	45	142	116	-	90	182	263
3SSIE 71-2BF	112	90	45	14j6	30	5h9	16	71	7	10	8	134	M20	45	142	116	100	90	182	303
3SSIE 71-4A	112	90	45	14j6	30	5h9	16	71	7	10	8	134	M20	45	142	116	-	90	182	263
3SSIE 71-4AR	112	90	45	14j6	30	5h9	16	71	7	10	8	134	M20	45	142	116	-	90	182	263
3SSIE 71-4AF	112	90	45	14j6	30	5h9	16	71	7	10	8	134	M20	45	142	116	100	90	182	303
3SSIE 71-4B	112	90	45	14j6	30	5h9	16	71	7	10	8	134	M20	45	142	116	-	90	182	246
3SSIE 71-4BR	112	90	45	14j6	30	5h9	16	71	7	10	8	134	M20	45	142	116	-	90	182	246
3SSIE 71-4BF	112	90	45	14j6	30	5h9	16	71	7	10	8	134	M20	45	142	116	100	90	182	286
3SSIE 80-2A	125	100	50	19j6	40	6h9	21,5	80	10	13	9	150	M20	55	160	130	-	95	199	278
3SSIE 80-2AR	125	100	50	19j6	40	6h9	21,5	80	10	13	9	150	M20	55	160	130	-	95	199	278
3SSIE 80-2AF	125	100	50	19j6	40	6h9	21,5	80	10	13	9	150	M20	55	160	130	120	95	199	315
3SSIE 80-2B	125	100	50	19j6	40	6h9	21,5	80	10	13	9	150	M20	55	160	130	-	95	199	306
3SSIE 80-2BR	125	100	50	19j6	40	6h9	21,5	80	10	13	9	150	M20	55	160	130	-	95	199	306
3SSIE 80-2BF	125	100	50	19j6	40	6h9	21,5	80	10	13	9	150	M20	55	160	130	120	95	199	343
3SSIE 80-4A	125	100	50	19j6	40	6h9	21,5	80	10	13	9	150	M20	55	160	130	-	95	199	278
3SSIE 80-4AR	125	100	50	19j6	40	6h9	21,5	80	10	13	9	150	M20	55	160	130	-	95	199	278
3SSIE 80-4AF	125	100	50	19j6	40	6h9	21,5	80	10	13	9	150	M20	55	160	130	120	95	199	315
3SSIE 80-4B	125	100	50	19j6	40	6h9	21,5	80	10	13	9	150	M20	55	160	130	-	95	199	306
3SSIE 80-4BR	125	100	50	19j6	40	6h9	21,5	80	10	13	9	150	M20	55	160	130	-	95	199	306
3SSIE 80-4BF	125	100	50	19j6	40	6h9	21,5	80	10	13	9	150	M20	55	160	130	120	95	199	343