

2 POLOS (3.000 R.P.M.)

	TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14	IMB35/B34
	562B	0,12	0,17	70	70	82
	632A	0,18	0,25	84	84	96
	632B	0,25	0,33	90	90	102
	63M2*	0,37	0,5	92	94	104
	712A	0,37	0,5	94	94	107
	712B	0,55	0,75	102	102	115
	71M2*	0,75	1	121	123	134
	802A	0,75	1	131	131	151
ALUMINIO	802B	1,1	1,5	145	145	165
	80M2*	1,5	2	161	164	181
	90S2	1,5	2	173	173	196
	90L2	2,2	3	182	182	205
	90L2*	3	4	235	239	258
	100L2	3	4	263	263	295
	100L2*	4	5,5	297	303	330
	112M2	4	5,5	336	336	373
	112M2B*	5,5	7,5	405	413	441
	132S2A	5,5	7,5	492	492	545
132S2B	7,5	10	542	542	595	
132S2A	5,5	7,5	464	474	506	
132S2B	7,5	10	494	504	539	
132M2B*	9	12,5	669	683	723	
132M2A*	11	15	703	718	757	
160M2A	11	15	801	-	921	
160M2B	15	20	876	-	988	
160L2	18,5	25	966	-	1.078	
160L2-2*	22	30	1.272	1.298	1.384	
HIERRO	180M2	22	30	1.288	-	1.409
	180L2-2*	30	40	1.709	1.744	1.830
	200L2A	30	40	1.798	-	1.950
	200L2B	37	50	1.947	-	2.100
	200L3-2*	45	60	2.248	2.294	2.401
	225M2	45	60	2.359	-	2.549
	225M2-2*	55	75	2.727	2.782	2.917
	250M2	55	75	2.996	-	3.257
	250M2-2*	75	100	3.522	3.594	3.783

4 POLOS (1.500 R.P.M.)

	TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14	IMB35/B34
	564B	0,09	0,12	66	66	78
	634A	0,12	0,17	75	75	87
	634B	0,18	0,25	76	76	89
	63M4*	0,25	0,33	92	94	104
	714A	0,25	0,33	93	93	106
	714B	0,37	0,5	100	100	113
	71M4*	0,55	0,75	123	125	136
	804A	0,55	0,75	125	125	145
ALUMINIO	804B	0,75	1	134	134	154
	80M4*	1,1	1,5	159	162	179
	90S4	1,1	1,5	174	174	197
	90L4	1,5	2	186	186	209
	90L4*	2,2	3	230	235	253
	100L4A	2,2	3	247	247	279
	100L4B	3	4	273	273	305
	100L4*	4	5,5	335	342	368
	112M4	4	5,5	343	343	380
	112M4*	5,5	7,5	434	443	470
132S4	5,5	7,5	514	514	567	
132M4	7,5	10	583	583	636	
132S4	5,5	7,5	457	466	510	
132M4	7,5	10	569	581	622	
132M4B*	9	12,5	751	767	805	
132M4B*	11	15	750	765	803	
160M4	11	15	801	818	913	
160L4	15	20	936	955	1.048	
160L2-4*	18,5	25	1.202	1.227	1.314	
180M4	18,5	25	1.236	1.261	1.357	
180L4	22	30	1.311	1.337	1.432	
180L2-4*	30	40	1.689	1.724	1.810	
HIERRO	200L4	30	40	1.738	-	1.891
	200L2-4*	37	50	2.111	2.154	2.264
	225S4	37	50	2.135	-	2.325
	225M4	45	60	2.359	-	2.549
	225M2-4*	55	75	2.820	2.878	3.010
	250M4	55	75	2.846	-	3.107
	250M2-4*	75	100	3.672	3.747	3.933
	280S4	75	100	3.820	-	4.139
	280M4	90	125	4.367	-	4.686
	315S4	110	150	7.116	-	7.570
315M4A	132	180	7.341	-	7.795	
315M4B	160	220	8.689	-	9.143	

(*) MOTORES EN TAMAÑO REDUCIDO

PRECIO EN IMV1: 10% SOBRE PVP IMB3 (a partir de T-250)

PVP CAJA DE BORNES LATERAL: 5% SOBRE PVP MOTORES IMB3

VENTILACIONES FORZADAS: VÉASE PVP EN PÁG REPUESTOS

B5R / B14A: 5 % SOBRE PVP MOTORES IMB5

« RODAMIENTOS REFORZADOS NU (Rodillos): Desde T-280 hasta T-355

« SONDA DE TEMPERATURA PTC-130: Desde el T-132

6 POLOS (1.000 R.P.M.)

	TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14	IMB35/B34
ALUMINIO	636A	0,12	0,17	102	102	102
	716A	0,18	0,25	110	110	110
	716B	0,25	0,33	121	121	121
	806A	0,37	0,5	146	146	146
	806B	0,55	0,75	155	155	155
	90S6	0,75	1	184	184	184
	90L6	1,1	1,5	197	197	197
	100L6	1,5	2	270	270	270
	112M6	2,2	3	337	337	337

8 POLOS (750 R.P.M.)

	TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14	IMB35/B34
ALUMINIO	808A	0,18	0,25	166	166	166
	808B	0,25	0,33	176	176	176
	90S8	0,37	0,5	193	193	193
	90L8	0,55	0,75	205	205	205
	100L8A	0,75	1	266	266	266
	100L8B	1,1	1,5	287	287	287
	112M8	1,5	2	358	358	358
	132S8	2,2	3	419	428	460
	132M8	3	4	494	504	541
	160M8A	4	5,5	674	688	739
	160M8B	5,5	7,5	757	772	831
HIERRO	160L8	7,5	10	876	894	964
	180L8	11	15	1.311	1.337	1.437
	200L8	15	20	1.625	1.658	1.782
	225S8	18,5	25	2.022	2.063	2.217
	225M8	22	30	2.187	2.231	2.398
	250M8	30	40	2.696	2.750	2.957
	280S8	37	50	3.393	3.461	3.720
	280M8	45	60	3.858	3.935	4.231
	315S8	55	75	5.992	6.112	6.571
	315M8A	75	100	6.816	6.952	7.475
	315L8A	90	125	7.640	7.793	8.379
315L18	110	150	8.314	8.480	9.119	



(*) MOTORES EN TAMAÑO REDUCIDO

PRECIO EN IMV1: 10% SOBRE PVP IMB3 (a partir de T-250)

PVP CAJA DE BORNES LATERAL: 5% SOBRE PVP MOTORES IMB3

VENTILACIONES FORZADAS: VÉASE PVP EN PÁGINA DE REPUESTOS

B5R / B14A: 5 % SOBRE PVP MOTORES IMB5

« RODAMIENTOS REFORZADOS NU (Rodillos): Desde T-280 hasta T-355

« Sonda de temperatura PTC-130: Desde el T-132

2 POLOS (3.000 R.P.M.)

	TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14	IMB35/B34
ALUMINIO	802A	0,75	1	153	153	173
	802B	1,1	1,5	169	169	189
	802B2*	1,5	2	204	204	225
	90S2	1,5	2	202	202	225
	90L2	2,2	3	213	213	236
	100L2	3	4	307	307	339
	112M2	4	5,5	392	392	429
	112M2B*	5,5	7,5	475	485	512
	132S2A	5,5	7,5	542	542	595
	132S2B	7,5	10	597	597	651
	132M2A*	9	12,5	738	753	791
	132M2B*	11	15	767	783	821
	160M2A	11	15	944	944	998
	160M2B	15	20	1.052	1.052	1.106
	132S2A	5,5	7,5	500	510	557
132S2B	7,5	10	549	560	610	
160M2A	11	15	881	898	993	
160M2B	15	20	983	1.003	1.095	
160L2	18,5	25	1.102	1.124	1.214	
180M2	22	30	1.536	1.567	1.657	
180L2*	30	40	1.906	1.945	2.027	
200L2A	30	40	1.962	2.002	2.115	
200L2B	37	50	2.093	2.135	2.246	
200L2*	45	60	2.525	2.576	2.677	
HIERRO	225M2	45	60	2.540	2.591	2.730
	225M2*	55	75	3.069	3.132	3.259
	250M2	55	75	3.093	3.155	3.354
	250M2*	75	100	3.882	3.961	4.143
	280S2	75	100	4.031	4.112	4.350
	280M2	90	125	4.408	4.496	4.727
	315S2	110	150	7.660	7.814	8.115
	315M2A	132	180	8.181	8.344	8.635
	315M2B	160	220	8.762	8.938	9.217
	315L2	200	270	9.266	9.452	9.721
	355M2	250	340	14.791	15.087	15.536
	355L2	315	430	16.227	16.552	16.972

4 POLOS (1.500 R.P.M.)

	TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14	IMB35/B34
ALUMINIO	804B	0,75	1	165	165	185
	90S4	1,1	1,5	202	202	225
	90L4	1,5	2	219	219	242
	90L4A*	2,2	3	299	299	321
	100L4A	2,2	3	287	287	320
	100L4B	3	4	319	319	351
	112M4	4	5,5	404	404	441
	112M4B*	5,5	7,5	532	543	569
	132S4	5,5	7,5	571	571	625
	132M4	7,5	10	648	648	701
	132M4B*	9	12,5	861	879	915
	132M4A*	11	15	900	919	954
	160M4	11	15	977	977	1.122
	160L4	15	20	1.130	1.130	1.275
	804B	0,75	1	166	169	186
90S4	1,1	1,5	208	213	231	
90L4	1,5	2	232	237	255	
100L4A	2,2	3	309	315	342	
100L4B	3	4	363	371	396	
112M4	4	5,5	429	438	466	
132S4	5,5	7,5	537	547	590	
132M4	7,5	10	643	656	697	
160M4	11	15	994	1.014	1.106	
160L4	15	20	1.156	1.179	1.268	
160L4*	18,5	25	1.406	1.435	1.518	
180M4	18,5	25	1.385	1.412	1.505	
180L4	22	30	1.520	1.550	1.641	
180L4*	30	40	2.076	2.118	2.197	
200L4	30	40	2.137	2.180	2.290	
200L4A*	37	50	2.578	2.631	2.731	
225S4	37	50	2.441	2.490	2.631	
225M4	45	60	2.650	2.703	2.840	
250M4	55	75	3.150	3.213	3.411	
250M4A*	75	100	4.134	4.218	4.395	
280S4	75	100	4.356	4.443	4.675	
280M4	90	125	4.914	5.013	5.233	
315S4	110	150	7.472	7.621	7.926	
315M4A	132	180	7.992	8.152	8.447	
315L4B	160	220	9.140	9.323	9.595	
315L24	200	270	9.893	10.091	10.347	
355M24	250	340	14.348	14.635	15.093	
355L24	315	430	15.645	15.958	16.390	
355L3-4	355	480	17.470	17.819	18.215	

(*) MOTORES EN TAMAÑO REDUCIDO

PRECIO EN IMV1: 10% SOBRE PVP IMB3 (a partir de T-250)

PVP CAJA DE BORNES LATERAL: 5% SOBRE PVP MOTORES IMB3

VENTILACIONES FORZADAS: VÉASE PVP EN PÁGINA DE REPUESTOS

B5R / B14A: 5 % SOBRE PVP MOTORES IMB5

« RODAMIENTOS REFORZADOS NU (Rodillos): Desde T-280 hasta T-355

« SONDA DE TEMPERATURA PTC-130: Desde el T-132

6 POLOS (1.000 R.P.M.)

	TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14	IMB35/B34
ALUMINIO	90S6	0,75	1	218	218	241
	90L6	1,1	1,5	244	244	267
	100L6	1,5	2	321	321	353
	112M6	2,2	3	397	397	434
	132S6	3	4	534	534	588
	132M6A	4	5,5	624	624	678
	132M6B	5,5	7,5	680	680	734
	132S6	3	4	484	494	541
	132M6A	4	5,5	572	584	633
	132M6B	5,5	7,5	666	679	731
HIERRO	160M6	7,5	10	897	915	1.009
	160L6	11	15	1.198	1.222	1.309
	180L6	15	20	1.410	1.438	1.531
	200L6A	18,5	25	1.733	1.767	1.886
	200L6B	22	30	1.884	1.922	2.037
	225M6	30	40	2.478	2.528	2.668
	250M6	37	50	2.908	2.967	3.169
	280S6	45	60	3.825	3.901	4.144
	280M6	55	75	4.251	4.336	4.570
	315S6	75	100	6.818	6.954	7.273
	315M6	90	125	7.452	7.601	7.906
	315L16	110	150	8.209	8.373	8.664
	315L26	132	180	9.098	9.280	9.553
	355M16	160	220	12.820	13.076	13.565
	355M26	200	270	14.318	14.605	15.063
355L6	250	340	16.273	16.599	17.018	

(*) MOTORES EN TAMAÑO REDUCIDO

PRECIO EN IMV1: 10% SOBRE PVP IMB3 (a partir de T-250)

PVP CAJA DE BORNES LATERAL: 5% SOBRE PVP MOTORES IMB3

VENTILACIONES FORZADAS: VÉASE PVP REPUESTOS

B5R / B14A: 5 % SOBRE PVP MOTORES IMB5

« **RODAMIENTOS REFORZADOS NU (Rodillos):** Desde T-315 hasta T-355

« **SONDA DE TEMPERATURA PTC-130:** Desde el T-132

MOTORES CERRADOS
SERVICIO CONTÍNUO S1
PROTECCIÓN IP55
AISLAMIENTO CLASE F
CALENTAMIENTO CLASE B

BRIDAS B14-AUMENTADAS: Desde T-63 a T-112
PATAS DESMONTABLES: Hasta T-160
MOTORES MULTIPOSICIONALES: desde T-63 hasta T-112
CAJA DE BORNES LATERAL: Desde T-160 hasta T-315
VENTILACIONES FORZADAS: Desde T-63 hasta T-355

EURO VOLTAJE
MULTIFRECUENCIA: 50Hz y 60Hz
TAMAÑOS: 56 a 355
POTENCIAS: 0,06 Kw a 315 Kw
BRIDAS B5-REDUCIDAS: Desde T-71 a T-112

COLORES: Azul (RAL 5010) y Aluminio
VENTILACIÓN EXTERIOR
DISPOSITIVO DE REENGRASE: Desde el T-160
SONDA DE TEMPERATURA: PTC-130 desde T-132

2 POLOS (3.000 R.P.M.)

	TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14	IMB35/B34
ALUMINIO	802A	0,75	1	168	168	188
	802B	1,1	1,5	186	186	206
	90S2	1,5	2	223	223	245
	90L2	2,2	3	245	245	268
	100L2	3	4	338	338	370
	112M2	4	5,5	431	431	468
	132S2A	5,5	7,5	596	596	650
	132S2B	7,5	10	657	657	710
	160M2A	11	15	1.038	1.038	1.092
	160M2B	15	20	1.157	1.157	1.211
160L2	18,5	25	1.258	1.258	1.369	
HIERRO	132S2A	5,5	7,5	668	681	784
	132S2B	7,5	10	734	748	853
	160M2A	11	15	1.102	1.124	1.226
	160M2B	15	20	1.231	1.255	1.342
	160L2	18,5	25	1.379	1.407	1.491
	180M2	22	30	1.867	1.904	1.987
	200L2A	30	40	2.456	2.505	2.609
	200L2B	37	50	2.620	2.672	2.773
	225M2	45	60	3.179	3.242	3.369
	250M2	55	75	3.750	3.825	4.011
280S2	75	100	4.942	5.041	5.261	
280M2	90	125	5.517	5.627	5.836	
315S2	110	150	8.758	8.934	9.213	
315M2A	132	180	9.486	9.676	9.941	
315M2B	160	220	9.892	10.090	10.347	
315L2	200	270	10.704	10.918	11.159	
355M2	250	340	16.061	16.382	16.806	
355L2	315	430	18.002	18.362	18.747	

6 POLOS (1.000 R.P.M.)

	TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14	IMB35/B34
ALUMINIO	90S6	0,75	1	240	240	263
	90L6	1,1	1,5	265	265	288
	100L6	1,5	2	353	353	385
	112M6	2,2	3	437	437	474
	132S6	3	4	624	624	664
	132M6A	4	5,5	686	686	730
	132M6B	5,5	7,5	748	748	796
	132S6	3	4	647	660	701
	132M6A	4	5,5	765	780	818
	132M6B	5,5	7,5	890	907	944
HIERRO	160M6	7,5	10	1.123	1.145	1.234
	160L6	11	15	1.499	1.529	1.610
	180L6	15	20	1.763	1.798	1.883
	200L6A	18,5	25	2.169	2.212	2.321
	200L6B	22	30	2.315	2.362	2.468
	225M6	30	40	2.897	2.955	3.087
	250M6	37	50	3.640	3.713	3.902
	280S6	45	60	4.711	4.805	5.030
	280M6	55	75	5.321	5.427	5.640
	315S6	75	100	7.772	7.927	8.227
315M6	90	125	8.822	8.999	9.276	
315L16	110	150	9.908	10.106	10.362	
315L26	132	180	10.981	11.200	11.436	
355M16	160	220	15.144	15.446	15.888	
355M26	200	270	16.914	17.252	17.658	
355L6	250	340	19.222	19.607	19.967	

4 POLOS (1.500 R.P.M.)

	TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14	IMB35/B34
ALUMINIO	804B	0,75	1	182	182	202
	90S4	1,1	1,5	222	222	245
	90L4	1,5	2	241	241	263
	100L4A	2,2	3	316	316	348
	100L4B	3	4	351	351	383
	112M4	4	5,5	445	445	481
	132S4	5,5	7,5	628	628	682
	132M4	7,5	10	713	713	766
	160M4	11	15	1.074	1.074	1.220
	160L4	15	20	1.243	1.243	1.388
HIERRO	132S4	5,5	7,5	700	714	753
	132M4	7,5	10	839	856	892
	160M4	11	15	1.213	1.237	1.325
	160L4	15	20	1.408	1.436	1.520
	180M4	18,5	25	1.691	1.725	1.811
	180L4	22	30	1.856	1.893	1.977
	200L4	30	40	2.517	2.568	2.670
	225S4	37	50	2.981	3.041	3.171
	225M4	45	60	3.236	3.301	3.426
	250M4	55	75	3.847	3.924	4.107
280S4	75	100	5.203	5.307	5.522	
280M4	90	125	5.940	6.059	6.259	
315S4	110	150	8.490	8.660	8.945	
315M4A	132	180	9.411	9.599	9.865	
315L4B	160	220	10.077	10.279	10.532	
315L24	200	270	11.456	11.685	11.910	
355M24	250	340	15.744	16.059	16.489	
355L24	315	430	18.481	18.851	19.226	
355L3-4	355	480	18.910	19.288	19.655	
355X-4	400	540	36.850	consultar	consultar	

PRECIO EN IMV1: 10% SOBRE PVP IMB3 (a partir de T-250)

PVP CAJA DE BORNES LATERAL: 5% SOBRE PVP MOTORES IMB3

VENTILACIONES FORZADAS: VÉASE PVP EN PÁGINA REPUESTOS

B5R / B14A: 5 % SOBRE PVP MOTORES IMB5

« **RODAMIENTOS REFORZADOS NU (Rodillos):** Desde T-280 hasta T-355

« **SONDA DE TEMPERATURA PTC-130:** Desde el T-132



IVA no incluido. Precios brutos. CONSULTE SU DESCUENTO. Tarifa sujeta a variación sin previo aviso. La presente tarifa anula a las anteriores.

ARRANQUE MEDIO
2 POLOS (3.000 R.P.M.)

TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14	IMB35/B34
56B2	0,12	0,17	90	90	101
63A2	0,18	0,25	100	100	113
63B2	0,25	0,33	106	106	119
71A2	0,37	0,5	117	117	130
71B2	0,55	0,75	125	125	138
80A2	0,75	1	170	170	190
80B2	1,1	1,5	190	190	210
90S2	1,5	2	233	233	255
90L2	2,2	3	271	271	293

4 POLOS (1.500 R.P.M.)

TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14	IMB35/B34
56B4	0,09	0,12	86	86	97
63A4	0,12	0,17	96	96	109
63B4	0,18	0,25	105	105	118
71A4	0,25	0,33	115	115	128
71B4	0,37	0,5	122	122	135
80A4	0,55	0,75	166	166	186
80B4	0,75	1	182	182	202
90S4	1,1	1,5	230	230	253
90L4	1,5	2	270	270	292
100L4	2,2	3	334	334	367

HORMIGONERA
4 POLOS (1.500 R.P.M.)

TIPO	KW	CV	IMB3
71B4	0,37	0,5	184
80B4	0,75	1	259
90L4	1,5	2	361
100L4	2,2	3	440

ARRANQUE CENTRÍFUGO
2 POLOS (3.000 R.P.M.)

TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14	IMB35/B34
71A2	0,37	0,5	121	121	134
71B2	0,55	0,75	133	133	146
80A2	0,75	1	179	179	199
80B2	1,1	1,5	206	206	226
90S2	1,5	2	242	242	265
90L2	2,2	3	282	282	305
100L2	3	4	365	365	397
112M2	3,7	5	450	450	487

4 POLOS (1.500 R.P.M.)

TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14	IMB35/B34
63A4	0,18	0,25	113	113	126
71B4	0,37	0,5	134	134	147
80A4	0,55	0,75	181	181	201
80B4	0,75	1	198	198	218
90S4	1,1	1,5	248	248	270
90L4	1,5	2	292	292	315
100LA4	2,2	3	355	355	387
100LB4	3	4	396	396	428
112M	3,7	5	465	465	502

6 POLOS (1.000 R.P.M.)

TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14	IMB35/B34
716B	0,25	0,33	159	159	159
806A	0,37	0,5	212	212	212
806B	0,55	0,75	234	234	234
90S6	0,75	1	290	290	290
90L6	1,1	1,5	341	341	341
100L6	1,5	2	417	417	417

MOTORES DE HORMIGONERA

SERIE MYT ARRANQUE MEDIO REFORZADO (con interruptor de seguridad, cable, enchufe y polea)



DESCRIPCION	56	63	71	80	90	100	112	132
BRIDA B5	13	14	15	24	28	39	44	64
BRIDA B5-Reducida	***	***	17	26	28	29	32	***
BRIDA B14	12	13	13	14	24	26	34	50
BRIDA B14-Aumentada	***	13	14	15	24	26	34	***
PATAS	7	8	8	8	13	19	20	31
ESCUDO Delantero-Trasero	7	10	11	12	13	19	23	39
VENTILADOR	3	4	6	7	8	9	10	11
TAPA VENTILADOR	6	7	8	9	10	11	12	14
CAJA BORNES MOT.TRIFASICO	8	9	10	18	18	18	22	22
CAJA BORNES MOT.MONOFASICO	7	8	9	13	14	15	17	***
PLACA DE BORNES	3	4	4	6	6	6	7	7
SET VENTILACION FORZADA	***	153	162	174	178	221	239	289
SOMBRERETE	***	***	11	14	15	20	23	33

DESCRIPCION	160	180	200	225	250	280	315	355
BRIDA B5	132	143	180	226	309	377	538	882
ESCUDO Delantero-Trasero	72	84	100	132	163	224	327	453
VENTILADOR	12	15	17	28	28	36	72	86
TAPA VENTILADOR	20	28	34	42	55	79	130	198
SOMBRERETE	30	39	53	83	110	127	209	487
CAJA BORNES MOT.TRIFASICO	80	80	116	116	173	173	352	404
PLACA DE BORNES	15	15	25	29	39	39	179	308
SET VENTILACION FORZADA	307	338	432	512	613	719	809	989
TAPA RODAMIENTO	****	26	43	44	46	64	120	138
ESCUDO TRASERO AISLADO	****	****	****	****	****	990	1.430	1.540

MICROFARIADIOS	6 uF	8 uF	12 uF	16 uF	20 uF	25 uF	30 uF	35 uF
	9	8	9	12	13	14	15	17
CONDENSADOR PERMANENTE	40 uF	50 uF	60 uF	80 uF				
	18	20	21	23				
CONDENSADOR ARRANQUE	75 uF	100 uF	150 uF	200 uF	250 uF	300 uF	400 uF	600 uF
	12	13	14	15	20	21	26	35