

Depósito									
	Referencia	Tamaño Constructivo	Potencia HP	Potencia KW	Eficiencia η %	FS	Corriente (A)		Peso Kg
							220V	440V	
VELOCIDAD 3.600 RPM (2 polos)									
100182609	1LA9 081-2YA60	80	1	0,7	77,5	1,15	2,9	1,5	10
100205090	1LA9 083-2YA60	80	1,5	1,1	82,5	1,15	3,8	1,9	13
100183642	1LA9 096-2YA60	090 L	2	1,5	84,0	1,15	5,8	2,9	15
100185656	1LA9 097-2YA60	090 L	3	2,2	85,5	1,15	8,0	4,0	20
100186933	1LA9 114-2YA60	112 M	4	3,0	87,5	1,15	10,4	5,2	30
100199712	1LA9 115-2YA60	112 M	5	3,7	87,5	1,15	13,2	6,6	35
100184034	1LA9 131-2YA70	132 S/M	7,5	5,6	88,5	1,15	18,5	9,2	46
100181184	1LA9 133-2YA70	132 S/M	10	7,5	89,8	1,15	24,8	12,4	54
100205241	1LA9 163-2YA70	160 M/L	15	11,2	90,2	1,15	39,8	19,9	78
100205240	1LA9 164-2YA70	160 M/L	20	14,9	90,2	1,15	51,6	25,8	83
100199418	1LA9 166-2YA70	160 M/L	25	18,7	91,0	1,15	61,6	30,8	92
100201787	1LA9 184-2YA80	180 M/L	30	22,4	91,0	1,15	79,4	39,7	142
100204967	1LA9 206-2YA80	200 L	40	29,8	91,7	1,15	103,0	51,5	210
100204968	1LA9 207-2YA80	200 L	50	37,3	92,4	1,15	128,0	63,8	210
100204828	1LA9 220-2YA80	225 S/M	60	44,8	93,0	1,15	140,6	70,3	234
100202590	1LA9 223-2YA80	225 S/M	75	56,0	93,0	1,15	177,6	88,8	235
VELOCIDAD 1.800 RPM (4 polos)									
100205098	1LA9 083-4YA60	80	1	0,7	82,5	1,15	3,2	1,6	13
100181436	1LA9 096-4YA60	090 L	1,5	1,1	84,0	1,15	4,8	2,4	14
100198060	1LA9 097-4YA60	090 L	2	1,5	84,0	1,15	5,6	2,8	18
100184785	1LA9 112-4YA60	112 M	3	2,2	87,6	1,15	9,2	4,6	25
100190902	1LA9 114-4YA60	112 M	4	3,0	87,5	1,15	11,4	5,7	29
100186932	1LA9 115-4YA60	112 M	5	3,7	87,5	1,15	14,8	7,4	36
100182226	1LA9 132-4YA70	132 S/M	7,5	5,6	89,5	1,15	21,0	10,5	46
100182287	1LA9 135-4YA70	132 S/M	10	7,5	89,5	1,15	28,6	14,3	59
100199490	1LA9 164-4YA70	160 M/L	15	11,2	91,0	1,15	40,4	20,2	80
100186931	1LA9 165-4YA70	160 M/L	20	14,9	91,0	1,15	54,4	27,2	84
100186937	1LA9 186-4YA80	180 M/L	25	18,7	92,4	1,15	69,0	34,5	148
100186936	1LA9 187-4YA80	180 M/L	30	22,4	92,4	1,15	83,2	41,6	148
100204964	1LA9 206-4YA80	200 L	40	29,8	93,0	1,15	105,8	52,9	228
100204963	1LA9 207-4YA80	200 L	50	37,3	93,0	1,15	131,0	65,3	230
100204865	1LA9 220-4YA80	225 S/M	60	44,8	93,6	1,15	151,6	75,8	245
100205336	1LA9 223-4YA80	225 S/M	75	56,0	94,1	1	200,0	100,0	245
VELOCIDAD 1.200 RPM (6 polos)									
100185471	1LA9 096-6YA60	090 L	1	0,7	80,0	1,15	3,8	1,9	14
100186934	1LA9 114-6YA60	112 M	2	1,5	86,5	1,15	7,2	3,6	29
100204969	1LA9 115-6YA60	112 M	3	2,2	87,5	1,15	11,0	5,5	33
100184035	1LA9 133-6YA70	132 S/M	5	3,7	87,5	1,15	16,0	8,0	51
100205160	1LA9 136-6YA70	132 S/M	7,5	5,6	89,5	1,15	24,0	12,0	66
100180799	1LA9 167-6YA70	160 M/L	10	7,5	89,5	1,15	35,4	17,7	94
100226164 ¹⁾	1LA9 166-6KA90	160 L	15	11,2	90,2	1,15	39,8	19,9	113
100186935	1LA9 186-6YA80	180 M/L	20	14,9	90,2	1,15	59,8	29,9	144
100204966	1LA9 207-6YA80	200 L	25	18,7	91,7	1,15	71,2	35,6	198
100204965	1LA9 208-6YA80	200 L	30	22,4	91,7	1,15	87,2	43,6	240
100226165 ¹⁾	1LG6 223-6AA90	225 M	40	29,8	93,0	1,15	98,0	49,0	325
100226166 ¹⁾	1LG6 253-6AA90	250 M	50	37,3	93,0	1,15	122,0	61,0	405

VELOCIDAD 3.600 RPM (2 polos)										
100139583	1LG4 254-2YA90	250 M	100	74,6	93,6	1,15	230,0	132,0	115,0	404
100139680	1LG4 281-2YA90	280 S/M	125	93,3	94,5	1,15	277,0	160,0	138,5	531
100139679	1LG4 284-2YA90	280 S/M	150	111,9	94,5	1,15	344,0	198,0	172,0	579
100168618	1LG4 310-2YA90	315 S/M	175	130,6	95,0	1,00			196,0	758
100168644	1LG4 313-2YA90	315 S/M	200	149,2	95,0	1,00			221,0	788
100168645 ¹⁾	1LG4 316-2YA90	315 M/L	250	186,5	95,4	1,00			272,0	926
100168652 ¹⁾	1LG4 317-2YA90	315 M/L	300	223,8	95,4	1,00			330,0	1179
VELOCIDAD 1.800 RPM (4 polos)										
100139584	1LG4 254-4YA90	250 M	100	74,6	94,5	1,15	240,0	139,0	120,0	423
100139681	1LG4 281-4YA90	280 S/M	125	93,3	94,5	1,15	292,0	168,5	146,0	563
100139682	1LG4 284-4YA90	280 S/M	150	111,9	95,0	1,00	346,0	200,0	173,0	672
100168654	1LG4 310-4YA90	315 S/M	175	130,6	95,0	1,00			202,0	756
100168655	1LG4 313-4YA90	315 S/M	200	149,2	95,0	1,00			230,0	884
100168656	1LG4 316-4YA90	315 M/L	250	186,5	95,4	1,00			282,0	991
100168658 ¹⁾	1LG4 317-4YA90	315 M/L	300	223,8	95,4	1,00			338,0	1095
VELOCIDAD 1.200 RPM (6 polos)										
100139585	1LG4 254-6YA90	250 M	60	44,8	93,7	1,15	148,0	85,5	74,0	411
100139603	1LG4 254-6YB90	250 M	75	56,0	93,7	1,15	192,0	111,0	96,0	413
100139683	1LG4 281-6YA90	280 S/M	100	74,6	94,1	1,15	254,0	146,6	127,0	553
100139684	1LG4 284-6YA90	280 S/M	125	93,3	94,1	1,10	296,0	171,0	148,0	690
100168664	1LG4 310-6YA90	315 S/M	150	111,9	95,0	1,00			181,0	752
100168666	1LG4 313-6YA90	315 S/M	175	130,6	95,0	1,00			209,0	883
100168667	1LG4 316-6YA90	315 M/L	200	149,2	95,0	1,00			235,0	962
100168668	1LG4 317-6YA90	315 M/L	250	186,5	95,0	1,00			289,0	1262