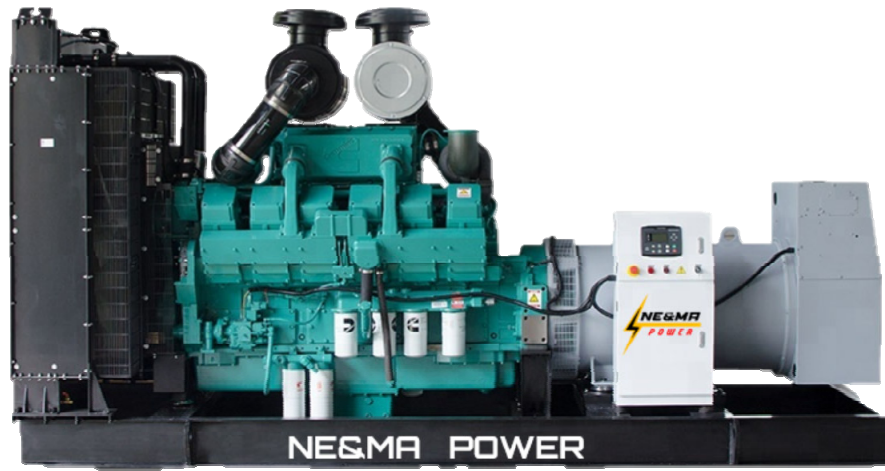




60 Hz

Especificación del grupo electrógeno 220/127V 60HZ				Soecificación del motor				
Modelo de grupo electrógeno	KVA		Contras 100% (L/h)	Modelo de motor	Cilindro	Gobernador	Desplazamiento (L)	Ficha de datos
	ESP	PPR						
G35C	35	31	8.6	4B3.9G2	4L	Electrónico	3.9	
G45C	45	41	10.7	4BT3.9-G2	4L	Electrónico	3.9	
G55C	55	50	10.7	4BT3.9G2	4L	Electrónico	3.9	
G57.5	57,5	53	15.9	4BTA3.9-G2	4L	Electrónico	3.9	
G67C	67	60	15.9	4BTA3.9G2	4L	Electrónico	3.9	
G75C	75	67.5	15.9	4BTA3.9G2	4L	Electrónico	3.9	
G92.5C	92,5	85	20.1	4BTA3.9-G11	4L	Electrónico	3.9	
G107.5C	107,5	97,5	28.5	6BT5.9G2	6L	Electrónico	5.9	
G125C	125	110	28.5	6BT5.9G2	6L	Electrónico	5.9	
G137.5C	137,5	125	28.5	6BT5.9-G2	6L	Electrónico	5.9	
G143C	143	130	31	6BTA5.9G2	6L	Electrónico	5.9	
G163C	163	148	34	6BTAA5.9G2	6L	Electrónico	5.9	
G175C	175	160	38	6BTAA5.9G12	6L	Electrónico	5.9	
G185C	185	168	44	6CTA8.3G2	6L	Electrónico	8.3	
G200C	200	180	44	6CTA8.3G2	6L	Electrónico	8.3	
G220C	220	200	44	6CTA8.3G2	6L	Electrónico	8.3	
G250C	250	228	49	6CTAA8.3G2	6L	Electrónico	8.3	
G275C	275	250	59	6LTAA8.9G2	6L	Electrónico	8.9	
G300C	300	275	62	6LTAA8.9-G3	6L	Electrónico	8.9	
G413C	413	375	81	6ZTAA13-G3	6L	Electrónico	13	
G440C	440	400	95.6	6ZTAA13-G2	6L	Electrónico	13	
G480C	480	438	95.6	6ZTAA13-G2	6L	Electrónico	13	
G500C	500	450	98.1	6ZTAA13-G4	6L	Electrónico	13	
G500C	500	450	90.2	QSZ13-G2	6L	ECM	13	
G530C	530	500	104.1	QSZ13-G3	6L	ECM	13	
G550C	550	500	107.0	QSZ13-G5	6L	ECM	13	
G440C	440	400	90.0	QSZ13-G6	6L	ECM	13	
G500C	500	450	102.0	QSZ13-G7	6L	ECM	13	
G330C	330	300	73.4	NTA855G1	6L	Electrónico	14	
G344C	344	313	73.4	NTA855-G1	6L	Electrónico	14	
G388C	388	350	80.5	NTA855G1B	6L	Electrónico	14	
G400C	400	360	77	QSM11G2	6L	ECM	10.8	
G440C	440	400	87	NTA855G3	6L	Electrónico	14	
G500C	500	450	98	KTA19G2	6L	Electrónico	18.9	
G578C	578	525	111	KTA19G3	6L	Electrónico	18.9	
G625C	625	563	120	KTA19G3A	6L	Electrónico	18.9	
G625C	625	563	120	KTA19G4	6L	Electrónico	18.9	
G670C	670	600	134	KTAA19G5	6L	Electrónico	18.9	
G738C	738	675	140	KTAA19G6A	6L	Electrónico	18.9	
G700C	700	638	140	QSK19-G4	6L	ECM	18.9	
G750C	750	688	151	QSK19-G5	6L	ECM	18.9	

Especificación del grupo electrógeno 440/254V 60HZ				Soecificación del motor				
Modelo de grupo electrógeno	KVA		Contras 100% (L/h)	Modelo de motor	Cilindro	Gobierno	Desplazamiento (L)	Ficha de datos
	ESP	PPR						
G850C	850	775	154	KT38G	12V	Electrónico	37.8	
G935C	935	850	198	KTA38G1	12V	Electrónico	38.0	
G963C	963	875	198	KTA38G1	12V	Electrónico	38.0	
G1000C	1000	925	204	KTA38G2	12V	Electrónico	37.8	
G1160C	1160	1044	225	KTA38G2A	12V	Electrónico	37.8	
G1250C	1250	1138	245	KTA38G4	12V	Electrónico	37.8	
G1375C	1375	1250	270	KTA38-G9	12V	Electrónico	38.0	
G1513C	1513	1375	282	KTA50G3	16V	Electrónico	50.3	
G1650C	1650	1500	330	KTA50G9	16V	Electrónico	50.3	
G1720C	1720	1563	330	KTA50G9	16V	Electrónico	50.3	
G1875C	1875	N / A	330	KTA50G9	16V	Electrónico	50.3	
G1320C	1320	1200	274	QSK38-G5	12V	ECM	37.7	
G1450C	1450	1200	274	QSK38-G5	12V	ECM	37.7	



60 Hz

Especificación del grupo electrógeno 220/127V 60HZ					Soecificación del motor			Ficha de datos
Modelo de grupo electrógeno	ESP	KVA	Contras 100% (L/h)	Modelo de motor	Cilindro	Gobierno	Desplazamiento (L)	
GC250	250	230	50	QSB7-G5	6L	ECM	6,69	
GC316	316	288	70	QSL9-G3	6L	ECM	8,8	
GC370	370	338	75	QSL9-G5	6L	ECM	8,8	
GC500	500	450	97,6	QSX15-G4	6L	ECM	15	
GC500	500	450	97,6	QSX15-G6	6L	ECM	15	
GC625	625	569	117,8	QSX15-G9	6L	ECM	15	

Especificación del grupo electrógeno 440/254V 60HZ					Soecificación del motor			Ficha de datos
Modelo de grupo electrógeno	ESP	KVA	Contras 100% (L/h)	Modelo de motor	Cilindro	Gobierno	Desplazamiento (L)	
GC250	250	230	50	QSB7-G5	6L	ECM	6,69	
GC316	316	288	70	QSL9-G3	6L	ECM	8,8	
GC370	370	338	75	QSL9-G5	6L	ECM	8,8	
GC500	500	450	97,6	QSX15-G4	6L	ECM	15	
GC500	500	450	97,6	QSX15-G6	6L	ECM	15	
GC625	625	569	117,8	QSX15-G9	6L	ECM	15	
GC935	935	850	176	QSK23-G2	6L	ECM	23,15	
GC988	988	894	189	QSK23-G3	6L	ECM	23,15	
GC1125	1125	1025	207	QST30-G3	12V	ECM	30,48	
GC1250	1250	1138	240	QST30-G4	12V	ECM	30,48	
GC1320	1320	1200	262	QSK38-G5	12V	ECM	37,7	
GC1450	1450	1200	262	QSK38-G5	12V	ECM	37,7	
GC1513	1513	1375	291	KTA50-G3	16V	Electrónico	50,3	
GC1650	1650	1500	330	KTA50-G9	16V	Electrónico	50,3	
GC1720	1720	1563	330	KTA50-G9	16V	Electrónico	50,3	
GC1875	1875	N / A	330	KTA50-G9	16V	Electrónico	50,3	
GC2200	2200	2000	402	QSK60-G5	16V	ECM	60,2	
GC2500	2500	2250	466	QSK60-G6	16V	ECM	60,2	
GC2500	2500	2250	471	QSK60-G7	16V	ECM	60,2	
GC3125	3125	2336	611	QSK78-G7	18V	ECM	77,6	