



GAMA PORTÁTIL - PORTABLE RANGE
GRUPOS ELECTRÓGENOS- GENERATING SETS



GASOLINA / PETROL ■

Potencia - Power:

50Hz 650 - 5.600 W
60Hz 800 - 6.000 W



GRUPOS ELECTRÓGENOS - GENERATING SETS

50Hz - 3.000 r.p.m.

Refrigerados por Aire - Monofásicos & Trifásicos / Aircooled - Single-phase & Three-phase

Modelo Model	Motor Engine	Potencia Power	Arranque Start	Volt.	Dimensiones - Dimensions mm			Peso Weight Kg	Depósito Fuel Tank L	Versión Version	LPS dB(A)
		Wat.			Largo L	Ancho W	Alto H				
		(1)	(2)	(3)						(4)	(5)
GHG 007 RMS	HG 060 R	650	M	230 M	400	350	340	21	4	S	64
GHG 009 RMS	HG 080 R	850	M	230 M	440	320	360	30	4,2	S	60
GHG 022 RML	HG 200 R	2.200	M	230 M	590	450	440	45	15	L	65
GHG 040 RML	HG 340 R	4.000	M	230 M	680	520	550	83	25	L	72
GHG 040 EML	HG 340 E	4.000	E	230 M	850	520	550	96	25	L	72
GHG 056 RML	HG 390 R	5.600	M	230 M	680	520	550	83	25	L	74
GHG 056 EML	HG 390 E	5.600	E	230 M	850	520	550	97	25	L	74
GHG 040 RTL	HG 340 R	4.000	M	220/380 T	680	520	550	82	25	L	72
GHG 040 ETL	HG 340 E	4.000	E	220/380 T	850	520	550	95	25	L	72
GHG 056 RTL	HG 390 R	5.600	M	220/380 T	680	520	550	82	25	L	74
GHG 056 ETL	HG 390 E	5.600	E	220/380 T	850	520	550	96	25	L	74

60Hz - 3.600 r.p.m.

Refrigerados por Aire - Monofásicos & Trifásicos / Aircooled - Single-phase & Three-phase

Modelo Model	Motor Engine	Potencia Power	Arranque Start	Volt.	Dimensiones - Dimensions mm			Peso Weight Kg	Depósito Fuel Tank L	Versión Version	LPS dB(A)
		Wat.			Largo L	Ancho W	Alto H				
		(1)	(2)	(3)						(4)	(5)
GHG 008 RMS	HG 060 R	800	M	120 M	400	350	340	21	4	S	64
GHG 010 RMS	HG 080 R	900	M	120 M	440	320	360	30	4,2	S	60
GHG 024 RML	HG 200 R	2.400	M	240 M	590	450	440	45	15	L	65
GHG 045 RML	HG 340 R	4.500	M	240 M	680	520	550	83	25	L	72
GHG 045 EML	HG 340 E	4.500	E	240 M	850	520	550	96	25	L	72
GHG 060 RML	HG 390 R	6.000	M	240 M	680	520	550	83	25	L	74
GHG 060 EML	HG 390 E	6.000	E	240 M	850	520	550	97	25	L	74
GHG 045 RTL	HG 340 R	4.500	M	240/420 T	680	520	550	82	25	L	72
GHG 045 ETL	HG 340 E	4.500	E	240/420 T	850	520	550	95	25	L	72
GHG 060 RTL	HG 390 R	6.000	M	240/420 T	680	520	550	82	25	L	74
GHG 060 ETL	HG 390 E	6.000	E	240/420 T	850	520	550	96	25	L	74

- 1- Factor de potencia:
grupos monofásicos: $\cos \phi \approx 1$ / grupos trifásicos: $\cos \phi \approx 0,8$.
- 2- M= Arranque Manual; E= Arranque Eléctrico.
- 3- M= Monofásicos; T= Trifásicos
- 4- S= Insonorizado; L= Lujo.
- 5- Nivel de presión sonora a 7m.

- 1- Power factor:
single-phase gensets: $\cos \phi \approx 1$ / three-phase gensets: $\cos \phi \approx 0,8$.
- 2- M= Manual Start; E= Electric Start.
- 3- M= Single-phase; T= Three-phase
- 4- S= Soundproofed; L= Luxury
- 5- Sound pressure level at 7m.

www.himoinsa.com



HIMOINSA[®]
grupos electrógenos

Ctra. Murcia - San Javier, Km. 23,6
30730 SAN JAVIER (Murcia)
SPAIN

Tel. +34 968 19 11 28
Fax +34 968 19 12 17
Export Fax +34 968 19 04 20



info@himoinsa.com