

DESCRIPTION / DESCRIPCION

- * 4 stroke air-cooled gasoline engine / Motor gasolina de 4 tiempos refrigerado por aire
- * Low oil alarm protection with automatic shut off engine
- * Alarma de seguridad para nivel bajo de aceite con apagado automático del motor
- * Big muffler for low noise level; AVR, Automatic voltage regulator
- * Gran aislante para bajo nivel de ruido; AVR, regulador automático de voltaje
- * Large-capacity fuel tank, run longer
- * Depósito de combustible de gran capacidad para mayor autonomía

Control Panel / Panel de control

- * Overload current protection / Protección contra las sobrecargas
- * DC 12V output 8.3A ; Earth connection
- * DC 12V salida 8,3A; Conexión a tierra
- * 2 sockets for single phase & voltmeter
- * Dos tomas de corriente para monofásico y voltímetro



Optional / Opcional:

- * Wheel kits, electric start and battery as option / Electrical (E) Battery (B) Wheel kits (W)
- * Kit de ruedas, arranque eléctrico y batería como opcionales / Eléctrico (E) Batería (B) Kit de ruedas (W)

Single Phase (110-240V) / Monofásico (110-240V)

MODEL / MODELO	KG2500MX		KG3000MX		KG3500MX		KG3800MX	
Frequency / Frecuencia (Hz)	50	60	50	60	50	60	50	60
Max. AC output / Potencia máxima (kw)	2.3	2.5	2.5	2.8	2.8	3.1	3.3	3.8
Cont. AC output / Potencia media (kw)	2	2.3	2.3	2.5	2.5	2.8	3	3.3
Voltage / Voltaje (V)	110 - 240							
D.C. output / D.C. salida (V-A)	12V-8.3A		12V-8.3A		12V-8.3A		12V-8.3A	
Fuel Tank Capacity / Capacidad combustibe (L)	15		15		15		25	
Continuous working time / Autonomia (h)	9.5		8.6		7.9		12.6	
Noise at 7m / Ruido a 7m dB (A)	95		95		95		96	
Engine Model / Modelo de motor	G210		G210		G210		G270	
Starting system / Sistema de arranque	Recoil start; Electric start as option / Recoil; Eléctrico como opcional							
Lube Oil Capacity / Capacidad aceite (L)	0.6		0.6		0.6		1.1	
Dimension and Weight / Dimensiones y Peso								
Dimensions / Dimensiones (LxWxH) (mm)	590*430*483		590*433*483		590*433*483		685*512*550	
Net Weight / Peso Neto (kg)	39		39		44		68	
Gross weight (Recoil) / Peso Bruto (Recoil) (kg)	41		41		41		71	
20'40'40HQ' Quantity Per Container Unidades por contenedor 20'40'40HQ'	180/380/475		180/380/475		180/380/475		128/268/268	

MODEL / MODELO	KG5000MX		KG6500MX		KG7500MX		KG9000MX	
Frequency / Frecuencia (Hz)	50	60	50	60	50	60	50	60
Max. AC output / Potencia máxima (kw)	4.5	5	5.5	6	6.5	7	7	7.7
Cont. AC output / Potencia media (kw)	4	4.5	5	5.5	6	6.5	6.5	7
Voltage / Voltaje (V)	110 - 240							
D.C. output / D.C. salida (V-A)	12V-8.3A		12V-8.3A		12V-8.3A		12V-8.3A	
Fuel Tank Capacity / Capacidad combustibe (L)	25		25		25		25	
Continuous working time / Autonomia (h)	9.8		8.5		7.4		7.1	
Noise at 7m / Ruido a 7m dB (A)	96		96		96		96	
Engine Model / Modelo de motor	G420		G420		G420		G460	
Starting system / Sistema de arranque	Recoil start; Electric start as option / Recoil; Eléctrico como opcional							
Lube Oil Capacity / Capacidad aceite (L)	1.1		1.1		1.1		1.1	
Dimension and Weight / Dimensiones y Peso								
Dimensions / Dimensiones (LxWxH) (mm)	685*512*550		685*512*550		685*512*550		685*512*550	
Net Weight / Peso Neto (kg)	80		85		87		90	
Gross weight (Recoil) / Peso Bruto (Recoil) (kg)	83		88		90		93	
20'40'40HQ' Quantity Per Container Unidades por contenedor 20'40'40HQ'	128/268/268		128/268/268		128/268/268		128/268/268	