

GE SX 6000 YDM / GE SX 6500 YDT | GE SX 7554 YDT



Refrigeración por aire



Diesel



Encendido eléctrico



Monofásico (YDM)
Trifásico (YDT)



Súper silenciado



GAMA:

- Base sellada capaz de contener cualquier fuga de líquido presente en el motor evitando la contaminación ambiental
- Bordes redondeados para evitar acumulación de agua
- Interruptor diferencial y magnetotérmico (GE 6000/6500)
- Módulo digital de control del motor y el generador (GE 7554)
- Carenado único para permitir un fácil mantenimiento (reemplazo de filtros de aire, aceite y combustible)
- Regulación electrónica de la tensión **AVR**
- Relé de aislamiento (GE 7554)
- Gancho central para elevación
- Grupo predispuesto para arranque automático por caída de red (cuadro automático EAS opcional) (GE 6000-6500)
- Supersilenciado
- Botón parada emergencia
- Acorde a normativas CE
- Conforme al reglamento DGUV -I 203-032 (GE 7554)

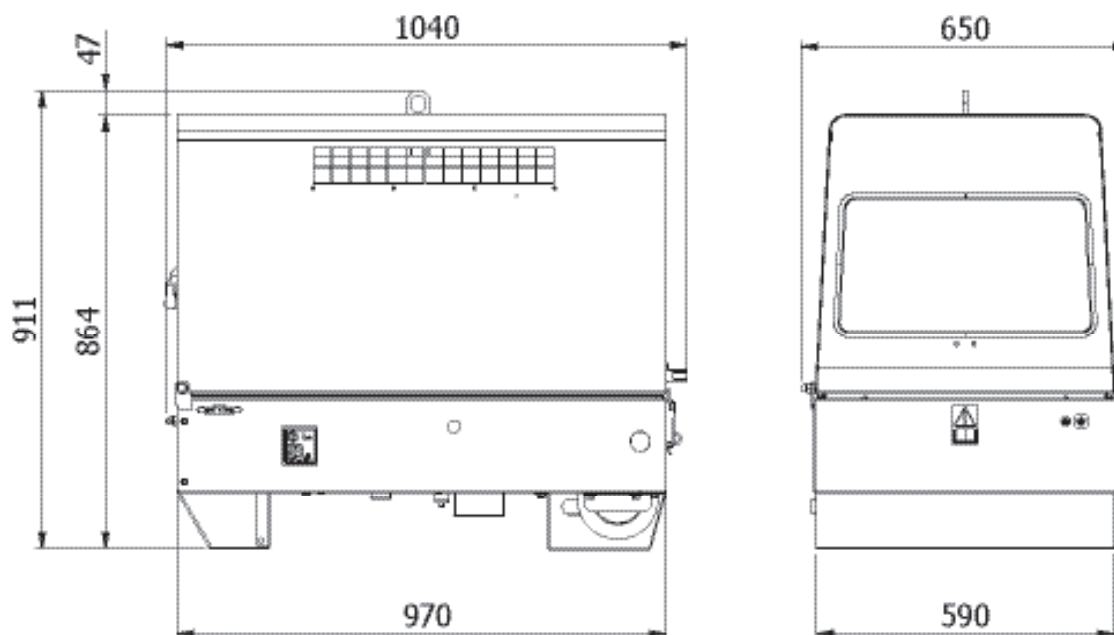
CÓDIGO	MOTOR	GE SX 6000 YDM	GE SX 6500 YDT	GE 7554 YSX
-	Yanmar L100 V (Stage 5)	✓	-	-
-	Yanmar L100 V (Stage 5)	-	✓	-
-	Yanmar L100 V (Stage 5)	-	-	✓
ACCESORIOS				
M933320000	EAS15-806 Cuadro arranque automático	✓	✓	-
-	TCM6 Control remoto	✓	✓	-
-	TCM35 Control remoto	-	-	✓
M372800130	Remolque de transporte manual CTM2	✓	✓	✓
M873819613	Remolque carretera homologable CTV4	✓	✓	✓
M357010062	Prolongación tubo de escape (5 m)	✓	✓	✓
M221010080	Kit de toma a tierra (5 m)	✓	✓	✓
RECARGO PARA DIFERENTES VERSIONES				
*****	Tensión 230/115V - Tomas: 1x230V 32A 2P+T CE - 1x230V 16A 2P+T CE - 1x115V 32A 2P+TCE - 1x115V 16A 2P+T CE - Selector de tensión 230/115V La versión 230/115V no equipa EAS (Electric Automatic Starting) ni AVR	✓	-	-

	GE SX 6000 YDM	GE SX 6500 YDT	GE 7554 YSX
Alternador:	síncrono monofásico, autoexcitado, autorregulado (con AVR , alternador con escobillas)	síncrono trifásico, autoexcitado, autorregulado (con AVR , alternador con escobillas)	síncrono trifásico IP54, autoexcitado, autorregulado, sin escobillas (con AVR)
Frecuencia:	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Combustible:	Diesel	Diesel	Diesel
Pot. mono. stand-by (cos φ 0,9):	5.7 kVA (5.1 kW) / 230 V / 24.8 A	-	-
Pot. mono. PRP (cos φ 0,9):	5 kVA (4.5 kW) / 230 V / 21.7 A	3.5 kVA / 230 V / 15.2 A	4.8 kVA/kW / 230V / 20.9A
Pot. trif. en stand-by (cos φ 0,8):	-	6.5 kVA (5.2 kW) / 400 V / 9.4 A	7 kVA (5.6kW) / 400V / 10.1A
Pot. trif. PRP (cos φ 0,8):	-	5.7 kVA (4.6 kW) / 400 V / 8.2 A	6 kVA (4.8 kW) / 400V / 8.7A
Peso kg:	200	202	221
Capacidad depósito en litros:	23	23	23
Consumo de carburante (75% de PRP):	1.2 lt/h	1.2 lt/h	1.2 lt/h
Nivel de ruido:	66.2 dB(A) @ 7m	66.6 dB(A) @ 7m	66.6 dB(A) @ 7m

TOMAS DE SERIE

	1x400V 16A 3P+N+T CE IP 67	1x230V 32A 2P+T CE IP67	1x230V 16A 2P+T CE IP67	2x230V 16A 2P+T Schuko IP 68	1x230V 16A 2P+T Schuko
GE SX 6000 YDM	-	✓	✓	-	✓
GE SX 6500 YDT	✓	-	✓	-	✓
GE 7554 YSX	✓	-	-	✓	-

3000 RPM



Dimensiones en mm.