

CARACTERÍSTICAS

- Ideal para equipos electrónicos y herramientas eléctricas.



- No apto para maquinaria de gran capacidad inductiva (bombas sumergibles, amoladoras, soldadoras, etc) en los modelos HY3000Si, HY3000SEi, HY4000SEi y HY5600SEi.

- Diseño compacto y portátil ideal para aplicaciones en casa y camping.
- Tecnología inverter que asegura un voltaje 100% estable.

MOTOR

- 4 tiempos OHV refrigerado por aire.
- Bajas vibraciones y bajo nivel de ruido.
- Arranque rápido y fácil.
- Motor de reducidas dimensiones.
- Bajo consumo de gasolina.
- Alarma de bajo nivel de aceite con paro automático.

PANEL DE CONTROL

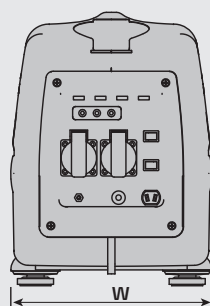
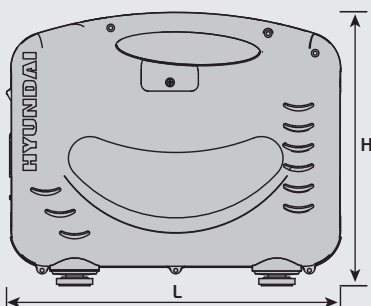
INCLUYE:

- 2 enchufes (1 para HY1000Si).
- Protección de sobrecarga.
- Salida corriente continua 12V con protección térmica.
- Indicador LED de sobrecarga o funcionamiento.
- **ECONOMIZADOR:** Interruptor de funcionamiento de ahorro, haciendo funcionar el motor a menores revoluciones por minuto cuando no es necesaria la potencia total.
- Toma de tierra.
- Pantalla digital con lecturas de horas, kw, voltaje y amperaje en todos los modelos exceptuando el HY3000Si/SEi.

ALTERNADOR

- Tecnología digital.
- Regulación electrónica.
- Rendimiento estable.
- Sin escobillas.
- Curva sinusoidal pura asegura una suave y perfecta regulación.

MODELO	DIMENSIONES DEL PRODUCTO (mm)			DIMENSIONES DEL PAQUETE (mm)			MATERIAL DEL EMBALAJE
	Longitud	Anchura	Altura	Longitud	Anchura	Altura	
HY1000Si	451	242	379	490	300	410	Caja alta resistencia
HY2000Si	575	330	507	610	350	530	Caja alta resistencia
HY3000Si / SEi	575	330	507	610	350	530	Caja alta resistencia
HY3200SEi	580	440	460	600	460	485	Caja alta resistencia
HY4000SEi	600	452	500	650	510	565	Caja alta resistencia
HY5600SEi	700	520	740	750	570	800	Caja alta resistencia



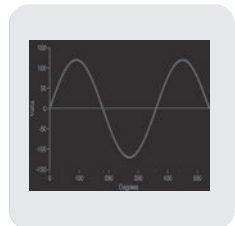
(*) Baterías suministradas sin cargo excluida de garantía.

HY-generador a gasolina / S-silencioso / E-arranque eléctrico / i-tecnología inverter
 ● Las especificaciones están sujetas a modificación sin previo aviso

GENERADOR GASOLINA INVERTER



NEW
Pantalla digital en los modelos HY1000Si, HY2000Si, HY3200SEi y HY5600SEi



Curva sinusoidal pura asegura una suave y perfecta regulación



HY2000Si (las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)

ACCESORIOS A LA VENTA









OPCIONAL
Mando a distancia para los modelos: HY3000SEi, HY4000SEi, HY5600SEi



NEW
KIT GAS para modelos HY3000SEi y HY4000SEi

MONOFÁSICO

MODELOS	HY1000Si	HY2000Si	HY3000 Si/SEi	HY3200SEi	HY4000SEi	HY5600SEi
MODELOS						
Frecuencia (Hz)	50 hz	50 hz	50 hz	50 hz	50 hz	50 hz
Potencia Nominal	0,9 Kw	1,6 Kw	2,6 Kw	2,8 Kw	3,8 Kw	5,0 Kw
Potencia Máxima	1,0 Kw	2,0 Kw	2,8 Kw	3,2 Kw	4,0 Kw	5,2 Kw
Voltaje (V)	230	230	230	230	230	230
Corriente (A)	4,4	9,0	13,2	14,8	18,0	22,6
Enchufes	1 x 16A	2 x 16A	2 x 16A	2 x 16A	2 x 16A	2 x 16A
Pantalla digital	si	si	no	si	si	si
Capacidad de depósito (L)	2,1	3,8	4,5	7,8	13	13
Funcionamiento a 50% carga (hr.)	4	4,5	4,5	9	8	7
Nivel de ruido a 7 Mts; 50% carga (dBA) \pm 8	58	58	58	59	59	59
Salida corriente continua 12 (V/A)	12/5,0	12/5,0	12/8,3	12/8,3	12/8,3	12/8,3
Batería (Ah)	---	---	7 Ah	7 Ah	7 Ah	14 Ah
Tipo de Motor	Gasolina 4 T	Gasolina 4 T	Gasolina 4 T	Gasolina 4 T	Gasolina 4 T	Gasolina 4 T
Motor modelo	HX144F	HX149F	HX149	HX170	HX229	HX389
Potencia (HP)	1,8	3,2	5,2	4,4	6,6	13
Modo de arranque	Manual	Manual	Manual/Eléctrico	Manual/Eléctrico	Manual/Eléctrico	Eléctrico
Cilindrada (cc)	50	100	149	208	229	389
Capacidad de aceite (L)	0,25	0,41	0,45	1,1	0,9	1,1
Alternador	A10i	A20i	A26i	A30i	A40i	A52i
Potencia nominal (kVA)	0,9	2	2,8	3,2	4	5
Factor de potencia (C _{pf})	1	1	1	1	1	1
Tipo de regulación del voltaje	Electrónica	Electrónica	Electrónica	Electrónica	Electrónica	Electrónica
Peso Neto (kg)	14	20	31/34	38	55	75
Peso Bruto (kg)	16	22	35/38	42	60	80