



CONEXIÓN
para HY900Si,
poner 2 generadores
en paralelo

HY900Si

(Las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)

CARACTERÍSTICAS

- Ideal para equipos electrónicos y herramientas eléctricas.
- No apto para maquinaria de gran capacidad inductiva (bombas sumergibles, amoladoras, soldadoras, etc).
- Diseño compacto y portátil ideal para aplicaciones en casa y camping.
- Tecnología inverter que asegura un voltaje 100% estable.

PANEL DE CONTROL INCLUYE

- 2 enchufes (1 para HY900Si).
- Protección de sobrecarga.
- Salida corriente continua 12V con protección térmica.
- Indicador LED de sobrecarga y funcionamiento.
- ECONOMIZADOR: Interruptor economizador, haciendo funcionar el motor a menores revoluciones por minuto cuando no es necesaria la potencia total, bajando el consumo y nivel sonoro.
- Toma de tierra.
- Pantalla digital con lecturas de horas, kW, voltaje y frecuencia en todos los modelos exceptuando el HY900Si.

ALTERNADOR

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

MOTOR

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

ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DISPONIBLES



KIT EXTRACTOR ACEITE (▲)
HY-OILEX16



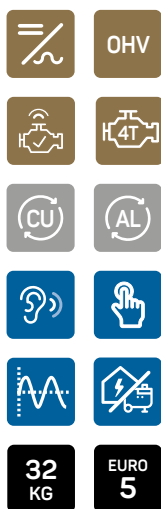
CABLE INV900 (▲)
AC-CABLES-INV900



CUADRO ATS



ACEITE MOTUL (▲)
4T 15W40 5L



HY3000i

(Las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)

MODELOS (●)

HY3000i



HY4000Ei



HY900Si



HY2100Si



MODELOS (●)	HY3000i	HY4000Ei	HY900Si	HY2100Si
CARACTERÍSTICAS				
Frecuencia (Hz)	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Potencia Nominal	3,0 kW	3,5 Kw	0,70 kW	1,8 kW
Potencia Máxima	3,3 kW	3,9 Kw	0,90 kW	2,0 kW
Voltaje (V)	230	230	230	230
Corriente (A)	13	17,4	4	9,0
Enchufes	2x16A	2x16A	1x16A	2x16A
Pantalla digital	Si	Si	-	Si
Capacidad de depósito (L)	12	15	2,4	5
Funcion. a 50% carga (hr.)	5,5	12	4,5	4,5
Nivel ruido a 7 Mts; 50% (dBA)	73	73	58	58
Salida corriente continua 12 (V/A)	12 / 5	12 / 5	12V 4A / USB	12/5
Batería (Ah)	-	6	-	-
Tipo de Motor	Gasolina 4T	Gasolina 4T	Gasolina 4T	Gasolina 4 T
Motor HYUNDAI modelo	IC210	IC220	IC40i	HX149F
Potencia (HP)	7	7,5	1,4	3,2
Modo de arranque	Manual	ATS/Eléctrico	Manual	Manual
Cilindrada (cc)	208	223	40	79
Capacidad de aceite (L)	0,5	0,75	0,30	0,41
ALTER.				
Alternador	A26i	A4i	A9i	A20i
Potencia nominal (kVA)	3	4	0,9	2
Factor de potencia (Cos φ)	1	1	1	1
Tipo de regulación del voltaje	Electrónica	Digital	Electrónica	Electrónica
EMBALAJE				
Peso Neto (Kg)	32	41	9	20
Peso Bruto (Kg)	36	44	11	22
Dimensiones Producto (mm)	445x425x445	570x 430x490	210x392x350	575x330x507
Dimensiones Packaging (mm)	500x480x510	630x490x320	245x430x390	585x345x525