



PANTALLA DIGITAL LED5
5 FUNCIONES
(Cuenta horas, voltaje, frecuencia, amperaje y kW en consumo)

HY6000

(Las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)

CARACTERÍSTICAS

- Alarma de bajo nivel de aceite con paro automático del motor.
- Diseño sencillo del chasis para reducir el peso.
- Enchufes: 1x16A / 1x32 A (IP67) en el modelo HY9000K.

PANEL DE CONTROL INCLUYE

- Protección ante la sobrecarga mediante la medición de la intensidad (excepto HY3100).
- Pantalla digital LED (excepto HY3100).
- Diferencial de 30 mA por fuga de corriente (excepto HY3100).
- Modelo monofásico con 2 enchufes de 16A.
- Salida de 12V corriente continua, 8,3 Amp.
- Toma de tierra.

MOTOR

- Motor 4 tiempos OHV refrigerado por aire.
- Fácil y arranque suave.
- Bajo mantenimiento y bajo consumo de combustible.

ALTERNADOR

- Compacto.
- Regulación del voltaje mediante AVR.
- Funcionamiento estable.
- Modelo con escobillas.
- 100% bobinado de cobre.

ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DISPONIBLES



KIT EXTRACTOR ACEITE (▲)
HY-OILEX16



ADAPTADOR ITC DE 32A A 16A (▲)
AC-ADAPT32-16



KIT RUEDAS UNIVERSAL (▲)
AC-KIT-RUEDAS (HY3100-HY6000)





ACEITE MOTUL (▲)
4T 15W40 5 L



HY9000K

(Las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)

MODELOS (●)

	HY3100	HY6000	HY9000K
			 
Frecuencia (Hz)	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Potencia Nominal	2,5 kW	4 kW	6 kW
Potencia Máxima	2,8 kW	4,4 kW	6,5 kW
Voltaje (V)	230	230	230
Corriente (A)	12,1	19,1	26
Enchufes	2x16A	2x16A	1x16A / 1x32A (IP67)
Pantalla digital	Analógica	LED5	LED5
Capacidad de depósito (L)	3,6 L	6 L	6 L
Funcionamiento a 50% carga (hr.)	5 h	4 h	4 h
Nivel ruido a 7 Mts; 50% (dBA)	74	74	74
Salida corriente continua 12 (V/A)	-	12 / 8,3	12 / 8,3
Batería (Ah)	-	-	-
Tipo de Motor	Gasolina	Gasolina	Gasolina
Motor HYUNDAI modelo	IC200	IC340	IC420
Potencia (HP)	6,5	11	15
Modo de arranque	Manual	Manual	Manual
Cilindrada (cc)	198	339	420
Capacidad de aceite (L)	0,6	1,1	1,1
Alternador	A3C	A4C	A6C
Potencia nominal (kVA)	2,5	4	6
Factor de potencia (Cos φ)	1	1	1
Tipo de regulación del voltaje	AVR*	AVR*	AVR*
Peso Neto (Kg)	42	64	70
Peso Bruto (Kg)	44	66	74
Dimensiones Producto (mm)	590x450x500	700x530x550	700x530x550
Dimensiones Packaging (mm)	620x480x530	730x560x580	730x560x580