



**SILENTBLOCK**  
de alta resistencia



**HYK8500** (las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)

**ACCESORIOS A LA VENTA**



**Kit Gas** **NEW**



**Kit ruedas**

MODELOS	MONOFÁSICO			TRIFÁSICO
	HYK4000	HYK5500	HYK8500	HYK8500T
<b>IMAGENES</b>				
<b>ESPECIFICACIONES</b>	Frecuencia (Hz)	50	50	50
Potencia Nominal	2,75 kva (2,2 kw)	5,3 kva (4,5 kw)	7,0 kva (6,0 kw)	9,0 Kva (400v), 6 kva (230v)*
Potencia Máxima	3,12 kva (2,5 Kw)	5,8 kva (5,0 Kw)	7,7 kva (6,5 Kw)	9,5 Kva (400v), 6,5 kva (230v)*
Voltaje (V)	230	230	230	400/230
Arranque (A)	Manual	Manual	Manual	Manual
Enchufes	2 schuko 16A	2 schuko 16A	1x16A + 1x32A	1xPCE5p + 1x16A
Capacidad de depósito (L)	3,6	6,5	6,5	6,5
Nivel de ruido a 7 Mts; 50% carga (dBA)	68	75	75	75
Salida corriente continua (V/A) (±)	-	-	-	-
Batería (Ah)	-	-	-	-
<b>MOTOR</b>	Tipo de Motor	Gasolina OHV	Gasolina OHV	Gasolina OHV
Motor modelo	IC210	IC389	IC420	IC420
Potencia (HP)	7,0	13	15	15
Modo de arranque	Manual	Manual	Manual	Manual
Cilindrada (cc)	212	212	212	212
Capacidad de aceite (L)	0,6	1,1	1,1	1,1
<b>ALTERNADOR</b>	Alternador	Linz (SP10)	Linz (SP10)	Linz (E1C1)
Factor de potencia (Cosφ)	0,8	0,8	0,8	0,8
Tipo de alternador	Condenser type	Condenser type	Condenser type	Condenser type
<b>DATOS</b>	Peso Neto (kg)	38	58	75

GAR POWER PRODUCTS SL se reserva el derecho de modificar el aspecto final de los productos así y exponer a sustraer cualquier artículo de este catálogo sin previo aviso. Algunos datos técnicos son aproximados.

**HY** generador a gasolina / T-Trifásico / ● Las especificaciones están sujetas a modificación sin previo aviso



**HYK4000** (las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)



**HYK5500** (las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)

#### CARACTERÍSTICAS

- Chasis de acero de 32 mm, ligero y resistente.
- Silentblock de alta resistencia.
- En los modelos KB500T\* salida monofásica reforzada, rendimiento 60%.

#### MOTOR

- Motores 4 tiempos HYUNDAI equipada: con alarma de bajo nivel de aceite con paro automático del motor.
- Válvulas en cabeza OHV refrigerado por aire.
- Sencillo y rápido arranque manual.
- Bajo mantenimiento y consumo.

#### PANEL DE CONTROL

##### INCLUYE:

- Modelos HYK4000 y HYK5500 2 enchufes Schuko 16A.
- Modelo HYK8500 1 Schuko 16A + 1 Schuko 32 A.
- Modelo HYK8500T 1 Schuko 16A + 1 Schuko PCE5P.

#### ALTERNADOR

- Compacto.
- Alternadores Italianos.
- Funcionamiento estable.
- Modelo con escobillas / compound.
- 100% bobinado de cobre.



#### COMPARATIVA DE AHORRO KIT DE GAS

	BOTELLA PROPANO	GASOLINA 10 LITROS	AHORRO (APROX.)
<b>5000 W</b>	5Kw x 0,35 K g/Kw hora (7 Horas)	5 Kw x 0,5 litros /Kw hora (4 Horas)	<b>30%</b>
<b>2400 W</b>	24 Kw x 0,35 K g/Kw hora (17 Horas)	2 Kw x 0,5 litros /Kw hora (10 Horas)	<b>40%</b>
<b>1800 W</b>	1,8 x 0,35 K g/kw hora (35 Horas)	1,8 x 0,5 litros /Kw hora (12 Horas)	<b>50 %</b>

MODELO	DIMENSIONES DEL PRODUCTO (mm)			DIMENSIONES DEL PAQUETE (mm)			MATERIAL DEL EMBALAJE
	Longitud	Anchura	Altura	Longitud	Anchura	Altura	
<b>HYK4000</b>	590	435	420	592	437	422	Cartón
<b>HYK5500</b>	670	540	540	672	542	542	Cartón
<b>HYK8500</b>	880	550	530	882	552	532	Cartón
<b>HYK8500T</b>	880	550	530	882	552	532	Cartón