



## ■ Características del Grupo Electrónico Ayerbe

<b>Motor:</b>	<b>KIOTSU</b>
Potencia máx.:	12.300 W – 230 V & 13.100 W – 400 V
Potencia nominal:	11.000 W - 230 V & 12.000 W – 400 V
R.p.m.	3.000 r.p.m.
Tensión / Frecuencia:	400 V. & 230 V. / 50 Hz. FULL POWER
Cabina Insonorizada:	SI
Arranque:	Eléctrico
Factor de potencia:	Cos phi 1
Nivel sonoro:	92 LwA / 68 LpA@7m.
Ref. AYERBE:	5430450

**■ Características del Motor:**

<b>Fabricante:</b>	<b>KIOTSU</b>
Modelo:	KT-750 E
Potencia nominal:	27 CV
Cilindrada:	744 cm <sup>3</sup>
Sistema de refrigeración:	Aire
Tipo de aceite del motor:	SAE 20W40 / IPE grado CD, CF
Aspiración:	Natural
R.P.M. del motor:	3.600 r.p.m.
Regulador de velocidad:	Mecánica
Carburante:	Gasolina
Consumo de carburante al 75%:	5,2 L/H.
Capacidad de aceite:	
Sistema de arranque:	Eléctrico

**■ Características del Alternador:**

<b>Marca:</b>	<b>AYERBE</b>
Modelo:	15000
Tipo:	Inverter
Tipo de aislamiento:	Clase H
Protección IP:	IP 23
Sistema de excitación:	Inverter
Tolerancia de Tensión:	+ - 1 %
Polos:	2
Tensión / Frecuencia:	400 & 230 / 50 Hz. FULL POWER
Tipo de revestimiento:	Estándar (sin impregnaciones)

**■ Dimensiones y Peso:**

<b>Largo (L):</b>	<b>972 mm</b>
Alto (H):	783 mm
Ancho (W):	876 mm.
Volumen de embalaje:	0,66 m <sup>3</sup>
Peso:	170 kg.
Capacidad del depósito:	40 l.
Autonomía al 75%:	7,6 horas

