

**AYERBE****MODELO : AY – 13000 KT MN E**

## ■ Características del Grupo Electrónico Ayerbe

<b>Motor:</b>	<b>KIOTSU</b>
Potencia máx.:	12,5 KVA – 10.000 W.
Potencia nominal:	10 KVA – 8.000 W.
R.p.m.	3.000 r.p.m.
Tensión / Frecuencia:	230 V. / 50 Hz.
Cabina Insonorizada:	NO
Arranque:	Eléctrico
Factor de potencia:	Cos phi 0,8
Nivel sonoro:	99 LwA / 76 LpA@7m.
Ref. AYERBE:	5430100

ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification



AYERBE INDUSTRIAL DE MOTORES,S.A.

C/Oilamendi 8 -10 01015 VITORIA (SPAIN)

Tel. +34 945 292 297

E-mail: [ayerbe@ayerbe.net](mailto:ayerbe@ayerbe.net) [www.ayerbe.net](http://www.ayerbe.net)

**AYERBE**

**■ Características del Motor:**

<b>Fabricante:</b>	<b>KIOTSU</b>
Modelo:	KT-740 E
Potencia nominal:	23 CV
Cilindrada:	740 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%:	3,2 L/H.
Capacidad de aceite:	1,7 L.
Sistema de arranque:	Eléctrico



## ■ Características del Alternador:

Marca:	MECC ALTE
Modelo:	S20F 200
Tipo:	Sin escobillas
Tipo de aislamiento:	Clase H
Protección IP:	IP 23
Sistema de excitación:	Autoexcitado sin escobillas
Tolerancia de Tensión:	+ - 5%
Polos:	2
Tensión / Frecuencia:	230 V / 50 Hz.
Tipo de revestimiento:	Estándar (sin impregnaciones)

## ■ Dimensiones y Peso:

Largo (L):	1000 mm.
Alto (H):	790 mm.
Ancho (W):	870 mm.
Volumen de embalaje:	0,68 m <sup>3</sup>
Peso:	165 kg.
Capacidad del depósito:	25 L.
Autonomía al 75%:	8 Horas

