

AYERBE**MODELO : AY – 13000 KT TX E**

■ Características del Grupo Electrónico Ayerbe

Motor:	KIOTSU
Potencia máx.:	12,5 KVA 400 V & 4 KVA 230 V
Potencia nominal:	10 KVA 400 V & 3,5 KVA 230 V
R.p.m.	3.000 r.p.m.
Tensión / Frecuencia:	400 & 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:	5430105

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 www.ayerbe.net

AYERBE

■ Características del Motor:

Fabricante:	KIOTSU
Modelo:	KT-740 E
Potencia nominal:	23 CV
Cilindrada:	740 cm ³
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:	T20F 200
Tipo:	Con escobillas
Tipo de aislamiento:	Clase H
Protección IP:	IP 23
Sistema de excitación:	Auto excitado tipo compound
Tolerancia de Tensión:	+ - 5 %
Polos:	2
Tensión / Frecuencia:	400 & 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 ³
Peso:	165 kg.
Capacidad del depósito:	25 L.
Autonomía al 75%:	8 Horas

