

AYERBE**MODELO : AY – 10000 INVERT E**

Características del Grupo Electrónico Ayerbe

Motor:	KIOTSU
Potencia máx.:	9.000 W
Potencia nominal:	8.200 W
R.P.M.	3.000 r.p.m.
Tension:	230 V. / 50 Hz.
Cabina Insonorizada:	SI
Kit de ruedas:	SI
Factor de potencia:	Cos phi 0,8
Nivel sonoro:	91 LwA / 67 LpA@7m.
Ref. AYERBE:	5430440

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



AYERBE INDUSTRIAL DE MOTORES,S.A.

C/Oilamendi 8 -10 01015 VITORIA (SPAIN)

Tel. +(34) 945 292 297 FAX +(34) 945 292 298

E-mail: ayerbe@ayerbe.net www.ayerbe.net

AYERBE

■ Características del Motor:

Fabricante:	KIOTSU
Modelo:	KT 459
Potencia nominal:	16 CV
Cilindrada:	459 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%:	2,5 L/H.
Capacidad de aceite:	1,2 L.
Sistema de arranque:	eléctrico

■ Características del alternador

Fabricante:	AYERBE
Modelo:	10000
Tipo:	INVERTER
Clase de aislamiento:	Clase H
Grado de protección:	IP 23
Sistema de excitación:	INVERTER
Tolerancia de tensión:	+ - 1 %
Polos:	2
Tensión / Frecuencia:	230 V / 50 Hz.
Tipo de revestimiento:	Estándar (sin impregnaciones)

■ Dimensiones y peso:

Largo:	665 mm.
Ancho:	634 mm.
Alto:	750 mm.
Volumen de embalaje:	0,31 m ³
Peso:	98 kg.
Capacidad del depósito:	27 L.
Autonomía al 75%:	11 horas

