

**AYERBE****MODÈLE : AY – 13000 H TX INS E**

## Spécifications du Groupe Électrogène Ayerbe

Moteur:	HONDA
Puissance max.:	12,5 KVA 400 V & 4,5 KVA 230 V
Puissance nom:	10 KVA 400 V & 4 KVA 230 V
Régime de fonctionnement:	3.000 t.p.m.
Tension standard:	400 V & 230 V. / 50 Hz.
Cabinne Insonorise:	OUI
Kit de brouette:	NON
Facteur de puissance:	Cos phi 0,8
Niveau sonore:	96 LwA / 73 LpA@7m.
Ref. AYERBE:	5417690

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

**AYERBE**

**■ Caractéristiques du Moteur:**

<b>Fabricant:</b>	<b>HONDA</b>
Model:	GX 630 E
Puissance nominal:	21 CV
Cylindrée:	630 cm <sup>3</sup>
Systeme de refroidissement:	Air
Spécifications de l'huile du moteur:	SAE 20W40 / IPE grade CD, CF
Aspiration:	Naturelle
Vitesse nominal en fonctionnement:	3.000 t.p.m.
Regulateur de Vitesse:	Mécanique
Carburant:	Essence
Consummation carburant à 75% PRP:	3,2 L/H.
Capacité d'huile:	1,7 L.
Systeme de démarrage:	Electrique

**■ Caractéristiques de l'Alternateur:**

Marque:	MECC ALTE
Model:	TF 20 S
Type:	Sans balais
Isolement classe:	Clase H
Grade de protection mecanique:	IP 23
Sisteme d'excitation:	Autoexcité
Regulation de tension:	+ - 5%
Poles:	2
Tension / Fréquence:	400 V & 230 V / 50 Hz.
Type de revêtement:	Standard (impregnationsous vide)

**■ Dimensions et Poids:**

Longueur:	1200 mm.
Hauteur:	850 mm.
Largueur:	700 mm.
Volumen d'emballage:	0,71 m <sup>3</sup>
Poid:	190 kg.
Capacité du reservoir:	25 l.
Autonomie al 75%:	8 heures

**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](mailto:ayerbe@ayerbe.net) [www.ayerbe.net](http://www.ayerbe.net)