



■ Spécifications du Groupe Électrogène Ayerbe

Moteur:	VANGUARD
Puissance max.:	19 KVA – 15.000 W. – 230 V.
Puissance nom:	17 KVA – 14.000 W. – 230 V.
Régime de fonctionnement:	3.000 t.p.m.
Tension standard:	230 V. / 50 Hz.
Cabine Insonorisée:	NON
Kit de brouette:	OUI
Facteur de puissance:	Cos phi 0,8
Niveau sonore:	99 LwA / 76 LpA@7m.
Ref. AYERBE:	5418030

■ Caractéristiques du Moteur:

Fabricant:	VANGUARD
Model:	TWIN 31
Puissance nominal:	31 CV
Cylindrée:	993 cm ³
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
Temps:	4
Consummation carburant à 75% PRP:	3,9 L./H.
Capacité d'huile:	2,4 L.
Systeme de démarrage:	Electrique

■ Caractéristiques de l'Alternateur:

Marque:	LINZ
Model:	E1S13M D/2
Type:	Avec balais
Isolement classe:	Clase H
Grade de protection mecanique:	IP 23
Systeme d'excitation:	Compound
Regulation de tension:	+ - 5% par Condensateur
Poles:	2
Tension / Fréquence:	230 V / 50 Hz.
Type de revêtement:	Standar (impregnationsous vide)

■ Dimensions et Poid:

Longueur (L):	1.050mm.
Hauteur (H):	860 mm.
Largueur (W):	760 mm.
Volumen d'emballage:	0,67 m ³
Poid:	180 kg.
Capacité du reservoir:	25 l.
Autonomie 75%:	10,5 heures

