



## ■ Características del Grupo Electrónico Ayerbe

<b>Motor:</b>	<b>VANGUARD</b>
Potencia máx.:	20 KVA 400 V & 6,5 KVA 230 V
Potencia nominal:	18 KVA 400 V & 6 KVA 230 V
R.p.m.	3.000 r.p.m.
Tensión / Frecuencia:	400 V & 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:	5417820

**■ Características del Motor**

<b>Fabricante:</b>	<b>VANGUARD</b>
Modelo:	TWIN 31 E
Potencia nominal:	31 CV
Cilindrada:	993 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%:	3,9 L/H.
Capacidad de aceite:	2,4 L.
Sistema de arranque:	Eléctrico

■ **Características del Alternador:**



<b>Marca:</b>	<b>LINZ</b>
Modelo:	E1S13M D/2
Tipo:	Con escobillas
Tipo de aislamiento:	Clase H
Protección IP:	IP 23
Sistema de excitación:	Compound
Tolerancia de Tensión:	+ - 5%
Polos:	2
Tensión / Frecuencia:	400 V & 230 V / 50 Hz.
Tipo de revestimiento:	Estándar (sin impregnaciones)

■ **Dimensiones y Peso:**

<b>Largo (L):</b>	<b>1.050 mm.</b>
Alto (H):	860 mm.
Ancho (W):	760 mm.
Volumen de embalaje:	0,67 m <sup>3</sup>
Peso:	180 kg.
Capacidad del depósito:	25 l.
Autonomía al 75%:	6,5 horas

