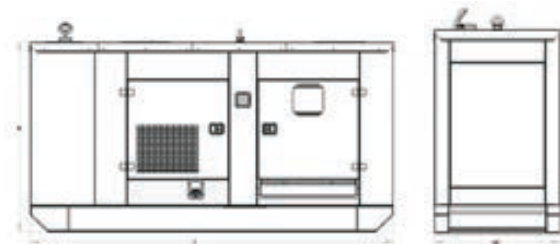


## Ficha Técnica

Tabla

MODELO	STEMAC 6.12TCA (220 KVA)
<b>Motor</b>	MWM 6.12TCA
Número de cilindros	6 Línea
Refrigeración	Agua
Combustible	Diésel
Consumo	25%18Lts., 50% 37,3Lts., 75% 41,8 Lts. 100% 46,8Lts.hrs.
Inyección	directa - Bomba Lineal Bosh mecánica
Aceite	15 - 40
<b>Alternador</b>	WEG
Potencia PRP Kva/Kw.	200 KVA/ 160Kw.
Potencia Standby Kva/Kw.	220 Kva/ 176Kw.
Voltaje	380 V
Frecuencia	50 Hz
Fase	3
Cos Ø	0,8
Amperaje (Potencia Continua)	304 A
Amperaje (Potencia Emergencia)	334,4A
Depósito de Combustible	200 Lts
<b>Módulo de control</b>	Deep sea DSE 7320
Peso	2.948 Kg
Dimensiones	L1150 X H2170 X W3800 mm



- Tanque de combustible en base;
- Entrada de cables, localizada lateralmente;
- Silenciador interno;
- 4 puntos de cargas superior
- Visualizador externa del controlador

Dimensiones:  
 Largo:3800 Ancho:1150 Alto:2170  
 Decibeles gabinete insonorizado: 85dbs a 1mts. Y  
 75dbs. A 7mts.