

PLANTA ELÉCTRICA DT80

POWER MOTORS
Productos de alta calidad.

Modelo	Potencia		Voltaje	Fases	Factor de potencia	Corriente	Configuración
	Primo	Standby					
DT-80	63,8 KW - 79,8 KVA	70,1 KW - 87,8 KVA	127V - 220V	3	0,8	209 AMP	Original
Configuraciones de voltaje y corriente							
DT-80	63,8 KW - 79,8 KVA	70,1 KW - 87,8 KVA	254V - 440V	3	0,8	105 AMP	Opcional
	63,8 KW - 63,8 KVA	70,1 KW - 70,1 KVA	110V - 220V	2	1	290 AMP	



Planta eléctrica abierta


Planta eléctrica cabinada

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR

Modelo	JOHN DEERE 4045TF158	
Potencia	74 KW / 100 HP	
Aspiración	Turbocargado	
Tipo de inyección	Inyección directa	
Tipo bomba inyección	Rotativa	
Tipo gobernador	Mecánico	
Tipo de combustible	Diesel	
Depósito de combustible (L)	117	
Consumo aprox. combustible al 75% (L/h)	14,5	
Consumo aprox. combustible al 100% (L/h)	18,5	
Tipo de refrigerante	Líquido refrigerante	
Capacidad de refrigerante (L)	18	
Tipo de aceite	15w40	
Capacidad de aceite (L)	12	
Manufactura del motor (fabricación)	Francia	

ALTERNADOR

Modelo	LEROY SOMER TAL044B	
No. de polos	4	
Grados de protección	IP23	
Aislamiento	Clase H	
Regulación	A.V.R	
Regulación de voltaje	"±- 1%"	
Manufactura del alternador (fabricación)	Francia	

CONTROLADOR

Marca	Deep Sea						
Modelo	6010 MK II						
Medidores	Voltaje, frecuencia, corriente, potencia (kw-kva), presión de aceite, temperatura, voltaje de batería, voltaje de alternador, R.P.M, horas de trabajo						
Protecciones	Alto o bajo voltaje, alta o baja frecuencia, sobrecorriente, sobrecarga, baja presión de aceite, alta temperatura, alto o bajo voltaje batería, paro de emergencia.						
Manufactura del controlador (fabricación)	Reino Unido						
Dimensiones (cm)	ABIERTA			CABINADA			
	Largo	Ancho	Alto	Largo	Ancho	Alto	
	108	75	120	265	110	146	
Peso (kg)	760			1366			
Nivel de ruido (dB)	85 dB a 7 metros de distancia			79 dB a 7 metros de distancia			
Manufactura del controlador (fabricación)	Europa						
Certificaciones	RETIE, CERTIFICADO DE CONFORMIDAD ISO 8528-8, ISO 17025, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015						
Garantía	12 meses o 1500 horas.						
Accesorios incluidos	Manual de usuario, certificado de garantía, manifiesto de importación, batería, cables y silenciador de escape.						
Accesorios opcionales NO incluidos	Configuraciones de voltaje y corriente, monitoreo remoto, precalentador de camisas, cargador de batería, transferencia automática.						

