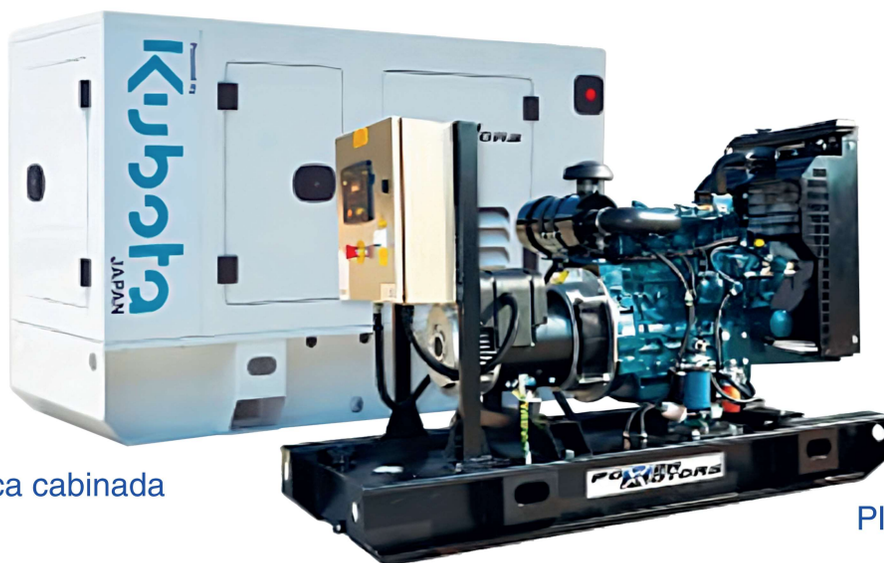


PLANTA ELÉCTRICA KT50

**POWER
MOTORS**
Productos de alta calidad.

Modelo	Potencia		Voltaje	Fases	Factor de potencia	Corriente	Configuración
	Prime	Standby					
KT-50	40 KW - 50 KVA	44 KW - 55 KVA	127V - 220V	3	0,8	131 AMP	Original
Configuraciones de voltaje y corriente							
KT-50	40 KW - 50 KVA	44 KW - 55 KVA	254V - 440V	3	0,8	65,5 AMP	Opcional
	40 KW - 50 KVA	44 KW - 44 KVA	110V - 220V	2	1	181,8 AMP	



Planta eléctrica cabinada

Planta eléctrica abierta

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR

Modelo	KUBOTA V3800DI-T-E2CBG	
Potencia	50,4 KW / 67,5 HP	
Aspiración	Turbocargado	
Tipo de inyección	Inyección directa	
Tipo bomba inyección	Lineal	
Tipo gobernador	Mecánico	
Tipo de combustible	Diesel	
Depósito de combustible (L)	67	
Consumo aprox. combustible al 50% (L/h)	7,2	
Consumo aprox. combustible al 100% (L/h)	11,6	
Tipo de refrigerante	Líquido refrigerante	
Capacidad de refrigerante	13,2 Lt	
Tipo de aceite	15w40	
Capacidad de aceite (L)	13,2 Lt	
Manufactura del motor (fabricación)	Japón	

*Las fotografías son ilustrativas. - Validez de la oferta: 10 días hábiles.

ALTERNADOR

Modelo	LEROY SOMER TAL042H	
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	
	180	61	116	--	--	--	
Peso (kg)	550			--			
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.						