

PLANTA ELÉCTRICA KT18

**POWER
MOTORS**
Productos de alta calidad.

Modelo	Potencia		Voltaje	Fases	Factor de potencia	Corriente	Configuración
	Prime	Standby					
KT-18	14,4 KW - 18 KVA	15,8 KW - 19,8 KVA	127V - 220V	3	0,8	47,2 AMP	Original
Configuraciones de voltaje y corriente							
KT-18	14,4 KW - 18 KVA	15,8 KW - 19,8 KVA	254V - 440V	3	0,8	23,6 AMP	Opcional
	14,4 KW - 14,4 KVA	15,8 KW - 15,8 KVA	110V - 220V	1	1	65,4 AMP	



Planta eléctrica abierta

Planta eléctrica cabinada

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR

Modelo	KUBOTA D1703-BG-EU1	
Potencia	15,1KW / 20,2HP	
Aspiración	Natural	
Tipo de inyección	Inyección indirecta	
Tipo bomba inyección	Lineal	
Tipo gobernador	Mecánico	
Tipo de combustible	Diesel	
Depósito de combustible (L)	67	
Consumo aprox. combustible al 50% (L/h)	1,95	
Consumo aprox. combustible al 100% (L/h)	3,9	
Tipo de refrigerante	Líquido refrigerante	
Capacidad de refrigerante	5,5	
Tipo de aceite	15w40	
Capacidad de aceite (L)	5,6	
Manufactura del motor (fabricación)	Japón	

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

ALTERNADOR

Modelo	LEROY SOMER TAL040F	
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	
	150	61	111	185	73	126	
Peso (kg)	370			746			
Nivel de ruido (dB)	85 dB a 7 metros de distancia			77 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.						