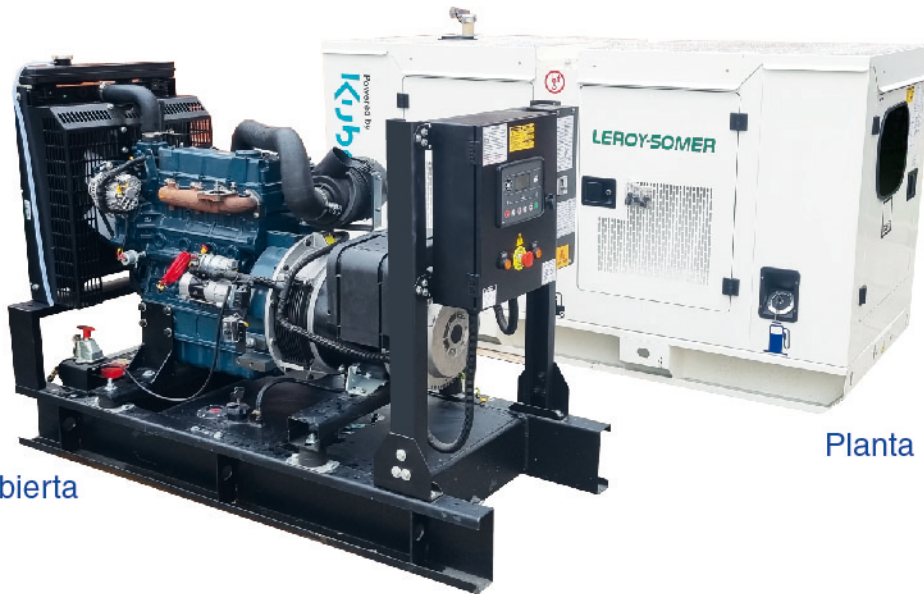


PLANTA ELÉCTRICA KT11

**POWER
MOTORS**
Productos de alta calidad.

Modelo	Potencia		Voltaje	Fases	Factor de potencia	Corriente	Configuración
	Prime	Standby					
KT-11	8,8KW - 11 KVA	9,68KW - 12,1 KVA	127V - 220V	3	0,8	29 AMP	Original
Configuraciones de voltaje y corriente							
KT-11	8,8KW - 11 KVA	9,68KW - 12,1 KVA	254V - 440V	3	0,8	14,4 AMP	Opcional
	8,8KW - 8,8 KVA	9,68KW - 9,68 KVA	110V - 220V	2	1	40 AMP	



Planta eléctrica abierta

Planta eléctrica cabinada

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR

Modelo	KUBOTA D1105-BG-ES01	
Potencia	10,1KW / 13,5HP	
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)	1,3	
Consumo aprox. combustible al 100% (L/h)	2,6	
Tipo de refrigerante	Líquido refrigerante	
Capacidad de refrigerante	5,1	
Tipo de aceite	15w40	
Capacidad de aceite (L)	5,1	
Manufactura del motor (fabricación)	Japón	

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