

GENERADORES AVR DIÉSEL 3000 RPM KDG14STA DUAL

- Equipo con sistema AVR.
- Motor EURO 5.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESTRUCTURA

ESTRUCTURA	Insonorizada
GRADO DE AISLAMIENTO	F
DIMENSIONES	1250 x 650 x 760 mm
PESO NETO	320 Kg

CARACTERÍSTICAS

POTENCIA NOMINAL	13.8 kW / 13.8 kVA
POTENCIA MÁXIMA	15.0 kW / 15.0 kVA
FRECUENCIA NOMINAL	50 Hz
VOLTAJE	230 V + 400 V
FASES	DUAL (monofásico + trifásico)
FACTOR DE POTENCIA	0.8 (cos)
TIPO DE COMBUSTIBLE	Diésel
TIPO DE ACEITE LUBRICANTE	CF15 W 40
SISTEMA DE REGULACIÓN DE VOLTAJE	AVR

MOTOR

MOTOR	KD292F
TIPO DE MOTOR	Dos cilindros, refrigeración por aire, cuatro tiempos, inyección directa de tipo vertical
SISTEMA DE ARRANQUE	Eléctrico 12V
POTENCIA NOMINAL	12.0 kW
CILINDROS. N° DIÁMETRO X CARRERA	92x75 mm
CORRIENTE NOMINAL	20 A
TASA DE COMPRESIÓN	19
VELOCIDAD DE ROTACIÓN NOMINAL	3000 rpm
TEMPERATURA AMBIENTE	0-35°C
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO	26L
DESPLAZAMIENTO	0.997 L