

GENERADORES AVR DIÉSEL 3000 RPM

KDG9000 DUAL



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESTRUCTURA

ESTRUCTURA	Insonorizada
GRADO DE AISLAMIENTO	F
DIMENSIONES	1200 x 692 x 764 mm
PESO NETO	210 Kg

CARACTERÍSTICAS

POTENCIA NOMINAL - MONOFÁSICO / TRIFÁSICO	8.0 kVA / 10.0 kVA
POTENCIA MÁXIMA - MONOFÁSICO / TRIFÁSICO	8.5 kVA / 10.6 kVA
FRECUENCIA NOMINAL	50 Hz
VOLTAJE DUAL	230 V / 380 V
FASES	DUAL (monofásico + trifásico)
FACTOR DE POTENCIA	1 / 0.8 (cos)
NIVEL DE RUIDO	70 - 75 dB
TIPO DE COMBUSTIBLE	Diésel
CONSUMO COMBUSTIBLE	3.6 L/H
SISTEMA DE REGULACIÓN DE VOLTAJE	AVR
AUTONOMÍA	12 H

MOTOR

MOTOR	KD1100F
SISTEMA DE ARRANQUE	Eléctrico 12V 36 AH
CORRIENTE NOMINAL	34,8 A
VELOCIDAD DE ROTACIÓN NOMINAL	3000 rpm
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO	26L
DESPLAZAMIENTO	0.997 L
CILINDRADA	667 mL