



GRUPO ELECTRÓGENO DIESEL KIPOR KDE12EAF

GENERADORES DIESEL



POTENCIA MÁXIMA	9.5 KVA
POTENCIA CONTÍNUA	8.5 KVA
CORRIENTE NOMINAL	37 Amp / Fase
FRECUENCIA	50 Hz
FACTOR DE POTENCIA	0.8
TENSIÓN	220V
REGULACIÓN DE TENSIÓN	AVR
FASES	Monofásico
MOTOR	KM2V80G
TIPO DE MOTOR	2 cilindros V-Twin, 4 tiempos, inyección directa
REVOLUCIONES POR MINUTO	3000 RPM
CILINDROS	2
TIPO DE USO	Eventual
ARRANQUE	Eléctrico
COMBUSTIBLE	Diesel
CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE	26 Litros
CONSUMO	3.7 Litros/Hora
AUTONOMÍA	7 Horas
CAPACIDAD DEL TANQUE DE ACEITE	2.3 Litros
ESTRUCTURA	Abierto
DIMENSIONES (LARGO X ANCHO X ALTO)	1030 x 600 x 790 mm
PESO	235 KG
BATERÍA Y RUEDAS	Si

www.kipor.com.ar

ventas@kipor.com.ar

+54 11 6000 9893