

GENERADORES PORTATILES

LT3800CLE

Frecuencia nominal (Hz)	50
Voltaje nominal (V)	230
Corriente nominal (A)	12.2
Potencia nominal (kVA)	2.8
Potencia máxima (kVA)	3.1
Velocidad nominal (rpm/min.)	3000
Factor de potencia ($\cos \phi$)	1
Número de polos	2
AVR	Sí
Tipo de panel	Analógico
ATS	No
Alternador	LT3.1K
Grado de aislamiento	B
Estructura	Abierto
Capacidad depósito combustible (L)	25
Consumo mínimo (g/HP-h)	230
Autonomía (horas a potencia nominal)	12.5
Peso (kg)	62
Medidas (LxWxH) (mm)	685x485x550
Sistema de arranque	Manual retráctil y eléctrico
Combustible	Gasolina sin plomo
Aceite lubricante	15W40 (Multigrado)
Modelo motor	LT270
Tipo motor	OHV, 4 tiempos, 1 cilindro, refrigerado por aire.
Diametro x carrera	77x58
Cilindrada (cc)	270
Ratio de compresión	8.2:1
Potencia máxima kW (r/min)	9/3600
Nivel ruido (dB a 7 m)	81 dB