

# GENERADORES PORTATILES

## LT3000CL

Frecuencia nominal (Hz)	50
Voltaje nominal (V)	230
Corriente nominal (A)	10.8
Potencia nominal (kVA)	2.5
Potencia máxima (kVA)	2.8
Velocidad nominal (rpm/min.)	3000
Factor de potencia ( $\cos \phi$ )	1
Número de polos	2
AVR	Sí
Tipo de panel	Analógico
ATS	No
Alternador	LT2.8K
Grado de aislamiento	B
Estructura	Abierto
Capacidad depósito combustible (L)	15
Consumo mínimo (g/HP-h)	230
Autonomía (horas a potencia nominal)	10
Peso (kg)	44.5
Medidas (LxWxH) (mm)	590x433x508
Sistema de arranque	Manual retráctil
Combustible	Gasolina sin plomo
Aceite lubricante	15W40 (Multigrado)
Modelo motor	LT200
Tipo motor	OHV, 4 tiempos, 1 cilindro, refrigerado por aire.
Diámetro x carrera	68x54
Cilindrada (cc)	196
Ratio de compresión	8.5:1
Potencia máxima kw (r/min)	6.5/3600
Nivel ruido(dB a 7 m)	78 dB