

Parámetros del generador diésel de baja emisión de ruido YC8800T

Imagen	
Modelo	YC8800T
Frecuencia nominal (HZ)	50
Voltaje nominal (V)	220
Corriente nominal (A)	28.6
Potencia nominal (kVA)	8.2
Potencia máx. (kVA)	8.75
Velocidad nominal (r/min)	3000
Salida CC (V/A)	12V 8.3A
Factor de potencia ($\cos\phi$)	1
Número de fase	Monofásico
Nivel de ruido(dB/7m)	75

Dimensiones (L*An*Al) (mm)	925×545×740
Peso neto (kg)	153
Modelo de motor	YC192FE
Tipo de estructura	Bajo ruido
Desplazamiento (ml)	499
Grado de aceite lubricante	SAE10W-30 o SAE15W-40 (grado CD o superior)
Sistema de arranque	Arranque eléctrico
Tasa de consumo de combustible (h.kw/mg)	280
Capacidad de la batería	12V 32AH
Tipo de diésel	0#(verano)-10#(invierno)-35#(frío) diésel ligero
Capacidad del tanque de combustible (L)	14.5