



DAEWOO
POWER PRODUCTS



PRODUCTOS
DE FUERZA

KOREAN
TECHNOLOGY



ESCANEA Y VISITA
NUESTRA WEB

GENERADOR DIESEL SILENCIOSO DAGG275



275 kVA

Potencia máxima

8.9 L

Desplazamiento

MOTOR CUMMINS

MODELO QSL8.9-G3 | SERIE III

100%
Daewoo
power



KOREAN
TECHNOLOGY



ESCANEA Y VISITÁ
NUESTRA WEB

GENERADOR DIESEL SILENCIOSO DAGG275

DATOS TÉCNICOS DEL MOTOR

Marca del Motor	Cummins
Modelo del Motor	QSL8.9-G3
Tipo de Gobierno	Electrónico
Número de cilindros	6
Disposición de los cilindros	En línea
Diámetro y carrera	114 mm x 145 mm
Desplazamiento	8.8 L
Aspiración	Turboalimentado con intercooler (refrigerado por aire)
Ciclo	4 Tiempos
Relación de compresión	16.7:1
Sistema de refrigeración	Aire-aire con carga refrigerada
Frecuencia y velocidad del motor	50 Hz a 1500 rpm o 60 Hz a 1800 rpm
Capacidad de combustible (L)	520

POTENCIA DE SALIDA

PRIME	STAND BY	
250	275	kVA
200	220	kW
	334	AMP

DIMENSIONES Y PESO

Longitud	3700 mm
Ancho	1350 mm
Alto	2200 mm
Peso	2290 kg
Nivel de ruido (dB)	79 @ 7m

Potencia bruta del motor en kW

	PRIME	STAND BY
Consumo de combustible @ 100% L/Hr	61	70
Consumo de combustible @ 50% L/Hr	36	48

PANEL DE CONTROL

Marca	ComAp
Modelo	IL4-AMF8

DATOS DEL ALTERNADOR

Marca	VG
Modelo	274K
Número de rodamientos	1
Clase de aislamiento	H
Cables	12
Protección de entrada	IP23
Sistema de excitación	PMG
Voltaje	380V

