



**DAEWOO**  
POWER PRODUCTS



PRODUCTOS  
DE FUERZA

KOREAN  
TECHNOLOGY



ESCANEA Y VISITA  
NUESTRA WEB

# GENERADOR DIESEL SILENCIOSO DAGG176



**176 kVA**

Potencia máxima

**6.7 L**

Desplazamiento

**MOTOR CUMMINS**

MODELO QSB6.7-G3 | SERIE III

100%  
*Daewoo*  
power



KOREAN  
TECHNOLOGY



ESCANEA Y VISITÁ  
NUESTRA WEB

# GENERADOR DIESEL SILENCIOSO DAGG176

## DATOS TÉCNICOS DEL MOTOR

Marca del Motor	Cummins
Modelo del Motor	QSB6.7-G3
Tipo de Gobierno	Electrónico
Número de cilindros	6
Disposición de los cilindros	En línea
Diámetro y carrera	107 mm (4.2 in) x 124 mm (4.88 in)
Desplazamiento	6.7 L
Aspiración	Turboalimentado con intercooler
Ciclo	4 Tiempos
Relación de compresión	17.2:1
Sistema de refrigeración	Líquido, 50% etilenglicol / 50% agua
Frecuencia y velocidad del motor	50 Hz a 1500 rpm
Capacidad de combustible (L)	232

## POTENCIA DE SALIDA

PRIME	STAND BY	
160	176	kVA
128	141	kW
	214	AMP

## DIMENSIONES Y PESO

Longitud	2900 mm
Ancho	1130 mm
Alto	1800 mm
Peso	1780 kg
Nivel de ruido (dB)	73 @ 7m

## Potencia bruta del motor en kW

	PRIME	STAND BY
Consumo de combustible @ 100% L/Hr	46	51
Consumo de combustible @ 50% L/Hr	24	27

## PANEL DE CONTROL

Marca	ComAP
Modelo	IL4-AMF8

## DATOS DEL ALTERNADOR

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

