



**DAEWOO**  
POWER PRODUCTS



PRODUCTOS  
DE FUERZA

KOREAN  
TECHNOLOGY



ESCANEA Y VISITA  
NUESTRA WEB

# GENERADOR DIESEL SILENCIOSO DAGG132



**132 kVA**

Potencia máxima

**5.9 L**

Desplazamiento

**MOTOR CUMMINS**

MODELO QSB5.9-G30 | SERIE III

100%  
*Daewoo*  
power



KOREAN  
TECHNOLOGY



ESCANEA Y VISITÁ  
NUESTRA WEB

# GENERADOR DIESEL SILENCIOSO DAGG132

## DATOS TÉCNICOS DEL MOTOR

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Marca del Motor                  | Cummins   |
| Modelo del Motor                 | QSB5.9-G30  |
| Tipo de Gobierno                 | Electrónico   |
| Número de cilindros              | 6   |
| Disposición de los cilindros     | En línea  |
| Diámetro y carrera               | 102 mm (4.02 in) x 120 mm (4.72 in)   |
| Desplazamiento                   | 5.9 L   |
| Aspiración                       | Turboalimentado y con intercooler (TCA)   |
| Ciclo                            | 4 Tiempos   |
| Relación de compresión           | 17.3:1  |
| Sistema de refrigeración         | Enfriamiento por agua con circuito cerrado, radiador para ambientes de alta temperatura |
| Frecuencia y velocidad del motor | 60 Hz a 1800 rpm  |
| Capacidad de combustible (L)     | 232   |

| Potencia bruta del motor en kW |      | PRIME | STAND BY |
|--------------------------------|------|-------|----------|
| Consumo de combustible @ 100%  | L/Hr | 26,2  | 28,1     |
| Consumo de combustible @ 50%   | L/Hr | 14,4  | 15,4     |

## DATOS DEL ALTERNADOR

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

## POTENCIA DE SALIDA

| PRIME | STAND BY |     |
|-------|----------|-----|
| 120   | 132      | kVA |
| 96    | 106      | kW  |
|       | 160      | AMP |

## DIMENSIONES Y PESO

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Longitud            | 2900 mm |
| Ancho               | 1130 mm |
| Alto                | 1800 mm |
| Peso                | 1637 kg |
| Nivel de ruido (dB) | 73 @ 7m |

## PANEL DE CONTROL

|        |          |
|--------|----------|
| Marca  | ComAp    |
| Modelo | IL4-AMF8 |

