



FICHA TÉCNICA

GENERADOR DIESEL MOTOR CUMMINS 275 KVA

COM. LAGOS Y VALENZUELA SPA

Rut: 77.119.066-9

Vicuña Mackenna 5893, San Joaquín, Santiago Chile

Fono: +56 2 2695 6000

contacto@camaradefrio.cl



Descripción del Equipo

GENERADOR DIESEL MOTOR CUMMINS 275 KVA GS275

Características:

Estructura compacta y chasis de alta resistencia.

Fácil operación y mantenimiento con sistema anti-vibratorio de alta confiabilidad.

Cumplimiento de normas de seguridad eléctricas internacionales y emisiones NRIII.

Estanque de combustible adosado a la base con capacidad de 460 litros.

Baterías de libre mantenimiento, alto rendimiento y bajo consumo. Gabinete insonorizado con silenciador tipo industrial para reducción de ruido.

Sistema de control IP56 y precisión del nivel de combustible $\pm 15\%$.

Potencia y Rendimiento:

Potencia Prime: 250 kVA / 200 kW.

Potencia Standby: 275 kVA / 220 kW.

Consumo: 58.4 L/h al 100% de carga, 43.8 L/h al 75%.

Frecuencia: 50 Hz, Velocidad Nominal: 1500 rpm.

Especificaciones Técnicas:

Motor: Cummins QSL8.9-G34, turbocargado y post-enfriado, 6 cilindros, desplazamiento de 8.9 L.

Alternador: LYG 274J, sin escobillas, autoexcitado, voltaje 400 V (L-L) / 230 V (L-N).

Dimensiones (L x A x H): 3820 x 1300 x 1910 mm.

Peso: 3500 kg.

PRODUCTO A PEDIDO IMPORTACION

DATOS DE TRANSFERENCIA:

Banco: Santander | **Cuenta Corriente:** 84936260

Titular: Comercial Lagos y Valenzuela SPA | **RUT:** 77.119.066-9

Email: contacto@camaradefrio.cl