



FICHA TÉCNICA

GENERADOR DIESEL MOTOR CUMMINS 66 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 66 KVA GS66

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 normativa de emisiones NRIII.
- Estanque de combustible adosado a la base con capacidad de 135 litros.
- Baterías de libre mantenimiento, alto rendimiento y bajo consumo de corriente.
- Gabinete insonorizado con silenciador industrial para reducción de ruido.
- Sistema de control IP56 y precisión del nivel de combustible $\pm 15\%$.

Potencia y Rendimiento:

- Potencia Prime: 60 kVA / 48 kW.
- Potencia Standby: 66 kVA / 52.8 kW.
- Consumo: 18 L/h al 100% de carga, 13.5 L/h al 75%.
- Frecuencia: 50 Hz, Velocidad Nominal: 1500 rpm.

Especificaciones Técnicas:

- Motor: Cummins QSB3.9-G2, turbocargado, 4 cilindros, desplazamiento de 3.9 L.
- Alternador: LYG 224D, sin escobillas, autoexcitado, voltaje 400 V (L-L) / 230 V (L-N).
- Dimensiones (L x A x H): 2550 x 970 x 1250 mm.
- Peso: 1210 kg.

DATOS DE TRANSFERENCIA:

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

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

Email: contacto@camaradefrio.cl