



FICHA TÉCNICA

GENERADOR DIESEL MOTOR CUMMINS 110 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 110 KVA GS110

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 184 litros.

Baterías de libre mantenimiento, alto rendimiento y baja corriente.
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:

Modelo: GS110CKEC.

Potencia Prime: 100 kVA / 80 kW.

Potencia Standby: 110 kVA / 88 kW.

Consumo: 23.6 L/h al 100% de carga, 19.1 L/h al 75%.

Frecuencia: 50 Hz, Velocidad Nominal: 1500 rpm.

Especificaciones Técnicas:

Motor: Cummins QSB3.9-G39, turbocargado, 4 cilindros, desplazamiento de 3.9 L.

Alternador: LYG 274B, sin escobillas, autoexcitado, voltaje 380 V (L-L) / 220 V (L-N).

Dimensiones (L x A x H): 2600 x 970 x 1430 mm.

Peso: 1300 kg.

OFERTA: \$15.789.000 + IVA

DATOS DE TRANSFERENCIA:

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

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

Email: contacto@camaradefrio.cl