

## DATOS TECNICOS

Grupo electrógeno GMD-720-M de 900 KVA, para importante cadena de alimentación sobre contenedor ISO de 20 pies con la siguientes medidas Exteriores de 6058x2438x2591 (Largo, Ancho, Alto). Nivel sonoro inferior a 60 dbA a 7 mts. Equipado con motor MTU Modelo 16V-2000 y alternador LEROY SOMER LSA 49.1 L10 6S/4 montado y ensamblado sobre bancada metálica.

Contenedor ISO 20 Pies insonorizado con paneles de alta atenuación y aislamiento acústico. Entradas y salidas de aire de refrigeración con silenciosos atenuadores. Puertas delanteras de acceso al habitáculo del silencioso de aire de salida y Silencioso de escape, este de absorción-reactivo de alta atenuación. (Superior a 50 db.). Puertas traseras dobles, Puertas laterales de acceso al grupo electrógeno para su mantenimiento.

Instalación Auxiliar de Extractor de habitáculo del grupo electrógeno y alumbrado por pantallas fluorescentes Estancas con llaves conmutadas en ambas puertas.

Cuadro de Control Automático con Interruptor de potencia (1600 amp) de caja moldeada.

