

DATOS TECNICOS

Grupo electrógeno GMD-1200-P de 1500 KVA, en versión montado en contenedor de 30 Pies para funcionar como servicio de emergencia como en paralelo de RED.

Motor diesel PERKINS 4012-TAG2 refrigerado por agua, Alternador STAMFORD PI-734-C.

Contenedor ISO-30 con tubo estructural, Perfil CPN y chapa electro-zincada, Techo desmontable, Puertas en los dos frentes y puerta y rejilla en los laterales para la entrada y salida de aire y labores de mantenimiento. Aislamiento acústico, paneles aislantes y absorbentes.

Cuadro de control con Micro digital de ultima generación para su funcionamiento como grupo en Isla, como grupo automático de emergencia y grupo en paralelo con la Red o con otro grupo.

