



GENERADOR TRIFÁSICO DIESEL B150 (150KVA Prime)

ESPECIFICACIONES

| MODELO | POTENCIA | | VOLTAJE |
|--------|-------------------|-------------------|-------------|
| | PRIME | STANDBY | |
| B150 | 150 KVA 120 KW | 165 KVA 132 KW | 220V / 380V |



Controlador DEEPSEA 6120

INFORMACION GENERAL

ESPECIFICACIONES GENERADOR

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Marca | ESCALADA |
| Modelo | B150 |
| Motor | BAUDOUIN |
| Alternador | HENSING SLG274F |
| Fases | 3 FASES – 4 CABLES |
| Frecuencia | 50 Hz |
| Corriente Máxima de Salida | 227,9 A |
| Tipo de Combustible | DIESEL |
| Cilindrada | 4,58 L |
| Voltaje Sistema de Control | 24Vdc |

ESPECIFICACIONES MOTOR

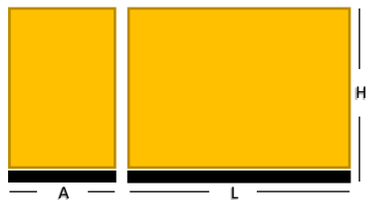
| | |
|--------------------------|----------------------|
| Marca | BAUDOUIN |
| Modelo | 4M12G4D3/5 |
| Numero de Cilindros | 4 LINEA |
| Diámetro de pistón | 108 mm |
| Carrera de Pistón | 125 mm |
| Aspiración de Aire | Turbocargado |
| Sistema de Refrigeración | Líquido Refrigerante |
| Sistema de Combustión | Inyección Directa |
| Relación de Compresión | 16,9 : 1 |
| Capacidad de Lubricante | 16 Litros |
| Tipo de Aceite | 15W40 |

ESPECIFICACIONES ALTERNADOR

| | |
|---------------------|---------|
| Marca | HENSING |
| Modelo | SLG274F |
| Aislamiento | H |
| Factor de Potencia | 0,80 |
| Clase de Protección | IP23 |

DIMENSIONES

| | | |
|------|------|----|
| A | 1060 | mm |
| L | 2800 | mm |
| H | 1570 | mm |
| 1560 | | KG |




CONSUMO DE COMBUSTIBLE 1500 RPM

| | |
|---------------------|-----------|
| 100% POTENCIA PRIME | 31,2 L/hr |
| 75% POTENCIA PRIME | 25,3 L/hr |
| 50% POTENCIA PRIME | 16,9 L/hr |
| CAPACIDAD ESTANQUE | 250 Lt |

Talca

Av. San Miguel 3380
Tel: +569 68999342

Curicó:

Longitudinal Sur Km187 Lote 1
Tel: +569 68999339

Rancagua:

Ruta Travesía, Ex Ruta 5 Km 90, Gultro, Olivar
Tel: +569 39332060