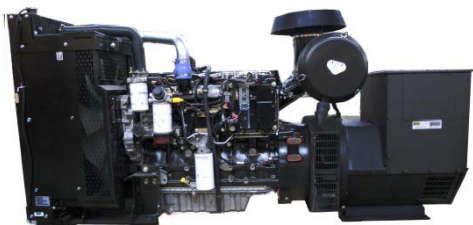


| | | |
|---------------------|----------|---------|
| POTENCIA EMERGENCIA | 175 KW | 219 KVA |
| POTENCIA CONTINUO | 144 KW | 180 KVA |
| VELOCIDAD ANGULAR | 1800 RPM | |
| FRECUENCIA | 60 HZ | |
| REG DE FRECUENCIA | +/- 1.0% | |
| FACTOR DE POTENCIA | 0.8 | |
| FASES | 3 | |
| HILOS | 4 | |



| MOTOR | | GENERADOR | | DIMENSIONES | |
|---------------------------|----------------------|--------------------------------|---|-----------------------|----------|
| MARCA | PERKINS | MARCA | STAMFORD | ALTURA | 160 cms |
| MODELO | 1106D-E66TAG4 | MODELO | UCI274G | FRENTE | 115 cms |
| COMBUSTIBLE | DIESEL | FRECUENCIA | 60 HZ | LARGO | 255 cms |
| RPM | 1800 | REGULACION VOLTAJE | SI | PESO (APROX) | 1582 kgs |
| SISTEMA DE COMBUSTION | INYECCION DIREC | FACTOR DE POTENCIA | 0.8 | TANQUE DE COMBUSTIBLE | 550 lts |
| NO. CILINDROS | 6 EN LINEA | AISLAMIENTO | CLASE - H | | |
| TEMP GASES DE ESCAPE | 650 GRADOS | PROTECCION | IP23 | | |
| ASPIRACION | TURBOCARGADO | VOLTAJE | 220/127 VCA 440/254 VCA 480/277 VCA | TABLERO PS-A | |
| CALOR RADIADO AL AMBIENTE | 569 BTU / MIN | GOBERNADOR | MECANICO | ALTURA | 100 cms |
| ALTERNADOR | 12 VCD | | | FRENTE | 100 cms |
| ENFRIAMIENTO | REFRIGERANTE LIQUIDO | INTERRUPTOR A PIE DE GENERADOR | SI | FONDO | 35 cms |



Powered by
Perkins

