

COMPRESOR : #

MODELO: RS110I-A125

SERIE : MOX1014101

| PARAMETROS DE OPERACIÓN | MES: | OCTUBRE | | | | NOVIEMBRE | | | | DICIEMBRE | | | |
|---------------------------------------|------|---------|--------------------|-----|---|-----------|---|--------------------|-----|-----------|---|---|---|
| | | SEMANA | | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 |
| | | DIA: | | 15 | | | | 19 | | | | | |
| PRESIÓN OBJETIVO | | | 125 | PSI | | | | 125 | PSI | | | | |
| HORAS TOTALES | | | 2079 | hrs | | | | 2519 | hrs | | | | |
| HORAS ENCENDIDO | | | - | | | | | - | | | | | |
| HORAS EN FUNCIONAMIENTO CARGA | | | 879 | hrs | | | | 1108 | hrs | | | | |
| PRESIÓN DEL CARTER | | | 129 | PSI | | | | 130 | PSI | | | | |
| TEMPERATURA DE DESCARGA DEL AIREND | | | 183 | °F | | | | 178 | °F | | | | |
| TEMPERATURA DE INYECCIÓN DE ACEITE | | | 162 | °F | | | | 158 | °F | | | | |
| TEMPERATURA DE DESCARGA DEL PAQUETE | | | 75 | °F | | | | 91 | °F | | | | |
| CAIDA DE PRESIÓN EN EL SEPARADOR | | | 3 | PSI | | | | 3 | PSI | | | | |
| NUMERO DE ARRANQUES DEL MOTOR GENERAL | | | 1808 | | | | | 1834 | | | | | |
| NUMERO DE ARRANQUES DEL VENTILADOR | | | 1808 | | | | | 1834 | | | | | |
| % DE CARGA | | | 100% | | | | | 100% | | | | | |
| NIVEL DE ACEITE | | | OK | | | | | OK | | | | | |
| VOLTAJE L1 L2 | | | 480 | V | | | | 467 | V | | | | |
| VOLTAJE L2 L3 | | | 479 | V | | | | 458 | V | | | | |
| VOLTAJE L1 L3 | | | 482 | V | | | | 461 | V | | | | |
| AMPERAJE L1 | | | 203 | A | | | | 207 | A | | | | |
| AMPERAJE L2 | | | 201 | A | | | | 206 | A | | | | |
| AMPERAJE L3 | | | 189 | A | | | | 190 | A | | | | |
| FIRMA DEL CLIENTE: | | | <i>Petru Valle</i> | | | | | <i>Petru Valle</i> | | | | | |
| FIRMA DEL TECNICO INAIR: | | | HDL FHJ | | | | | CUT | | | | | |

OBSERVACIONES :
