

20547-210-2020



FICHA TECNICA

SERVICIOS

REPARACION, REBOBINADO Y ENSAMBLAJE DE UN COMPRESOR DE 25 TONELADAS Y UN UN FAN MOTOR DE 2HP

CARACTERISTICAS

1-COMPRESOR CARLYLE MODEL: C6E9265610, 460VOLTS,3PH,414-528 VOLTS MIN-MAX
1-FAN MOTOR GE,MODEL:5K49ZN6169CS,208/230/460 VOLTS,1140RPM,

COMPONENTES

1-Rebobinado de motor compresor de 25ton ✓
1-Rebobinado de fan motor de 2HP
2-Biela
2-Pistones
2-Galones de aceite 3GS SUNISO REFRIGERATION OIL
1-Juego de Junta
2-Juego de Anilla.
3-Flape
3-Filtro de piedra
2Tanque - Refrigerante R-22 de 30lbs.
1-Lija 120
1-Lija 100
1-Lija 80
1-Mano de obra por mecanizacion de la instalacion y puesta en marcha del compresor de 25ton. ✓

ALCANCE

REPARACION, REBOBINADO Y ENSAMBLAJE DE UN COMPRESOR DE 25 TONELADAS Y UN UN FAN MOTOR DE 2HP. ✓

GARANTIA

NO APLICA

FECHA

Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado
03-sep-20

DR. P. E. SERVALLOS GONZALEZ
Luz Belen Favarez
Santo Domingo, R. D.

Encargada de Servicios Generales





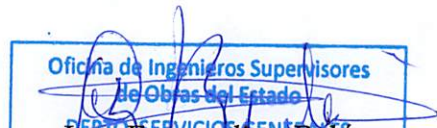
FICHA TÉCNICA PARA REPARACIÓN COMPRESOR CLIMATIZACIÓN

DSGT-221-2020

SOLICITUD	REPARACIÓN, REBOBINADO Y ENSAMBLAJE DE COMPRESOR Y FAN MOTORS DEL EQUIPO DE CLIMATIZACIÓN DEL EDIFICIO III, NIVEL 1 Y 2
DESCRIPCIÓN	<p>NIVEL 2</p> <ul style="list-style-type: none">• REPARACIÓN, REBOBINADO Y ENSAMBLAJE DE: UN (1) COMPRESOR DE 25 TONELADAS 220 V/480 V SEMI HERMETICO, MARCA CARRIER MODELO: C6E9265610,460 VOLT, 3PH, 414-528 VOLT MIN -MAX• REBOBINADO DE UN (1) FAN MOTOR GE MODELO: 5K49ZN6169CS,208/230/460 VOLT, 1140RPM <p>NIVEL 3</p> <ul style="list-style-type: none">• REPARACIÓN, REBOBINADO Y ENSAMBLAJE DE: UN (1) COMPRESOR DE 25 TONELADAS 220 V/480 V SEMI HERMETICO, MARCA CARRIER MODELO: C6E9265610,460 VOLT, 3PH, 414-528 VOLT MIN -MAX• REBOBINADO DE DOS (2) FAN MOTOR GE MODELO: 5K49ZN6169CS,208/230/460 VOLT, 1140RPM
MATERIALES	<p>NIVEL 2</p> <ul style="list-style-type: none">• 6 BIELAS ✓• 6 PISTONES ✓• 2 GALONES DE ACEITE VEGETAL ✓• 1 CASQUILLO ✓• 6 JUEGOS DE ANILLA ✓• 2 JUEGOS DE FLAPER ALTA ✓• 2 JUEGOS DE FLAPER BAJA• 2 REFRIGERANTES -GAS DE 30 LBS FREON 22 ✓• 1 FILTRO DE PIEDRA ✓• 1 LIJA 120• 1 LIJA 100• 1 LIJA 80• CUALQUIER OTRO MATERIAL QUE SEA NECESARIO PARA LA REPARACIÓN <p>NIVEL 3</p> <ul style="list-style-type: none">• 6 BIELAS ✓• 6 PISTONES ✓• 2 GALONES DE ACEITE VEGETAL ✓• 1 CASQUILLO ✓• 6 JUEGOS DE ANILLA ✓• 2 JUEGOS DE FLAPER ALTA ✓• 2 JUEGOS DE FLAPER BAJA ✓• 2 REFRIGERANTES -GAS DE 30 LBS FREON 22 ✓• 1 FILTRO DE PIEDRA ✓• 1 CONTACTOR DE 65/3A, 208 VAC ✓• 1 LIJA 120 ✓• 1 LIJA 100 ✓• 1 LIJA 80 ✓• CUALQUIER OTRO MATERIAL QUE SEA NECESARIO PARA LA REPARACIÓN ✓

<p>DETALLES DEL SERVICIO</p>	<p>LA REPARACIÓN INCLUYE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TODOS LOS MATERIALES • LA MANO DE OBRA PARA MECANIZACIÓN DE LA INSTALACIÓN • PUESTA EN MARCHA DE COMPRESOR Y FAN MOTOR.
<p>GARANTIA DEL SERVICIO</p>	<ul style="list-style-type: none"> • NO MENOS DE 90 DIAS


 David Taveras
 Ing. Eléctrico OISOE


 Oficina de Ingenieros Supervisores
 de Obras del Estado
 DEPTO. SERVICIOS GENERALES
 Luz Evangelina Belén
 Santo Domingo, R. D.
 Enc. Servicios Generales

221