

I.D.E.A. INGENIERIA EN DISEÑOS ELECTRICOS Y AUTOMATIZACION				
HOJA DE VIDA DE EQUIPOS EN LOS RESTAURANTES SAYONARA PEREIRA				
PUNTO	MALL PORTAL CERRITOS	FECHA	AGOSTO 28 DEL 2022	
TIPO DE MANTENIMIENTO		ACTIVO FIJO	072	TIPO DE REFRIGERACION
PREVENTIVO	X	MARCA	CONSERVACION	X
CORRECTIVO	N/A	TRUE REFRIGERATOR	CONGELACION	N/A
FALLA	PREVENTIVO			
REPUESTOS				
UNIDAD COMPRESORA	N/A	FILTRO SECADOR	N/A	
MOTOR CONDENSADOR	N/A	CAPILAR	N/A	
MOTOR EVAPORADOR	N/A	REFRIGERANTE	N/A	
CONTROL DE TEM. ANALOGO	N/A	RELAY	N/A	
CONTROL DE TEM. DIGITAL	N/A	TERMICO	N/A	
TUBERIA DE COBRE	N/A	CAPACITOR	N/A	
EMPAQUES	N/A	BISAGRAS	N/A	
CABLE	N/A	CLAVIJA	N/A	
PROCEDIMIENTO DE MANTENIMIENTO				
SE REALIZA MANTENIMIENTO PREVENTIVO DEL REFRIGERADOR DE POSTRES, SE LIMPIA Y SE AJUSTA SISTEMA ELECTRICO, SE ENETREGA EQUIPO A SASTIFACCION AL ADMINISTRADOR CARLOS CARDONA.				
RECOMENDACIONES				
EVITAR LA CAIDA DE RESIDUOS DE ALIMENTOS EN EL SISTEMA DE EVAPORACION, EN EL MOMENTO DE LA LIMPIEZA VERIFICAR POSIBLES RESIDUOS. PROXIMA VISITA CAMBIAR EMPAQUES DE LAS PUERTAS.				
CORRIENTE DE LA UNIDAD COMPRESORA		3.7 AMP	TIPO DE REFRIGERANTE	134A
PRESION EN BAJA		13 PSI	CONDICIONES DEL EQUIPO	OK
REFERENCIA UNIDAD COMPRESORA - AEA3425YXA				
PROXIMO MANTENIMIENTO				
TECNICO RESPONSABLE	E. ALEXANDER MENDOZA			
ADMINISTRADOR SAYONARA	CARLOS CARDONA			

SE ADJUNTA FOTOS DEL PROCEDIMIENTO





True

True Manufacturing Co., Inc.
True Refrigeration™
O'Fallon, MO 63366

MADE IN THE USA

CABINET
SERIAL
NUMBER:

8072288



8072288

TRUE REFRIG
MADE
U.S.
SINCE

MODEL: TSSU-27-08

DESIGN PRESSURES - PSIG (N/cm²)

HIGH SIDE 312

LOW SIDE 140

REFRIG UNIT:
AEA3425YXA

CHARGE
REFRIGERANT: R134A

8 oz. (g)

HP	VOL. RAGE	HZ	PH	F.L. AMPS
1/5	115	60	1	4.9

THIS UNIT LISTED UNDER N.S.F. NO. 7

CBE

U.S. PATENT NUMBERS:
5,553,354/5,433,082/5,699,676
D273,298/D271,107/5,584,547
6,792,769



LISTED
COMMERCIAL
REFRIGERATION
334C



DO NOT CLEAN LABEL WITH SOLVENT
DRL

Intended for use in rooms
with an ambient
temperature of 86 (30C) or
less



