I.D.E.	A. INGENIERIA EN DISEÑO	S ELECTRICOS Y AUT	ОМА	ΓΙΖΑCION	
HOJA DE	VIDA DE EQUIPOS EN LOS	RESTAURANTES SA	YONA	RA PEREIRA	
PUNTO	MALL PORTAL CERRITOS	FECHA		AGOSTO 28 DEL 2022	
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
TIPO DE MANTE	ENIMIENTO	ACTIVO FIJO	078	TIPO DE REFRIGERAC	ION
PREVENTIVO	Х	MARCA		CONSERVACION	Х
CORRECTIVO	N/A	TRUE REFRIGERAT	OR	CONGELACION	N/A
FALLA	MANTENIMIENTO CORRE	стіvо			
	REP	UESTOS			
UNIDAD COMPRESORA	N/A	FILTRO SECADOR		N/A	
MOTOR CONDENSADOR	N/A	CAPILAR		N/A	
MOTOR EVAPORADOR	N/A	REFRIGERANTE		N/A	
RODACHINAS	N/A	RELAY		N/A	
CONTROL DE TEM. ANALOGO	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	
EVAPORADOR BLOQUEADO PO ACCION NO ENFRIA EL EQUIPO EQUIPO Y SE AJUSTA CONEXIO ADMINISTRADOR CARLOS CAR	), CORRIJE LA PSICION DEL INES ELECTRICAS, SE REALIZ	BULBO Y SE RETIRA I	EL HIE	LO DEL EVAPORADO, LAVA	
MANTENER I IMPIEZA DENTRO		NDACIONES			
MANTENER LIMPIEZA DENTRO		NDACIONES			
	DEL REFRIGERADOR		TIPO	DE REFRIGERANTF	1344
CORRIENTE DE LA UNIDAD CO	DEL REFRIGERADOR	NDACIONES  3.1 Amp 18 PSI		DE REFRIGERANTE DICIONES DEL EQUIPO	134A OK
CORRIENTE DE LA UNIDAD CO PRESION EN BAJA	DEL REFRIGERADOR  MPRESORA	3.1 Amp			
CORRIENTE DE LA UNIDAD CO PRESION EN BAJA	DEL REFRIGERADOR  MPRESORA	3.1 Amp			
CORRIENTE DE LA UNIDAD CO PRESION EN BAJA REFERENCIA UNIDAD COMPRE	DEL REFRIGERADOR  MPRESORA	3.1 Amp			
MANTENER LIMPIEZA DENTRO  CORRIENTE DE LA UNIDAD CO  PRESION EN BAJA  REFERENCIA UNIDAD COMPRE  PROXIMO MANTENIMIENTO  TECNICO RESPONSABLE	DEL REFRIGERADOR  MPRESORA	3.1 Amp	CON	DICIONES DEL EQUIPO	

SE ADJUNTA FOTOS DE PROCEDIMIENTO DEL MANTENIMIENTO



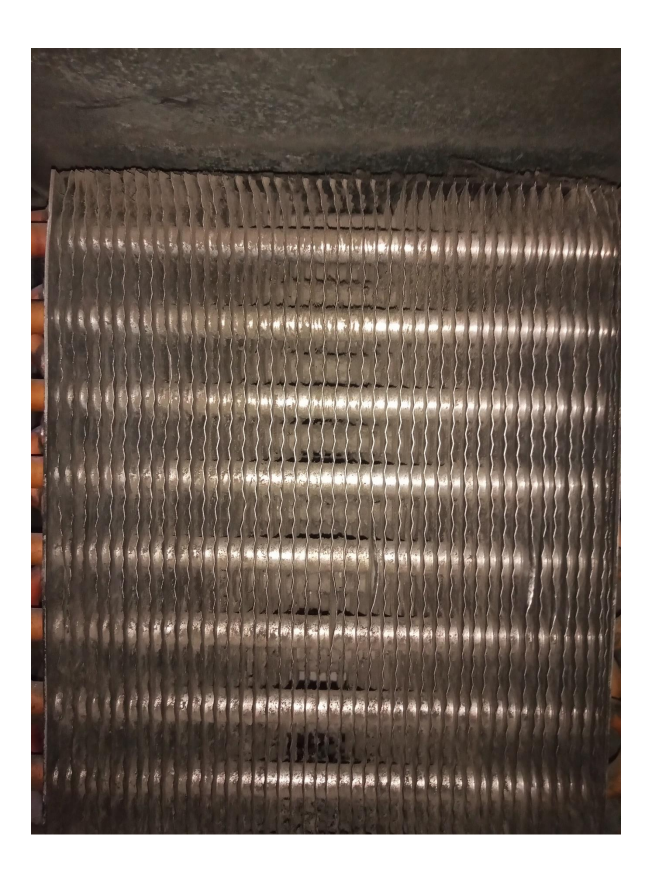
















True Manufacturing Co., Inc. True Refrigeration IM O'Fallon, MO 63366 MADE IN THE USA

CABINET SERIAL NUMBER:



TPA0413YXA

REFRIG UNIT:

MODEL: TUC - 48

HP

1/5

DESIGN PRESSURES - PSIG

(N/cm<sup>2</sup>)

HIGH SIDE 312 (215,1)

115

LOW SIDE 140 (96,5)

60

VOLTAGE

PH F.L. AMPS HZ

5.0

CHARGE

REFRIGERANT: R134A

11 (312) oz. (q

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

U.S. PATENT NUMBERS: 5,553,354/5,433,082/5,699,676 D273,298/D271,107/5,584,547 6.792.769

NOM ANCE

DO NOT CLEAN LABEL WITH SOLVENT



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





