

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001896



EOS

EAS18000FIOP01363010012026000347

PRODUZIDO NO POLO
INDUSTRIAL DE MANAUS



Modelo do Produto	EAS18000F
Unidade Interna	EAS18000FI
Unidade Externa	EAS18000FE
Classe	I



Índice de Proteção da Unidade Externa		IP X4
Tensão	220	VAC
Frequência	60	Hz
Cap. Refrigeração	5277	W
Cap. Refrigeração	(18000	BTU/h)
Corrente Elétrica	7,40	A
Potência Máxima	1628	W
Vazões de ar	820	m ³ /h
Gás Refrigerante	0,77	Kg.(R410a)
P. Descarga Max	4,15	MPa
P. Sucção Max	1,6	MPa
Peso Unidade Interna	13	Kg
Peso Unidade Externa	25,6	Kg
Nível de Ruído	18	dB(A)

elgin

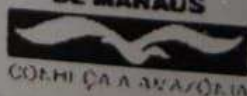
INT HW ECO INV II 30K FR 220V 1F R32
MODELO: HJFI30C2WB
N SÉRIE: ARC032500051803

CAPACIDADE NOMINAL: 8790 W
CAPACIDADE NOMINAL: 30000 BTU/h
TENSÃO(V):220 FASE(F):1
CORRENTE(A): ---
POTÊNCIA(W): --- FREQ.(Hz):60
DISPOSITIVO: ---
GRAU PROTEÇÃO (IP): ---
DISJUNTOR: ---
MASSA REFRIGERANTE(g): ---
REFRIGERANTE: R32
PRESSÃO MAX:
DESCARGA (MPa): ---
SUCÇÃO (MPa): ---
MASSA BRUTA(kg): 16,100
OP: 000001224939



INDÚSTRIA BRASILEIRA

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



COMIÇA A AVANÇADA

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001899



HMP Hospital Memorial de Pernambuco
PATRIMÔNIO 001573



QC
PASSED

EOS. Modelo CA1212C **windplus**

CORTINA DE AR COM CONTROLE | SN: 2450000627V52AY

Tensão	220V~
Frequência	60Hz
Potência	230W
Vazão	11m/s

Segurança

GCP 0029 INMETRO

Fabricado na China

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001572



QC
PASSED

EOS

Modelo
CA1215C

windplus

CORTINA DE AR COM CONTROLE | SN:

2450000547V53AY

Tensão	220V~
Frequência	60Hz
Potência	240W
Vazão	11m/s

Segurança



BR
OCP 0029



INMETRO

Fabricado na China

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001571



Segurança



OCF 0029

Compulsório

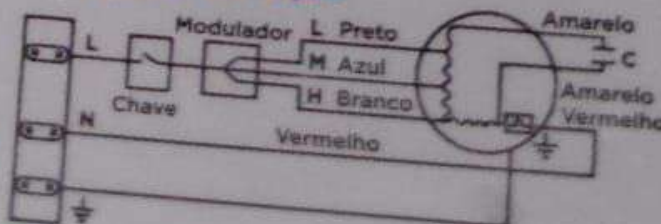


INMETRO

Cortina de ar - Parâmetros técnicos

Modelo	CER-09A	CER-10A	CER-12A	CER-15A	CER-18A	CER-20A
Potência	160	180	200	220	360	360
Voltagem	220VAC 60Hz		Velocidade do ar 8-12m/s			

Diagrama de fiação



EOS.
PEÇAS

EOS.

EAS18000FIOP01363010012025000339

PRODUZIDO NO POLO
INDUSTRIAL DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA

Modelo do Produto	EAS18000F
Unidade Interna	EAS18000FI
Unidade Externa	EAS18000FE
Classe	I



Índice de Proteção da Unidade Externa		IP X4
Tensão	220	VAC
Frequência	60	Hz
Cap. Refrigeração	5277	W
Cap. Refrigeração	(18000	BTU/h)
Corrente Elétrica	7,40	A
Potência Máxima	1628	W
Vazões de ar	820	m ³ /h
Gás Refrigerante	0,77	Kg.(R410a)
P. Descarga Max	4,15	MPa
P. Sucção Max	1,6	MPa
Peso Unidade Interna	13	Kg
Peso Unidade Externa	25,5	Kg
Nível de Ruído	18	dB(A)

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001600



HMP Hospital Memorial de Pernambuco
 PATRIMÔNIO 001869



TCL
 CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT
 MODELO: TAC-09CTG2-INV
 UNIDADE EVAPORADORA: TAC-09CTG2-INV
 UNIDADE CONDENSADORA: TAC-09CTG2-INV



	Refrigeração	Aquecimento
CAPACIDADE	2637 W (9000 BTU/h)	-
CORRENTE	5,0 A	-
CORRENTE NOMINAL	6,0 A	-
POTÊNCIA	780 W	-
POTÊNCIA NOMINAL	1280 W	-
VAZÃO DE AR	440 m³/h	-

MASSA EQUIPAMENTO	EVAP	8,5 kg
	COND	21,8 kg
NÍVEL DE RUÍDO	EVAP	42 dB (A)
	COND	52 dB (A)
GRAU DE PROTEÇÃO	EVAP	IPX0
	COND	IPX4

TENSÃO NOMINAL	220 V
FREQUÊNCIA NOMINAL	60 Hz
REFRIGERANTE/ MASSA	R32 / 400 g
PRESSÃO MÁX. DESCARGA	3,7 MPa
PRESSÃO MÁX. SUÇÃO	1,2 MPa

PRODUZIDO NO POLO INDUSTRIAL DE MANAUS
 CONHEÇA A AMAZÔNIA

ANATEL
 Este produto contém a placa modelo: W-15811-500
 Incubadora produto homologado pela Anatel sob número: 15770-22-00714

FABRICADO POR:
TCL SEMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CONDICIONADORES DE AR S.A.
 AV. DOS OITIS N.º 1720, GALPÃO 03, MÓDULOS 302 E 304
 DISTRITO INDUSTRIAL II • MANAUS - AM • BRASIL
 CNPJ 26.794.410/0001-45

NE: 811316



MODELO: EVAP TAC - 09CTG2 - INV
 N. SERIE: 942231C560AA002403



TCLCONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT
MODELO: TAC-09CTG2-INV**R32**UNIDADE EVAPORADORA: TAC-09CTG2-INV
UNIDADE CONDENSADORA: TAC-09CTG2-INV

	Refrigeração	Aquecimento
CAPACIDADE	2672 W (1100 BTU/h)	-
CORRENTE	5,0 A	-
CORRENTE NOMINAL	4,0 A	-
POTÊNCIA	780 W	-
POTÊNCIA NOMINAL	1260 W	-
VAZÃO DE AR	440 m³/h	-

MASSA EQUIPAMENTO	EVAP	8,5 kg
	COND	21,0 kg
NÍVEL DE RUÍDO	EVAP	42 dB (A)
	COND	52 dB (A)
GRAU DE PROTEÇÃO	EVAP	IPX0
	COND	IPX4

TENSÃO NOMINAL	220 V
FREQUÊNCIA NOMINAL	60 Hz
REFRIGERANTE/ MASSA	R32 / 400 g
PRESSÃO MÁX. DESCARGA	3,7 MPa
PRESSÃO MÁX. SUÇÃO	1,2 MPa

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS
CORREÇA & AMAZONIA

ANATEL

Este produto possui o
placard ANATEL VLR011540
Inscricao prod: 15172-02-00714
Anatel cod: 15172-02-00714

FABRICADO POR:
TCL SEMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO
DE CONDICIONADORES DE AR S.A.
AV. DOS OITIS N° 1920, GALPÃO 03, MÓDULOS 302 E 304
DISTRITO INDUSTRIAL II - MANAUS - AM - BRASIL
CNPJ 26.794.410/0001-45

NE811314



MODELO: EVAP TAC-09CTG2-INV
N. SERIE: 942231C547A005786

HMP+Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001870

TCL

CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT
MODELO: TAC-12CTG2-INV



R32

UNIDADE EVAPORADORA: TAC-12CTG2-INV
UNIDADE CONDENSADORA: TAC-12CTG2-INV

	Refrigeração	Aquecimento
CAPACIDADE	3516 W (12000 BTU/h)	-
CORRENTE	5,5 A	-
CORRENTE NOMINAL	7,2 A	-
POTÊNCIA	1140 W	-
POTÊNCIA NOMINAL	1550 W	-
VAZÃO DE AR	660 m³/h	-

MASSA EQUIPAMENTO	EVAP	8,0 kg
	COND	21,0 kg
NÍVEL DE RUÍDO	EVAP	43 dB (A)
	COND	54 dB (A)
GRAU DE PROTEÇÃO	EVAP	IPX0
	COND	IPX4

TENSÃO NOMINAL	220 V
FREQUÊNCIA NOMINAL	60 Hz
REFRIGERANTE/ MASSA	R32 / 400 g
PRESSÃO MÁX. DESCARGA	3,7 MPa
PRESSÃO MÁX. SUCÇÃO	1,2 MPa

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA

 ANATEL

Este produto contém a
placa/módulo: WL6HR1500
Incorpora produto homologado pela
Anatel sob número: 15772-22-06714

FABRICADO POR:


**TCL SEMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO
DE CONDICIONADORES DE AR S.A.**

AV. DOS OITIS N.º 1720, GALPÃO 03, MÓDULOS 302 E 304
DISTRITO INDUSTRIAL II • MANAUS - AM • BRASIL
CNPJ 26.794.410/0001-45

NE:811320 | 



MODELO: EVAP TAC - 12CTG2 - INV
N. SERIE: 942000A508AA042114

 Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001873



elgin

INT HW ECO DREAM INV.9K FR 220V1F R32
MODELO: HIFI09C2WA
N SÉRIE: ARC042400073714

CAPACIDADE NOMINAL: 2637 W
CAPACIDADE NOMINAL: 9000 BTU/h
TENSÃO(V):220 FASE(F):1
CORRENTE(A): ---
POTÊNCIA(W): --- FREQ.(Hz):60
DISPOSITIVO: ---
GRAU PROTEÇÃO (IP): ---
DISJUNTOR: ---
MASSA REFRIGERANTE(g): ---
REFRIGERANTE: R32
PRESSÃO MAX:

DESCARGA (MPa): ---
SUCÇÃO (MPa): ---
MASSA BRUTA(kg): 8,750
OP: 000001182627



INDÚSTRIA BRASILEIRA

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



CONHEÇA A AEA/ÔEIA

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001874



TCL

CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT
MODELO: TAC-09CTG2-INV



R32

UNIDADE EVAPORADORA: TAC-09CTG2-INV
UNIDADE CONDENSADORA: TAC-09CTG2-INV

	Refrigeração	Aquecimento
CAPACIDADE	2637 W (9000 BTU/h)	-
CORRENTE	5,0 A	-
CORRENTE NOMINAL	6,0A	-
POTÊNCIA	780 W	-
POTÊNCIA NOMINAL	1260 W	-
VAZÃO DE AR	440 m³/h	-

MASSA EQUIPAMENTO	EVAP	8,5 kg
	COND	21,0 kg
NÍVEL DE RUÍDO	EVAP	42 dB (A)
	COND	52 dB (A)
GRAU DE PROTEÇÃO	EVAP	IPX0
	COND	IPX4

TENSÃO NOMINAL	220 V
FREQUÊNCIA NOMINAL	60 Hz
REFRIGERANTE/ MASSA	R32 / 400 g
PRESSÃO MÁX. DESCARGA	3,7 MPa
PRESSÃO MÁX. SUÇÃO	1,2 MPa

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA



Este produto contém a
placa/módulo: WL6HR1500
Incorpora produto homologado pela
Anatel sob número: 15772-22-06714

FABRICADO POR:

**TCL SEMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO
DE CONDICIONADORES DE AR S.A.**

AV. DOS OITIS N.º 1720, GALPÃO 03, MÓDULOS 302 E 304
DISTRITO INDUSTRIAL II • MANAUS - AM • BRASIL
CNPJ 26.794.410/0001-45

NE:811318 |



MODELO: EVAP TAC - 09CTG2 - INV
N. SERIE: 942231C597AA005808

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001880



ELGIN

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MAHÁ'S

CONHEÇA A AFILIAÇÃO

CONDICIONADOR DE AR SPLIT - FRIO

MODELO	HEFI09B2FB
CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO	2637 W (9000 Btu/h)
ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA	220 V ~ 60Hz

NOTA: AS DEMAIS INFORMAÇÕES ENCONTRAM-SE NO MANUAL E/OU NA ETIQUETA DA UNIDADE EXTERNA.

Nº SÉRIE: _____

I.O. Nº: _____

ARC198090000100

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001881



TCL

CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT

MODELO: TAC-09CTG2-INV



R32

UNIDADE EVAPORADORA: TAC-09CTG2-INV

UNIDADE CONDENSADORA: TAC-09CTG2-INV

	Refrigeração	Aquecimento
CAPACIDADE	2637 W (9000 BTU/h)	-
CORRENTE	5,0 A	-
CORRENTE NOMINAL	6,0A	-
POTÊNCIA	780 W	-
POTÊNCIA NOMINAL	1260 W	-
VAZÃO DE AR	440 m³/h	-

MASSA EQUIPAMENTO	EVAP	8,5 kg
	COND	21,0 kg
NÍVEL DE RUÍDO	EVAP	42 dB (A)
	COND	52 dB (A)
GRAU DE PROTEÇÃO	EVAP	IPX0
	COND	IPX4

TENSÃO NOMINAL	220 V
FREQUÊNCIA NOMINAL	60 Hz
REFRIGERANTE/ MASSA	R32 / 400 g
PRESSÃO MÁX. DESCARGA	3,7 MPa
PRESSÃO MÁX. SUÇÃO	1,2 MPa

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA

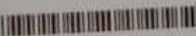
ANATEL

Este produto contém a
placa/módulo: WL6HR1500
Incorpora produto homologado pela
Anatel sob número: 15772-22-06714

FABRICADO POR:

**TCL SEMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO
DE CONDICIONADORES DE AR S.A.**

AV. DOS OITIS N.º 1720, GALPÃO 03, MÓDULOS 302 E 304
DISTRITO INDUSTRIAL II • MANAUS - AM • BRASIL
CNPJ 26.794.410/0001-45

NE:811316 | 



MODELO: EVAP TAC - 09CTG2 - INV
N. SERIE: 942231C559AA005810

HMP+ Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001883



elgin

INT HW INV ECO STAR 9K F 220V R32
MODELO: HSF109C21A
N SERIE: ARC032300055536

CAPACIDADE: 2637 W
CAPACIDADE: 9000 BTU/h
TENSÃO(V): 220 FASE(F): 1
CORRENTE(A): ---
POTENCIA(W): --- FREQ.(Hz): 60
DISPOSITIVO: ---
GRAU PROTEÇÃO (IP): ---
DISJUNTOR: ---
MASSA REFRIGERANTE(g): ---
REFRIGERANTE: R32
PRESSÃO MAX:

DESCARGA (MPa): ---
SUCÇÃO (MPa): ---
MASSA BRUTA(kg): 8,900
OP: 000001124531



INDÚSTRIA BRASILEIRA

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



COMércio A AMAZONIA

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001885



Energia

CONDICIONADOR DE AR



9 mil
Btu/h

Fornecedor: Elgin Ind. da Amazônia LTDA.

Marca: Elgin

Modelo: HSF109C21A / HSFE09C2NA

Tipo: Refrigeração

Mais eficiente



Menos eficiente

Consumo anual
de energia

398
kWh/ano

Índice de Desempenho de
Resfriamento Sazonal

5,6
Wh/Wh

Com base nos resultados do ciclo normalizado pelo Inmetro.



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Segurança
Desempenho

Nº de Registro
006724/2014

Para instruções de instalação e recomendações de uso, leia o manual do usuário.

ARC198190105300 - Rev.01

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001886



elgin

INT HW ECO INV II 18K FR 220V 1F R32
MODELO: HJFI18C2WB
N SÉRIE: ARC102300073294

CAPACIDADE NOMINAL: 5274 W
CAPACIDADE NOMINAL: 18000 BTU/h
TENSÃO(V):220 FASE(F):1
CORRENTE(A): ---
POTÊNCIA(W): --- FREQ.(Hz):60
DISPOSITIVO: ---
GRAU PROTEÇÃO (IP): ---
DISJUNTOR: ---
MASSA REFRIGERANTE(g): ---
REFRIGERANTE: R32
PRESSÃO MAX:
DESCARGA (MPa): ---
SUCCÃO (MPa): ---
MASSA BRUTA(kg): 13,100
OP: 000001149962



INDÚSTRIA BRASILEIRA

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



COMÉRCIO E ATIVIDADES

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001889



TCL

CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT
MODELO: TAC-09CTG2-INV



UNIDADE EVAPORADORA: TAC-09CTG2-INV
UNIDADE CONDENSADORA: TAC-09CTG2-INV

	Refrigeração	Aquecimento
CAPACIDADE	2637 W (9000 BTU/h)	-
CORRENTE	5,0 A	-
CORRENTE NOMINAL	6,0A	-
POTÊNCIA	780 W	-
POTÊNCIA NOMINAL	1260 W	-
VAZÃO DE AR	440 m³/h	-

MASSA EQUIPAMENTO	EVAP	8,5 kg
	COND	21,0 kg
NÍVEL DE RUÍDO	EVAP	42 dB (A)
	COND	52 dB (A)
GRAU DE PROTEÇÃO	EVAP	IPX0
	COND	IPX4

TENSÃO NOMINAL	220 V
FREQUÊNCIA NOMINAL	60 Hz
REFRIGERANTE/ MASSA	R32 / 400 g
PRESSÃO MÁX. DESCARGA	3,7 MPa
PRESSÃO MÁX. SUÇÃO	1,2 MPa

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA

ANATEL

Este produto contém a
placa/módulo: WL6HR1500
Incorpora produto homologado pela
Anatel sob número: 15772-22-06714

FABRICADO POR:

**TCL SEMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO
DE CONDICIONADORES DE AR S.A.**

AV. DOS OITIS N.º 1720, GALPÃO 03, MÓDULOS 302 E 304
DISTRITO INDUSTRIAL II • MANAUS - AM • BRASIL
CNPJ 26.794.410/0001-45

NE-811318 



MODELO: EVAP TAC - 09CTG2 - INV
N. SERIE: 942231C585AA005784

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001891



TCL

CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT

MODELO: TAC-09CTG2-INV



R32

UNIDADE EVAPORADORA: TAC-09CTG2-INV

UNIDADE CONDENSADORA: TAC-09CTG2-INV

	Refrigeração	Aquecimento
CAPACIDADE	2637 W (9000 BTU/h)	-
CORRENTE	5,0 A	-
CORRENTE NOMINAL	6,0A	-
POTÊNCIA	780 W	-
POTÊNCIA NOMINAL	1260 W	-
VAZÃO DE AR	440 m³/h	-

MASSA EQUIPAMENTO	EVAP	8,5 kg
	COND	21,0 kg
NÍVEL DE RUÍDO	EVAP	42 dB (A)
	COND	52 dB (A)
GRAU DE PROTEÇÃO	EVAP	IPX0
	COND	IPX4

TENSÃO NOMINAL	220 V
FREQUÊNCIA NOMINAL	60 Hz
REFRIGERANTE/ MASSA	R32 / 400 g
PRESSÃO MÁX. DESCARGA	3,7 MPa
PRESSÃO MÁX. SUÇÃO	1,2 MPa

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA

ANATEL

Este produto contém a
placa/módulo: WL6HR1500
Incorpora produto homologado pela
Anatel sob número: 15772-22-06714

FABRICADO POR:

**TCL SEMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO
DE CONDICIONADORES DE AR S.A.**

AV. DOS OITIS N.º 1720, GALPÃO 03, MÓDULOS 302 E 304
DISTRITO INDUSTRIAL II • MANAUS - AM • BRASIL
CNPJ 26.794.410/0001-45

NE:811318 | 



MODELO: EVAP TAC - 09CTG2 - INV

N. SERIE: 942231C518AA005779

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001892



HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO **001893**



EOS.

EAS18000FIOP01363010012025000052

PRODUZIDO NO POLO
INDUSTRIAL DE MANAUS



Modelo do Produto	EAS18000F
Unidade Interna	EAS18000FI
Unidade Externa	EAS18000FE
Classe	I



Índice de Proteção da Unidade Externa		IP X4
Tensão	220	VAC
Frequência	60	Hz
Cap. Refrigeração	5277	W
Cap. Refrigeração	(18000	BTU/h)
Corrente Elétrica	7,40	A
Potência Máxima	1628	W
Vazões de ar	820	m³/h
Gás Refrigerante	0,77	Kg.(R410a)
P. Descarga Max	4,15	MPa
P. Sucção Max	1,6	MPa
Peso Unidade Interna	13	Kg
Peso Unidade Externa	25,5	Kg
Nível de Ruído	18	dB(A)

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO **001894**



EOS.

EAS18000FIOP01363010012026000219

PRODUZIDO NO POLO
INDUSTRIAL DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA

Modelo do Produto	EAS18000F	
Unidade Interna	EAS18000FI	
Unidade Externa	EAS18000FE	
Classe	I	
Índice de Proteção da Unidade Externa		IP X4
Tensão	220	VAC
Frequência	60	Hz
Cap. Refrigeração	5277	W
Cap. Refrigeração	(18000	BTU/h)
Corrente Elétrica	7,40	A
Potência Máxima	1628	W
Vazões de ar	820	m³/h
Gás Refrigerante	0,77	Kg.(R410a)
P. Descarga Max	4,16	MPa
P. Sucção Max	1,6	MPa
Peso Unidade Interna	13	Kg
Peso Unidade Externa	25,5	Kg
Nível de Ruído	18	dB(A)

elgin

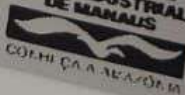
INT HW ECO INV II 9K FR 220V 1F R32
MODELO: HJFI09C2WB
N SÉRIE: ARC072400035928

CAPACIDADE NOMINAL: 2637 W
CAPACIDADE NOMINAL: 9000 BTU/h
TENSÃO(V): 220 FASE(F): 1
CORRENTE(A): — FREQ.(Hz): 60
POTÊNCIA(W): —
DISPOSITIVO: —
GRAU PROTEÇÃO (IP): —
DISJUNTOR: —
MASSA REFRIGERANTE(g): —
REFRIGERANTE: R32
PRESSÃO MAX:
DESCARGA (MPa): —
SUCÇÃO (MPa): —
MASSA BRUTA(kg): 8,300
OP: 000001194199



INDÚSTRIA BRASILEIRA

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MARAÚS



COMPANHIA ARARÓIA

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 000868



TCL

CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT
MODELO: TAC-12CTG2-INV



R32

UNIDADE EVAPORADORA: TAC-12CTG2-INV
UNIDADE CONDENSADORA: TAC-12CTG2-INV

	Refrigeração	Aquecimento
CAPACIDADE	3516 W (12000 BTU/h)	-
CORRENTE	5,5 A	-
CORRENTE NOMINAL	7,2 A	-
POTÊNCIA	1140 W	-
POTÊNCIA NOMINAL	1550 W	-
VAZÃO DE AR	660 m³/h	-

MASSA EQUIPAMENTO	EVAP	8,0 kg
	COND	21,0 kg
NÍVEL DE RUÍDO	EVAP	43 dB (A)
	COND	54 dB (A)
GRAU DE PROTEÇÃO	EVAP	IPX0
	COND	IPX4

TENSÃO NOMINAL	220 V
FREQUÊNCIA NOMINAL	60 Hz
REFRIGERANTE/ MASSA	R32 / 400 g
PRESSÃO MÁX. DESCARGA	3,7 MPa
PRESSÃO MÁX. SUÇÃO	1,2 MPa

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS

CONHEÇA A AMAZÔNIA

ANATEL

Este produto contém a
placa/módulo: WL5HR1500
Incorpora produto homologado pela
Anatel sob número: 15772-22-06714

FABRICADO POR:

**TCL SEMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO
DE CONDICIONADORES DE AR S.A.**

AV. DOS OITIS N.º 1720, GALPÃO 03, MÓDULOS 302 E 304
DISTRITO INDUSTRIAL II - MANAUS - AM - BRASIL
CNPJ 26.794.410/0001-45

NE:811320 |



MODELO: EVAP TAC - 12CTG2 - INV
N. SERIE: 942000A580AA042115

Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMONIO 000946



Energia
CONDICIONADOR DE AR

Fornecedor: TCL SEMP
Marca: **TCL**
Modelo: TAC-8C133-RV
Tipo: SPLIT 18 WALL INVERTER - FRO

220 V/50 Hz
3 m/8 kWh
Fluido R32

Classe **A**

Mais eficiente
A
B
C
D
E
F
Menos eficiente

Consumo anual de energia: **386 kWh/ano**
Índice de Desempenho de Aquecimento (DAP): **5,59 Wh/Wh**
Modo Standby: 4,0 W

Com base nos resultados de teste normalizados pelo fabricante.

Segurança
Data de emissão: 003924/2024

Para informações de instalação e recomendações de uso, veja o manual do aparelho.

3032

HPD Associação Nacional de Distribuidores de Eletrodomésticos

000950



TCL

CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT
MODELO: TAC-09CTG2-INV



UNIDADE EVAPORADORA: TAC-09CTG2-INV
UNIDADE CONDENSADORA: TAC-09CTG2-INV

	Refrigeração	Aquecimento
CAPACIDADE	2637 W (9000 BTU/h)	-
CORRENTE	5,0 A	-
CORRENTE NOMINAL	6,0A	-
POTÊNCIA	780 W	-
POTÊNCIA NOMINAL	1260 W	-
VAZÃO DE AR	440 m³/h	-

MASSA EQUIPAMENTO	EVAP	8,5 kg
	COND	21,0 kg
NÍVEL DE RUÍDO	EVAP	42 dB (A)
	COND	52 dB (A)
GRAU DE PROTEÇÃO	EVAP	IPX0
	COND	IPX4

TENSÃO NOMINAL	220 V
FREQUÊNCIA NOMINAL	60 Hz
REFRIGERANTE/ MASSA	R32 / 400 g
PRESSÃO MÁX. DESCARGA	3,7 MPa
PRESSÃO MÁX. SUÇÃO	1,2 MPa

**PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS**

CONHEÇA A AMAZÔNIA

ANATEL
Este produto contém a
placa/módulo: WL6H-R1500
Incorporou produto homologado pela
Anatel sob número: 15772-22-06714

FABRICADO POR:
**TCL SEMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO
DE CONDICIONADORES DE AR S.A.**
AV. DOS OITIS N.º 1720, GALPÃO 03, MÓDULOS 302 E 304
DISTRITO INDUSTRIAL II • MANAUS - AM • BRASIL
CNPJ 26.794.410/0001-45

NE 811316



MODELO: EVAP TAC - 09CTG2 - INV
N. SERIE: 942231C591AA005794

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 000955



EOS.
 EAS18000FIOPO1353010012025000269

INDÚSTRIA DE FIOIS
 INDUSTRIAL DE UBERABAÍ
 CORRÊA & ASSOCIADOS

Modelo do Produto EAS18000F
 Unidade Interna EAS18000FI
 Unidade Externa EAS18000FE



Classe	I	IP X4
Índice de Proteção da Unidade Externa	220	VAC
Tensão	60	Hz
Frequência	6277	W
Cap. Refrigeração	(18000	BTU/h)
Cap. Refrigeração	7,40	A
Corrente Elétrica	1628	W
Potência Máxima	820	m ³ /h
Vazões de ar	0,77	Kg (R410a)
Gás Refrigerante	4,15	MPa
P. Descarga Max	1,6	MPa
P. Sucção Max	13	Kg
Peso Unidade Interna	25,5	Kg
Peso Unidade Externa	18	cBIAI
Nível de Ruído		

HMP Hospital Memorial
 de Pernambuco

PATRIMÔNIO 000956



TCLCONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT
MODELO: TAC-09CTG2-INV**R32**UNIDADE EVAPORADORA: TAC-09CTG2-INV
UNIDADE CONDENSADORA: TAC-09CTG2-INV

	Refrigeração	Aquecimento
CAPACIDADE	2437 W (9000 BTU/h)	-
CORRENTE	5,0 A	-
CORRENTE NOMINAL	6,0A	-
POTÊNCIA	780 W	-
POTÊNCIA NOMINAL	1260 W	-
VAZÃO DE AR	440 m³/h	-

MASSA EQUIPAMENTO	EVAP	8,5 kg
	COND	21,0 kg
NÍVEL DE RUÍDO	EVAP	42 dB (A)
	COND	52 dB (A)
GRAU DE PROTEÇÃO	EVAP	IPX0
	COND	IPX4

TENSÃO NOMINAL	220 V
FREQUÊNCIA NOMINAL	60 Hz
REFRIGERANTE/ MASSA	R32 / 400 g
PRESSÃO MÁX. DESCARGA	3,7 MPa
PRESSÃO MÁX. SUÇÃO	1,2 MPa

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS

CONHEÇA A AMAZÔNIA

ANATEL

Este produto contém a
placa/módulo: WL6HR1500
Incorpora produto homologado pela
Anatel sob número: 15772-22-06714

FABRICADO POR:

**TCL SEMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO
DE CONDICIONADORES DE AR S.A.**

AV. DOS OITIS N.º 1720, GALPÃO 03, MÓDULOS 302 E 304
DISTRITO INDUSTRIAL II • MANAUS - AM • BRASIL
CNPJ 26.794.410/0001-45

NE 811318



MODELO: EVAP TAC - 09CTG2 - INV
N. SERIE: 942231C553AA005796

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 000977





Energia
CONDICIONADOR DE AIRE

Modelo: 12 BWP
Marca: TELA
Modelo: SCL-12-BWP-10000 BTU
Tipo: A

Clase energética: **A**

Consumo energético: **386** kWh/año

Coeficiente de rendimiento: **5,59** W/W

Clase de eficiencia energética: **A++**

INFORMACIÓN DE LA ALIADA
SOLARISER

000560

TCL

CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT

MODELO: TAC-09CTG2-INV

UNIDADE EVAPORADORA: TAC-09CTG2-INV

UNIDADE CONDENSADORA: TAC-09CTG2-INV



R32

	Refrigeração	Aquecimento
CAPACIDADE	2637 W (9000 BTU/h)	-
CORRENTE	5,0 A	-
CORRENTE NOMINAL	6,0 A	-
POTÊNCIA	780 W	-
POTÊNCIA NOMINAL	1260 W	-
VAZÃO DE AR	440 m³/h	-

MASSA EQUIPAMENTO	EVAP	8,5 kg
	COND	21,0 kg
NÍVEL DE RUÍDO	EVAP	42 dB (A)
	COND	52 dB (A)
GRAU DE PROTEÇÃO	EVAP	IPX0
	COND	IPX4

TENSÃO NOMINAL	220 V
FREQUÊNCIA NOMINAL	60 Hz
REFRIGERANTE/ MASSA	R32 / 400 g
PRESSÃO MÁX. DESCARGA	3,7 MPa
PRESSÃO MÁX. SUÇÃO	1,2 MPa

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA

ANATEL

Este produto contém a
placa/módulo W.584R1.500
Incorporada produto homologado pela
Anatel sob número: 15772-22-96714

FABRICADO POR:

**TCL SEMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO
DE CONDICIONADORES DE AR S.A.**
AV. DOS OITIS N.º 1720, GALPÃO 03, MÓDULOS 302 E 304
DISTRITO INDUSTRIAL II - MANAUS - AM - BRASIL
CNPJ 26.794.410/0001-45

NE:811318



MODELO: EVAP TAC - 09CTG2 - INV
N. SERIE: 942231C507AA0057B0

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 000984



TCLCONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT
MODELO: TAC-09CTG2-INV**R32**UNIDADE EVAPORADORA: TAC-09CTG2-INV
UNIDADE CONDENSADORA: TAC-09CTG2-INV

	Refrigeração	Aquecimento
CAPACIDADE	7637 W (2600 BTU/h)	-
CORRENTE	5,0 A	-
CORRENTE NOMINAL	6,0 A	-
POTÊNCIA	780 W	-
POTÊNCIA NOMINAL	1260 W	-
VAZÃO DE AR	440 m ³ /h	-

MASSA EQUIPAMENTO	EVAP	8,5 kg
	COND	21,0 kg
NÍVEL DE RUÍDO	EVAP	42 dB (A)
	COND	52 dB (A)
GRAU DE PROTEÇÃO	EVAP	IPX0
	COND	IPX4

TENSÃO NOMINAL	220 V
FREQÜÊNCIA NOMINAL	60 Hz
REFRIGERANTE/ MASSA	R32 / 400 g
PRESSÃO MÁX. DESCARGA	3,7 MPa
PRESSÃO MÁX. SUÇÃO	1,2 MPa

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS

CONHEÇA A AMAZÔNIA

ANATELEste produto contém a
placa/módulo: WL8PH1500
Incorpora produto homologado pela
Anatel sob número: 15772-22-06714

FABRICADO POR:

**TCL SEMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO
DE CONDICIONADORES DE AR S.A.**AV. DOS OITIS N.º 1720, GALPÃO 03, MÓDULOS 302 E 304
DISTRITO INDUSTRIAL II • MANAUS - AM • BRASIL
CNPJ 26.794.410/0001-45

NE:811318 |

MODELO: EVAP TAC - 09CTG2 - INV
N. SERIE: 942231C590AA005789**HMP** Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 000988



TCLCONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT
MODELO: TAC-09CTG2-INV**R32**UNIDADE EVAPORADORA: TAC-09CTG2-INV
UNIDADE CONDENSADORA: TAC-09CTG2-INV

	Refrigeração	Aquecimento
CAPACIDADE	2x37 W (9000 BTU/h)	-
CORRENTE	5,9 A	-
CORRENTE NOMINAL	6,70 A	-
POTÊNCIA	780 W	-
POTÊNCIA NOMINAL	1260 W	-
VAZÃO DE AR	440 m³/h	-

MASSA EQUIPAMENTO	EVAP	8,5 kg
	COND	21,0 kg
NÍVEL DE RUÍDO	EVAP	42 dB (A)
	COND	52 dB (A)
GRAU DE PROTEÇÃO	EVAP	IPX0
	COND	IPX4

TENSÃO NOMINAL	220 V
FREQUÊNCIA NOMINAL	60 Hz
REFRIGERANTE/ MASSA	R32 / 400 g
PRESSÃO MÁX. DESCARGA	3,7 MPa
PRESSÃO MÁX. SUÇÃO	1,2 MPa

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS

CONHEÇA A AMAZÔNIA

ANATEL

Este produto contém a
placa de identificação
incorporada homologada pela
Anatel sob número: 15772-22-00714

FABRICADO POR:

**TCL SEMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO
DE CONDICIONADORES DE AR S.A.**

AV. DOS OITIS N.º 1720, GALPÃO 03, MÓDULOS 302 E 304
DISTRITO INDUSTRIAL II - MANAUS - AM - BRASIL
CNPJ 26.794.410/0001-45

NE: 811318



MODELO: EVAP TAC - 09CTG2 - INV
N. SERIE: 942231C556AA005777

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 000990



TCL
 CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT
 MODELO: TAC-09CTG2-INV
 UNIDADE EVAPORADORA: TAC-09CTG2-INV
 UNIDADE CONDENSADORA: TAC-09CTG2-INV

 R32

	Refrigeração	Aquecimento
CAPACIDADE	2637 W (NOMINAL)	
CORRENTE	5,0 A	
CORRENTE NOMINAL	4,0 A	
POTÊNCIA	780 W	
POTÊNCIA NOMINAL	1200 W	
VAZÃO DE AR	440 m³/h	

MASSA EQUIPAMENTO	EVAP	COND
	8,5 kg	21,0 kg

NÍVEL DE RUÍDO	EVAP	COND
	42 dB (A)	52 dB (A)

GRAU DE PROTEÇÃO	EVAP	COND
	IP20	IP54

TENSÃO NOMINAL: 220 V
 FREQUÊNCIA NOMINAL: 60 Hz
 REFRIGERANTE/MASSA: R32 / 400 g
 PRESSÃO MÁX. DESCARGA: 3,7 MPa
 PRESSÃO MÁX. SUÇÃO: 1,2 MPa

PRODUZIDO NO POLO INDUSTRIAL DE MANAUS

 CONHEÇA A AMAZÔNIA

ANATEL
 Este produto possui a homologação ANATEL 1500. Produto sujeito homologação pela Anatel sob número: 15722-22-007-14

FABRICADO POR:
TCL SEMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CONDICIONADORES DE AR S.A.
 AV. DOL CÍTTIO N.º 1700, GALPÃO 03, MÓDULO 302 E 304
 DISTRITO INDUSTRIAL II - MANAUS - AM - BRASIL
 CNPJ: 06.794.415/0001-45

NEI 1714 1300 0000 0000 0000



MODELO: EVAP TAC - 09CTG2 - INV
 N. SERIE: 942231C551AA005791

HVP Hospital Memorial de Pernambuco
 PAT 000991


TCL

CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT
MODELO: TAC-09CTG2-INV

UNIDADE EVAPORADORA: TAC-09CTG2-INV
UNIDADE CONDENSADORA: TAC-09CTG2-INV



	Refrigeração	Aquecimento
CAPACIDADE	2637 W (9000 BTU/h)	-
CORRENTE	5,0 A	-
CORRENTE NOMINAL	6,0A	-
POTÊNCIA	780 W	-
POTÊNCIA NOMINAL	1260 W	-
VAZÃO DE AR	440 m³/h	-

MASSA EQUIPAMENTO	EVAP	COND
	8,5 kg	21,0 kg

NÍVEL DE RUÍDO	EVAP	COND
	42 dB (A)	52 dB (A)

GRAU DE PROTEÇÃO	EVAP	COND
	IPX0	IPX4

TENSÃO NOMINAL	220 V
FREQUÊNCIA NOMINAL	60 Hz
REFRIGERANTE/ MASSA	R32 / 400 g
PRESSÃO MÁX. DESCARGA	3,7 MPa
PRESSÃO MÁX. SUÇÃO	1,2 MPa

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA



Este produto contém a
placa/módulo: WL69-R1500
Incorpora produto homologado pela
Anatel sob número: 15772-22-06714

FABRICADO POR:

**TCL SEMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO
DE CONDICIONADORES DE AR S.A.**

AV. DOS OITIS N.º 1720, GALPÃO 03, MÓDULOS 302 E 304
DISTRITO INDUSTRIAL II • MANAUS - AM • BRASIL
CNPJ 26.794.410/0001-45

NE-811318



MODELO: EVAP TAC - 09CTG2 - INV
N. SERIE: 942231C546AA002401

TCLCONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT
MODELO: TAC-12CTG2-INVUNIDADE EVAPORADORA: TAC-12CTG2-INV
UNIDADE CONDENSADORA: TAC-12CTG2-INV

	Refrigeração	Aquecimento
CAPACIDADE	3516 W (12000 BTU/h)	-
CORRENTE	5,5 A	-
CORRENTE NOMINAL	7,2 A	-
POTÊNCIA	1140 W	-
POTÊNCIA NOMINAL	1550 W	-
VAZÃO DE AR	660 m³/h	-

MASSA EQUIPAMENTO	EVAP	8,0 kg
	COND	21,0 kg
NÍVEL DE RUÍDO	EVAP	43 dB (A)
	COND	54 dB (A)
GRAU DE PROTEÇÃO	EVAP	IPX0
	COND	IPX4

TENSÃO NOMINAL	220 V
FREQUÊNCIA NOMINAL	60 Hz
REFRIGERANTE/ MASSA	R32 / 400 g
PRESSÃO MÁX. DESCARGA	3,7 MPa
PRESSÃO MÁX. SUÇÃO	1,2 MPa

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS

CONHEÇA A AMAZÔNIA

ANATELEste produto contém a
placa/módulo: WL69-FH1500
Incorpora produto homologado pela
Anatel sob número: 15772-22-06714

FABRICADO POR:

**TCL SEMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO
DE CONDICIONADORES DE AR S.A.**AV. DOS OITIS N.º 1720, GALPÃO 03, MÓDULOS 302 E 304
DISTRITO INDUSTRIAL II • MANAUS - AM • BRASIL
CNPJ 26.794.410/0001-45

NE:811320

MODELO: EVAP TAC - 12CTG2 - INV
N. SERIE: 942000A502AA042111

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001568



EOS.

EAS18000FIOP01363010012026000729

PRODUZIDO NO POLO
INDUSTRIAL DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA

Modelo do Produto	EAS18000F
Unidade Interna	EAS18000FI
Unidade Externa	EAS18000FE
Classe	I



Índice de Proteção da Unidade Externa		IP X4
Tensão	220	VAC
Frequência	60	Hz
Cap. Refrigeração	5277	W
Cap. Refrigeração	(18000	BTU/h)
Corrente Elétrica	7,40	A
Potência Máxima	1628	W
Vazões de ar	820	m³/h
Gás Refrigerante	0,77	Kg.(R410a)
P. Descarga Max	4,15	MPa
P. Sucção Max	1,6	MPa
Peso Unidade Interna	13	Kg
Peso Unidade Externa	25,5	Kg
Nível de Ruído	18	dB(A)

HMP Hospital Memorial de Pernambuco

PATRIMÔNIO 001570



TCL

CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT

MODELO: TAC-12CTG2-INV



R32

UNIDADE EVAPORADORA: TAC-12CTG2-INV

UNIDADE CONDENSADORA: TAC-12CTG2-INV

	Refrigeração	Aquecimento
CAPACIDADE	3516 W (12000 BTU/h)	-
CORRENTE	5,5 A	-
CORRENTE NOMINAL	7,2 A	-
POTÊNCIA	1140 W	-
POTÊNCIA NOMINAL	1550 W	-
VAZÃO DE AR	660 m³/h	-

MASSA EQUIPAMENTO	EVAP	8,0 kg
	COND	21,0 kg
NÍVEL DE RUÍDO	EVAP	43 dB (A)
	COND	54 dB (A)
GRAU DE PROTEÇÃO	EVAP	IPX0
	COND	IPX4

TENSÃO NOMINAL	220 V
FREQUÊNCIA NOMINAL	60 Hz
REFRIGERANTE/ MASSA	R32 / 400 g
PRESSÃO MÁX. DESCARGA	3,7 MPa
PRESSÃO MÁX. SUÇÃO	1,2 MPa

PRODUZIDO NO POLO INDUSTRIAL DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA

ANATEL

Este produto contém a placa/módulo: WL6HR1500
Incorpora produto homologado pela Anatel sob número: 15772-22-06714

FABRICADO POR:

TCL SEMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CONDICIONADORES DE AR S.A.

AV. DOS OITIS N.º 1720, GALPÃO 03, MÓDULOS 302 E 304
DISTRITO INDUSTRIAL II • MANAUS - AM • BRASIL
CNPJ 26.794.410/0001-45

NE 811320



MODELO: EVAP TAC - 12CTG2 - INV
N. SERIE: 942000A551AA042108

HMP Hospital Memorial
de Pernambuco



PATRIMÔNIO 001574

elgin

INT HW ECO INV II 30K FR 220V 1F R32

MODELO: HJFI30C2WB

N SÉRIE: ARC032500052428

CAPACIDADE NOMINAL: 8790 W

CAPACIDADE NOMINAL: 30000 BTU/h

TENSÃO(V): 220 FASE(F): 1

CORRENTE(A): ---

POTÊNCIA(W): --- FREQ. (Hz): 60

DISPOSITIVO: ---

GRAU PROTEÇÃO (IP): ---

DISJUNTOR: ---

MASSA REFRIGERANTE (g): ---

REFRIGERANTE: R32

PRESSÃO MAX:

DESCARGA (MPa): ---

SUCÇÃO (MPa): ---

MASSA BRUTA (kg): 16,100

OP: 000001224939



INDÚSTRIA BRASILEIRA

PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



COMPLEXO INDUSTRIAL DE MANAUS