

E
D
E
N
O
R
T
E

FICHA TÉCNICA

2015000

A/A 24,000 BTU Cassette Inverter

Modificación:	Revisión y Aprobación:
Ehimer Figueroa	Francisco Parra.
Encargado Refrigeración	Gerente SSGG

ESPECIFICACIONES MATERIALES

A/A 24,000 BTU Cassette Inverter

Versión. 1

Empresa Distribuidora de Electricidad del Norte EDENORTE División de Normativa y normalización NORMAS DE DISTRIBUCION FICHA DE MATERIALES NORMADOS		A/A 24,000 BTU Cassette Inverter	
		Unidad: Pieza:	No Ítem:
		Fecha: Septiembre 2018	
		Código 2015000	
escripción: acondicionamiento de aire.			
			
Nota: Esa foto es solamente de referencia.			
Uso:	Comentario: 24,000 BTU Cassette Inverter		Fecha: 10/09/2018

ESPECIFICACIONES MATERIALES

A/A 24,000 BTU Cassette Inverter

Versión. 1

FICHA TECNICA DE LA OFERTA

Fabricante
País de Procedencia

Designación
Código

A/A 24,000 BTU Cassette Inverter
2015000

Unidad	Pedido	Ofrecido
--------	--------	----------

Power supply

-	V/Hz/Ph	208-230/60/1
---	---------	--------------

Capacity:

Cooling Capacity

Capacity	Btu/h	24,000
	RT	3

Physical Data

Air Flow Volume (Hi/Med/Low)

-	CFM	1000/860/740
---	-----	--------------

Noise Level(Hi/Med/Low)

-	dB(A)	48/46/44
---	-------	----------

Net dimensión (WxDxH)

Body	Inches	33 1/8"x33 1/8"x 11 1/4"
------	--------	--------------------------

Panel	Inches	37 3/8"x37 3/8"x2"
-------	--------	--------------------

Packing Dimension (WxDxH)

Body	Inches	36 1/4"x36 1/4"x14 3/4"
------	--------	-------------------------

Panel	Inches	40 1/2"x40 1/2"x4 1/8"
-------	--------	------------------------

ESPECIFICACIONES MATERIALES

A/A 24,000 BTU Cassette Inverter

Versión. 1

Net Weight	Body	Lbs	68
	Panel	Lbs	9
Gross Weight	Body	Lbs	77
	Panel	Lbs	18
Applicable Area	Panel	M2	40-70
Piping Data			
Piping Size	Liquid	Inches	3/8"
	Gas	Inches	3/4"
	Drainage	Inches	1"
Loading			
Loading Qty(20'/40'/40'HQ)	-	Pcs	65/130/150

Condensing Unit

Condensing

Power supply	-	V/Hz/Ph	208-230/60/1
Capacity:			
Cooling		Btu/h	24,000
	-	RT	3

Physical Data

Voltaje mínimo/Máximo	-	V	187/254V
Pressure Level	-	dB(A)	57
Outline dimension (WxDxH)	-	mm	610x610x620
Package Dimension (LxWxH)	-	Inches	651x651X620
Net Weight	-	Lbs	56kg
Gross Weight	-	kg	56
Compressor	-	Type	Rotary

ESPECIFICACIONES MATERIALES

A/A 24,000 BTU Cassette Inverter

Versión. 1

	-	Brand	
Piping Data			
Liquid Size	-	Inches	3-ago
Gas Size	-	Inches	5-ago
Refrigerant		Type	9.5 R410A
Power input		w	2200
Rate load Amp (RLA)		A	9.7
Thermal Protector			Internal
Fan Motor			
Dryve tipe			Diret
SPEED (H/M/L)		RPM	1015/790
Power output		HP	1*9
Full load Amp		A	0.65
Safe class			IP44
Fan			
Type			Axial Flow
Quantity			3
Diameter-Height		inch	18.11
Operation Temp		c	19.4-46.1
Conection Pipe			
Outer Diameter		Liquid Pipe	3*8
		Gas Pipe	5*8
Condensador			
Face Area		SQ.FT	720X515X255

ESPECIFICACIONES MATERIALES

A/A 24,000 BTU Cassette Inverter

Versión. 1

Material

	M2	835X382X600
		0.8

ESPECIFICACIONES MATERIALES

A/A 24,000 BTU Cassette Inverter

Versión. 1