

E  
D  
E  
N  
O  
R  
T  
E

FICHA TÉCNICA


Aire Acondicionado 60,000 BTU Piso-Techo

Modificación:	Revisión y Aprobación:
Yasmilsy Martínez/ Ehimer Figueroa	Francisco Parra.
Ingeniera / Encargado Refrigeración	Gerente SSGG

ESPECIFICACIONES MATERIALES

Aire 60,000 BTU

Versión. 1

Empresa Distribuidora de Electricidad del Norte <b>EDENORTE</b> División de Normativa y normalización  NORMAS DE DISTRIBUCION  FICHA DE MATERIALES NORMADOS	Aire Acondicionado 60	
	Unidad: Pieza:	No Ítem:
	Fecha: Marzo 2017	
	Código	
<p align="center"><b>Descripción:</b> acondicionamiento de aire.</p> <div>  </div> <p>Nota: Esa foto es solamente de referencia.</p>		
Uso:	Comentario: Aire Piso-Techo	Fecha: Marzo 2017

**ESPECIFICACIONES MATERIALES**

Aire 60,000 BTU

Versión. 1

## FICHA TECNICA DE LA OFERTA

Fabricante  
Código Fabricante  
País de Procedencia


Designación  
Código

Aire acondicionado 60,000 BTU Piso- Techo

Unidad	Pedido	Ofrecido

Cooling Capacity

BTU/h	60,000	
RT	5	

### Physical Data:

Air Flow Volume (Hi/Med/Low)

CFM	1230/1110/1000	
Noise Level dB(A)	56/54/48	

### ESPECIFICACIONES MATERIALES

Aire 60,000 BTU

Versión. 1

Net Dimension (WxHxD)	Inches	65 3/4"x 26 3/4"x 9 5/8"	
Packing Dimension (WxHxD)	Inches	68 7/8"x 30 1/4"x 12 3/4"	
Net Weight	Lbs	103	
Gross Weight	Lbs	119	
Applicable Area	M2	70-107	

### Piping Data:

Piping Size

Liquid	Inches	3/8"
Gas	Inches	3/4"
Drainage	Inches	1"

### Loading:

Loading Qty (20'/40'/40'HQ)	Pcs	65/135/150	
-----------------------------	-----	------------	--