

FICHA TECNICA PARA ADQUISICION DE BIENES O SERVICIOS



Proceso: Compra y Contrataciones.

Código: FR-CYC-004

Página: 1 de 1

Versión: 03

Fecha: 25-mar-2025

Informaciones Generales

Dirección o División Solicitante:

Indique si es un Bien o Servicio:

Dirección Administrativa

Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

4010 - Calefaccion, ventilacion y circulacion del aire

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:

Código Dynamics:

AIRE ACONDICIONADO 12,000 BTU

40101701005

Descripción del Bien o Servicio

AIRE ACONDICIONADO 12,000 BTU INVERTER

Especificaciones Técnicas

Capacidad de enfriamiento:

12,000 BTU

Tipo:

Split de Pared Tecnología Inverter

Voltaje:

220 - 240 vac

Frecuencia:

60Hz

Fase:

1

Ventilacion del condensador:

Descarga Lateral

Refrigerante:

R32

Material de serpentín condensador y evaporador:

Tubos de cobre con aletas de aluminio

Base del condensador:

Metalica

Encendido de unidad evaporadora:

A control remoto

Display:

Incluido

Eficiencia (SEER):

20 mínimo

Color:

Blanco

Incluir manual de instalacion, control remoto, Kit de instalacion (tubos de cobre mas aislamiento y alambre de alimentacion y comunicacion)

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

GARANTIA DE MINIMO 1 AÑO

CYNTHIA FABRE

001-17796841

• Dirección Administrativa



CARLOS OLIVERIO COMPRES

402-2568514-4

MAVELYS PEÑA

402-2423274-0

FICHA TECNICA PARA ADQUISICION DE BIENES O SERVICIOS



Proceso: Compra y Contrataciones.

Código: FR-CYC-004

Versión: 03

Página: 1 de 1

Fecha: 25-mar-2025

Informaciones Generales

Dirección o División Solicitante:

Indique si es un Bien o Servicio:

Dirección Administrativa

Bien

Código del Catálogo de Bienes y Servicios (CBS)

4010 - Calefaccion, ventilacion y circulacion del aire

DETALLE REQUERIMIENTO

Nombre del Bien o Servicio:

Código Dynamics:

AIRE ACONDICIONADO 18,000 BTU INVERTER

40101701002

Descripción del Bien o Servicio

AIRE ACONDICIONADO 18,000 BTU INVERTER

Especificaciones Técnicas

Capacidad de enfriamiento:	18,000 BTU
Tipo:	Split de Pared Tecnología Inverter
Voltaje:	220 - 240 vac
Frecuencia:	60Hz
Fase:	1
Ventilacion del condensador:	Descarga Lateral
Refrigerante:	R32
Material de serpentil condensador y evaporador:	Tubos de cobre con aletas de aluminio
Base del condensador:	Metalica
Encendido de unidad evaporadora:	A control remoto
Display:	Incluido
Eficiencia (SEER):	20 minimo
Color:	Blanco

Incluir manual de instalacion, control remoto, Kit de instalacion (tubos de cobre mas aislamiento y alambre de alimentacion y comunicacion)

OTROS CRITERIOS

Criterio de Compra o Sustitución

N/A

Criterio de Almacenamiento

N/A

Observaciones

GARANTIA DE MINIMO 1 AÑO



CYNTHIA FABRE
0014779564-1

CARLOS OLIVERIO COMPRES
402-2568514-4

MAVELYS PEÑA
402-2423274-0