

República Dominicana
DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA
 "Año de Innovación de la Competitividad"

DESCRIPCIÓN DE LA OBRA		PRES. DE EQUIPOS Y ELECTRODOMESTICOS PARA REACONDICIONAL EL CRUEM DE SAMANA, PROVINCIA SAMANA			
INTITUCION		MINISTERIO DE SALUD, SEDE CENTRAL			
MUNICIPIO		SAMANA			
DIRECCION DEL CENTRO					
PROVINCIA		SAMANA			
FECHA DE ELABORACION		24/01/2019			
		TOTAL GENERAL			RDS 866,000.00
NO.	DESCRIPCIÓN	CANT.	UD	PRECIO	TOTAL
1	Moto bomba móvil para lavado a presión de vehículos, de 2700PSI	1.00	Und.	40,500.00	40,500.00
2	Nevera de 30" de 2 puertas	1.00	Und.	47,500.00	47,500.00
4	Estufa con horno de 4 hornillas	2.00	Und.	21,000.00	42,000.00
5	Inversor de 5KW/220V AC	1.00	Und.	37,000.00	37,000.00
6	Dispensador de agua de 11"	2.00	Und.	7,500.00	15,000.00
7	Microonda de 0.9 pies cubicos y 900Watts	1.00	Und.	8,000.00	8,000.00
8	Baterías para inversor de 6 Voltios y 225amp, trojan ó similar	8.00	Und.	7,500.00	60,000.00
9	Tanque de gas domestico de 50 libras	2.00	Und.	3,500.00	7,000.00
10	Computadoras de escritorio de 7ma generación	8.00	Und.	35,000.00	280,000.00
11	Abanico de techo de 52" de 5 elipces	3.00	Und.	4,500.00	13,500.00
12	A/A Split de 18,000 BTU, ver ficha técnica	4.00	Und.	40,000.00	160,000.00
13	A/A Split de 24,000 BTU, ver ficha técnica	2.00	Und.	52,500.00	105,000.00
1.00	Bomba de pozo de 3HP	1.00	Und.	42,000.00	42,000.00
2.00	Tanque presurizado de 82 gls.	1.00	Und.	8,500.00	8,500.00
SUB-TOTAL GENERAL, COSTOS DIRECTOS					RDS 866,000.00
GASTOS INDIRECTOS					
1	ITBIS, transparentado	18.00%			155,880.00
TOTAL GENERAL					RDS 866,000.00

138,000

Joaquín Alcántara
 PREPARADO POR

ING. JOAQUIN ALCANTARA
 ANALISTA DE COSTOS

PREPARADO POR: *[Signature]*

ING. AMBIOTY DE LOS SANTOS
 SUPERVISORA DE OBRAS

[Signature]
 APROBADO POR:

ARQ. JACQUELINE GATON
 ENC. DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA

“Año de la Innovación y la Competitividad”

FICHA TÉCNICA

Código:

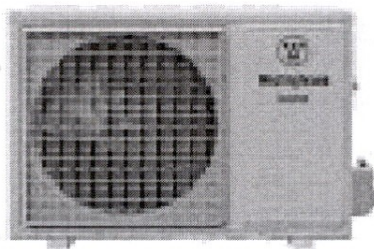
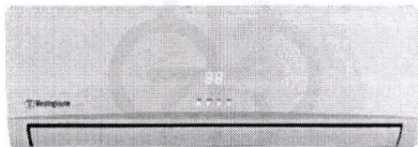
Nombre Genérico : **AIRE ACONDICIONADO SPLIT
24,000 BTU/HR**

Descripción : **Color: blanco**

Material: plástico y metal

Características: Filtros de carbón, “HEPA”, iones y vitamina C. Auto diagnóstico, Auto protección, Modo “Sleep”, Modo turbo, Aleta de aluminio Hydrophilic” ayuda a mejorar la eficiencia del enfriamiento. Compresor DC, Encendido electrónico, Incluye kit de instalación. Garantía en piezas y servicios de un año.

IMAGENES



Tecnología: Inverte

Eficiencia: 18

Voltaje: 220V

Dimensiones: Ancho = 24plg.
Profundidad = Estándar
Altura = Estándar

“Año de la Innovación y la Competitividad”

FICHA TÉCNICA

Código:

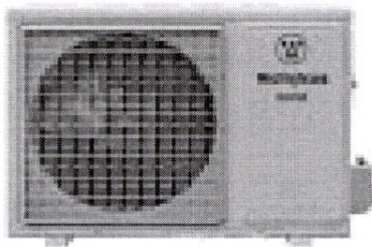
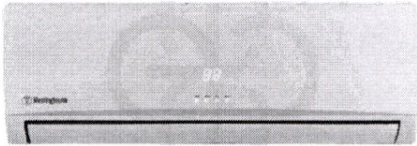
Nombre Genérico : **AIRE ACONDICIONADO SPLIT
18,000 BTU/HR**

Descripción : **Color: blanco**

Material: plástico y metal

Características: Filtros de carbón, “HEPA”, iones y vitamina C. Auto diagnóstico, Auto protección, Modo “Sleep”, Modo turbo, Aleta de aluminio Hydrophilic” ayuda a mejorar la eficiencia del enfriamiento. Compresor DC, Encendido electrónico, Incluye kit de instalación. Garantía en piezas y servicios de un año.

IMAGENES



Tecnología: Inverte

Eficiencia: 18

Voltaje: 220V

Dimensiones: Ancho = 24plg.
Profundidad = Estándar
Altura = Estándar