



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

**FICHA TECNICA**

Nombre Genérico

: **NEVERA PLASTICA CON RUEDAS**

Descripción

: **Material:** Plástico, Polietileno, Poliuretano, Poliestireno

**Color:** Indistinto

**Dimensiones del producto:**

**Largo:** 16" @ 20.5"

**Ancho:** 15" @ 19"

**Alto:** 15.4" @ 19.3"

**Garantía:** 6 Meses

IMAGEN DE REFERENCIA



Coord. Sección De Man. mantenimiento



Gobierno de la  
República Dominicana

SALUD PÚBLICA

3

## FICHA TECNICA

Nombre Genérico

: **REFRIGERADOR (NEVERA EJECUTIVA)**

Descripción

: **Color:** Indefinido

**Material:** Plástico y metal

IMAGENES

**Dimensiones:**

Ancho 17" @ 22"

Alto 30" @ 34"

Profundidad 18" @ 23"

**Capacidad:** 4.0 @ 4.5 Pies<sup>3</sup>

**Puertas:** 1 unidad

**Parrillas:** Plástico o Cristal Templado

**Voltaje:** 110 @ 120V/60Hz

**Garantía:** 12 Meses



SECCION DE MANTENIMIENTO  
REPUBLICA DOMINICANA  
Ing. Félix Burgos  
Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

Nombre Genérico

: **INVERSOR SINUSOIDAL**

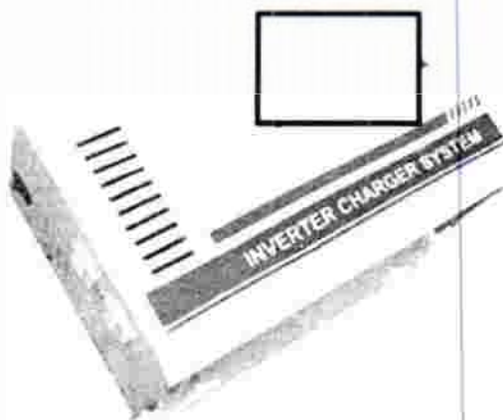
Descripción

: **Color:** Indefinido

**Material:** Acero, Plástico y

**Dimensiones:** Largo= 26" @ 28"  
Ancho = 15.5" @ 17.5"  
Alto= 10" @ 12"

IMÁGEN DE REFERENCIA



- **Voltaje Entrada ac:** 240 vac
- **Voltaje Salida ac:** 120 vac/240 vac
- **Tipo De Onda:** Sinusoidal
- **Voltaje De Entrada dc:** 48 vdc
- **Tipo De Tecnología:** Sinusoidal Controlada Por Microprocesador
- **Tipo De Transferencia:** Transferencia Rápida Tipo UPS
- **Frecuencia:** 60 hz
- **Cargador:** Cargador inteligente-3 etapas
- **Capacidad:** 8.0 @ 10 KW
- Protección de alto y bajo voltaje
- Protección de corto circuito en la salida
- Protección contra sobre carga
- Protección contra temperatura elevada
- **Garantía:** 12 meses

  
**Ing. Félix Burgos**  
Coord. Sección De Mantenimiento





Gobierno de la  
República Dominicana  
Salud Pública

## FICHA TECNICA

Nombre Genérico

: **BATERIA DE GELATINA**

Descripción

: **Color:** Indefinido

**Material:** Plomo, Plástico

- **Voltaje Dc:** 12 voltios
- **Amperaje:** 200@ 250 Amperes
- **Dimensiones Aprox.:**

Largo: 510@ 520 mm  
Ancho: 265@ 270 mm  
Alto: 200@ 205 mm

- **Características:**

Libre de Mantenimiento

Ciclo Profundo

Alto Rendimiento

Ideal para sistemas solares, inversores,  
telecomunicaciones y sistemas de emergencia.

- **Garantía:** 36 meses con 12 meses Full y 24 Prorrateado

IMÁGEN DE REFERENCIA



Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

### Nombre Genérico

**: CAJA PLASTICA DE ALMACENAMIENTO**

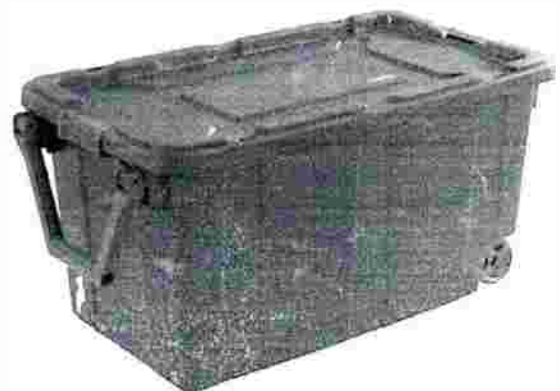
### Descripción

#### Especificaciones técnicas

- Incluye tapa: Si
- Uso: Uso rudo
- Color: Negro
- Tipo de cierre: Broche
- Cuenta con ruedas: Si
- Largo: 93.3 cm (36.75 in.)
- Ancho: 54.3 cm (21.38 in.)
- Alto: 45.7 cm (18 in.)
- Material: Polipropileno
- Opacidad: Opaco
- Tipo: Caja
- Acabado: Mate
- Peso: 4.562 kg
- Capacidad/ tamaño: 151 litros

: Está fabricada con plástico de alta resistencia, cuenta con tapa rígida de cierre a presión con dos clips e incluye entradas para broches de plástico que evitan aperturas inesperadas; mantiene el interior libre de polvo, humedad y todo tipo de intromisiones, tiene dos rueditas y asa que facilitan su movilidad.

### IMAGEN



  
Ing. Félix Burgos  
Coord. Sección De Mantenimiento

Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

**Nombre Genérico**

**: TERMO BOMBA PARA CAFE**

**Descripción**

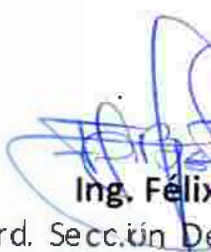
: Elegante termo bomba para café de acero inoxidable con un lujoso acabado cromado. Un termo que por su materiales de fabricación mantiene el aroma y el caliente del contenido durante mucho más tiempo.

**Especificaciones técnicas**

- Exterior de acero inoxidable
- Interior con ampolla de cristal
- Mecanismo de succión
- Acabado cromado
- Capacidad 1.8@ 2.2 Litros

**IMAGEN**



  
**Ing. Félix Burgos**  
Coord. Sección De Mantenimiento

SECCION DE MANTENIMIENTO  
GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

## FICHA TÉCNICA

Nombre Genérico

: CAFETERA ELÉCTRICA DE MESA

### Descripción

- Fabricado de acero inoxidable
- Luz indicadora que señala cuando el café está listo para servir
- Función de protección que apaga automáticamente la unidad si no tiene agua adentro
- Marcas interiores que indican el nivel de agua para un llenado fácil y exacto
- Función automática para mantener el café caliente
- Cable removible para facilitar el llenado y la limpieza
- Asas laterales resistentes al calor.

: **Color:** Plateado

**Material:** Plástico, Acero Inoxidable

### Dimensiones:

Alto: 36 @ 38 cm

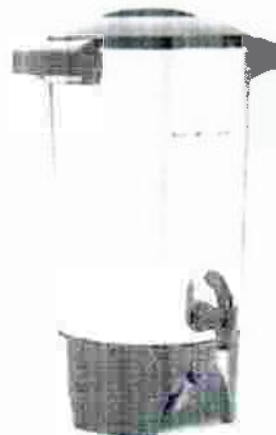
Diámetro: 17.8 @ 18.4 cm

**Capacidad:** 35 Tazas

**Voltaje:** 110 @ 120 Volt.

**Garantía:** 6 Meses

### IMAGEN DE REFERENCIA



SECCIÓN DE MANTENIMIENTO  
REPUBLICA DOMINICANA  
Ing. Félix Burgos

Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

AREA REQUIRIENTE: DIRECCIÓN JURÍDICA

Zafacones

No.	IMAGEN DE MUESTRA	ESPECIFICACIONES MINIMAS
2		Redondo o cuadrado de malla metálica. Material: <b>Acero</b> Color: <b>Negro</b> o <b>Gris</b> 8 x 8 x 14 in





Gobierno de la  
República Dominicana  
Salud Pública

## FICHA TECNICA

**Nombre Genérico**

**: LICUADORA**

**Descripción**

:

**Especificaciones técnicas**

- Vaso de vidrio o plástico de 1.25 @ 1.5L resistente a choques térmicos (Termorresistente), resistente a cambios de temperatura bruscos, lo que te permite pasar de ingredientes fríos a calientes, sin temor a que se quiebre..
- Capacidad para 5 tazas en adelante
- Acople metálico
- Acabado Cromado o Plástico
- Cuchilla trituradora de hielo
- Voltaje: 120 Volt.
- 600 @ 700 watts de potencia
- **Garantía: 6 meses**



SECCION DE MANTENIMIENTO

Coord. Seccion De Mantenimiento