



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

FICHA TÉCNICA

Nombre Genérico

: **REFRIGERADOR CON
CONGELADOR ARRIBA
NO FROST**

Descripción

: **Color:** Indefinido

Material: Acero Inoxidable, Plástico,
Vidrio templado y metal

IMAGEN



Dimensiones: Alto= 60" @ 70"
Ancho= 20" @ 24"
Profundidad= 24" @ 27"

Capacidad total: 10 @ 11 Pies³

Puertas: 2 unidades

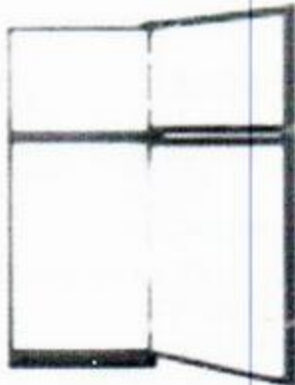
Parrillas: Plástico, Cristal Templado o Metal

Detalles: Luz Led Interior, Huevera, Anaqueles
para botellas en Puertas

No Frost.

Voltaje: 110 @ 120 Volt. 60 Hz

Garantía: 12 Meses




Ing. Felix Burgos
Coord. Sección De 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 Pies³

Puertas: 1 unidad

Parrillas: Plástico o Cristal Templado

Voltaje: 110 @ 120V/60Hz



Garantía: 12 Meses



Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

SALUD PÚBLICA

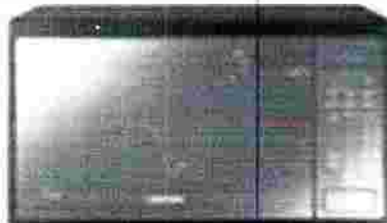
FICHA TECNICA

Nombre Genérico : **MICROONDAS DE MESA
INVERTER**

Descripción : **Color:** Indefinido

Material: Acero, Plástico y
Vidrio

IMAGENES



Dimensiones: Ancho= 22,4" @ 24"
Alto = 13.4" @ 14.3"
Prof.= 18.3" @ 21"

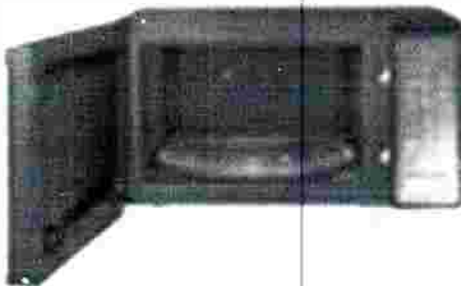
Capacidad: 1.2 @ 1.6 pies cúbicos

Potencia: Desde 1000 Watt
Hasta 1.200Watt

Voltaje: 110-120 Volt 60 Hertz

Tecnología: Inverte y Digital

Garantía: 12 meses




Ing. Félix Burgos
Coord. Sección De Mantenimiento



FICHA TECNICA

Nombre Genérico

: **DISPENSADOR DE AGUA**

Dimensiones

: **Color:** Indefinido

Ancho: 12" @ 14"

Alto: 40" @ 43"

Profundidad: 13" @ 14"

Detalles: Compartimiento inferior para reemplazo de botellón de manera segura y sin esfuerzo. Con puerta que mantiene el botellón oculto, dispensador iluminado, display LED y bandeja extraíble.

Botón de seguridad para niños disponible para evitar quemaduras con el agua caliente.

Compresor de alta eficiencia con capacidad enfriamiento de 1 litro/hora a una temperatura = 15°C y tanque de reserva de 1.5 litros.

Permite elegir entre agua fría, templada o caliente.

Material: PLASTICO

Garantía: 12 meses

Voltaje: 110 @ 120 Volt 60 Hz

IMAGENES




Ing. Félix Burgos
Coord. Sección De Mantenimiento





GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
SALUD PÚBLICA

FICHA TÉCNICA.

Nombre Genérico : CAFETERA ELÉCTRICA DE MESA

Descripción :

- Botón de encendido y apagado.

- Apagado Automático después de Colado

- Jarra de vidrio con arandela de metal

- Pausa Para servir

- Filtro Permanente Removible

Color: Indefinido

Material: Plástico, Vidrio templado y metal

Alto: 8" @ 14"

Ancho: 7" @ 10"

Profundidad: 8" @ 14"

Capacidad: 12 Tazas

Voltaje: 110 @ 120 Volt.

Garantía: 6 Meses


Ing. Félix Burgos
Coord. Sección De Mantenimiento





GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
SALUD PÚBLICA

FICHA TECNICA

Nombre Genérico

: **INVERSOR SINUSOIDAL**

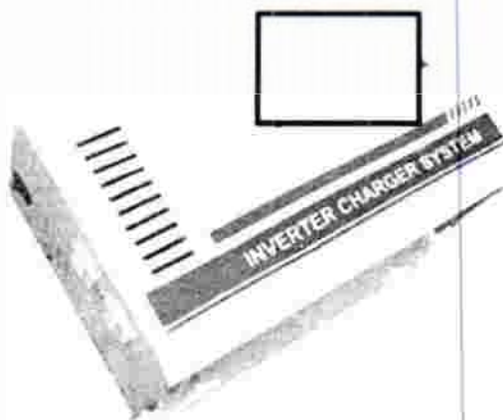
Descripción

: **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

: **EXTENSION ELECTRICA**

Ideal para conectar herramientas y equipos con motores eléctricos que requieren mayor corriente a energía que los aparatos domésticos, capacidad para 3 clavijas

: **Tipo:** Uso Rudo con Aterrizaje 120 Volt 15 Amp. 12/3

Calibre de Alambre: #12 mínimo

Color Acabado: Indiferente

Material: Goma, Cobre

Recubierta de PVC autoextinguible

Longitud: 20 pies

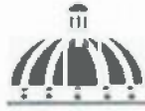
Garantía: N/A

IMAGEN DE REFERENCIA




Ing. Felix Burgos
Coord. Sección De Mantenimiento

SECCIÓN DE MANTENIMIENTO
GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA
DOMINICANA
SALUD PÚBLICA



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
SALUD PÚBLICA

FICHA TECNICA

Nombre Genérico

: **REGLETA ELECTRICA**

Ideal para conectar herramientas y equipos con motores eléctricos que requieren mayor corriente a energía que los aparatos domésticos.

: **Color Acabado:** Indiferente

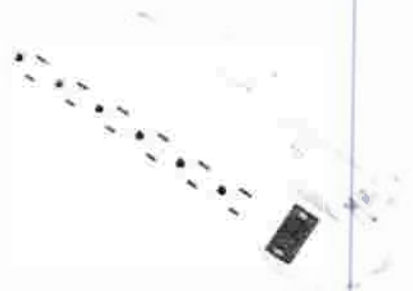
Recubierta de PVC autoextinguible

Material: Goma, Cobre

- Interruptor iluminado de encendido/apagado.
- 6 tomacorrientes conectados a tierra.
- Protección contra picos y sobrecargas.
- Carga eléctrica máxima (15A/1875W).
- Carcasa de ABS ignífuga.
- Salidas alineadas verticalmente para maximizar la conexiones de aparatos.
- Fácil de instalar en la pared.
- Conector NEMA 5-15P.

IMAGEN DE REFERENCIA

Garantía: N/A




Ing. Felix Burgos
Coord. Sección De Mantenimiento





GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
SALUD PÚBLICA

FICHA TECNICA

Nombre Genérico

: CAJA PLASTICA DE ALMACENAMIENTO

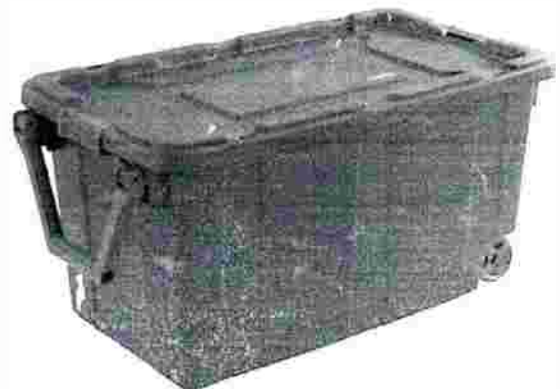
Descripción

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 TÉCNICA

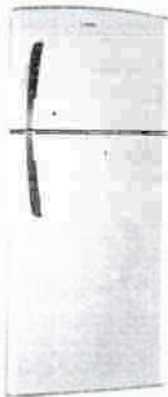
Nombre Genérico

: **REFRIGERADOR CON
CONGELADOR ARRIBA
NO FROST**

Descripción

: **Color:** Indefinido

IMAGEN



Material: Acero Inoxidable, Plástico,
Vidrio templado y metal

Dimensiones: Alto= 68" @ 70"
Ancho= 23" @ 25"
Profundidad= 26" @ 28"

Capacidad total: 12 Pies³

Puertas: 2 unidades

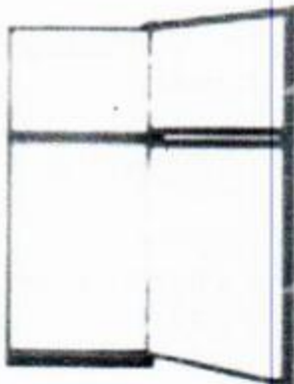
Parrillas: Plástico, Cristal Templado o Metal

Detalles: Luz Led Interior, Huevera, Anaqueles
para botellas en Puertas

No Frost.

Voltaje: 110 @ 120 Volt. 60 Hz

Garantía: 12 Meses



Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
SALUD PÚBLICA

FICHA TECNICA

Nombre Genérico

: TERMO BOMBA PARA CAFE

Descripción

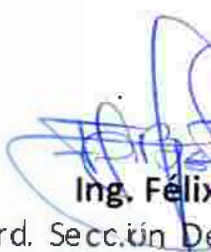
: Elegante termo bomba para café de acero inoxidable con un lujoso acabado cromado. Un termo que por su materiales de fabricación mantiene el aroma y el caliente del contenido durante mucho más tiempo.

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



Ing. Félix Burgos

Coord. Sección De Mantenimiento

FICHA TECNICA

Nombre Genérico : **Refrigerador (NEVERA EJECUTIVA)**

Descripción : **Color:** Negra con puerta Platinado

- Control mecánico de la temperatura
- Termostato regulable
- Espalda plana y pies ajustables Puerta reversible con cierre magnético
- Descongelamiento manual
- Control de temperatura de rango completo
- Estante de alambre extraíble
- Compartimiento de enfriador separado para almacenamiento a corto plazo

Material: Plástico y metal

Dimensiones:

Ancho 18" @ 19"

Alto 19" @ 20"

Profundidad 17" @ 18"

Capacidad: 1.6 Pies3

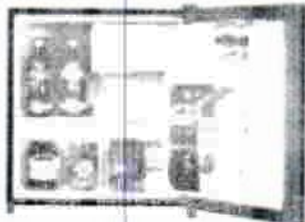
Puertas: 1 unidad

Parrillas: Plástico o Cristal Templado

Voltaje: 110 @ 120V/60Hz

Garantía: 12 Meses

IMAGENES



Ing. Félix Burgos
Coord. Sección De Mantenimiento