

# REFRIGERADORA TOP FREEZER VENECIA

### **DATOS GENERALES**

Nombre Refrigeradora TF Modelo Venecia Marca Sole Código SAP 3120SOLREF247N Código EAN 7756514013403 Color Negro Origen China

## CARACTERÍSTICAS

Sistema de enfriamiento No Frost Capacidad 247 Litros Niveles de temperatura Perilla Panel de control N° de puertas 2 (Top Freezer) Puertas Reversibles Luz interior Sí, 1 foco LED Repisas de vidrio templado Sí, hasta 2.5L Dispensador de agua

## DATOS TÉCNICOS

Control de temperatura Electrónico Tensión y frecuencia 220V - 60Hz 153 cm Cable de conexión Tipo de enchufe Potencia máxima Schuko 140W R600a (46 gr) Gas refrigerante Nivel de ruido 43 dB(A) Sistema de seguridad . Protección contra fuga eléctrica Punto a tierra

#### **DIMENSIONAMIENTO**

Ancho / profundidad / altura 540 x 555 x 1670 mm Peso

### **GARANTÍA**

Todo el equipo 1 año

## **INCLUYE**

Bandeja porta huevos 2 Tope para puerta Cubetera doble para hielo Si Manual de usuario Si

## **FUNCIONAMIENTO**

La refrigeradora Sole pone el control en tus manos, asegurando una refrigeración óptima de tus alimentos con facilidad, cuenta con perilla de regulación de temperatura, tan solo gire la perilla hasta ubicarla en la potencia deseada de acuerdo con la cantidad de alimentos que desea refrigerar.

Funciones de perilla dosificadora de aire frio

- Summer → Enfriamiento lento
- Normal → Enfriamiento normal (Recomendado) Winter → Enfriamiento rápido

### **RECOMENDACIONES**

- · Asegurarse de retirar todos empaques y envolturas de plásticos.
- Es recomendable esperar 2 horas como mínimo antes de conectar y encender el refrigerador por primera vez.
- No utilice dispositivos mécanicos u otros medios para acelerar
- el proceso de congelamiento dentro del refrigerador. Al cambiar de ubicación el refrigerador deberá
- mover/transportar con cuidado y siempre de manera vertical.
  No congelar bebidas carbonatadas como cerveza, gaseosa, etc.
- No colocar objetos calientes dentro del refrigerador. Evitar colocar el refrigerador cerca de una fuente de calor, por ejemplo una cocina o un horno.



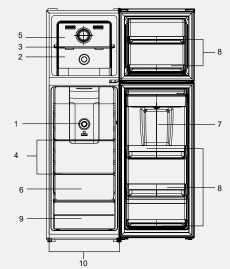


#### RECOMENDACIONES PARA LA LIMPIEZA

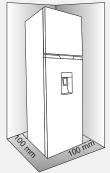
- El refrigerador no puede estar conectado mientras se limpia ya que incurre el riesgo de un shock eléctrico.
- Antes de usar el refrigerador por primera vez, lavar el interior y todos los accesorios con agua tibia y detergente neutro para eliminar el olor a producto nuevo, luego secar adecuadamente.
- No utilizar detergentes químicos muy fuertes o productos abrasivos para limpiar el refrigerador, ya que se puede dañar la pintura y el acabado.
- Por razones de higiene, el interior y todos los compartimientos deberán ser limpiados adecuada y regularmente.
- Limpiar las paredes internas incluyendo los accesorios internos con un paño húmedo con agua tibia y detergente líquido neutro.
- Luego enjuagar con un paño limpio y húmedo libre de detergente.
- Finalmente secar correctamente todas las superficies con un paño de microfibra limpio.

#### **DESCRIPCION DE PARTES / COMPONENTES**

- Perilla de control de temperatura
- 2. Perilla dosificadora de aire frío
- 3. Repisa del congelador
- Repisas del refrigerador Compartimiento del congelador
- 6. Compartimiento del refrigerador
- 7. Dispensador de agua
- 8. Estantes de puerta
- 9. Cajón organizador del refrigerador
- 10. Bases niveladoras



## DIAGRAMA DE INSTALACIÓN



· Mantenga al menos 100 mm de espacio en los lados v la parte trasera del refrigerador.

\*La ubicación final del refrigerador no debe estar expuesta a la luz solar directa.

\* Seleccionar una ubicación con suficiente espacio para que las puertas puedan abrirse comodamente.







