## 4. Instrucciones de limpieza

# 4.1 Cómo limpiar su extractor de jugos

- 4.1.1 Desconecte la máquina y retire el enchufe del tomacorriente.
- **4.1.2** Retire la carambola, quite la boquilla y lave de forma individual.
- **4.1.3** El gabinete del aparato(motor) no debe ser limpiado con un chorro de agua . Nunca lo coloque debajo de la canilla o de manguera con agua.
- **4.1.4** Limpie el gabinete con un paño humedecido con agua y un jabón suave.
- . Retire el exceso con un paño seco.

# Los niños se deben supervisar para asegurar que no jueguen con el aparato

# **5. Problemas y posibles soluciones:**

Problemas	Causas	Soluciones	
	Falta de energia eléctrica	Verifique si hay energia	
La maquina no enciende	Problemas en el circuito Elétrico	Llame a asistencia técnica	
	Termostato de seguridad activado	Espere al enfriamiento	
Olor a quemado o humo	Problemas en el circuito eléctrico	Llame a asistencia técnica	
La máquina enciende, pero cuando el producto es colocado, la	Problema en el motor elétrico	Llame a asistencia técnica	
máquina para o gira con baja rotación	El encaje de la carambola está desgastado o quebrado	Cambie la corona	
Cable eléctrico dañado	Falla en el transporte del equipo Llame a asistencia técnic		
Ruidos anormales	Rodamiento dañado	Llame a asistencia técnica	

#### **TERMO DE GARANTÍA**

La garantía se otorga al producto contra cualquier defecto de fabricación o diseño que la hace inadecuada o inapropiada para el uso regular. Comprende la mano de obra y el reemplazo de piezas en la reparación de los defectos encontrados por la asistencia técnica SPOLU.

Fecha de Com	ora / /	Nota Fiscal No	° Lote N°	
	7	110101110001111		

## **IMPORTANTE**

En caso de defectos entrar en contacto con su distribuidor.



# Spolu-Benesse do Brasil Ltda.

Tel./Fax: + 55 (17) 3546-2193/3546-3062/3546-2084 e-mail: spolu@spolu.com.br - www.spolu.com.br Rua Lauro Sodré. 769 - Centro - Itaiobi - SP - CEP: 15.840-000

"Debido a la mejora constante, los productos pueden ser modificados sin previo aviso"



# Manual de instrucciones



# **Exprimidor de Cítricos**

Pequeño / Mediano / Grande / IND

Modelos

SPL - 004/005/006/007

### 1. Introducción

#### 1.1 Información Básica

- **1.1.1** El motor del exprimidor está protegido por un termostato de seguridad. Si hay una sobrecarga de potencia o un recalentamiento, se desarma, lo que impide que el motor se queme.
- **1.1.2** Los exprimidores SPOLU tienen gabinete de acero inoxidable, tapa de plástico y boquilla de aluminio repujado y pulido.

### 1.2 Características técnicas

Producto	Exprimidor Pequeño	Exprimidor Mediano	Exprimidor Grande	Exprimidor IND
Referencia	SPL - 004	SPL - 005	SPL - 006	SPL - 007
Potencia [W]	200	200	350	420
Frecuencia [Hz]	50	50	50	50
Voltaje [V]	220	220	220	220
Consumo [kW/H]	0,20	0,20	0,35	0,42
Rotación [rpm]	1500	1500	1500	1500
Peso Neto [Kg]	3,700	3,900	5,245	5,250
Altura [mm]	330	350	375	395

### 1.3 Precauciones necesarias

- 1.3.1 Lea atentamente las instrucciones antes de utilizar el aparato
- 1.3.2 Esta unidad funciona con una única tensión. Revise su red eléctrica.
- **1.3.3** No conecte el aparato si cualquiera de los componentes ( cable, enchufe, gabinete, Llave on/off) se encuentran aparentemente dañados.
- **1.3.4** Nunca use éste o cualquier otro aparato eléctrico si usted está mojado o descalzo.
- **1.3.5** Mantenga los enchufes e interruptores libres de exposición a líquido. Asegurese de que no haya contacto directo del enchufe o el cable con superficies húmedas.
- **1.3.6** Este aparato no está previsto que sea utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento excepto que se le haya dado instrucción o supervisión referida al uso del aparatopor una persona responsable de su seguridad.
- 1.3.7 No intente reparar o abrir la máquina, porque le hará perder la garantía.
- 1.3.7 Guarde el recibo y este manual.
- 1.3.8 Período máximo de uso continuo por unidad.

Extractor Pequeño/Medio: 25 Min.

Extractor Grande: 40 Min. Extractor IND: 60 Min.

### 2. Instrucciones de uso

# 2.1 Conservación del aparato

- 2.1.1 Después del uso deben limpiarse gabinete y boquilla.
- **2.1.2** Evite que los líquidos entren en contacto con el motor, ya que pueden causar daños o ruido en los cojinetes. La garantía no cubre el mantenimiento de los rodamientos dañados de esta manera.
- 2.1.3 No utilice solventes o líquidos corrosivos para limpiar el aparato, ya que podriá dañar el aparato y pueden causar la corrosión de las piezas de plástico, incluyendo el cable de alimentación.

### 2.2 Intercambio de castañas o carambola.

2.2.1 El intercambio de carambolas debe hacerse con la unidad desconectada. Retire la carambola que está en uso, tirando hacia arriba con una mano y sosteniendo el cuerpo con la otra.

**2.2.2** Tenga en cuenta la posición correcta y ajuste la castaña deseada presionando ligeramente contra el eje.

ATENCIÓN
Si el cable eléctrico
esta dañado, debe
ser reemplazado
por una persona
calificada.



