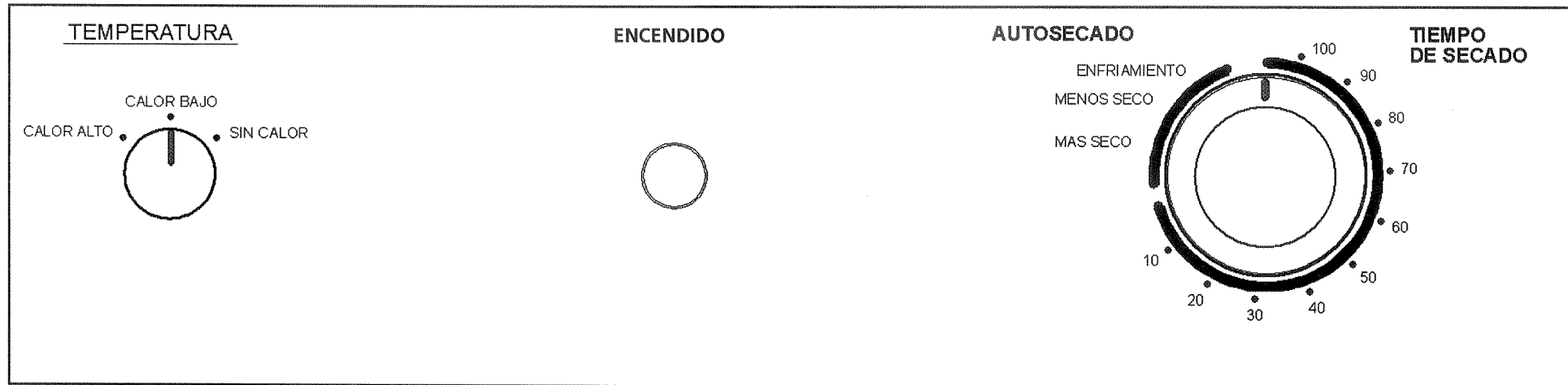


# OPERATING INSTRUCTIONS



## Before Operating Your Dryer

**Read your dryer Owner's Guide.** It has important safety and warranty information. It also has many suggestions for best drying results.

**WARNING** To reduce the risk of fire, electric shock, or injury to persons, read the IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS in your dryer Owner's Guide before operating this appliance.

## Operating Steps

Read **Drying Procedures** in your Owner's Guide. It explains these operating steps in detail.

1. Prepare items for drying.
2. Check that lint screen is clean and in place.

3. Load the dryer. If desired, add a dryer fabric softener sheet.

4. Close the dryer door.

5. Set Temperatura control.

6. Turn cycle selector to desired setting.

7. Start dryer. Push the ENCENDIDO (Start Button) for 2 seconds.

8. Remove items immediately and hang or fold.

9. Clean lint screen after every load.

## Temperature Selection

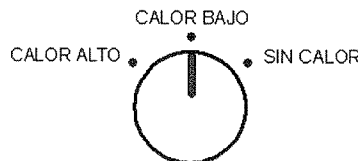
Always follow directions on fabric care labels.

**WARNING** To avoid fire hazard, do not use heat to dry items containing feathers or down, foam rubber, plastics, or similarly textured, rubber-like materials. Use SIN CALOR setting only.

The **CALOR ALTO** (HIGH HEAT) and **CALOR BAJO** (LOW HEAT) temperature settings may be used with any cycle setting. The **SIN CALOR** (NO HEAT) setting can be used only in the Timed Dry cycle.

**SIN CALOR** (No Heat) setting tumbles the load without heat. Use Sin Calor to freshen clothing, pillows or blankets, or to dust draperies.

### TEMPERATURA

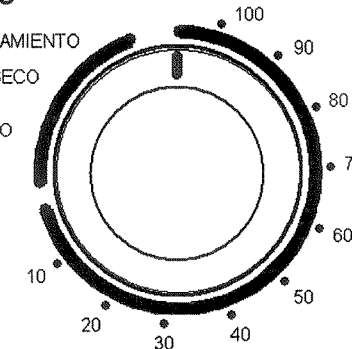


### ENCENDIDO



### AUTOSECADO

ENFRIAMIENTO  
MENOS SECO  
MAS SECO



### TIEMPO DE SECADO

## Cycle Selection

Turn cycle selector clockwise to desired cycle and setting.

Each cycle ends with a cool down period. The heat automatically turns off and the load continues to tumble for 5-10 minutes. This reduces wrinkling and makes items easier to handle during unloading.

Drying time varies depending on load size, dampness of load and fabric type. Room temperature and humidity, type of installation and electrical voltage or gas pressure can also affect drying time.

## Timed Dry Cycle

This cycle provides up to 100 minutes of drying time at the temperature selection of your choice.

### Auto Dry Cycle

This cycle is best for items of similar fabric, weight and construction.

Drying time is determined automatically at the temperature selection of your choice.

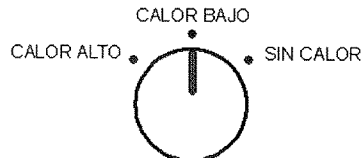
- For items requiring more drying time, set the cycle selector on **More (Mas)**.
- For items requiring less drying time, set cycle selector on **Less(Menos)**.

## Energy Saving Tips

- Keep the lint screen clean and exhaust the dryer correctly.
- Sort laundry properly and select proper temperature and cycle settings. Choose an automatic dry cycle whenever possible for accurate drying time.
- Dry only full loads. Single items and small loads usually take longer to dry.
- Avoid overloading, adding wet items to a partially dry load, and overdrying.
- Dry one load after another to take advantage of a warm dryer.
- Opening the door needlessly causes warm air to escape, which prolongs drying time.
- If possible, use the dryer on low humidity days.
- Install the dryer in an area where the room temperature is at least 45°F (7°C).

# INSTRUCCIONES PARA EL FUNCIONAMIENTO

## TEMPERATURA



## ENCENDIDO

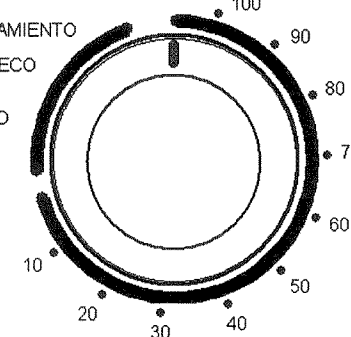


## AUTOSECADO

ENFRIAMIENTO

MENOS SECO

MAS SECO



## TIEMPO DE SECADO

## Antes de poner la secadora en funcionamiento

**Lea el Manual del Usuario de su secadora.** Contiene información importante sobre la seguridad y la garantía. También contiene muchas sugerencias para obtener los mejores resultados de su secadora.

**ADVERTENCIA** Para reducir el riesgo de incendio, descargas eléctricas o lesiones a las personas, lea las INSTRUCCIONES IMPORTANTES PARA LA SEGURIDAD del Manual del Usuario de su secadora antes de ponerla en funcionamiento.

## Pasos para el funcionamiento

Lea los Procedimientos para el secado en el Manual del Usuario. Le explican estos pasos con más detalle.

### 1. Prepare la ropa para el secado.

2. Compruebe que la rejilla para pelusas esté limpia y colocada en su lugar.
3. Llene la secadora. Si lo desea, añada una hoja de suavizante.
4. Cierre la puerta de la secadora.
5. Coloque los controles de Temperatura en las posiciones deseadas.
6. Gire el control de selección de ciclos en el sentido de las agujas del reloj, hasta la posición deseada.
7. Arranque la secadora. Oprima el botón ENCENDIDO por 2 segundos.
8. Saque las prendas inmediatamente y cuélguelas o dóblelas.
9. Limpie la rejilla para pelusas después de cada carga.

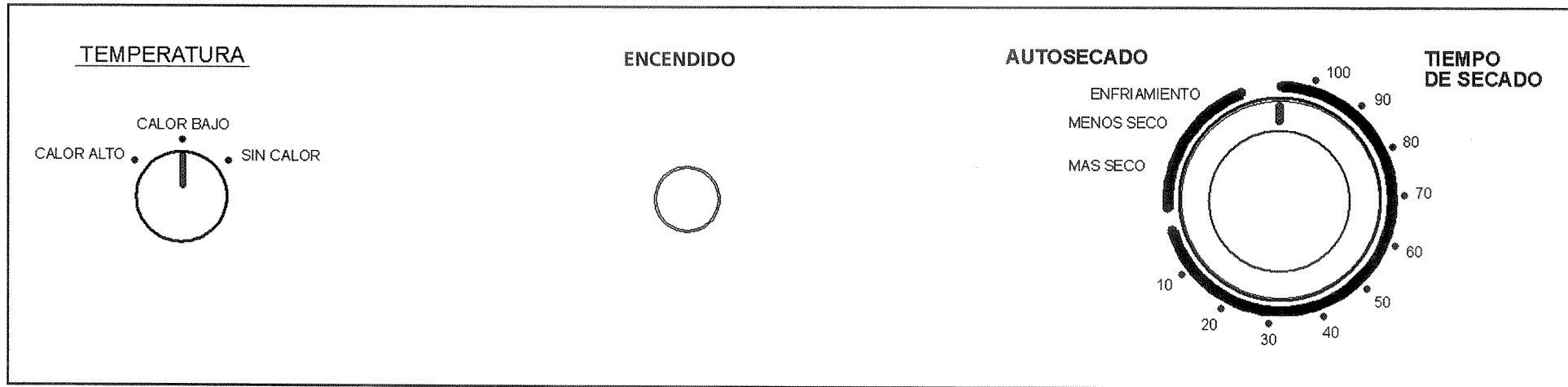
## Selección de temperatura

Siga siempre las instrucciones de la etiqueta de las prendas.

**ADVERTENCIA** Para prevenir el incendio, no use calor para secar prendas que contengan plumas o plumón, goma espuma, plásticos o texturas similares. Use la graduación de Sin Calor solamente.

Las graduaciones de temperaturas **CALOR ALTO** y **CALOR BAJO**, pueden usarse con cualquier ciclo. La graduación **SIN CALOR** puede usarse solamente en el ciclo de Secado temporizado.

La graduación **SIN CALOR** mueve la carga de ropa sin calor. Use SIN CALOR para refrescar la ropa, las almohadas o las frazadas, o para quitar el polvo de las cortinas.



## Selección de ciclo

Gire la perilla de selección de ciclos en el sentido de las agujas del reloj hasta llegar al ciclo y graduación deseados.

Cada ciclo se termina con un período de enfriado. El calor se apaga automáticamente y la carga continúa moviéndose en el tambor durante 5 a 10 minutos. Esto reduce las arrugas y hace que las prendas sean más fáciles de manejar al sacarlas de la secadora.

El tiempo de secado varía dependiendo del tamaño de la carga, la cantidad de agua que tenga y el tipo de tejido. La temperatura ambiente, la humedad, el tipo de instalación y el voltaje eléctrico o la presión del gas también afectan el tiempo de secado.

## Ciclo Tiempo de Secado

Este ciclo proporciona hasta un máximo de 100 minutos de tiempo de secado a la selección de temperatura que usted elija.

### Ciclo Autosecado

Este ciclo es mejor para prendas de tejido, peso y confección similar.

El tiempo de secado se determina automáticamente a la selección de temperatura que usted elija.

- Para las prendas que requieren más tiempo de secado, coloque el selector de ciclo en **Más**.
- Para las prendas que requieren menos tiempo de secado, coloque el selector de ciclo en **Menos**.

### Consejos para ahorrar energía

- Mantenga la rejilla para pelusas limpia y coloque el orificio de salida de aire de la secadora correctamente.
- Divida los grupos de ropa correctamente y elija la temperatura y el ciclo apropiados. Elija un ciclo de secado automático siempre que sea posible para obtener un tiempo de secado preciso.

- Seque solamente cargas enteras. Las prendas solas y las cargas pequeñas normalmente tardan más tiempo en secarse.
- Evite sobrecargar la secadora, añadir prendas mojadas en una carga parcialmente seca y secar excesivamente.
- Seque una carga tras otra para aprovechar la secadora caliente.
- Abrir la puerta cuando no es necesario hace que el aire caliente se escape, lo cual prolonga el tiempo de secado.
- Si es posible, use la secadora en días poco húmedos.
- Instale la secadora en un área donde la temperatura ambiente sea de por lo menos 7°C (45°F).