

# FICHA TÉCNICA LICUADORA COMERCIAL

MODELO HBB 250R



MODELO HBB 250S



## CARACTERÍSTICAS:

Marca Hamilton Beach. Tapa hermética con visor transparente. Cuchillas en acero inoxidable. Botón pulsador. Dos velocidades.

MODELO: HBB 250R

Vaso transparente en policarbonato.

Capacidad: 1.4 Lt., 44 Oz.

MODELO: HBB 250S

Vaso en acero inoxidable.

Capacidad: 1 Lt., 33 Oz.

Dimensiones: 16 x 20 x 41 cm. Potencia: 1/2 H. P., 375 Wh., 110 V.

Velocidad sin liquido: 17.000 / 20.000 RPM.

Características sujetas a cambio sin previo aviso. 12/2018

# FICHA TÉCNICA

## LICUADORA COMERCIAL

### ATENCIÓN:

No use pulpa de fruta, ni hielo en cubo mayor a 3 cm X 3 cm.

Antes de ponerlos en el vaso de la licuadora, introdúzcalos en una bolsa plástica, y golpéelos varias veces con un martillo de ablandar, o con un objeto similar. hasta que alcance el tamaño adecuado. Así alarga la vida de la licuadora, evita daños en el motor, desgastes en el buje y rotura en las aspas.



**NO USE**

Hielo cilíndrico



**SI USE**

Hielo media luna



**SI USE**

Hielo en cubos

### IMPORTANTE:

Opere con personal responsable y cuidadoso (peligro de accidente).

No accione el motor con el vaso vacío para evitar daños en el retenedor.

No accione el motor con utensilios dentro del vaso. Esto causa graves daños.

No introduzca las manos dentro del vaso.

Trabaje en áreas secas y no deslizantes.

No operar el equipo con líquidos que superen temperaturas de 40°C. Esto puede dañar empaques internos del kit de licuado.

Siempre cuele el producto después del licuado.

### LIMPIEZA DEL APARATO:

Para la limpieza interna del vaso use jabón no espumante y agua. Encienda el motor por algunos segundos. Enjuague inmediatamente con agua limpia.

Para la limpieza externa apague y desconecte la licuadora. Frótela con un paño húmedo. No lave con manguera.

### INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO:

Instale el aparato en una superficie lisa, seca y no deslizante.

Ubique la licuadora de manera que el cable de conexión no cause tropezones. Evite jalones al mismo.

Use únicamente conectada a 110 V., con polo a tierra.

Para garantizar el buen desempeño de su aparato, recomendamos una revisión anual.

Características sujetas a cambio sin previo aviso. 12/2018