

MANUAL DE USUARIO

LICUADORA PROFESIONAL

POWERBLEND



Moretti

ALIADO DE EMPRENDEDORES

índice

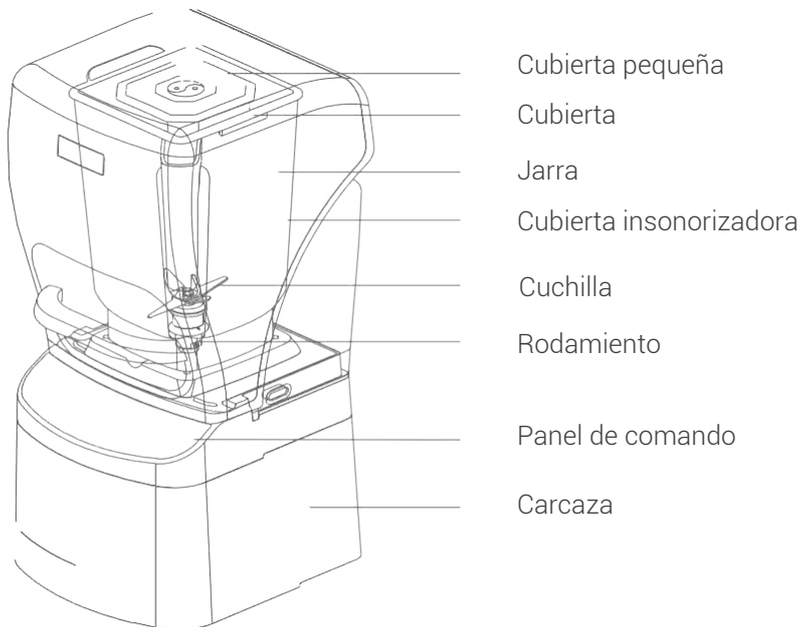
01	Introducción	3
1.1	Especificaciones técnicas	3
1.2	Nombre de las piezas	3
02	Descripción de uso	4
2.1	Descripción del panel	4
2.2	Análisis mal funcionamiento	5
03	Atención!	6
04	Métodos de Limpieza	7
05	Diagrama	7
05	Qué hacer cuando no funciona	8

01 Introducción

1.1 Especificaciones Técnicas

Voltaje	220V
Frecuencia	50HZ
Potencia	1800W
Peso neto	6.78 Kg
Longitud de cable	1.5 M
Dimensiones	239 x 229 x 461 mm
Dispositivo de protección de motor:	100°

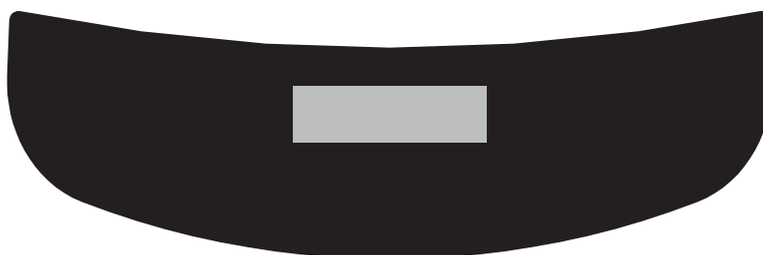
1.2 Nombre de las piezas



02 Descripción de Uso

2.1 Descripción del panel

Interruptor	Conectar la fuente de alimentación y accionar el interruptor
Pulsador	Cuando los ingredientes sean más duros, presione el interruptor varias veces
Picar (20s)	Cerdo, bien triturado
Milk Shake (40s)	100g hielo, 200g leche, azúcar, 200ml agua
Helado	200g hielo, leche condensada, azúcar, 300ml agua, 50g fruta
Jugo	Fruta 300g, agua 1L
Moler	200g porotos de soja
Porotos de soja	Porotos de soja 200g, agua 1L
Pasta arroz	90g arroz, 1L agua
Granizado	Porotos negros, arroz, sésamo negro, nueces, avena y agua



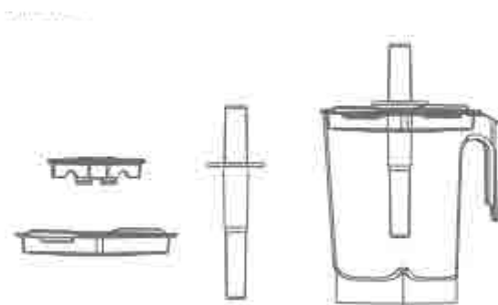
- > Ponga la licuadora sobre la mesa;
- > Conecte la energía;
- > Ponga los ingredientes en la jarra;
- > Ponga la tapa en la jarra;
- > Elige la función que necesitas

2.2 Análisis del mal funcionamiento y métodos de procesamiento comunes

Falla	Análisis de causa	Posible solución
Luz indicadora no encendida	Tecla de encendido apagada	Chequear el cable de poder y reconectar
	La jarra y la carcaza no están ensambladas correctamente	Colocar la jarra en la posición correcta
Luz indicadora encendida pero no funciona	No ha presionado el interruptor de encendido	Cambie la función y presione el interruptor
	No hay agua en la jarra o hay demasiada agua	Coloque agua en la jarra o retire el exceso
	Interrupción de seguridad durante el uso	Desconecte y vuelva a conectar
No acceso a clave	Breve corte de energía, no se reseteó el sistema	Cortar la electricidad por 3 minutos y volver a conectar
	No hay agua en la jarra o tiene demasiada	Retirar o agregar agua
	Los productos han sido ejecutados por el programa	Funcionamiento normal
Los ingredientes no se rompen	Demasiada o poca agua	Retirar o agregar agua
	Voltaje demasiado bajo	Usar estabilizador de corriente
	Demasiado o poco alimento	Seguir la receta
Derrame	Demasiada agua o alimento	seguir la receta indicada
ER1	Demasiada electricidad o mucho peso en la jarra	Seguir la receta indicada

Usa el batidor

Primero saque la tapa pequeña y luego ponga el batidor en la jarra.



Utilice categorías de calidad seca y húmeda

- > Comida seca: medicina tradicional china, granos de café, granos, nueces, etc.
- > Comida húmeda: verduras, frutas, pasto de trigo, pasto, jugo, etc.

03 Atención!

- > No ponga las cosas de metal en la jarra, como cuchillas, tenedores, cucharas
- > Al limpiar, no utilice la mano para limpiar la hoja. Si usa una herramienta de limpieza, preste atención a la seguridad.
- > Los ingredientes no pueden exceder la capacidad máxima indicada.
- > Antes de comenzar, verifique si la jarra está fija en la carcasa.
- > Para el motor de alta potencia, sostenga el vidrio ligeramente cuando comience a usarlo.
- > Ya sea que la jarra esté colocada en la máquina o no, no use la mano para tomar el alimento en la jarra porque la hoja es afilada, es fácil lastimarse.
- > Prohibido levantar la jarra y abrir la tapa durante el funcionamiento
- > Antes de realizar cualquier ajuste de la unidad, verifique que este desconectada de la red eléctrica
- > Este producto tiene una conexión Y, si el cable de alimentación está dañado, para evitar peligros, comuníquese con nuestro departamento de servicio al cliente o diríjase directamente al reemplazo de reparación designado, no desmonte la reparación usted mismo.
- > Por favor, compruebe el cable de alimentación, el enchufe, la jarra y otras piezas antes del uso. Si hay algún daño, deje de usarlo y póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente.
- > Utilice el producto en una mesada plana, no en la alfombra, toallas y otros textiles, y lejos del borde de la mesa para evitar que se caiga.
- > Cuando la máquina está funcionando, está prohibido poner la comida en una jarra.
- > No utilice otros accesorios de este producto, ya que puede provocar incendios y lesiones.
- > Desenchufe el cable cuando no utilice la máquina.
- > Solo después de que la hoja deje de funcionar, puede abrir la cubierta pequeña y la cubierta
- > Al limpiar, desenchufe el cable y asegúrese de separar la jarra del host
- > No ponga el motor y carcasa en agua o lavavajillas
- > El niño debe mantenerse a una distancia adecuada para evitar que realice acciones inapropiadas.

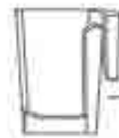
04 Métodos de Limpieza

- > Al limpiar, desenchufe la alimentación y el interruptor debe estar en "0"
 - > Agregue un poco de agua en la jarra y luego abra la máquina 15 segundos.
Puede limpiar la impureza en la cuchilla
 - Si está procesando alimentos grasosos, puede usar detergente para limpiar la jarra y la tapa.
Luego use agua limpia para lavar y mantenerlos secos. No utilice productos de limpieza corrosivos.
 - > La máquina debe colocarse en un lugar fresco y seco para evitar que el motor se vea afectado por la humedad.
 - > Use una esponja o un trapo para limpiar y mantener seco
 - > Por favor, no use la mano para limpiar la jarra.
 - > Utilice un trapo seco para limpiar el eje giratorio y el motor más (no utilice agua)
 - > Cuando no sea fácil de limpiar, puede usar detergente neutro y luego usar un trapo seco para limpiar
 - > Cuando la máquina está funcionando, la montaña rusa de goma puede reducir la vibración de la jarra.
Si el posavasos está sucio, puede usar detergente neutro y luego usar un trapo seco para limpiar.
- Una vez terminado, coloque la jarra en la máquina

05 Diagrama



Agitador



Jarra



Tapa Insonorizada



Cuchilla



Rodamiento



Tapa pequeña



Motor



Tapa principal



Carcaza

05 ¡Qué hacer cuando no funciona?

1. Compruebe la conexión de alimentación.
2. Verifique que el fusible o el interruptor automático estén cortos o no
3. Verifique si la energía está encendida o no
4. Desenchufe el cable y abra el interruptor en la parte inferior de la máquina y luego conecte la alimentación y use nuevamente.

CONTACTATE CON NOSOTROS

Ventas y Administración

Andrés Moretti e Hijos S.A
California 2082 Piso 3 (C1289AAP)
CABA - Argentina
(+54 11) 4103-4500
ventas@moretti.com.ar

Servicio Técnico

Moretti Servicios S.R.L
Francisco Rabanal 1406 (C1437FPN)
CABA - Argentina
(+54 11) 5670-4400
mesadeayuda@morettiservicios.com.ar
