

Ahorra hasta un **76%** de agua
por lavada¹ y hasta un **55%** de energía²

Especificaciones

Producto: Centro de lavado

Nomenclatura: MCL2040PPDG1

EAN / UPC: 757638371599

Capacidad: 20 kg

Color: Diamond Gray

Características

- Sistema de lavado: Infusor Aqua Energy Roller

En lavadora

- Tapa de cristal templado
- 8 programas automáticos (sanitizado, delicados, blanca, color, voluminosa, centrifugar, lavado extendido, express)
- 3 niveles de agua + automático
- 3 niveles de temperatura + automático
- Selección de etapas de lavado (centrifugar, enjuagar, lavar, remojo de 30 min)
- Monitor con luz LED
- Función Aqua Saver
- Black Out Recovery
- Canasta de acero inoxidable
- Seguro en tapa
- Despachador de detergente y blanqueador
- 670 rpm

Funciones en Display

- Inicio/pausa
- Selección de etapa: Remojar, lavar, enjuagar, centrifugar
- Temperatura: Auto, fría, caliente
- Nivel de carga: Auto, máximo, mínimo
- Indicador: Aqua Saver, bloqueo, tiempo restante

En secadora

- Tapa de cristal templado
- Sistema de secado: Gas LP
- 4 ciclos de secado (normal, delicados, sanitizado, pesada) + Timer
- Sensor de temperatura
- Filtro atrapa pelusa
- Recubrimiento anticorrosión
- 120V / 60Hz

Principales beneficios

- Acabados innovadores, Display Touch y puerta Glass Door.
- Mayor visibilidad en lavadora gracias a la nueva tapa transparente.
- Ciclo sanitizado que cuida tu salud al eliminar el 99.99% de bacterias.³
- Sistema de lavado por infusor que permite que las corrientes de agua penetren los tejidos para una mejor limpieza.



EFICIENCIA ENERGÉTICA	
Lavadora Automática	
Marca(s): MABE	Tipo(s): Lavadora de ropa automática de eje vertical, con capacidad volumétrica del contenedor de ropa, igual o mayor de 45,30 L
Modelo(s): MCL2040PPDG1	
Consumo de Energía (kW.h/año): 199	
Factor de Energía (FE)	
Este factor relaciona la capacidad volumétrica, en litros, del contenedor de ropa, con el consumo total de energía en un ciclo de lavado. Determinado como se establece en la	
FE establecido en la norma (L/KW.h/ciclo)	58,5
FE determinado por el fabricante (L/KW.h/ciclo)	119
Compare el Factor de Energía (FE) de esta lavadora con el de otras de características similares, antes de comprar.	
A MAYOR FACTOR DE ENERGÍA (FE), MAYOR USO EFICIENTE DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS	
IMPORTANTE	
El consumo real dependerá de los hábitos de uso de esta lavadora.	
La etiqueta no debe retirarse del producto hasta que haya sido adquirido por el consumidor final.	

¹ Prueba de productos utilizados en el Ciclo de ahorro SpinWash. Comparado VS la plataforma anterior de nuestros productos en Ciclo Voluminosas.

² Comparado VS productos que tienen el mayor consumo de energía de acuerdo a la información declarada en etiqueta amarilla entre algunos equipos con características similares. Los ahorros pueden variar por modelo, capacidad comparable a partir de 13 kg en energía y 19 kg en agua, y de acuerdo a las condiciones de uso del equipo.

³ Resultados basados en pruebas de laboratorio bajo el Protocolo NSF P172 con textiles de 50-100% algodón y puede variar por modelo y condiciones de uso.

Ahorra hasta un **76%** de agua
por lavada¹ y hasta un **55%** de energía²

Especificaciones

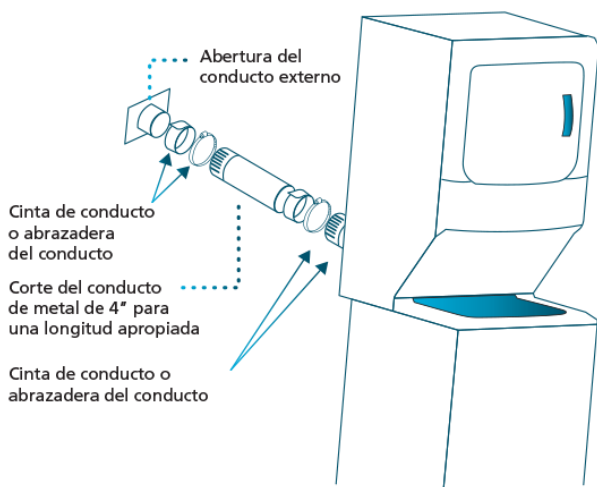
Nomenclatura: MCL2040PPDG1

EAN / UPC: 757638371599

Diagrama y medidas de instalación ³

Conexión de escape de secadora

Para la instalación en línea recta, conecte el escape de la secadora a la campana de escape usando cinta para conducto o una abrazadera.

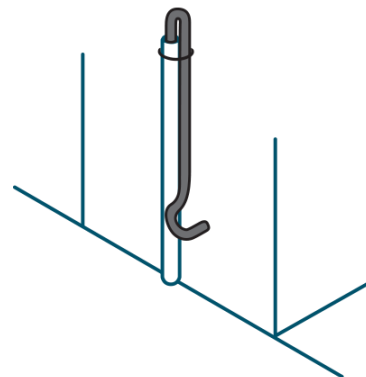
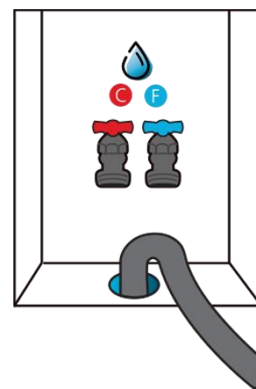
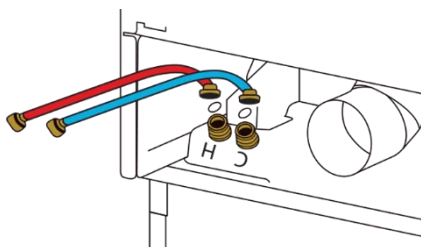


Importante

- Asegúrese de retirar todos los aditamentos del empaque tanto de la parte superior como de la inferior de su equipo.
- Ajuste las cuatro patas niveladoras lo necesario para que su centro de lavado quede firmemente apoyado; use nivel para comprobar la correcta nivelación.
- En caso de sólo contar con una toma de agua fría, utilice un adaptador tipo Y conectando así ambas tomas de la lavadora.
- Limpie el filtro de pelusa antes de cada carga para evitar la acumulación de pelusa en la secadora. Nunca opere la secadora sin el filtro atrapa pelusas en su sitio.

Conexión a instalaciones de plomería

Instalación de mangueras



Medidas y pesos

	Alto:	Ancho:	Profundo:	Peso:
sin empaque	188.0 cm	68.0 cm	75.5 cm	112 kg
con empaque	197.0 cm	73.0 cm	81.5 cm	126 kg

¹ Prueba de productos utilizados en el Ciclo de ahorro SpinWash. Comparado VS la plataforma anterior de nuestros productos en Ciclo Voluminosas.

² Comparado VS productos que tienen el mayor consumo de energía de acuerdo a la información declarada en etiqueta amarilla entre algunos equipos con características similares. Los ahorros pueden variar por modelo, capacidad comparable a partir de 13 kg en energía y 19 kg en agua, y de acuerdo a las condiciones de uso del equipo.

³ Consultar manual de usuario para una instalación adecuada.