



# LAVADORA MHN 30 PD

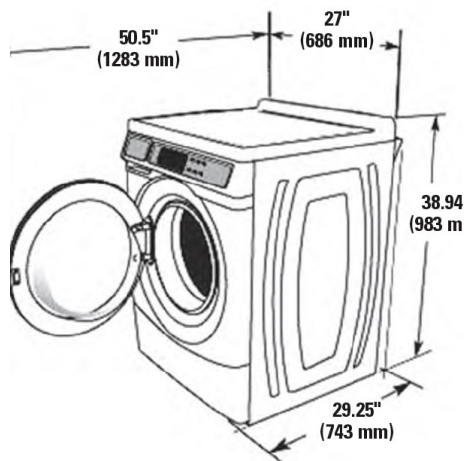


## CARACTERISTICAS:

- Lavadora con capacidad de 9.0 Kg.
- Su diseño sin agitador permite lavar cargas más pesadas y voluminosas.
- Lavadora con la mas alta eficiencia del mercado.
- Consume 70% menos agua y 30% menos energía eléctrica que una lavadora con agitador.
- Rápida recuperación de la inversión por al ahorro en agua y energía.
- Su puerta, la más grande en su categoría, es la única que abre a 180°.
- Tina con inclinación de 15° para facilitar la carga.
- Centrifugado a 1000 RPM y 200 Gs que extrae más rápido el agua para reducir el tiempo de secado y el consumo de gas y electricidad.
- Cubierta con esmalte porcelanizado de calidad superior.
- Gabinete sellado con acceso frontal para facilitar el servicio.
- Microprocesador, permite hasta 33 ciclos de lavado de fábrica o creados por el usuario.

Maytag Commercial Laundry ofrece una gama completa de lavadoras y secadoras comerciales para lavandería con monedas, multifamiliar, propia e industrial a través de una red internacional de distribuidores independientes de lavandería comercial. La marca está abocada a las soluciones de eficiencia energética con el objetivo de elaborar productos innovadores y fiables para el mercado de lavandería.





### Un compromiso con la calidad.

En Maytag Commercial Laundry confiamos mucho en nuestros productos, ya que están realizados con los mejores materiales y de mas alta calidad y tecnología, es por eso que ofrecemos 2 años de garantía en todos nuestros productos.

Maytag Commercial Laundry ha sido reconocido con el galardón "Energy Star" que premia los productos que ahorran energía como el novedoso sistema "Turbowash" o "Turbovent" mejorando el rendimiento de lavado y secado ahorrando agua y consiguiendo un mejor secado.

Cuando elige Maytag, elige tranquilidad.

Maytag dispone de técnicos altamente cualificados, cerca de Ud. Para darle una respuesta rápida y eficaz.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| MOTOR                             |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Lavado                            | 0,07 Kw       |
| Extracción                        | 0,40 kw       |
| Media energía consumida por ciclo | 0,054 kwh     |
| VALORES ELÉCTRICOS                |               |
| Voltaje                           | 220-240V/50Hz |
| INTENSIDAD DE LA CORRIENTE        |               |
| Amps                              | 10 Amps       |
| CAPACIDAD DE LA CUBA              |               |
| Volumen                           | 91 L          |
| Diámetro                          | 547 mm        |
| Fondo                             | 341 mm        |
| DIAMETRO APERTURA PUERTA          |               |
| Mm                                | 361 mm        |
| VELOCIDAD EXTRACCIÓN              |               |
| Máximas r.p.m.                    | 1000 r.p.m.   |
| Fuerza-G                          | 306 Gs        |
| VELOCIDAD DE LAVADO               |               |
| RPM                               | 40 r.p.m.     |
| LONGITUD TUBO DESAGUE             |               |
| m                                 | 1,83 m        |
| PRESIÓN DE AGUA                   |               |
| Bar                               | 1-8 bar       |
| LONGITUD TUBO DE ENTRADA          |               |
| m                                 | 1,22 m        |
| PESO APROXIMADO                   |               |
| Peso neto                         | 110 Kg        |
| DIMENSIONES                       |               |
| Alto                              | 983 mm        |
| Ancho                             | 686 mm        |
| Fondo                             | 743 mm        |

Maytag se reserva el derecho a introducir, sin previo aviso, cualquier modificación en las características de sus fabricados.

