

CARACTERISTICAS



Servicio de 3 puntos:
Diseñado para que sea de gran utilidad.
Puntos de acceso en la consola, panel frontal y puntera, que simplifican el acceso al mantenimiento.



Motor accionado por inversor:
Medidas inteligentes del rendimiento del inversor, monitorea los límites del motor y equilibrios efectivos de carga para asegurar el máximo de extracción de agua durante el centrifugado final.



Diseño robusto del marco:
Excelente resistencia y estabilidad que da como resultado un trabajo más pesado.
La base del marco construida acero.



Manija de puerta ergonómica:
Manija robusta de cierre fácil de la máquina con mayor durabilidad y acciona seguro de protección.

ECOWASH LAVADORAS COMERCIALES

Diseñado con inteligencia. Diseñado para la versatilidad.
Construido según las normas industriales. Todo para entregar rendimiento duradero más allá de lo cotidiano.



LAVADORA SERIE EWS DE MONTAJE RIGIDO 100G

EWS-40M2



CARACTERISTICAS ADICIONALES

Gabinete completo en acero inoxidable:
Mayor protección contra la corrosión y aumenta la vida de la máquina.

Panel de control con bisagras:
El diseño con bisagra del panel frontal permite un acceso fácil y cómodo eliminando la necesidad de quitar toda la consola para realizar el mantenimiento.

7 Puertos de Inyección Química Externa:
Controlador M2 / 4 señales que dispensan con precisión la mezcla precisa de productos químicos en el momento óptimo durante todo el ciclo de lavado.

Ajustes del nivel de agua:
Ayuda a maximizar el ahorro de agua y personaliza los ciclos de lavado con variadas aplicaciones.

Con una historia pionera y un futuro prolífico. ADC, una marca de Whirlpool Corporation, crea equipos innovadores y de alto rendimiento para manejar los ensayos de uso diario de lavandería comercial. Nuestras máquinas confiables continúan demostrando por qué nuestro nombre tiene una reputación de soluciones firmes, innovadoras y versátiles dentro de la industria.

ESPECIFICACIONES

MODELO	EWS40M2
TAMBOR	
Libras (kg)	40 (18)
Pies Cúbicos (metros cuadrados)	6.4 (181)
Consumo promedio de agua (lt.)	140
Diámetro - pulgada (cm)	27 1/2 (70)
Profundidad - pulgada (cm)	18 1/2 (47)
CONEXIONES	
Conexión de agua	3/4 "B.S.P.T. (Fuera de América del Norte)
Conexión de vapor	3/4 "B.S.P.T. (hembra)
Conexión de drenaje – pulgadas (cm)	3 (7.6)
VELOCIDAD DEL CILINDRO	
Velocidad de lavado (rpm.)	50
Velocidad de centrifugado (rpm.)	507
Fuerza G	100
POTENCIA	
Voltaje / fases (50hz. O 60hz.)	208-240 / 1 a 3 PH
Corriente de carga completa / Fusible (amps.) – 1PH.	6.8 / 15
Corriente de carga completa / Fusible (amps.) – 3PH.	6.8 / 15
PESO APROXIMADO	
Con empaque - Libras (kg)	647 (294)
Sin empaque - Libras (kg)	591 (268)
DIMENSIONES SIN EMPAQUE - pulgadas (cm)	
Altura	51 ½ (130.7)
Ancho	31 (78.8)
Profundidad sin incluir manija de la puerta	31 ½ (80)
Profundidad incluyendo manija de la puerta	35 1/8 (89.2)
DIMENSIONES CON EMPAQUE – pulgadas (cm)	
Altura	60 ¾ (154.3)
Ancho	34 ¾ (88.4)
Profundidad	41 ¼ (104.8)

Controles Intuitivos Micro (IMC)

El controlador M2 viene incluido en las máquinas ADC y ofrece una amplia variedad de controles programables y opciones de ciclo.



Controlador M2 (estándar)

10 opciones de ciclo

- Niveles de agua seleccionables
- Temperaturas de lavado seleccionables
- Modificar los tiempos de ciclo en lavado, enjuague y centrifugado
- Avance rápido del ciclo
- Control de diagnóstico simple