

MDG52PN

MAYTAG® COMERCIAL ENERGY ADVANTAGE™ SECAODRA PARA INSTALACIONES COMERCIALES



LEGENDARIA CONFIABILIDAD MAYTAG

Maximizando su inversión del equipo desde hace más de medio siglo .

Controles de microprocesador

controles informáticos avanzados le permiten programar los ciclos de secado con tiempos de secado, temperaturas y enfriamiento deseados. A continuación, seleccione el ciclo con el simple toque de un botón .

CONTROL DE HUMEDAD RESIDUAL

Con el sistema de detección de control de humedad (RMC) mide la presencia de humedad en la carga. Los sensores de secado identifica cuando la carga está seca y apaga la unidad para ayudar a prevenir el exceso de secado .

Una línea completa de soluciones de conservación de energía

Maytag ofrece una línea completa de electrodomésticos de alta eficiencia - desde lavandería comercial hasta secadores de bajo consumo con etiqueta STAR® de energía altamente eficientes para ayudarle a ahorrar dinero y crear beneficios.

CAPACIDAD:

- 50 - Lb .

Para su operación :

- Secado rápido con el 100% del Sistema de flujo de aire axial
- Puerta extra-Grande de apertura para facilitar la carga y descarga
- Doble cristal de la puerta para mantener la habitación fresca
- Pantalla multilingüe digital con tiempo restante
- Cajón extra-Grande de pelusa
- Acceso frontal para auto servicio
- Puerta reversible
- Construido con las últimas novedades ™
- 120 voltios monofásico Con marcha atrás de Cilindro Estándar
- Sistemas de supresión de incendios dual
 - Sistema sin agua
 - Sistema en mojado
- Motor de rendimiento pesado
- Sistema de Soporte de rodillos de cuatro puntos
- 2 - años de garantía - Todas las partes cubiertas



www.maytagmexico.com
(33) 3613-4157

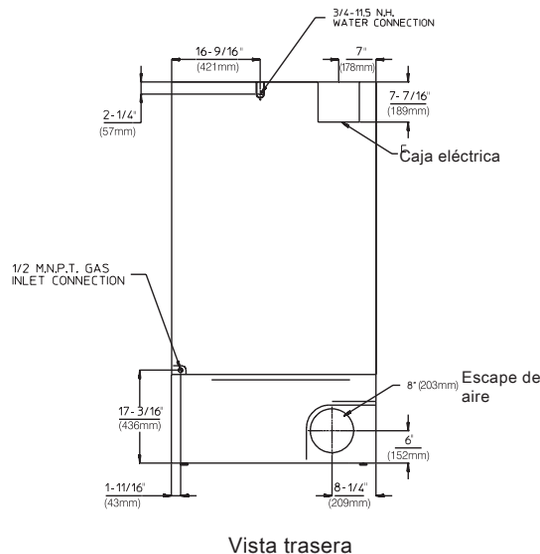
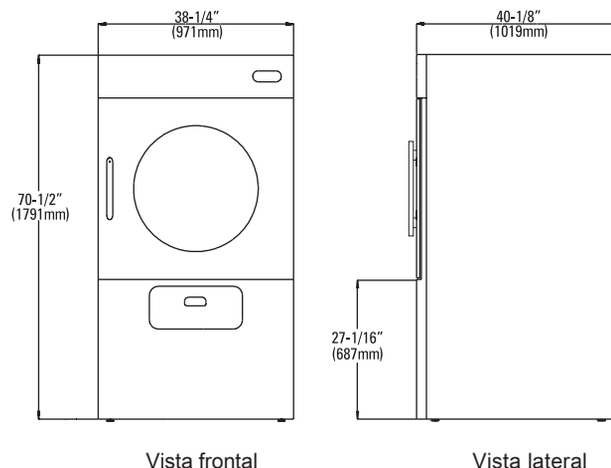
MY150213



MDG52PN
MAYTAG® COMERCIAL
ENERGY ADVANTAGE™
SECADORA PARA
INSTALACIONES
COMERCIALES

MAYTAG® COMERCIAL ENERGY ADVANTAGE™
SECADORA PARA INSTALACIONES COMERCIALES
CONTROLES POR MICROPROCESADOR

ESPECIFICACIONES DE SECADORA	
MODELO	MDG52PN
CAPACIDAD	
Lbs. (kg)	50 (22.68)
Pies cúbicos (metros cúbicos)	16.02 (.453)
ROTOR	
Diámetro—pgs. (mm)	37 (940)
Profundidad—pgs. (mm)	25.75 (654)
MOTOR	
HP (kw) Rotor / Bomba de aire	.75 (.56)/.50 (.37)
FLUJO DE AIRE	
Pcm (mcm)	600 (17.00)
CONSUMO DE GAS	
BTU/hr. (kcal/hr.)	110,000 (27,720)
ENTRADA DE MANGUERA DE GAS	
M.N.P.T. pgs. (mm)	1 entrada, 0.50 (12.7)
REQUISITOS ELÉCTRICOS	
Voltaje (Hz)	120 (60)
Consumo aproximado de corriente amp	15
CAPACIDAD DEL INTERRUPTOR	20
Modelo de exportación	220–480V/50–60Hz/1MF or 3TF
COLOR	
Blanco	Estandar
Acero inoxidable	Opcional
PESO APROXIMADO	
Con caja—lbs. (kg)	640 (290)
Sin caja—lbs. (kg)	610 (277)
DIMENSIONES	
Altura—pgs. (mm)	70.5 (1,791)
Ancho—pgs. (mm)	38.25 (971)
Profundidad sin manija de puerta—pgs. (mm)	40.13 (1,019)
Diámetro de escape de aire - pgs. (mm)	8 (203)*
Diámetro de la puerta—pgs. (mm)	27.38 (695)
*Requiere material de 8" (203 mm) si la ventilación es horizontal; 10" (254 mm) si la ventilación es vertical. Referirse al instructivo para su correcta instalación. Debido a que la continua mejora de los equipos, algunas dimensiones pueden variar.	



UNA CALIDAD DE CONFIANZA

Con Maytag, creemos que los electrodomésticos duraderos deben seguir siendo eso. Es por eso que cada producto Maytag® se construye de materiales de la más alta calidad y con la máxima precisión artesanal. Es también por eso que estamos detrás de nuestros equipos con un servicio sólido y el apoyo de nuestros proveedores profesionales de lavandería Maytag. En pocas palabras, cuando se elige Maytag® elige productos, que garantizan su tranquilidad.