

# HDG909



\*Imágenes ilustrativas; el equipo final puede variar

## Solución en Equipos de Lavandería

Huebsch se destaca en el sector de equipos de lavandería, proporcionando soluciones que optimizan la gestión y rentabilidad de los negocios. Los productos son reconocidos por su facilidad de uso, durabilidad y un sólido soporte técnico.

### Características de Calidad

Los equipos Huebsch cuentan con un acabado de esmalte porcelánico durable y cilindros de acero galvanizado, garantizando resistencia y estética.

### Diseño de Puertas

Las secadoras tienen la mayor abertura de puerta en la industria (2.06 pies cuadrados) y puertas reversibles para una personalización conveniente.

## Control de Calidad

Las lavadoras y secadoras de carga superior incluyen un control de Micro-Display que informa sobre el tiempo restante y el estado del ciclo. Los modelos electro-mecánicos son intuitivos y fáciles de operar.



## Eficiencia Ecológica

- Consumo de Agua Reducido: Las lavadoras utilizan un ciclo que promedia 27.3 galones por ciclo, con un ajuste que puede disminuir el consumo en un 10%
- Alta Velocidad de Centrifugado: Con 710 RPM, extraen más agua, reduciendo tiempos de secado y consumo energético
- Tiempos de Secado Eficientes: La secadora de 7.0 pies cúbicos permite cargas grandes y optimiza el tiempo de secado

## Optimización del Espacio

Las secadoras apiladas ofrecen la capacidad de dos secadoras en el espacio de una sola, usando las mismas conexiones estándar.

## Durabilidad y Fiabilidad

Construidas sobre bases de acero resistentes, las lavadoras y secadoras tienen motores potentes (1/2 HP para lavadoras y 1/3 HP para secadoras) y un sistema de balance automático que minimiza interrupciones.

## Soporte y Garantía

Huebsch ofrece una garantía de tres años y acceso a un extenso soporte técnico, con muchos representantes en el campo y una línea de ayuda para consultas.

# HDG909



\*Imágenes ilustrativas; el equipo final puede variar

\*\*\* La operación a 208V requiere conversión en el campo. **IMPORTANTE:** Cualquier revisión o conversión del producto debe ser realizada por los Distribuidores o Personal de Servicio Autorizados por el Fabricante.

†† Medido en el punto de salida de la secadora. Para la información más precisa, se debe utilizar la guía de instalación para todos los propósitos de diseño y construcción.

Debido a las mejoras continuas del producto, el diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. El sistema de gestión de calidad de la instalación de Alliance Laundry Systems en Ripon ha sido registrado bajo ISO 9001:2000.

SECADORAS	HDG909
Ciclos E-Mecánicos	Normal Planchado Permanente Delicado Sin Calor
MDC	Alta Temperatura Temperatura Media Baja Temperatura Delicado
Volumen del cilindro - pies cúbicos (litros)	7.0 (198)
Motor - HP	60 Hz: 1/3, 5.5 amperios <b>EE. UU.:</b> 5350 Watts, 240V; También 4750W, 208V*** <b>Canadá:</b> 5000W, 240V; También 4250W, 208V
Elemento Calefactor	
Btu Por Hora - (kcal)	25,000 (6,300)
Tipo de Gas (solo modelos de gas)	Equipado de fábrica para gas natural/ gas mixto. Convertible a LP.
Conexiones de Utilidad - en (mm)	3/8" NPT (9.5)
Diámetro de Salida de Aire - en (mm)	4" (102)
Flujo de Aire de Escape - cfm (m3/hr)††	220 (374)
Máxima Presión de Retroceso Estática	60 Hz: 0.6" WC
Especificaciones Eléctricas y Requisitos de Circuito	<b>Eléctrico:</b> 120/240/60/1 • 30 amperios 120/208/60/1 • 30 amperios*** <b>Gas:</b> 120/60/1 • 15 amperios
Ancho - en (mm)	26 7/8" (683)
Profundidad - en (mm)	28" (711)
Altura - en (mm)	43" (1092)
Peso Neto - lb (kg)	<b>Eléctrico:</b> 135 (61) <b>Gas:</b> 140 (64)
Peso de Envío - lb (kg)	<b>Eléctrico:</b> 145 (66) <b>Gas:</b> 150 (68)
Aprobaciones de Agencia	<b>Eléctrico:</b> CULUS <b>Gas:</b> CSA Flame