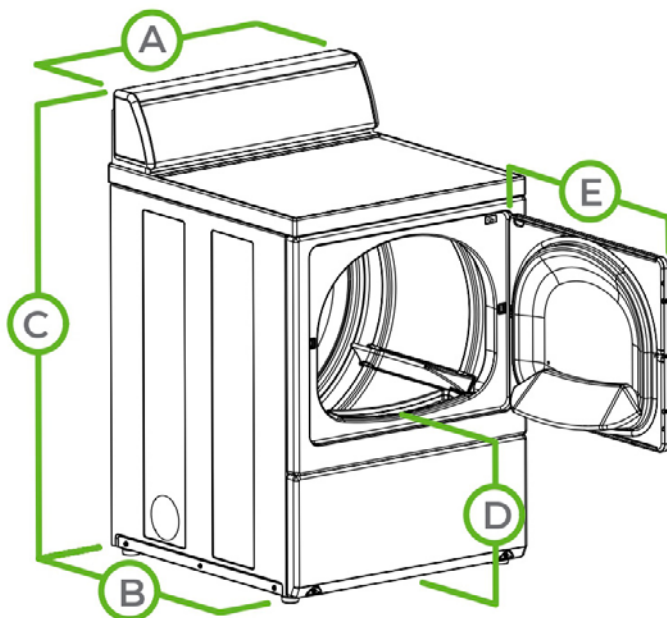


YDGE7RGS



*Imágenes ilustrativas; el equipo final puede variar



Secadora de Control Posterior Huebsch

Diseñada para un rendimiento continuo, esta secadora combina alta capacidad en un formato compacto, optimizando la eficiencia y facilidad de uso.

Calidad

Tambor de acero galvanizado de 7 pies³ (198 L) para cargas voluminosas.

Eficiencia

- Modelos a gas: 20,000 Btu (5,043 kCal)
- Modelos eléctricos: hasta 5,200 W
- Optimiza costos operativos y mejora la productividad

Control Electrónico

- Indicadores luminosos y cuenta regresiva digital
- Ajuste de temperatura y nivel de secado
- Sensor de humedad para evitar sobresecado
- Control E-Mech
- Interfaz intuitiva con selección de telas y tiempo de secado
- Luces indicadoras del ciclo (disponible solo en modelos de control posterior)

Control Mecánico

- Diseño resistente con perilla de temporizador
- Ciclos automáticos que garantizan un secado eficiente

DIMENSIONES

A. Ancho Total - in (mm)	26.875 (683)
B. Profundidad Total - in (mm)	28 (711)
C. Altura Total - in (mm)	43 (1092)
D. Distancia del fondo de la puerta al piso - in (mm)	15.44 (392)
E. Apertura de la Puerta - in (mm)	23.5 (597)

YDGE7RGS



*Imágenes ilustrativas; el equipo final puede variar

Nota:

No todas las opciones están disponibles para todos los modelos. Consulte la lista de precios para conocer los modelos y opciones disponibles.

El duodécimo dígito del número de modelo indica la unidad es de EE. UU. o Canadá. C=Canadá y T=EE.UU.

* La información mostrada se aplica al control de gama más alta disponible.

Para obtener la información más precisa, debe utilizarse la guía de instalación para todos los fines de diseño y construcción. Debido a las continuas mejoras del producto, el diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. El sistema de gestión de calidad de Alliance Laundry Systems ha sido registrado según la norma ISO 9001

ESPECIFICACIONES

CONTROLES DISPONIBLES		Electrónico
Modelos	Gas	YDGE7RGS113CW01 YDGE7RGS113TW01
Ubicación Del Control		Trasera
Capacidad - Lb (Kg)		18 (8.2)
Volumen Del Tambor - Pies Cúbicos (Litros)		7.0 (198)
Ancho Total - In (Mm)		26.875 (683)
Profundidad Total - In (Mm)		28 (711)
Altura Total - In (Mm)		43 (1092)
Consumo De Potencia Del Motor HP (kw)		0.33 (0.25)
Fuentes De Calor Disponibles		Eléctrico o Gas
Elemento De Calefacción Disponible		4750 @ 208V
Wattios Eléctricos		5350 @ 240V
Conexión de entrada De Gas - In (Mm)		3/8 (9.5)
Consumo de gas - Btu/Hr		22500
Diámetro de salida de escape - In (Mm)		4 (102)
Flujo de aire de escape - Cfm (Litros/Seg)		220 (105)
Ciclos Disponibles*		Regular, Prensas Permanentes, Delicado, Secado por Tiempo, Secado Rápido, Suavizado
Luces indicadoras de ciclo		Sí
Acabado del tambor		Galvanizado
Colores disponibles		Blanco
Tipo de puerta (Sólida/Ventana)		Sólida
Requisitos eléctricos disponibles (Voltaje/Hz/Fases)		Eléctrico: 120/240/60/1 - 30 Amp Eléctrico: 120/208/60/1 - 30 Amp Gas: 120/60/1 - 15 Amp
Peso neto - Lb (Kg)		Eléc/Gas 130/135 (59/61)
Peso de envío - Lb (Kg)		Eléc/Gas 140/145 (64/66)
Ancho de envío - In (Mm)		29 (737)
Profundidad de envío - In (Mm)		32.75 (832)
Altura de envío - In (Mm)		45.5 (1156)
Aprobaciones de agencia disponibles		Elec: CULUS, Gas: CCSAUS