



SOLUCIONES DE LAVANDERÍA COMERCIAL SPEED QUEEN®

## Secadoras Comerciales

**SDGNCAGS116TW01 - SDENCAGS176TW01**

### Características

- Cilindro de acero galvanizado duradero con un volumen extra grande de 198 litros para manejar cargas grandes y generar un secado más rápido.
- Secado eficiente con calefacción de 25.000 BTU (modelos a gas) y hasta 5.350 vatios (modelos eléctricos).
- El giro extendido de las prendas ayuda a eliminar las arrugas al activarse durante dos minutos a intervalos de 20 minutos, si la puerta no se abre.
- Un sistema de ventilador silencioso y eficiente utiliza un flujo de aire superior para resultados de secado rápido y bajos costos de operación.



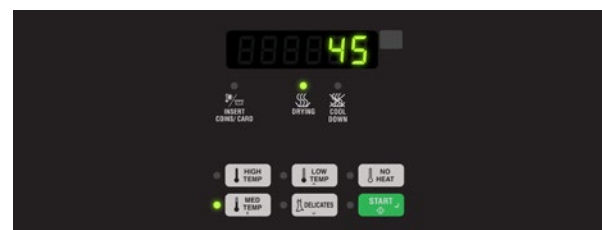
### Desempeño comprobado

Por más de un siglo, Speed Queen se ha centrado en la lavandería, sabemos lo que se necesita para ofrecer una máquina con una resistencia, durabilidad y rendimiento duraderos como ningún otro.

### Control

#### Quantum™ Gold

Este control permite la creación de redes con nuestros equipos más grandes y la administración remota. Quantum™ Gold también ofrece beneficios tanto para el propietario como para el cliente, mediante la programación de PC y la capacidad de realizar auditorías de las máquinas, precios a diferentes hora del día, "ciclos de la suerte", teclas modificadoras de ciclo y mucho más.



### Activaciones

- Inserción sencilla
- Inserción electrónica
- Lector de tarjeta
- Pago centralizado
- Deslizamiento de monedas

# Secadora Comercial Speed Queen

## SDGNCAGS116TW01 - SDENCAGS176TW01

Especificaciones	SDGNCAGS116TW01	SDENCAGS176TW01
<b>Tambor</b>		
Capacidad - kg	8,2	8,2
Acabado del Cilindro	Acero galvanizado	Acero galvanizado
Diámetro del Cilindro - mm	661	661
Profundidad del Cilindro- l	534	534
Flujo de aire - cfm	180	180
<b>Programador</b>		
Tipo de Control	Quantum Gold	Quantum Gold
Ubicación del Control	Frontal 10°	Frontal 10°
Ciclos de secado disponibles	5	5
Activación	Preparada para monedas	
<b>Gabinete</b>		
Color	Blanco	Blanco
Tipo de Puerta	Sólida	Sólida
Tamaño de la apertura de la puerta - mm	534	534
Distancia de la parte inferior de la puerta al suelo - mm	381	381
Ubicación del filtro de pelusas	Frontal	Frontal
Puerta Reversible	Si	Si
<b>Calefacción</b>		
Fuente de Calor	Gas	Eléctrica
<b>Conexiones</b>		
Diámetro de salida de escape - mm	102	102
<b>Potencia</b>		
Potencia del Motor - kW	0,248	0,248
Requisitos eléctricos - V/ Hz/Fase	120/60/1	120/60/1
<b>Datos de Transporte</b>		
Dimensiones Al×An×P - mm	1101x683x722	1127x683x722
Dimensiones con embalaje Al×An×P - mm	1156x775x864	1156x775x864
Volumen - l	773	773

