

SOLUCIONES DE LAVANDERÍA SPEED QUEEN®

Lavadora / Secadora Apiladas



LTEE5ASP135MW01 - LTGE5ASP125MW01

Construida para un rendimiento confiable

La lavadora / secadora apiladas Speed Queen trae un innovador concepto de apilamiento que ocupa la mitad del espacio que una lavadora y secadora convencional cuando se encuentran una al lado de la otra. Tanto la lavadora como la secadora tienen las mismas conexiones que una lavadora y secadora estándar.

No se necesitan tuberías ni conexiones eléctricas adicionales. La lavadora / secadora apiladas Speed Queen

combina una construcción resistente con una operación confiable que ha demostrado resistir el paso del tiempo. Están diseñados con menos piezas móviles por una razón: tendrá menos problemas de mantenimiento y menos desgaste con el paso del tiempo.

Lavadora (Cumple con certificación ADA)

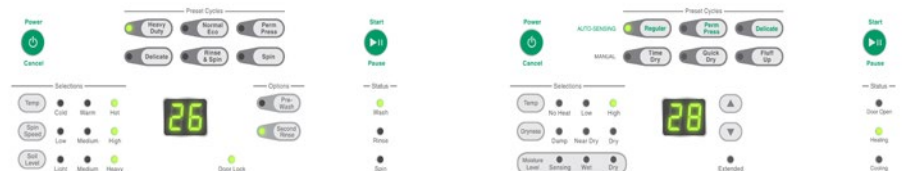
- Sistema de suspensión resistente
- La velocidad de centrifugado de 1200 RPM líder en la industria ejerce una extracción de 440 G
- Tina duradera de acero inoxidable
- Dispensador de detergente de cuatro compartimentos
- Apertura de puerta extra ancha de 15.5" y giro de puerta de 180°

Secadora

- Filtro de pelusa delatero, fácil de limpiar y seguro
- La apertura de puerta más grande de la industria de 1914 cm²
- Sistema de escape silencioso y eficiente

Control electrónico de nivel comercial

El control electrónico de uso doméstico está diseñado para durar más tiempo y operar fácilmente con los atractivos botones de selección y luces indicadoras de estado del ciclo.



Lavadora / Secadora Apiladas Speed Queen

LTEE5ASP135MW01 - LTGE5ASP125MW01



Especificaciones	LTEE5ASP135MW01	LTGE5ASP125MW01
Tambor		
Capacidad - kg (lb)	9,5 (21,5)	9,5 (21,5)
Acabado del Cilindro	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Volumen del Cilindro - l	L: 96,8 / S: 198	L: 96,8 / S: 198
Programador		
Ubicación del Control	Frontal 10°	Frontal 10°
Tipo de Control	HEC	HEC
Nº de Ciclos disponibles	L: 6 / S: 6	L: 6 / S: 6
Gabinete		
Color	Blanco	Blanco
Tipo de Puerta	L: De ventana / S: De ventana	L: De ventana / S: De ventana
Tamaño de la puerta abatible - mm	597	597
Máxima velocidad de centrifugado - rpm	1200	1200
Fuerza G	440	440
Calefacción		
Fuente de calor	Eléctrica	Gas
Conexiones		
Entrada de agua - pulg.	3/4"	3/4"
Diámetro de salida de aire - mm	102	102
Flujo de aire - cfm	220	220
Potencia		
Potencia del Motor - kW	L: 0,67 / S: 0,25	L: 0,67 / S: 0,25
Potencia por ciclo - kW/h	0,115	0,115
Requisitos eléctricos - V/Hz/Fase	120/240/60/1	100-120/60/1
Datos de Transporte		
Dimensiones AlxAnxP - mm	1986x683x795	1986x683x795
Dimensiones con embalaje AlxAnxP - mm	2032x762x864	2032x762x864

