



The Proven Performer in Laundry

SPEED QUEEN® ON-PREMISES LAUNDRY SOLUTIONS

Lavadoras-Extractoras / Secadoras Apiladas

SST30

2 × 30 lb (13 kg)

SST50

2 × 50 lb (23 kg)

Maximiza el tiempo y el espacio

La lavadora-secadora / secadora apiladas de Speed Queen es un producto único que realmente ofrece una mayor productividad.

- Ideal para pequeñas configuraciones de OPL con espacio limitado
- Aumenta la capacidad de lavado
- Mejora el rendimiento
- Los sujetadores frontales mínimos brindan acceso rápido a los componentes clave de la lavadora extractora para mejorar la capacidad de servicio
- Admite un volumen mayor que los productos minoristas y comerciales ligeros típicos que pueden admitir
- Hasta 200G, elimina más humedad dando como resultado tiempos de secado más cortos
- Más del doble de producción con mayor capacidad y tiempos de lavado más rápidos.
- Fiabilidad y durabilidad que supera drásticamente las opciones minoristas o comerciales ligeras



Año de garantía

Consulte el enlace de garantía de Speed Queen para obtener información específica.

Lavadoras-Extractoras / Secadoras Apiladas

	SST30		SST50			
	Lavadora-Extractora	Secadora	Lavadora-Extractora	Secadora		
Opción de control	Estándar cuántico		Estándar cuántico			
Capacidad - lb (kg)	30 (13) x 2		50 (23) x 2			
Ancho total - en (mm)	31,4 (797)		34,4 (875)			
Profundidad total - en (mm)	45,5 (1152)		51,3 (1302)			
Altura total - en (mm)	79,7 (2023)		84,3 (2141)			
Diámetro del cilindro - en (mm)	24,0 (610)	30,0 (762)	26,3 (668)	33,0 (838)		
Profundidad del cilindro - en (mm)	16,0 (406)	26,0 (660)	20,3 (515)	30,0 (762)		
Volumen del cilindro - cu. pies (litros)	4,2 (119)	10,6 (300)	6,3 (178)	14,8 (419)		
Cilindro de inversión	-	Estándar	-	Estándar		
Tamaño de apertura de puerta - pulg (mm)	14,3 (363)	22,6 (574)	16,3 (414)	26,9 (683)		
Puerta inferior al piso - pulg. (Mm)	14,0 (356)	51,3 (1303)	14,6 (370)	52,3 (1328)		
Conexión de entrada de agua - en (mm)	2 x 0.75 (19)	-	2 x 0.75 (19)	-		
Diámetro de drenaje - en (mm)	1 x 3 (76)	-	1 x 3 (76)	-		
Altura de drenaje al piso - en (mm)	4,3 (108)	-	4,5 (115)	-		
Potencia de entrada de calor - Btu / hr (kW, Mj / hr)	-	73,000 (21.4, 77.0)	-	95,000 (27.8, 100)		
Conexión de gas - en	-	1/2 NPT	-	1/2 NPT		
Salida de aire - en (mm)	-	8.0 (200) Elíptico	-	10.0 (250) Elíptico		
Flujo de aire - cfm (l / seg)	-	400 (190)	-	600 (285)		
Motor - HP (kW)	Ventilador	-	0,5 (0,4)	-	0,5 (0,4)	
	Tambor	1 (0,75)	0.3 (0.2)	2 (1.5)	0,5 (0,4)	
N. ° total de velocidades	9	-	9	-		
Velocidades de cilindro - RPM (G-Force)	Suave	34 (0,4)	-	33 (0,4)	-	
	Lavar	48 (0,8)	-	46 (0,8)	-	
	Distribución	86 (2,5)	-	82 (2,5)	-	
	Muy bajo	282 (27)	-	269 (27)	-	
	Bajo	485 (80)	-	464 (80)	-	
	Medio	542 (100)	-	518 (100)	-	
	Alto	606 (125)	-	579 (125)	-	
	Muy alto	664 (150)	-	635 (150)	-	
Ultra alto	766 (200)	-	733 (200)	-		
Eléctrico Especificaciones - amperios	B	100-120V / 50/60/1	15	15	-	-
	X	200-240V / 50/60/1/3	15	10	15	10
	P	380-415V / 50/60/3	15	10	15	10
Dimensiones de envío Aprox. - en (mm)	Anchura	34,5 (876)		35,5 (902)		
	Profundidad	47,0 (1194)		54,0 (1372)		
	Altura	83,0 (2108)		89,0 (2261)		
Peso neto - lb (kg)	770 (349)		910 (413)			
Peso de envío - lb (kg)	787 (357)		930 (422)			
Aprobaciones de agencia	c UL [®]		CSA	c UL [®] CSA		

Para obtener la información más precisa, la guía de instalación debe usarse para todos los propósitos de diseño y construcción. Debido a las continuas mejoras del producto, el diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Los sistemas de gestión de calidad de Alliance Laundry Systems están registrados según ISO 9001.