



SOLUCIONES DE LAVANDERÍA

RESPONDIENDO A LOS PROBLEMAS QUE VIVE EL SECTOR DIARIAMENTE.

Desde Hoteles Boutique a cadenas internacionales de gimnasios, Speed Queen es la marca preferida, todos los días.

La versatilidad de nuestros equipos ha comprobado que soporta las demandas más grandes y difíciles del sector. En Speed Queen, no se comprometerá el desempeño.

Nuestra experiencia es de las más largas trayectorias, tenemos el conocimiento para determinar las necesidades del sector, además de crear un balance entre las horas de trabajo, los kilos y la manera más eficiente en costos, agua y energía.

Los hoteles y moteles requieren una mayor flexibilidad y capacidad para no comprometer la calidad y limpieza de sus blancos. Los equipos eficientes de lavanderías Speed Queen, están diseñados para cumplir esos estándares, otorgando los costos de operación más bajos y resultados perfectos.

DAREMOS MÁS DE LO QUE QUIERES

- Tú y tus huéspedes o miembros, quieren blancos con altos niveles de terminados.
- Quieres una solución a tu alcance que asegure la limpieza, frescura e higiene de tus blancos.
- Quieres innovación y tecnología que extienda la vida útil de tus blancos.
- Quieres cumplir el trabajo con equipos de larga vida y confiables, para asegurar la misma calidad en cada lavada.
- Quieres eficientar costos y minimizar el uso de los consumibles.
- Quieres asistencia para crear el espacio de lavandería más eficiente a tus necesidades.
- Quieres un amplio rango de equipos que respondan ante tus necesidades, incluidos blancos regulares y delicados.
- Quieres el soporte y consejos de expertos que solucionen tus dudas y te ayuden a manejar el día a día de tu lavandería.
- Quieres equipos de lavandería, líderes del sector, para tu paz mental.

EQUIPOS DE MONTAJE RÍGIDO

HECHOS PARA DURAR

**LOS EQUIPOS SPEED QUEEN ESTÁN
DISEÑADOS PARA EL SECTOR COMERCIAL**

Utilizamos metal donde otros utilizan plástico, y con nuestras pruebas rigurosas de primer nivel, que empujan a nuestros equipos a cumplir bajo cualquier condición.

EQUIPOS DE MONTAJE RÍGIDO

EQUIPOS CONFIABLES Y SUSTENTABLES

Sería seguro decir que los equipos de montaje rígido son las máquinas estándar de elección en instalaciones de hospitalidad y otras lavanderías típicamente en la planta baja. Estas unidades están fijas al piso de concreto, cuestan significativamente menos que sus contrapartes de montaje suave y tienen un historial comprobado de confiabilidad con resultados de lavado superiores.

Speed Queen ofrece más que solo resultados limpios, con características diseñadas para extender la vida útil de la ropa, reducir uso de agua y costos de servicios públicos y maximizar la productividad. La construcción resistente de las máquinas proporciona un funcionamiento confiable y garantiza que su lavadora extractora estará en servicio durante años por venir.

FUERTES EN SUSTENTABILIDAD

Los equipos Speed Queen son rentables y sostenibles. Esto significa bajos costos de funcionamiento debido al bajo consumo de agua y consumo reducido de energía y detergente. Menos desperdicio, bajas emisiones y los productos reciclables demuestran que las consideraciones ambientales y económicas son tan importantes para nosotros, como son para ti. Una mejor organización de su instalación de lavandería y reciclaje de energía, también contribuyen a nuestra sustentabilidad, líder en la industria.



Diseño
robusto



Construcción
ergonómica



Gran apertura
de puerta



Bajo consumo
de agua



EQUIPOS DE MONTAJE RÍGIDO

TECNOLOGÍA AVANZADA PARA MAYOR AHORRO Y CONFIANZA

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- La tecnología patentada de accionamiento del inversor avanzado, proporciona energía suave y confiable: le ahorra un 33% en electricidad versus modelos anteriores.
- El diseño del sistema utiliza un 11% menos de agua mientras maximiza el poder de limpieza.
- El marco optimizado por computadora es más ligero y duradero; equilibra las cargas de manera más eficiente y está diseñado para reducir niveles de sonido y vibración.
- Máxima protección para baleros con dos sellos de triple sello y otro excluyente para siete capas de protección del agua.
- Las configuraciones flexibles de nivel de agua, líderes en la industria, lo ayudarán a ahorrar en utilidades.
- Totalmente programable, de cuatro compartimentos autolimpiables, el dispensador liberará automáticamente detergente o suavizante en los momentos apropiados del ciclo de lavado.
- El vidrio de la puerta circular a prueba de rupturas y tratado con calor ayuda a los operadores a ver con seguridad el proceso de lavado.
- Grandes aberturas en las puertas para facilitar la carga y descarga.

CONTROL QUANTUM GOLD

Quantum™ Gold ofrece un total de 30 ciclos programables, así como 30 niveles de agua programables que le permiten ajustar el uso del agua en cada paso del ciclo. Programación de PC y la recuperación de datos de auditoría ahorra tiempo, al igual que los diagnósticos avanzados. La velocidad máxima de extracción de 200 fuerza G ayuda a lavar la ropa. La operación reduce el tiempo de secado y el consumo de servicios. Las máquinas pueden conectarse en red para dar la máxima retroalimentación y control a los operadores.

UN RANGO AMPLIO

Los equipos de montaje rígido SC vienen desde los 8 a los 48 kg de capacidad. (10:1)

EQUIPOS DE MONTAJE RÍGIDO

ESPECIFICACIONES



Modelo	SC040	SC060	SC080	SC100
ControlQ	Quantum GoldQ	Quantum GoldQ	Quantum Gold	Quantum Gold
Capacidad (kg)1	8.12	7.23	6.3	45.4
Volumen Tambor(L)2	178	55	365	430
Fuerza G	200	2002	00	165
Vel. Mtx.(RPM)	733	6866	26	586
Caliente (AC/V/E) *	AC/V/E	AC/V/E	AC/V/E	AC/V/E
Dimensiones A l×An×L (mm)	1199×778×1073	1267×865×11351	453×1054×1196	1453×1054×1298
Dimensiones Caja Al×An×L (mm)	1361×826×1105	1430×953×1191	1514×1118×1384	1514×1118×1486

* AC = Agua Caliente / V = Vapor / E = Electricidad

SECADORAS

SEQUE EL TIEMPO NECESARIO, NI UN MINUTO MÁS

**LA GAMA DE SECADORAS LE OFRECE LA
MÁS ALTA CALIDAD DE SECADO PARA SUS
TOALLAS Y BLANCOS.**

Junto con la tecnología que garantiza las tasas más bajas de consumo de energía en la industria, la tecnología para la prevención del sobresecado preserva las fibras y la calidad de sus toallas y ropa blanca.

SECADORAS

OPTIMIZACIÓN DE LA ENERGÍA Y SERVICIOS

Las secadoras Speed Queen están diseñadas para reducir el consumo de energía. Este foco en la energía y el rendimiento optimizado lo ayudan a reducir los costos de las facturas de los servicios públicos. Los controles de última generación de nuestros equipos también ayudan a que su lavandería funcione con más eficiencia.

Las secadoras Speed Queen son inigualables en su construcción de alta resistencia y proporcionarán a la industria hotelera un funcionamiento confiable por muchos años.

Las secadoras compactas simples Speed Queen presentan un diseño de circulación de aire concentrado y bordes sellados del cilindro para garantizar una utilización del aire máxima, un rendimiento de secado superior y ahorro de energía. Sin complicaciones, nuestras secadoras están diseñadas con menos piezas móviles para minimizar el mantenimiento y reducir el desgaste. Nuestras secadoras también presentan compartimientos grandes para pelusas, fáciles de limpiar y bisagras resistentes diseñadas para durar.

Nuestra línea de secadoras apiladas proporcionan el doble de capacidad que las secadoras compactas simples Speed Queen mientras que utilizan solo la mitad del espacio en el piso y los mismos simples requisitos de instalación.

UNA ELECCIÓN ENTRE GAMAS

Speed Queen ahora le ofrece la posibilidad de elegir entre dos gamas de secadoras para satisfacer sus necesidades de la mejor manera. Nuestra ECO-Line cuenta con una entrada de menor energía y, por lo tanto, ofrece un menor uso de la energía en comparación con nuestras secadoras Classic-Line. Como un operador de la industria hotelera, esta extraordinaria tecnología le brinda acceso a las menores tasas de consumo de energía en la industria.



Fácil
operación



Diseño
Compacto



Gran apertura
de puerta



Alto
Desempeño



EQUIPOS DE MONTAJE RÍGIDO

CONSTRUCCIÓN RESISTENTE Y RENDIMIENTO SUPERIOR

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Compartimientos grandes para pelusas, fáciles de limpiar.
- Menos piezas móviles para reducir los requisitos de mantenimiento.
- La caja del calentador de alto rendimiento aumenta la eficiencia de la energía, reduce los tiempos de secado y proporciona un ambiente más cómodo.
- Un cilindro reversible ayuda a eliminar las torceduras en las ropas grandes como sábanas y mantas, e incluso garantiza el secado uniforme y la fácil remoción de las cargas al finalizar el ciclo.
- El sistema opcional de respuesta automática de combustión (C.A.R.E., por sus siglas en inglés) lo alerta de temperaturas anormalmente altas en el cilindro y, si es necesario, rocía automáticamente agua en el cilindro para enfriarlo (no está disponible para las secadoras con bomba de calor; eléctricas; apiladas)
- La mayoría de nuestras máquinas presentan un diseño de flujo de aire axial y bordes sellados del cilindro que ofrecen los resultados de secado más eficientes y rápidos de la industria.
- La tecnología disponible para la prevención del sobresecado elimina los costos relacionados con el secado excesivo.
- El modelo con capacidad para 24,9 kg además tiene una apertura de la puerta de 914 mm y tiene 251 mm menos que nuestra unidad de 22,7 kg, lo que lo convierte en una excelente opción para las lavanderías con espacios reducidos.

CONTROL QUANTUM GOLD

Quantum™ Gold ofrece la flexibilidad de 30 ciclos programables combinados con la precisión de nuestra tecnología de detección de humedad para evitar el sobresecado, ahorrarle tiempo y reducir los costos de energía.

Las características de Dual Digital incluyen repetición del ciclo one-touch, secadora amplia automática y una gran pantalla digital con cuenta regresiva para brindar una inigualable facilidad de programación.

SECADORAS

ESPECIFICACIONES



Modelo	SU075*	SU120*	SUT30 SUT45
Control	Quantum Gold y Dual Digital	Quantum Gold y Dual Digital	Quantum Gold y Dual Digital
Capacidad 25:1(kg)	25	41	2 x 12 2 x 17
Capacidad 20:1(kg)	32	51	2 x 15 2 x 21
Volumen del tambor (l)	634	1021	2 x 300 2 x 421
Control de humedad	Opcional	Opcional	opcional
Reversible	Opcional**	Estándar	Estándar
Calentamiento o HP/G/S/E***	G/S/E	G/S/E	G/S/E G
Dimensiones A x An x P (mm)	1960×980×1350	2175×1170×1270	1940×800×1090 2030×830×1190
Dimensiones del embalaje A x An x P (mm)	2120×1050×1420	2290×1220×1820	2065×875×1235 2160×900×1370

*En los modelos disponibles en Australia, a 'U' lo reemplaza 'A'.

**Solo con versiones de Fase 3.

***HP = Bomba de calor / G = Gas / S = Vapor / E = Electricidad.





SERVEX
EQUIPOS PARA LAVANDERIAS

www.lavadorasindustriales.mx

hola@gruposervex.com
(442) 215 20 78

 **Speed Queen®**