



SECADORA DE TAMBOR INDUSTRIAL

Speed Queen® Tumbler Dryer Modelo ST075

34 kg

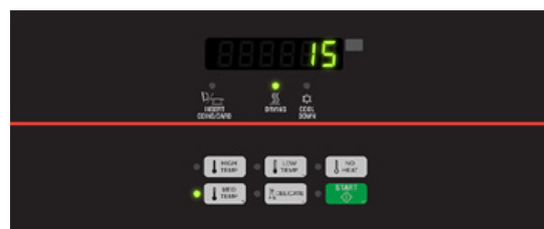
ST075

Características

- Apertura de puerta amplia para una fácil carga y descarga, bisagra extra fuerte y puerta reversible.
- Tambor galvanizado - perforaciones ovaladas en el tambor para prevenir daños de los tornillos.
- Sistema exclusivo de soporte de tambor (flujo de aire axial).
 - En la parte trasera: rodamientos.
 - En el frontal: rodillos de goma con rodamientos.
- Filtro de pelusa grande con extracción fácil y secado eficiente.
- Flujo de aire axial.
 - Perforaciones de tambor solo en la parte delantera y trasera.
 - Flujo de aire máximo, menos consumo de energía y tiempos de secado cortos.

Opciones

- Frontal y tambor de acero inoxidable.
- Inversión de giro: evita que la ropa se enrede.
- CARE (Equipada con respuesta automática de combustión)*
 - Evita incendios en la lavandería supervisando constantemente la temperatura del tambor.
 - En caso de temperatura excesiva, la ropa se rocía con agua.



Control Quantum® Gold

El innovador sistema de control Quantum® de Speed Queen® te ofrece la libertad de gestionar la lavandería a tu manera y el poder para alcanzar niveles de ingresos sin precedentes. Esta tecnología revolucionaria proporciona a los usuarios más opciones de ciclos que nunca, ofrece opciones sin precedentes para ayudar a reducir los costos operativos e incorpora herramientas y opciones para aumentar los ingresos.

Especificaciones

ST075	
Capacidad	
Capacidad - kg	34
Volumen del tambor - l	634
Diámetro del tambor - mm	Ø 940
Caudal de aire	
Airflow - l/s	380
Promedio de Secado	
Calentamiento por gas - g/min	571
Calentamiento eléctrico - g/min	521
Motor	
Ventilador - kW	0,4
Tambor - kW	0,4
Calentamiento por gas	
Potencia - kW	48,4
Potencia - kBTU/h	165
Conexión eléctrica	1×100-120V/50-60Hz, 1-3×200-240V/50-60 Hz, 3×440-480V/50-60Hz, 3×380-415V/50-60Hz
Conexión de gas - NPT	½"
Calentamiento por vapor	
Consumo de vapor - kW	39,24
Consumo de vapor - kBTU/h	133,9
Conexión eléctrica	1×100-120V/50-60Hz, 1-3×200-240V/50-60 Hz, 3×440-480V/50-60Hz, 3×380-415V/50-60Hz
Salida de conexión de vapor - NPT	¾"
Calentamiento eléctrico	
Potencia - kW	36
Conexión eléctrica	3×230-240V/50-60Hz, 3×380V/50-60Hz, 3×400-415V/50-60Hz, 3×460-480V/50-60Hz
Escape - Ø/mm	200
Dimensiones	
Dimensiones AxAxP - mm	1960 × 980 × 1350
Peso Neto (E, G, S) - kg	320, 310, 325
Datos de Transporte	
Dimensiones empaquetado AxAxP - mm	2060 × 1050 × 1420
Peso Bruto (foil, E) - kg	2120 × 1050 × 1420
Peso Bruto (foil, G, S) - kg	340, 330, 350
Empaquetado (caja) AxAxP - mm	2240 × 1170 × 1500
Peso Bruto (caja, E) - kg	410, 395, 415

