



# Secadoras Industriales Apiladas

## SGT30\*

### Características

- Doble capacidad en el mismo espacio
- Capacidad de cilindro extra grande
- Apertura de puerta amplia para una fácil carga y descarga
- Tambor galvanizado- perforaciones ovaladas en el tambor para prevenir daños de los tornillos
- Sistema de suspensión único
  - 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

- Control Quantum™ Gold
  - Fácil de usar y programar
  - Flexibilidad con 30 ciclos programables
  - La Tecnología de prevención de exceso de secado reduce el consumo de energía y el tiempo del ciclo
- Control digital dual
  - Microprocesador fácil de usar y flexible
  - Repetición de ciclo en un toque, secado extendido automático y gran pantalla
  - Temperatura, tiempos de secado y enfriamiento fácilmente programables
- Transmisión por variador de frecuencia de serie

### Opciones

- Frontal y tambor de acero inoxidable
- Inversión de giro: evita que la ropa se enrede
- ECO-Line
  - Consumo de energía un 40% inferior de promedio comparado con las secadoras Speed Queen anteriores
  - Ahorro anual en suministros alrededor del 5%



Modelo	Aprobación de Agencias
ST	UL (Norte América)
SG	UL (Internacional)
SU	CE / EAC (IEC)
SA	Australian Watermark (IEC)
SH	China-ROHS (IEC)
SJ	Japón-PSE (IEC)
SK	Korea (IEC)

\*Aprobación de las agencias locales según modelo



Quantum™ Gold Control



Dual Digital Control



Fácil Operación



Diseño Compacto



Bajo Consumo de Energía



Alto Rendimiento

# Secadoras de tambor Industriales Speed Queen

SGT30	
CAPACIDAD	
Capacidad - kg/lb	2x13/30
Volumen del tambor - l	2x300
Diámetro del tambor - Ø mm	762
FLUJO DE AIRE	
Flujo de aire - l/s	380 (310 ECO)
PROMEDIO DE SECADO	
Calentamiento a gas - g/min	294
Calefacción eléctrica - g/min	258
MOTOR	
Ventilador - kW	2x0,4
Potencia - kW	2x0,2
CALENTAMIENTO A GAS	
Energía - kW	21,4
Energía - kBTU/h	73
Conexiones eléctricas	1x100-120V/50-60Hz, 1-3x200-240V/50-60 Hz, 3x440-480V/50-60Hz, 3x380-415V/50-60Hz
Conexiones de gas - pulg.	1/2"
CALENTAMIENTO A VAPOR	
Alta presión 6,9 bar - kW	25,03
kBTU/h	85,4
Conexiones eléctricas	1x100-120V/50-60Hz, 1-3x200-240V/50-60 Hz, 3x440-480V/50-60Hz, 3x380-415V/50-60Hz
Conexión a vapor - pulg.	¾"
CALEFACCIÓN ELÉCTRICA	
Energía - kW	21
Conexiones eléctricas	3x200-208V/50-60Hz, 3x230-240V/50-60Hz, 3x380V/50-60Hz, 3x400-415V/50-60Hz, 3x440V/50-60Hz, 3x460-480V/50-60Hz
Escape - Ø mm	1x200 (1x150 ECO)
DIMENSIONES	
AlxAnxP - mm	1940x800x1090
Peso neto (E, G, S) - kg	300, 260, 275
DATOS DE TRANSPORTE	
Embalaje (papel) AlxAnxP - mm	2030x830x1190
Peso bruto (papel,E,G,S) - kg	300, 270, 290
Embalaje (cajón) AlxAnxP - mm	2210x900x1270
Peso bruto (cajón,E,G,S) - kg	360, 330, 350

# Secadoras de tambor Industriales Speed Queen

## Dimensiones

