

FICHA TÉCNICA SECADORA SPEED QUEEN ST075 (GAS)

Nuestra secadora está diseñada para contar con la menor cantidad de piezas móviles, esto genera que requiera menores acciones de mantenimiento debido al poco o nulo desgaste, generando una línea de producción eficiente logrando eliminar en gran medida los tiempos muertos, causados por fallas de maquinaria.

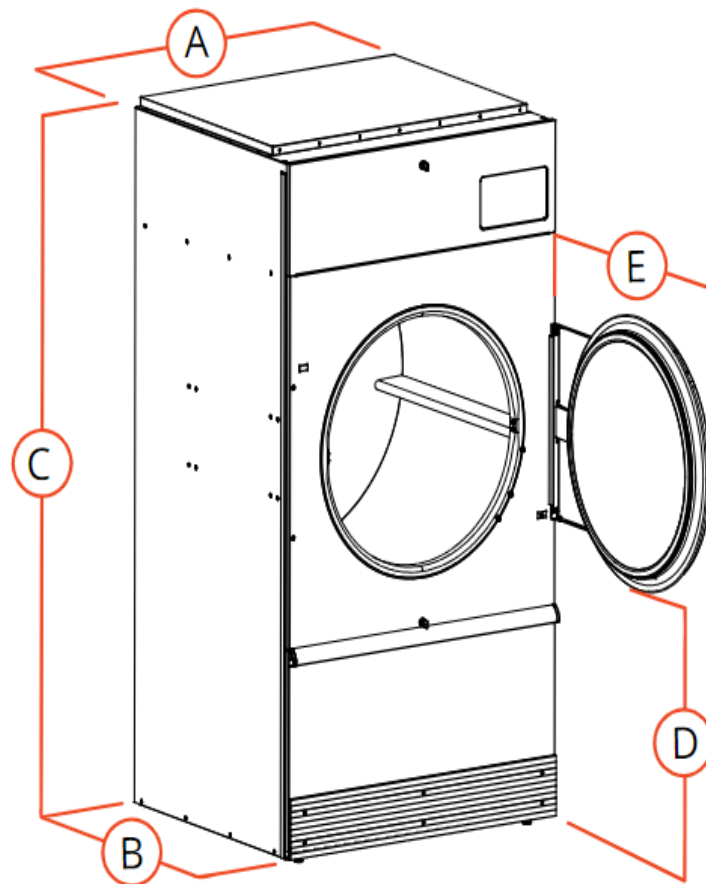
Con un diseño que asegurara el mayor rendimiento, se reducirán en gran medida los tiempos de secado, así como ofrecer seguridad a los operarios, lo que generara un entorno operativo más cómodo y seguro.



- Compartimiento para pelusa de fácil limpieza y gran capacidad.
- Opción de marcha atrás.
- Puerta de apertura amplia, para facilitar la carga y descarga de la ropa.
- Perforaciones a lo largo de la superficie de la tómbola, que ayuda a la eficiencia.
- Rendimiento de ciclo de secado superior con OPT (Tecnología de prevención secado excesivo).
- Control Digital Dual, lo que permite un ajuste sencillo del ciclo de secado, temperatura y enfriamiento.

ESPECIFICACIONES ST075

Opción de Control.	Dual Digital/Quantum	
Capacidad en Peso Seco [Kg (lb)].	34(75)	
Volumen del Cilindro [Lts (ft ³)].	634 (22.4)	
Diámetro Salida de Aire [mm(in)]	200 (8.0)	
Contrapresión Estática Máxima [kPa (mbar)]	0.12 (0.50)	
Flujo de Aire Máximo (CFM) [Lts/s (ft ³ /min)]	380(800)	
Motor del Ventilador [KW (HP)]	0.4(0.5)	
Motor del Cilindro [KW (HP)]	0.4(0.5)	
Requerimientos Eléctricos [Φ x V/ Hz/ A]	1 x 100 - 220 / 50 - 60 / 12 1 x 200 - 240 / 50 - 60 / 7 3 x 200 - 240 / 50 - 60 / 7 3 x 440 - 480 / 50 - 60 / 3	
Tipo de Gas	Equipado desde fábrica con Gas Natural o Gas LP	
Conexión de Entrada de Gas (NTP)	1/2"	
Potencia de Calor de Entrada [KW (BTU/h)]	48.36(165,000)	
Peso Neto [Kg(lb)]	325(715)	
Peso Neto con Empaque de Envío [Kg(lb)]	345(760)	
Dimensiones de Envío *[mm (in)]	Ancho	1050 (41.5)
	Profundidad	1420 (56)
	Altura	2060 (81)



DIMENSIONES	
A. Ancho - mm (in)	980 (38.5)
B. Profundidad - mm (in)	1350 (53)
C. Altura - mm (in)	1960 (77.3)
D. Altura de puerta a piso - mm (in)	740 (29.2)
E. Diámetro de puerta - mm(in)	860(33.9)

*Las medidas son aproximadas, pueden presentar algunas variaciones el producto final.