



ESPECIFICACIONES

Dimensiones

Capacidad - kg (lb)	54.4 (120)
Anchura - mm (in)	1178 (46 3/8")
Profundidad - mm (in)	1725 (67 11/12")
Altura - mm (in)	2177 (85 3/4")
Diametro de cilindro - mm (in)	1118 X 1041 (44" X 41")
Volumen de cilindro - litros (cu. ft.)	1021 (36.1)

Motor

Abanico de motor - HP (W)	1
Cilindro de motor - HP (W)	3/4

Datos de energía

Modelos de gas	68,084 kcal/hr (270,000 Btu/hr)
Modelos de vapor	At 6.9 bar (100 psi): 11.7 BHP 118.5 kW (405,000 Btu/hr)
Modelos eléctricos	60 KW

Especificaciones eléctricas

Gas y vapor	Amps
Volajes	Rev
200-208/240/60/3	7.7
380/400-415/50/3	3.8
460-480/60/3	3.9

Eléctricas	Amps
Volajes (30kW)	Rev
380/50/3	94.5
380/60/3	94.5
400-415/50/3	87
480-60/3	76.1

Conexiones

Tamaño de entrada de agua (CARE SYSTEM)	(1) 3/4" Hose Connection
Drenaje de aire - mm (in)	254 (10")
Plomería - modelo de gas - mm (in)	3/4" NPT
Plomería - modelo de vapor - mm (in)	3/4" NPT

Flujo de aire

Flujo de aire - litros/seg (cfm)	755 (1600)
----------------------------------	------------

Embarque

Peso neto - kg (lb)	580 (1275)
Peso al embarque - kg (lb)	607 (1338)
Altura al embarque - mm (in)	1829 (72")
Anchura al embarque - mm (in)	1232 (48 1/2")
Profundidad al embarque - mm (in)	2286 (90")

Aprobaciones de agencia

Modelos de gas	CSA, CE, Australia Gas
Modelos eléctricos y de vapor	CSA, CE

RASGOS DE LA SECADORA ST120:

- El sistema de calor de alto rendimiento, reduce tiempos de secado y ahorra energía
- La caja calentadora de alto rendimiento, aumenta la eficiencia del consumo de energía, reduce tiempos de secado y es más cómodo de operar
- Su superior acabado, aumenta su resistencia a la corrosión
- Con un gran compartimento de pelusa, fácil de limpiar
- El cilindro reversible previene los enredos en las zonas de carga

TUMBLER CONTROL



Quantum Gold

Ofrece flexibilidad, con 30 ciclos programables y la certeza del sensor de humedad (DPT), que previene el exceso de secado, ahorrando tiempo y energía



Dual Digital

Ajusta el tiempo de secado, la temperatura y proceso de entriamiento. Con repelición de ciclo de "toque", extensión automática de rotación y un gran display de conteo

Debido a las mejoras continuas de los productos, el diseño y las especificaciones están sujetos a cambios, sin previo aviso. Los sistemas de administración de la calidad en todos las instalaciones de manufactura de Alliance Laundry Systems, están registradas conforme a la norma ISO9001:2000.

Speed Queen®