



Secadoras

Secadoras Green Evolution

SECADORAS EN COLUMNA, SR-2-11 MP G

DIMENSIONES

		Artículo neto	Embalado
Largo	mm	785,00	880,00
Fondo	mm	930,00	1.100,00
Alto	mm	1.980,00	2.200,00
Peso	Kg	170,00	200,00
Volumen	m3		1,55

ELECTRICIDAD

<u>Potencia eléctrica</u>	KW		1,10
Tensión 230V - I+N		2x1,5+T	6 A
Tensión 230V - III		3x1,5+T	4 A
Tensión 400V - III+N		4x1,5+T	4 A

AGUA

No necesita

GAS

Potencia	KW		41,00
	Kcal/h		35.260,00
Butano-Propano	Consumo (kg/h)		3,20
	Presión (g/cm ²)		37,00
Gas Natural	Consumo (m ³ /h)		3,60
	Presión (g/cm ²)		18,00

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

NIVEL SONORO (dB) 64,00

Certificado EQNET- CE 0694BQ0827

SECADORAS EN COLUMNA, SR-2-11 MP G GREEN EVOLUTION

Columna de secado compuesta por dos secadoras de 11 kg.
 Capacidad de carga total: 24 kg. (relación 1:18) ó 20 kg (relación 1:22).
 Producción aproximada: + 42 kg/h.
 Mueble exterior de skin plate color gris, estética Inox.
 Flujo de aire mixto axial-radial, lo que revierte en una mayor eficiencia de secado.
 Programadores por microprocesador electrónico, con 10 programas prefijados y programables mediante clave.
 Pantallas LCD con indicador de temperatura y tiempo de secado.
 Tiempo de secado y temperatura programable.
 Sistema antiarrugas.
 Ciclo de enfriamiento final.
 Pulsadores de arranque y paro.
 Micro magnético de seguridad en caso de apertura de puerta.
 Microprocesadores con diagnóstico de averías, estadísticas de ciclos, etc.
 Indicador de suciedad en el filtro.
 Variador de frecuencia.
 Timbre avisador de fin de ciclo.
 Filtro para pelusas en la parte inferior.
 Volumen máximo de aire extraído: 870 m³/h.
IMPORTANTE: Tambor fabricado en acero inoxidable.
 Diámetro del tambor: 750 mm.
 Volumen del tambor: 210 litros.
 Profundidad del tambor: 475 mm.
 Diámetro puerta: 574 mm.
 Puerta de apertura reversible.
IMPORTANTE: Inversión del giro del tambor.
 Transmisión del movimiento por motorreductor.
 Sistema de calentamiento a gas.
 Conexión eléctrica: 400 V - III+N / 230 V - III - 50/60 Hz.
 Potencia calentamiento a gas: 2x20,5 kW.
 Potencia eléctrica instalada: 1,10 kW.
 Dimensiones: 785 x 930 x 1.980 mm.

OPCIONES:

- Sensor de humedad con secado inteligente
- Puerta con doble cristal
- Mueble en acero inoxidable
- Panel frontal en acero inoxidable

Datos para las acometidas	X	Y	Z	Diámetros	Información
ELECTRICIDAD	528	0	821		0
EXTRACCION	558	0	169	200 mm.	
GAS	721	0	1.226	1/2"	

