



## Secadoras

### Secadoras Green Evolution

## SECADORA A GAS, SR-23 G

| <b>DIMENSIONES</b>           |                 | <b>Artículo neto</b> | <b>Embalado</b>      |
|------------------------------|-----------------|----------------------|----------------------|
| Largo                        | mm              | <b>890,00</b>        | <b>960,00</b>        |
| Fondo                        | mm              | <b>1.345,00</b>      | <b>1.430,00</b>      |
| Alto                         | mm              | <b>1.812,00</b>      | <b>1.930,00</b>      |
| Peso                         | Kg              | <b>338,00</b>        | <b>370,00</b>        |
| Volumen                      | m3              |                      | <b>2,64</b>          |
| <b>ELECTRICIDAD</b>          |                 |                      |                      |
| <u>Potencia eléctrica</u>    |                 | KW                   | <b>0,67</b>          |
| Tensión 230V - I+N           |                 |                      | <b>2x1,5+T - 6 A</b> |
| Tensión 230V - III           |                 |                      | <b>3x1,5+T - 4 A</b> |
| Tensión 400V - III+N         |                 |                      | <b>4x1,5+T - 4 A</b> |
| <b>AGUA</b>                  |                 |                      |                      |
| No necesita                  |                 |                      |                      |
| <b>GAS</b>                   |                 |                      |                      |
| Potencia                     |                 | KW                   | <b>31,00</b>         |
|                              |                 | Kcal/h               | <b>26.660,00</b>     |
| Butano-Propano               | Consumo (kg/h)  |                      | <b>2,40</b>          |
|                              | Presión (g/cm2) |                      | <b>37,00</b>         |
| Gas Natural                  | Consumo (m3/h)  |                      | <b>2,70</b>          |
|                              | Presión (g/cm2) |                      | <b>18,00</b>         |
| <b>VAPOR</b>                 |                 |                      |                      |
| No necesita                  |                 |                      |                      |
| <b>AIRE Comprimido</b>       |                 |                      |                      |
| No necesita                  |                 |                      |                      |
| <b>NIVEL SONORO</b>          |                 | (dB)                 | <b>64,00</b>         |
| <b>Certificado EQNET- CE</b> |                 |                      | <b>0694BQ0827</b>    |

### SECADORA A GAS, SR-23 G GREEN EVOLUTION

Capacidad de carga: 25 kg. (relación 1:18) o 21 kg (relación 1:22).

Producción aproximada: + 46 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.

Temporizador de ciclo de secado.

Selector de temperatura.

Ciclo de enfriamiento final.

Pulsador de arranque.

Indicadores de marcha y calefacción.

Micro magnético de seguridad en caso de apertura de puerta.

Parada de emergencia.

Variador de frecuencia.

Timbre avisador de fin de ciclo.

Filtro para pelusas en la parte inferior.

Volumen de aire extraído: 1.500 m3/h.

**IMPORTANTE:** Tambor fabricado en acero inoxidable.

Diámetro del tambor: 855 mm.

Profundidad del tambor: 905 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 ó 60 Hz.

Potencia calentamiento a gas: 31 kW.

Potencia eléctrica instalada: 0,67 kW.

Dimensiones: 890 x 1.335 x 1.812 mm.

#### OPCIONES:

- Puerta con doble cristal
- Mueble en acero inoxidable
- Panel frontal en acero inoxidable

| Datos para las acometidas | X   | Y | Z     | Diámetros | Información |
|---------------------------|-----|---|-------|-----------|-------------|
| ELECTRICIDAD              | 637 | 0 | 861   |           | 0           |
| EXTRACCION                | 663 | 0 | 174   | 200 mm.   |             |
| GAS                       | 700 | 0 | 1.705 | 1/2"      |             |

