



## Contacto

rubicon Gummitechnik und Maschinenbau GmbH  
Hans-Dittmar-Straße 3  
D-06118 Halle/Saale

Teléfono +49 345 5 30 15 - 0  
Fax +49 345 5 30 15 - 15  
E-Mail [info@rubicon-halle.de](mailto:info@rubicon-halle.de)  
Internet [www.rubicon-halle.de](http://www.rubicon-halle.de)



## Tailor-made Rubber Extrusion



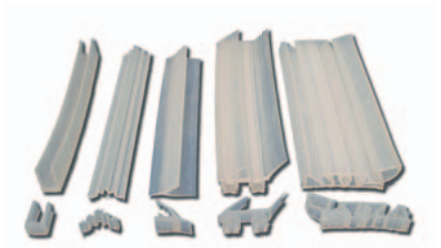
**Horno para  
post curaje**

SPAN

# rubicon Horno para post curaje

Este horno es utilizado en el proceso de post curaje de productos de silicona.

El horno para post curaje es especialmente apropiado para productos de silicona que se combina con peróxido.



## Características

- Máxima temperatura 200 °C
- Distribución horizontal de la temperatura mediante poderoso ventilador para recirculación del aire
- Pérdida mínima de energía debido a la calidad del aislamiento
- Requiere de poco tiempo de calefacción
- Máxima seguridad standard
- Fácil de operar

## Datos técnicos

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Calefacción                     | 2 piezas radiadores eléctricos con 12 radiadores |
| Potencia de calefacción         | 2 x 30 kW  |
| Regulador de temperatura        | eléctrica, hasta un max. 200 °C                  |
| Cantidad de aire comprimido     | 1.100 m³/h                                       |
| Cantidad de aire fresco         | 600 m³/h   |
| Circulación de aire             | 2 x ventiladores para recirculación de aire      |
| Aire fresco/<br>Aire comprimido | Cada uno con un ventilador radial                |
| Peso de la carga                | 100 kg   |

## Funcionamiento

- Calefacción por radiadores eléctricos
- Carcaza interna y externa elaborada en acero inoxidable
- Equipada con cinco cajones elaborados en acero inoxidable que facilita la carga (max. 20 kg/cajón)
- Equipada con puertas de seguridad
- Removedor de gases emergentes por medio extractor de aire
- Permanente provisión de aire fresco con monitoreo de la presión a través de ventilación de aire fresco



Sala interna



Cajones

## Dimensiones:

|                                |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| Altura                         | aprox. 2300 mm           |
| Ancho                          | aprox. 1850 mm           |
| Largo                          | aprox. 1815 mm           |
| Sala interna<br>(ALTxANCxLARG) | aprox. 1500x1000x1000 mm |