

## Características técnicas:

Nº de referencia 47584

## Sintering Furnace

Marca: ELINO  
Modelo:  
Año de fabricación: 2009 used  
Reconstruida:  
Control: PLC SIEMENS S7 300



### Characteristics Heat Treatment Equipment

temperature max.: 1140 °C

### Heat Treatment Compartment / Zone

length: 3636 mm  
Ancho: 300 mm  
Height: 15 mm

### Datos de conexión eléctricos

Potencia de conexión: 173 kVA

### Información adicional:

Aplicación: Producción de forros de fricción para embragues Sinterización de materiales en polvo de acero, cobre y latón sobre metal no ferroso/chapa de acero Enfriamiento en atmósfera libre de oxidación  
Uso para pequeñas series o planta piloto Diseño: Horno continuo con cinta transportadora con sección de calentamiento y enfriamiento Gas combustible: Gas natural Gas formador: H<sub>2</sub>, N<sub>2</sub> Gases inertes/protectores: N<sub>2</sub>, argón Traducción realizada con la versión gratuita del traductor DeepL.com

### Vendedor:

ProdEq Trading GmbH  
Frank Goedicke  
Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland  
+41 71 948 70 60  
frank.goedicke@prodeq.ch

**Fotos y documentos**

Nº de referencia 47584

