

## *Horno para Secado y Termo fijado*

### *Características Técnicas:*

- Ancho útil 1000 mm, 1600mm, 2050mm
  - Largo útil 6000mm
  - Temperatura máxima 200 C
  - Velocidad 1 a 15mts/min. Variable.
  - Consumo de gas y electricidad: según modelo.
  - Tensión de servicio: 3x 380v mas neutro
  - Perfilaría de chapa negra DD de 3mm de espesor para las estructuras
  - Chapa de W24 para los paneles laterales, techo y base.
- 
- Aislamiento de lana de vidrio para alta temperatura.
  - Cinta transportadora de teflón con alma de fibra de vidrio.
  - Moto reductor de CA con variador electrónico de velocidad.
  - Controlador digital de temperatura.
  - Quemador mono tobera de A° inoxidable con sistema de encendido automático y sistema de detención de falta de llama de seguridad.
  - Soplador de aire de 300mts. y 3kw. de potencia.
  - Centrado automático de malla.
  - Pintura interior, aluminio alta temperatura.
  - Pintura exterior, bicolor alta temperatura.
  - Rebobinado y desbobinado para producción de telas por metro



*Para mas información acerca de algún proyecto en particular puede contactarse vía e-mail a [Info@automaq-srl.com](mailto:Info@automaq-srl.com) ; también puede visitar nuestra pagina Web en [www.Automaq-srl.com](http://www.Automaq-srl.com)*