

# WIMCO GAN



WIMCO

## De Rendimiento Versátil

### MÁQUINA LLENADORA Y SELLADORA DE TUBOS DE DOBLE CABEZA

#### Características:

Velocidad óptima 120 tubos /minuto

Precisión de llenar 1% del peso de lleno.

Sistema comprobado de alta calidad para sellar tubos laminados y de plástico con Aire Caliente.

Cambios fáciles y rápidos.

Nivel alto de adaptabilidad para varios equipos retro para diferentes aplicaciones.

Un sellador de combinación para plegar tanto tubos de metal como sellar tubos de plástico y laminados.

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Alcance de Llenar – 1 cc a 250 cc.  
(Con cambio de insertos de bomba)

Día. del Tubo hasta 45 mm.

Largo del Tubo hasta 200 mm.

#### CONSUMO DE ENERGÍA:

Máx. - 8.5 KW Máx.

Mín. - 1.9 KW Mín.

#### CONSUMO DE AIRE:

Máx. - 650 LPM @ 6 kg/cm<sup>2</sup>.

Mín. - 200 LPM @ 6 kg/cm<sup>2</sup>.

#### CONSUMO DE AGUA

#### ENFRIADA:

8 LPM @ 8 – 10 grados Celsius en el caso del sistema de sellar con aire caliente.

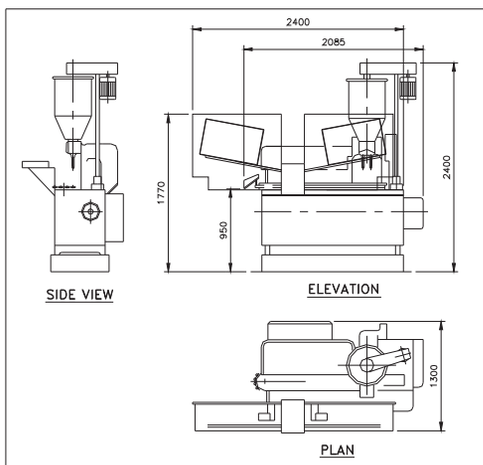


Wimco Engineering,  
para soluciones completas de envasar

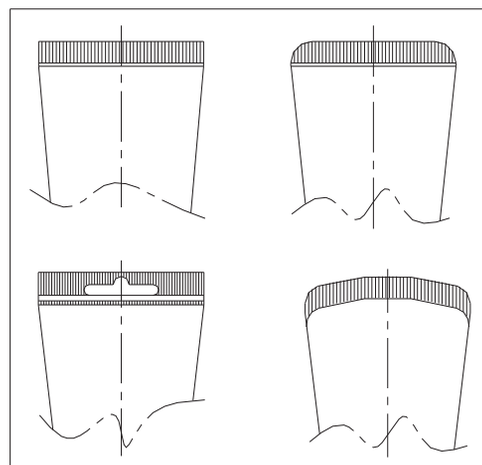
CARACTERÍSTICAS ESTANDARES CON LA MÁQUINA	CARACTERÍSTICAS OPCIONALES CON LA MÁQUINA
<p>Alimentación automática de Tubo Orientación automática de Tubo Sistema de llenar de Cola-Libre Operación uniforme usando el Impulso Ferguson Codificar automática en los tubos Máquina revestida con Acero Inox. 304 Lubricación centralizada integrada No tubo. No dispositivo de llenar. Impulso de frecuencia variable.</p> <p><b>PUESTO DE CIERRE DE TUBO</b></p> <p><u>Opción 1</u> : Puesto de Plegar y Ondular de metal. <u>Opción 2</u> : Lamisellador para tubos de plástico o laminados. <u>Opción 3</u> : Un sellador de combinación para plegar tanto tubos de metal como sellar tubos de plástico y laminados.</p>	<p>Sistema de cerrar / sellar los tubos Sistema de limpiar automático de Tubo Sistema de apriete de la Tapa Cubierta tubular de aluminio o acero inox. 304 con alojamiento acrílico o de policarbonato. Tolva enchaquetada. Alojamiento de bomba enchaquetada. Dispositivo para Remoción de Pomada. Interconexiones con máquinas de hacer envases de cartón. Contador y totalizador de tiempo de productos electrónicos. Doblar inverso / de ensillar en el Tubo de Aluminio. Ignifugando Sistema de llenar de multicolor Modelos de sellar de Diseñador. Versión GMP Operaciones de máquina a base de PLC.</p>

### PESO DE LA MÁQUINA

**Llenadora GAN – 1.800 KGS**



**LS 120 Lamiselladora – 600 KGS**



*Las especificaciones arriba mencionadas están sujetas a cambios sin previo aviso*

**Wimco Limited**  
Engineering Division  
Kalyan - Badlapur Road  
Ambarnath – 421 505  
Dist. Thane (Maharashtra)  
India

**Tel.: Oficina: 91-251-268 3982/ 268 1586**  
**Central: 91-251-268 2281 Ext. -239/240**

**Fax: 91-251-268 2665**  
**Fax: 91-251-268 1874**

**Correo electrónico: [engg@wimco.in](mailto:engg@wimco.in)**

**Visítenos en: [www.wimcoengineering.com](http://www.wimcoengineering.com)**