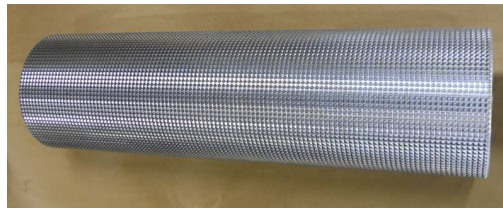


## Laminadora semi- automática, NUEVA, modelo TMB-1300C, origen Shanghai



*Foto de referencia*



*Rodillo Moletón*

- La serie TMB-C semiautomática, está adaptada para succionar automáticamente el cartón inferior mientras que el papel superior se alimenta manualmente, estando el operador de pie al lado de la máquina.
- El diseño del rodillo de goma junto con el rodillo de acero moletador mejora la uniformidad de encolado, fuerza de adherencia, así como la reducción del costo de producción en la cantidad de goma a aplicar.
- Rodillos de equilibrio testeados, técnicas de montaje de ajuste y el sistema mecánico de accionamiento de la correa por medio de dientes, hace funcionar la máquina a bajo nivel de ruido con alta precisión.
- La máquina cuenta con un suministro de goma automático y un sistema de circulación de pegamento reciclable, así como un sistema de lubricación central.
- Sensores superiores e inferiores de hoja están instalados en la máquina, la cual se detendrá automáticamente al momento de detectar escasez de hojas, ya sea en la parte superior o inferior.

### Oficina Lima - Perú

**DISTUGRAF S.A.C .**

Av. José Gálvez 1843 - 1847 - Lince

(+511) 411-0500 / 955 572 377

[www.dm.com.pe](http://www.dm.com.pe) / [distugraf@dm.com.pe](mailto:distugraf@dm.com.pe)



### Oficina Shanghai - China

**SHANGHAI UPG INTERNATIONAL TRADING CO., LTD**

Room 2403 Jincheng Mansion, 511 Tianmuxi Road

(+86) 21-63177436

[www.sh-printpacking.es](http://www.sh-printpacking.es) / [grace@shanghai-upg.com](mailto:grace@shanghai-upg.com)

- Los componentes eléctricos utilizados son marcas internacionales, fáciles de conseguir localmente y/o de marcas chinas de alto estándar.
- La hoja inferior puede ser flauta A, B, C, D, E, F flauta de lámina corrugada. Se puede trabajar con corrugado de 3 ó 5 capas. El gramaje del papel superior puede ser desde 180-600 grs y el inferior mayor a 250grs.

### Especificaciones

<b>Formato máximo de hoja</b>	1300x900 mm
<b>Formato mínimo de hoja</b>	350x350 mm
<b>Consumo total de energía</b>	6,4kw
<b>Velocidad</b>	3600 pliegos/hora
<b>Largo Total</b>	12,5 metros
<b>Peso</b>	5,50 T
<b>Dimensiones</b>	9600x1880x1252mm