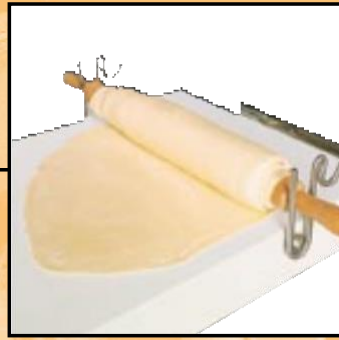


La pasta se puede enrollar en el rodillo una vez que se ha laminado al espesor deseado.



El rodillo de corte para croissant sólo se encuentra disponible para el modelo SF600.

Se pueden proporcionar diversos rollos de corte con dimensiones y diseños particulares bajo solicitud.



### SF600

El modelo SF600 se puede proporcionar, bajo solicitud, con un rodillo de corte para cortar croissant de fácil colocación.



### Laminadora Kemplex

- Pueden trabajar con cualquier tipo de pasta a espesores muy delgados.
- Los cilindros para la laminación están cromados con cromo duro, rectificadas y pulidos.
- Los raspadores son fácilmente desmontables para su fácil limpieza.
- Los rodamientos están protegidos para evitar que se filtre la harina.
- Las bandas transportadoras son de velocidad variable para evitar que la masa se arrugue.
- Las mesas de trabajo se pueden alzar de manera que pueden permanecer en posición vertical cuando el equipo se encuentra en reposo gracias a un seguro; en el modelo SF600 las mesas son extraíbles.
- La instalación eléctrica es de baja tensión y de comando doble (manual y pedal).
- Las protecciones de seguridad están conectadas al sistema eléctrico mediante un microinterruptor de límite.
- El equipo se monta en ruedas para facilitar su reposicionamiento.

Las ilustraciones y la información técnica contenidas en este catálogo se proporcionan como una guía y no son vinculantes.

### SFB500

Las dimensiones del modelo SFB500 permite que el equipo se pueda colocar en lugares donde el espacio es reducido.



### SF500

El modelo SF500 también se encuentra disponible en color blanco.



### Información técnica

#### SF600

Largo del cilindro	600 mm
Diámetro del cilindro	70 mm
Apertura del cilindro	de 0 a 35 mm
Medida de la banda	600x1200 mm
Dimensiones en funcionamiento	2780x1010x1160 mm
Dimensiones del equipo cerrado	640x1010x1960 mm
Motor	1 HP
Peso	215 kg

#### SF500

Largo del cilindro	500 mm
Diámetro del cilindro	60 mm
Apertura del cilindro	de 0 a 35 mm
Medida de la banda	500x980 mm
Dimensiones en funcionamiento	2320x880x1100 mm
Dimensiones del equipo cerrado	560x880x1700 mm
Motor	1 HP
Peso	180 kg

#### SFB500

Largo del cilindro	500 mm
Diámetro del cilindro	60 mm
Apertura del cilindro	de 0 a 35 mm
Medida de la banda	500x715 mm
Dimensiones en funcionamiento	1800x640x750 mm
Dimensiones del equipo cerrado	450x640x750 mm
Motor	1 HP
Peso	115 kg

Las mesas de trabajo se pueden alzar gracias a un seguro que las mantiene en posición vertical cuando el equipo se encuentra en reposo, mientras que en el modelo SF600 las mesas son extraíbles.



*Las laminadoras Kemplex se han diseñado y proyectado para ser funcionales y de fácil utilización. Los modelos SF/SFB500/SF600 son ideales para estar en restaurantes, hoteles, pastelerías y pequeñas y medianas panaderías. La laminadora Kemplex cumplen con las normas internacionales de seguridad.*

Alta

calidad

Máxima

competitividad



**KEMPLEX**  
Sheeters

*Kemplex s.n.c.  
Via della fisica, 10  
36016 Thiene (VI) Italy  
Tel.: ++39 (0)445 370307  
Tel. depto. export.: ++39 (0)445 384483  
Fax: ++39 (0)445 380066  
Internet: www.kemplex.com  
E-mail: info@kemplex.com  
export@kemplex.com*

**KEMPLEX**  
Sheeters