

## Características técnicas

<b>Pistola para pegar en cal.</b>	<b>: 009902/ KL-1012</b>	<b>009900/ KL1011D</b>
Voltaje	: 110-230 V ~ 50Hz	110-230 V ~ 50Hz
Potencia de salida	: 8(30)W	12(72)W
Tiempo de calentamiento	: 7 min.	7 min.
Temperatura de pegado [°C]	: 170	170
Ø de barra de adhesivo	: 8 mm	11 mm
Clase de protección	: II	II

## Elementos del aparato

1. Boquilla
2. Adhesivo termofusible
3. Tecla de avance
4. Estribo de apoyo
5. Cubierta aislante

Los accesorios ilustrados o descritos pueden no corresponder al material suministrado de serie con el aparato.

## Utilización reglamentaria

El aparato ha sido proyectado para pegar de forma rápida con adhesivo termofusible caliente materiales que estén limpios, secos y exentos de grasa.

## Para su seguridad

Vd. solamente puede trabajar sin peligro con el aparato si lee íntegramente las instrucciones de manejo y las indicaciones de seguridad, ateniéndose estrictamente a las indicaciones allí comprendidas.

Si llega a dañarse o cortarse el cable de red durante el trabajo, no tocar el cable, sino extraer inmediatamente el enchufe de red. No usar jamás el aparato con un cable deteriorado.

Antes de cada utilización del aparato, verificar el cable y el enchufe. En caso de detectar algún daño, no continuar empleando el aparato. Hacerlo reparar únicamente por personal técnico especializado. No abrir nunca el aparato por su propia cuenta.

El aparato no debe estar húmedo, ni debe operarse en un ambiente húmedo.

Los aparatos utilizados al aire libre deben conectarse intercalando un fusible diferencial con una corriente de disparo máxima de 30 mA. Utilizar solamente cables de prolongación homologados para su uso en exteriores.

Mantener el cable siempre detrás del aparato.

En pausas de trabajo de más de 30 minutos extraer el enchufe de red.

Los niños deberán emplear el aparato únicamente bajo la supervisión de un adulto.

Bosch solamente puede garantizar el funcionamiento correcto del aparato si se utilizan los accesorios originales previstos.

## Antes de la puesta en marcha

Enroscar la boquilla 1 en el aparato. Montar el estribo de apoyo 4

## Puesta en funcionamiento

### Conexión y desconexión

Para la puesta en marcha conectar el enchufe de red a la toma de corriente. Depositar el aparato sobre el estribo de apoyo 4

(ver figura A). Antes de comenzar a trabajar con el aparato dejarlo funcionar primero aprox. 7 min para que se caliente. Para la desconexión sacar el enchufe de red.

Antes de guardar el aparato dejarlo enfriar completamente, ya que una boquilla caliente podría causar daños. Después de haber calentado el aparato, el acumulador de calor que integra le permite trabajar con él sin estar conectado a la red. Si el adhesivo comienza a ponerse pastoso, volver a conectar el enchufe de red a la toma de corriente.