

## AcuFil acolchado con bastidor de bordado ASQ27d

### Bastidor de bordado ASQ27d

Bastidor de bordado ASQ27d es muy útil para rellenar un acolchado de tamaño grande con un diseño de patrones AcuFil creado con la AcuFilTool.

No hay un bastidor interno, ya que las capas de acolchado se sujetan al bastidor con sujeciones magnéticas.

- (1) Bastidor de bordado ASQ27d
- (2) Plantilla de ASQ27d
- (3) Sujeciones magnéticas

### **⚠ PRECAUCIÓN:**

Las sujeciones magnéticas pueden dañar elementos como tarjetas de crédito, disquetes, etc. No utilice sujeciones magnéticas cerca de personas con marcapasos u otros implantes médicos que puedan verse afectados por el fuerte campo magnético.

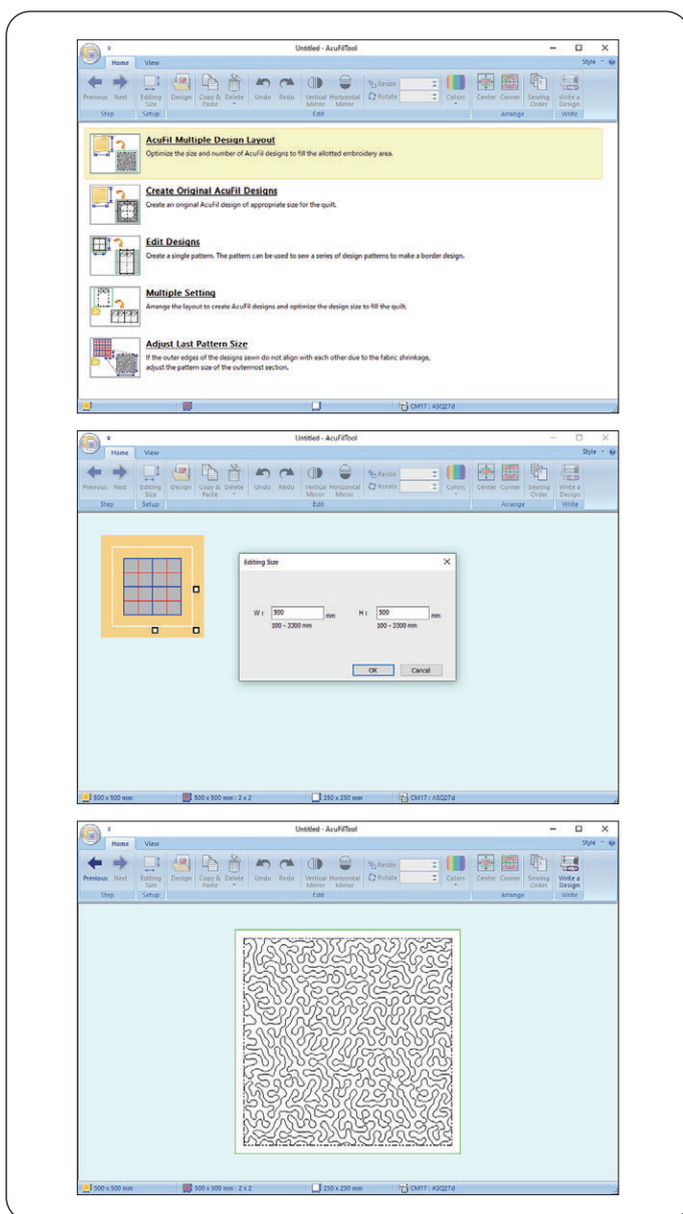
### Plantilla de ASQ27d

- (4) Líneas centrales
- (5) Área de bordado máxima

Calibre la posición central antes de usar el bastidor (consulte “Calibración del bastidor” en el manual de instrucciones).

## Preparación de las capas de acolchado

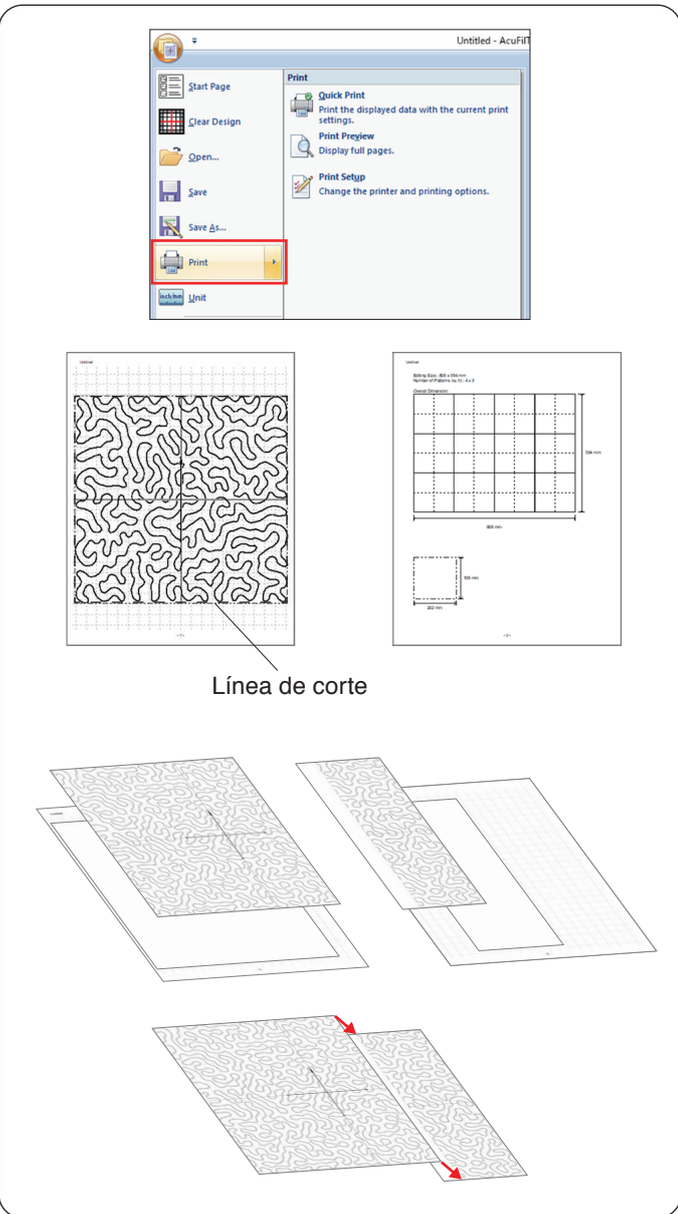
Inicie la AcuFilTool en su PC y haga clic en “Disposición de diseño múltiple AcuFil” para abrirla.



Decida el tamaño del acolchado.

Introduzca las dimensiones del acolchado y a continuación, haga clic en “OK” para calcular el tamaño óptimo del patrón del diseño AcuFil y el número de patrones a rellenar.

En la pestaña Inicio, en el grupo Paso, haga clic en .



Línea de corte

### Impresión de la hoja de la plantilla

Haga clic en **Aplicación>Imprimir** e imprima las hojas de las plantillas y la disposición del diseño.

Corte la hoja de la plantilla a lo largo de la línea de corte.

Si se imprime la hoja de la plantilla en 2 páginas, corte cada sección y péguelas juntas tal y como se muestra en la ilustración.

Guarde el patrón del diseño AcuFil en una unidad flash USB.

**NOTA:**

Puede transferir el patrón de diseño a la máquina y guardarlo en la memoria integrada mediante conexión directa al PC.

### Marcación de las líneas centrales +

Prepare una parte superior de un acolchado, una tela base y guata/napa.

Se recomienda utilizar guata/napas ligeras para el acolchado en máquina.

Agregue al menos 12 cm (5") de margen externo al área de bordado cuando determine el tamaño general del acolchado.

Trace las líneas centrales y la punta de flecha al centro de la tela con un marcador lavable.

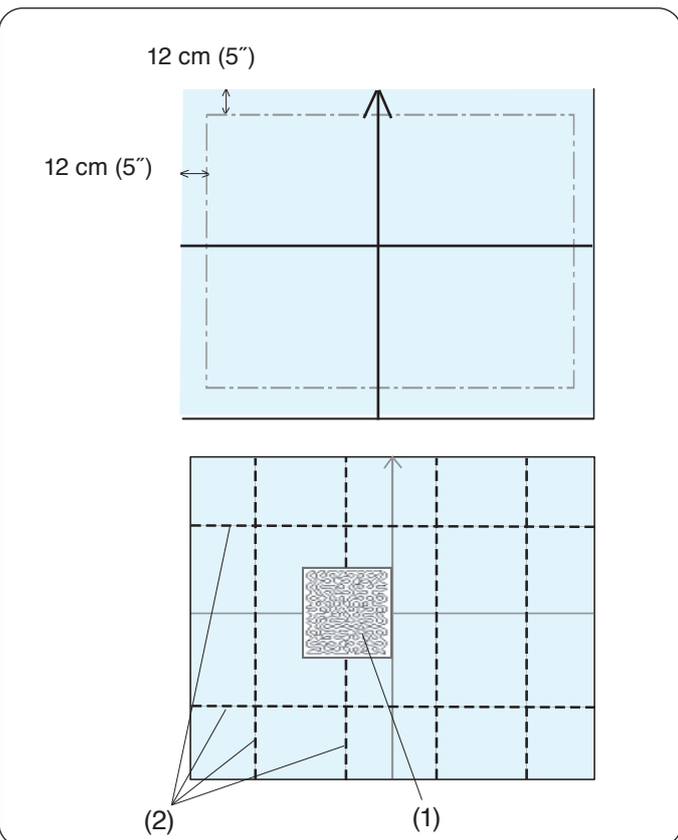
Sujete con un pasador o hilvane todas las capas juntas.

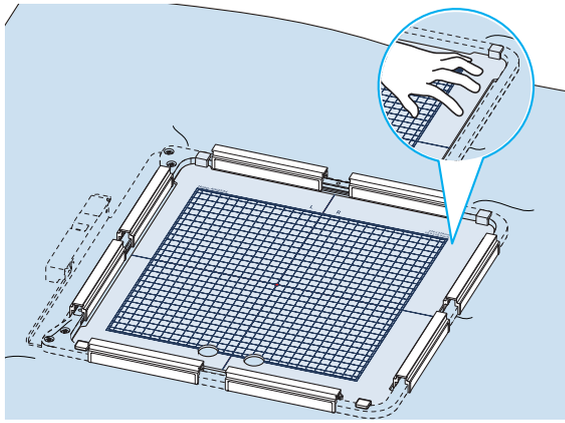
Coloque el diseño (hoja de plantilla) en el acolchado para comprobar la disposición general.

Coloque el diseño (hoja de plantilla) como se muestra y trace las líneas en la extensión de las líneas centrales del diseño (hoja de plantilla)

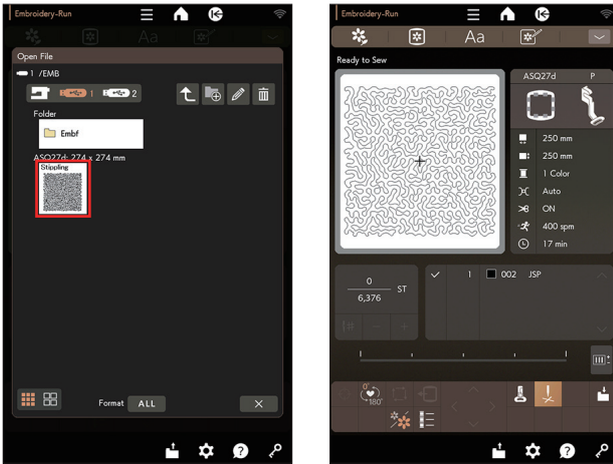
Marque las líneas centrales para cada sección en la parte superior del acolchado.

- (1) Diseño (hoja de plantilla)
- (2) Líneas centrales

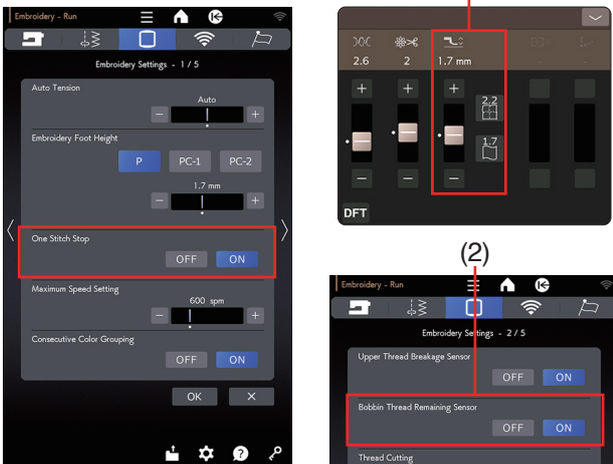




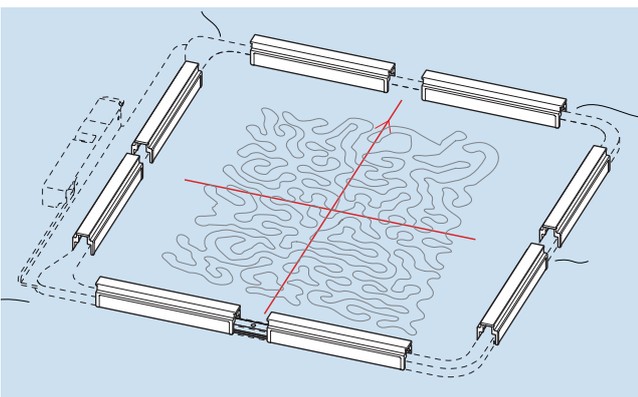
1.



2.



3.



## Disposición de las capas de acolchado en el bastidor ASQ27d

Ubique las capas de acolchado en el bastidor ASQ27d.

Coloque la plantilla de ASQ27d en el acolchado y ajuste la posición del acolchado en función de las líneas centrales del acolchado y la plantilla de ASQ27d.

Coloque las capas de acolchado en el bastidor y presione la plantilla de ASQ27d.

Mientras presiona la plantilla de ASQ27d, cierre el marco externo, coloque las sujeciones magnéticas en el bastidor para sujetar las capas de acolchado al bastidor.

Retire la plantilla de ASQ27d.

Retire los pasadores y el hilvanado del área con bastidor.

## Costura del patrón de diseño AcuFil

Inserte la unidad flash USB que contiene el archivo de diseño AcuFil en el puerto USB de la máquina.

Encienda la máquina y vaya a Abrir el archivo en el modo de bordado.

1. Pulse la tecla del ícono del archivo deseado y el diseño AcuFil seleccionado se abrirá.

2. Active la función "Detención de una puntada." en el modo de configuración de bordado (consulte el manual de instrucciones).

Instale el bastidor ASQ27d en la máquina y cosa la primera sección.

### NOTA:

- Utilice el mismo hilo para la canilla que para el hilo de la aguja.
- Ajuste la altura del pie (1) si es necesario.
- Asegúrese de activar la función "Sensor de rotura del hilo superior" (2) en el modo de configuración de bordado (consulte el manual de instrucciones).
- Se recomienda la aguja de punta púrpura para evitar saltos en las puntadas.

3. Vuelva a colocar en el bastidor las capas de acolchado y cosa la siguiente sección.

Repita estos pasos. Cosa primero la sección central y luego las secciones alrededor, de a una, hacia afuera.

### NOTA:

- Deje espacio alrededor de la máquina.
- Evite que el extremo libre de las capas de acolchado queden colgando de la superficie de costura.
- Asegúrese de oprimir el botón de subir/bajar de la aguja para levantar la aguja antes de mover el carro a la posición de inicio.

## Ajuste del tamaño del último diseño

Si los bordes exteriores de cada sección no quedan alineados con los otros debido al encogimiento de la tela, ajuste el tamaño del diseño de las secciones más exteriores.

Mida el tamaño real (W: anchura, H: altura) de la sección en blanco a coser.

Inserte en su PC la unidad flash USB que contiene los archivos de diseño AcuFil.

Haga clic en “Ajustar el tamaño del último diseño” y se abrirá el cuadro de diálogo Abrir.

Seleccione el archivo de diseño que haya cosido y haga clic en Abrir.

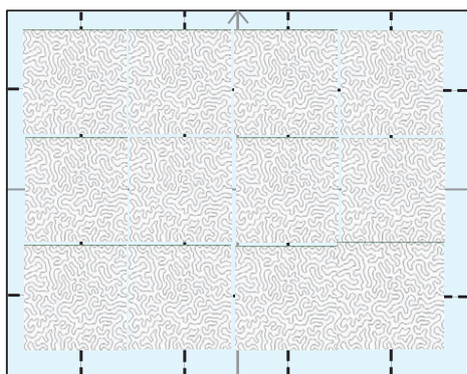
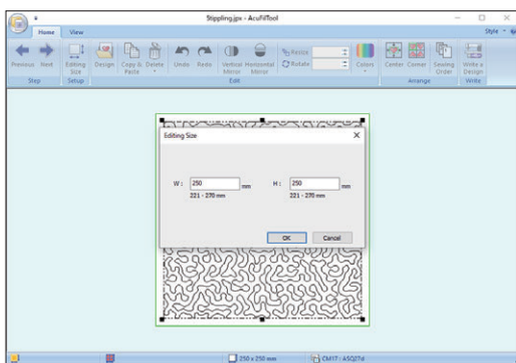
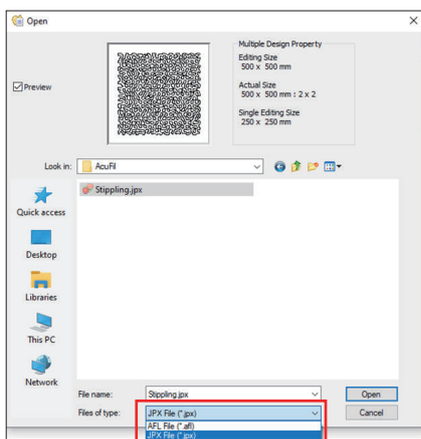
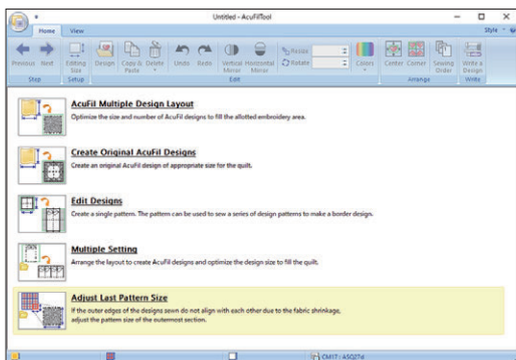
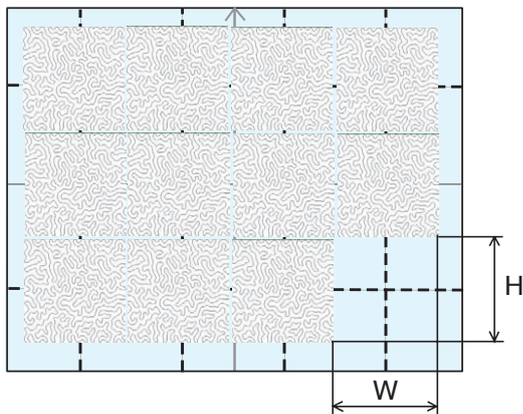
Puede seleccionar el formato de archivo de la siguiente manera;

- AFL File (\*.afl)
- JPX File (\*.jpx)

Introduzca el valor medido de la sección en blanco y haga clic en “OK”.

Guarde el diseño ajustado en la unidad flash USB. No sobrescriba el archivo de diseño. Guarde el archivo con un nombre nuevo.

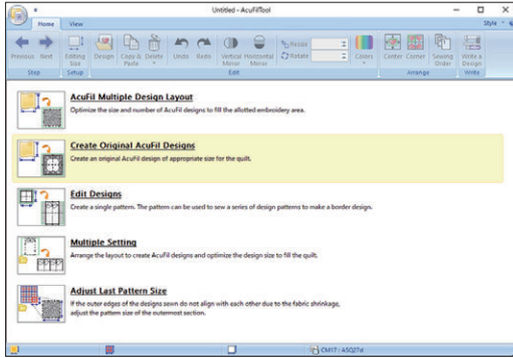
Inserte la unidad flash USB en la máquina de coser y cosa el diseño ajustado en la última sección.



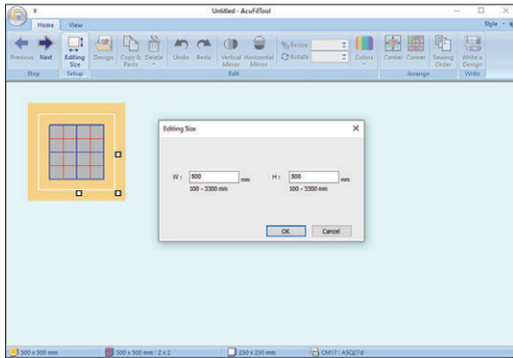
## Crear diseños originales AcuFil

Puede crear sus propios patrones de diseño AcuFil combinando elementos de diseño de la carpeta Colección de diseños.

Haga clic en “Crear diseños originales AcuFil”.

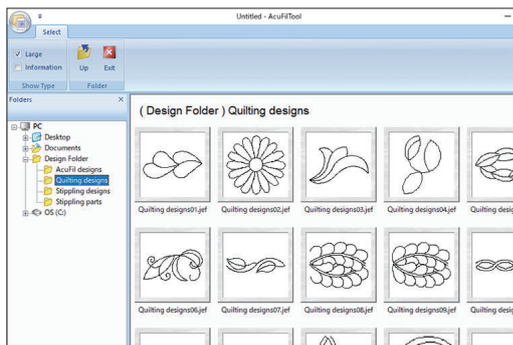


Introduzca la dimensión total del acolchado y, a continuación, haga clic en “OK” para calcular el tamaño óptimo del patrón del diseño AcuFil y el número de patrones para rellenar el acolchado.

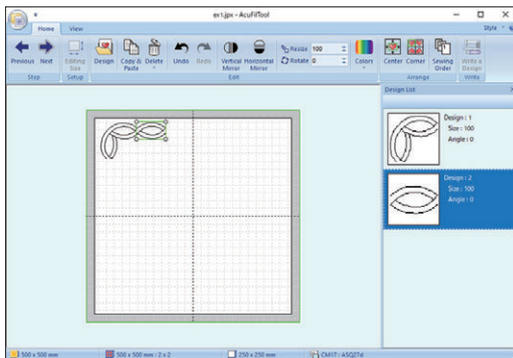


En la pestaña Inicio, en el grupo Paso, haga clic en  y se abrirá la ventana de composición.

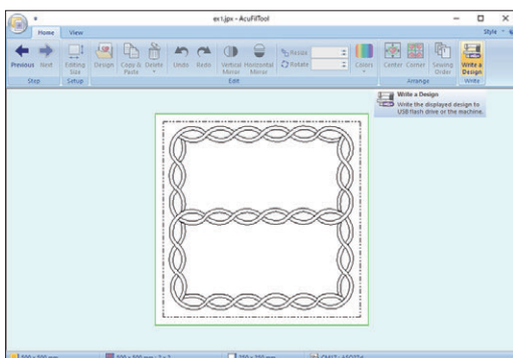
En la pestaña Inicio, en el grupo Edición, haga clic en “Diseño” y seleccione el diseño que desee importar.

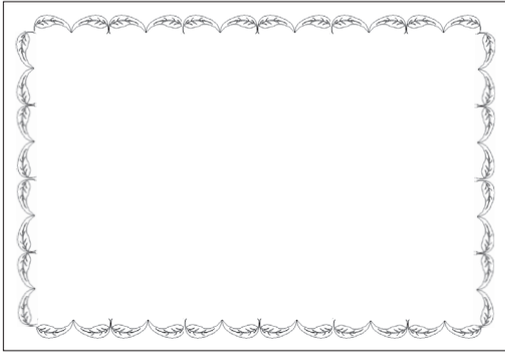


Edite y organice los diseños importados para crear su diseño original.



En la pestaña Inicio, en el grupo Paso, haga clic en . Guarde el diseño como un archivo en una unidad flash USB para coser el patrón del diseño creado.



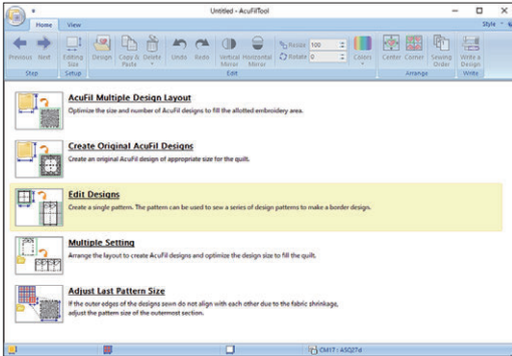


## Edición de diseños

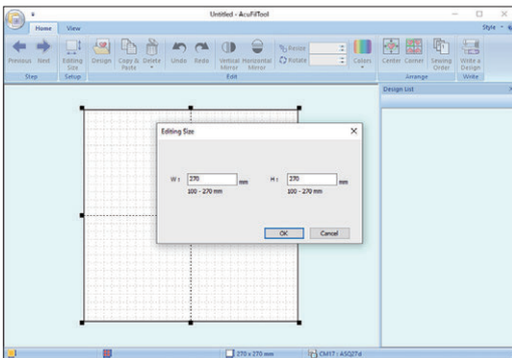
Puede editar la composición de la combinación de diseños y ajustar el tamaño del diseño.

**Ejemplo:** Costura del borde con un diseño de hoja a lo largo del borde del acolchado

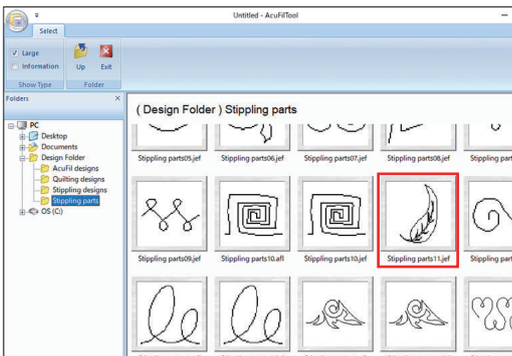
Haga clic en “Editar Diseños”.



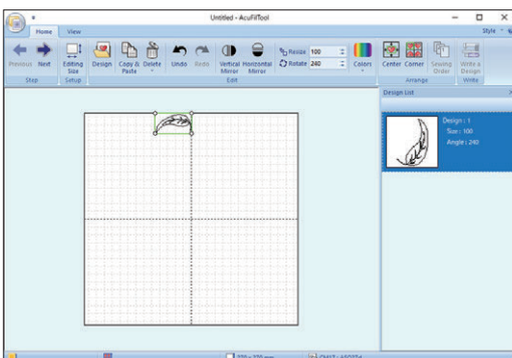
Introduzca el tamaño del bastidor (270 x 270) y haga clic en “OK”.

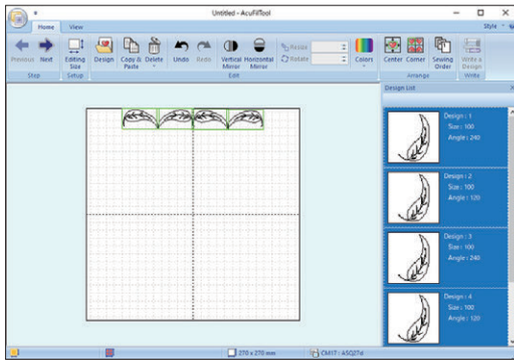


En la pestaña Inicio, en el grupo Paso, haga clic en “Diseño”. Seleccione el diseño que desee importar (ejemplo: Stippling parts11).



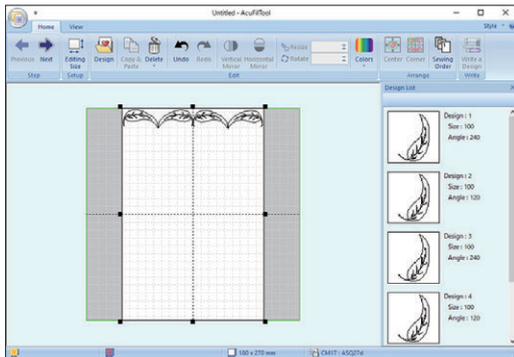
Gire el diseño 240 grados y colóquelo en el borde superior como se muestra en la ilustración.





Duplicate the design, rotate it and place it in front of the first one.

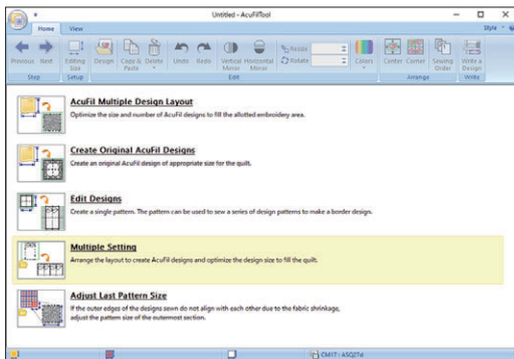
Repeat the previous steps and align up to 4 design elements.



Adjust the width of the work area by dragging the anchor point.

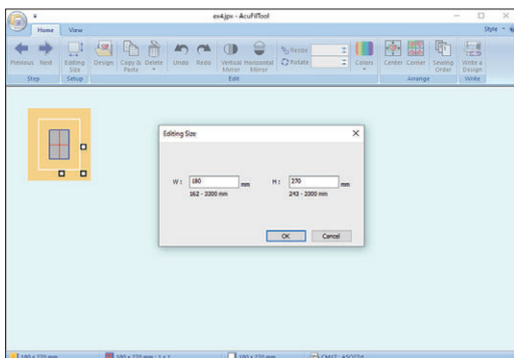
Click on .

Save the design as a file in the flash USB unit.



Go to the Home page.

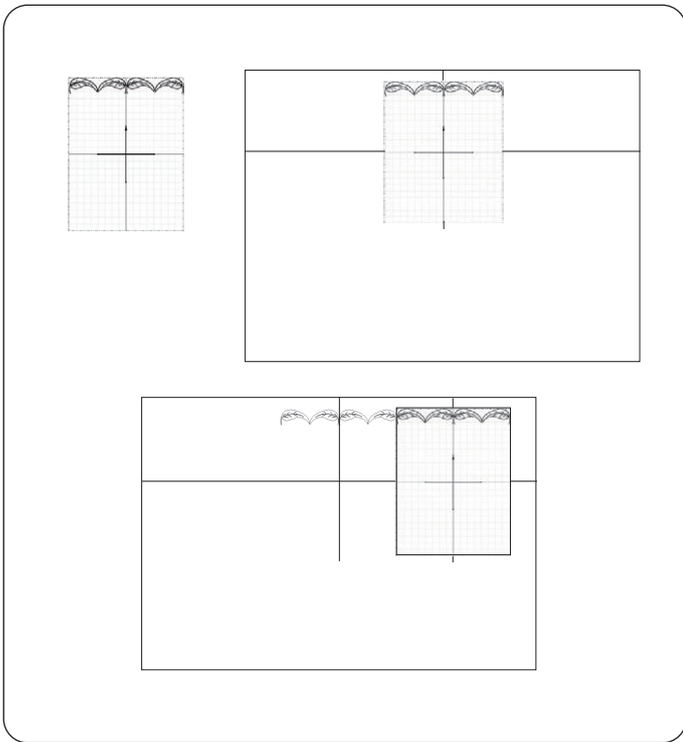
Click on "Multiple configuration" and open the design saved in the previous step.



Enter the total width of the quilt (W) and enter 270 for the height (H) and, then, click on "OK".

Click on .

Save the design in the flash USB unit.



### Costura del borde del diseño

Imprima la hoja de la plantilla y colóquela en el centro del borde superior del acolchado.

Marque los puntos finales de las líneas centrales.

Dibuje líneas centrales en el acolchado.

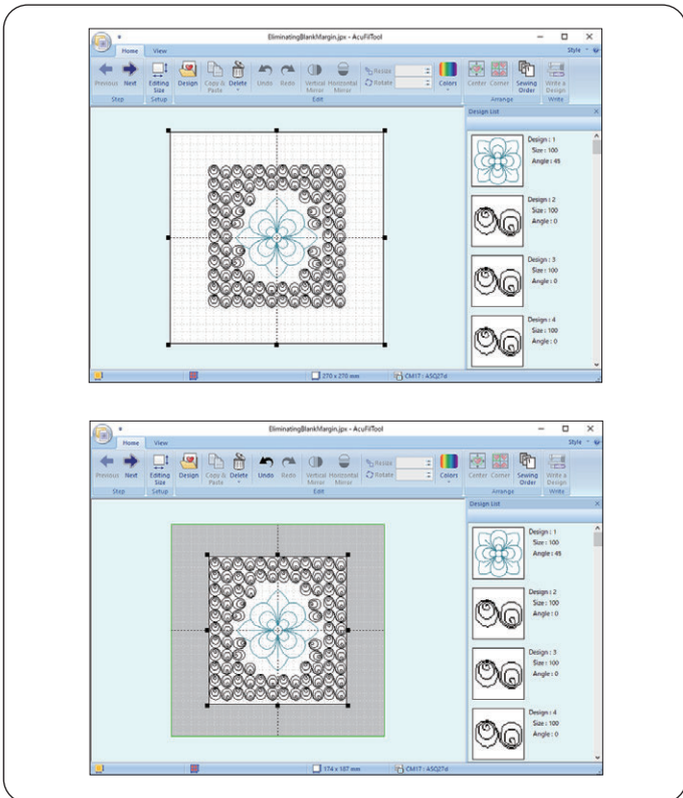
La línea horizontal debe ser tan larga como la anchura total del acolchado.

Coloque el acolchado en el bastidor ASQ27d y ajuste la posición alineando las líneas centrales del acolchado y la plantilla AcuFil.

Cosa la primera sección.

Coloque la hoja de la plantilla en la sección siguiente y dibuje la línea central vertical.

Cosa la siguiente sección y repita estos pasos para coser las secciones restantes desde el centro hacia afuera.



### Eliminación del margen en blanco

Si el patrón del diseño creado en la sección anterior es menor que el tamaño del diseño calculado, habrá un margen en blanco alrededor del diseño.

El margen en blanco puede ser eliminado ajustando el área de trabajo.

Abra un área de trabajo de 270 x 270 e importe el diseño creado.

Ajuste el tamaño del área de trabajo arrastrando los puntos de anclaje para eliminar el margen en blanco.

Guarde el patrón como un archivo.