

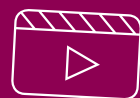


Manual de instalación



Consulte nuestros tutoriales
sobre la instalación
de una cocina en
www.socooc.es/instalacion/tutoriales

iVideotutoriales!



SoCoo'c

Un experto en cocinas único

¡Gracias!

Estimado/a cliente/a:

Acaba de comprar una cocina SoCoo'c. Le agradecemos su confianza y esperamos que su nueva cocina le aporte todo el confort y la satisfacción que espera de ella.

Para ayudarle a instalar la cocina, hemos elaborado esta guía, que reúne toda la información y las recomendaciones que pueden resultarle útiles. Más adelante recibirá por correo electrónico la guía de mantenimiento, que le ayudará a cuidar de su cocina.

El equipo de SoCoo'c



Todos nuestros muebles están fabricados en las plantas de Francia

- Mano de obra cualificada
- Conocimientos centenarios
- Trazabilidad clara y transparente



Índice	Tutoriales e instrucciones.....	4
	Preparar la instalación de su cocina	6
	Aspectos generales.....	9
	Por dónde empezar.....	12
	Muebles bajos y armarios.....	17
	Muebles altos.....	30
	Tableros y regletas.....	36
	Encimeras, fregaderos y grifos monomando.....	40
	Electrodomésticos	52
	Acabados.....	54
	Plantilla recortable para ajustar las patas inaccesibles.....	60
	Plantilla recortable para fijar el elevador de lavavajillas.....	62
	Glosario	64

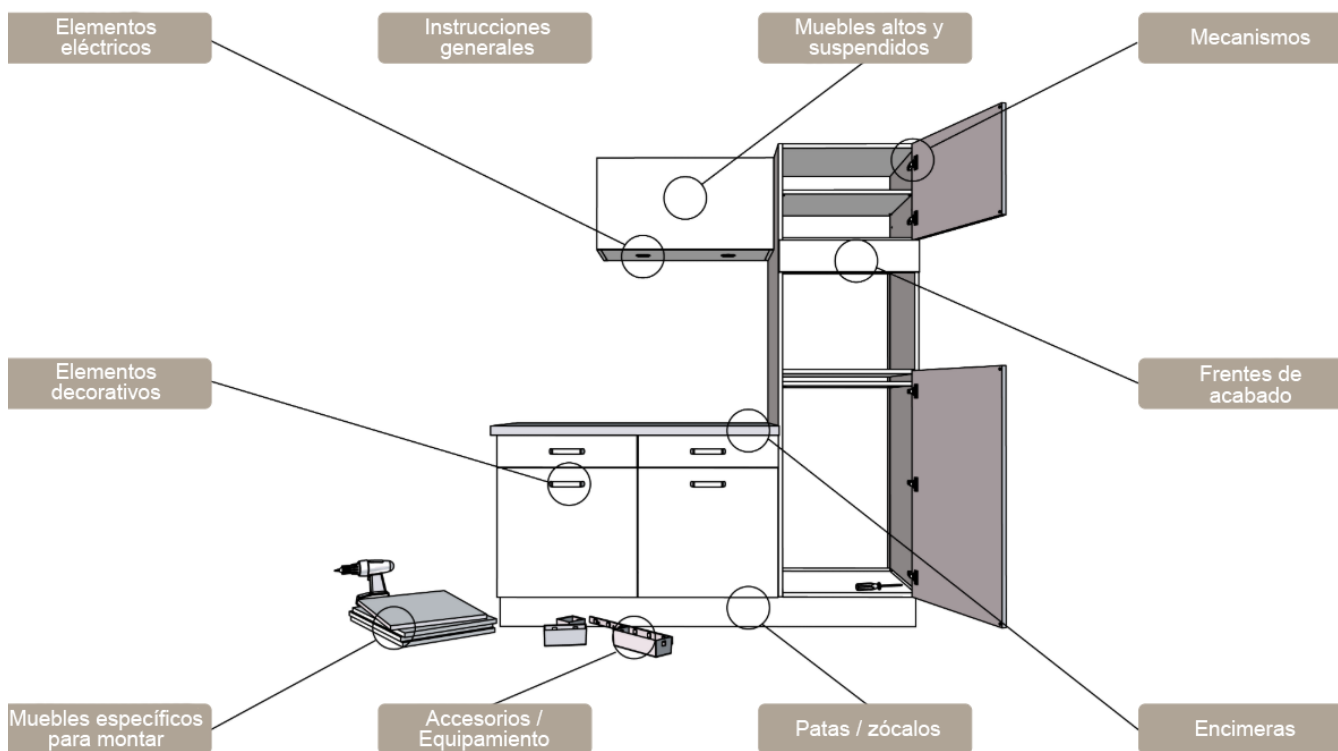
Tutoriales e instrucciones

Para ayudarle a instalar su cocina, SoCoo'c pone a su disposición tres tipos de materiales:

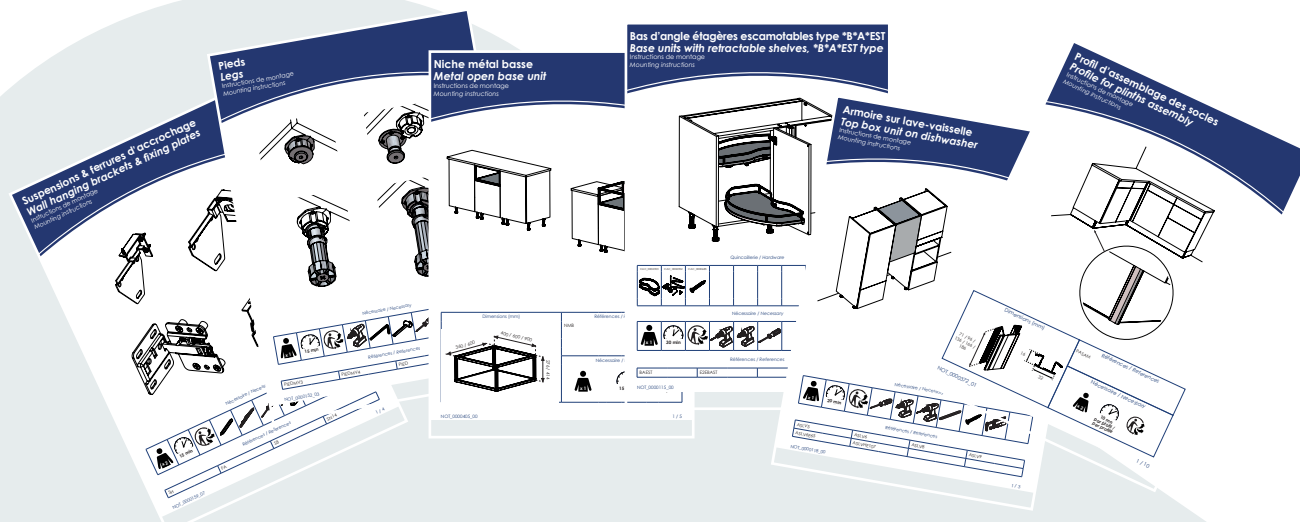
- Este **manual de instalación**, en el que encontrará información técnica muy completa y una orientación general para instalar su cocina
 - **Instrucciones técnicas**, que le darán información más detallada sobre puntos específicos
 - **Videotutoriales**, que le darán un enfoque más visual de los principales puntos de la instalación de una cocina
- Estos tres materiales se complementan muy bien entre sí.



Instrucciones



Consulte todos los manuales de instrucciones en cada categoría

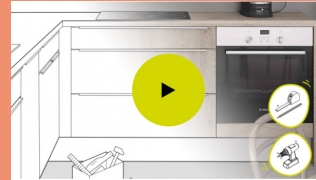




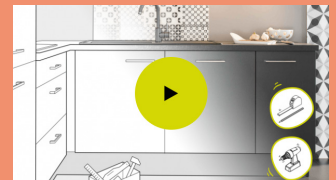
Je prépare la pose de ma cuisine équipée



Je pose un meuble d'angle en vidéo



Je pose un meuble bas sous cuisson en vidéo



Je pose un meuble bas sous-évier en vidéo



Je pose un système touche-lâche en vidéo



Je pose un sur-élévateur de lave-vaisselle en vidéo



Je pose un fileur en vidéo



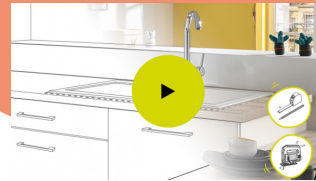
Je pose un meuble haut en vidéo



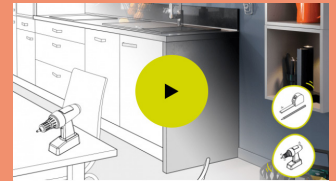
Je pose une armoire en vidéo



Je pose mon lave-vaisselle en vidéo



Je pose un évier en vidéo



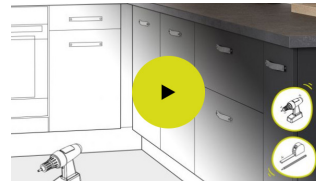
Je pose un jambage en vidéo



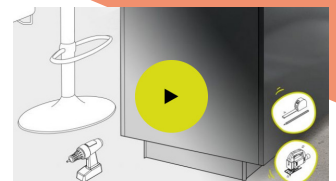
Je pose un plan de travail en vidéo



Je pose une plaque de cuisson en vidéo



Je pose un socle de cuisine pour angle rentrant en vidéo



Je pose un socle de cuisine pour angle sortant en vidéo



Découvrez la pose d'une cuisine équipée ... en moins de 2 mins !

Preparar la instalación de su cocina

¡Aún no le han entregado la cocina, pero ya tiene trabajo! Es hora de **preparar la estancia**, además del **material** que necesita. Recuerde que puede **pedir prestadas o alquilar las herramientas** que no tenga. Decida además el **tipo de soportes de fijación** que utilizará para **sujetar los muebles a las paredes**.

1 Símbolos utilizados en esta guía de instalación

Dificultad

Encontrará distintas etapas de montaje cuya dificultad se puntúa del 1 (fácil) al 5 (difícil).



Número de personas

Este símbolo indica el número de personas necesarias para una etapa.



Trucos

Siga los consejos de los expertos: a lo largo de toda la guía de instalación, este símbolo le indicará un consejo práctico o un truco para facilitar el montaje.



Tutoriales

Puede encontrar este paso en vídeo en uno de nuestros tutoriales.



Instrucciones

Puede consultar esta etapa en uno de los manuales de instrucciones.



Plano de configuración

Compruebe el posicionamiento de las salidas eléctricas y de la fontanería en su plano de configuración.



Ayuda de un profesional

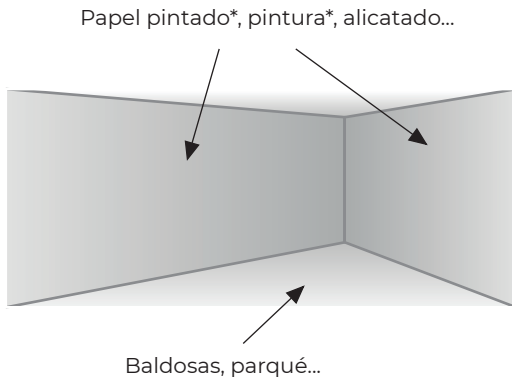
Electricista + Fontanero + Operario acreditado de gas = tranquilidad

Siga las precauciones de montaje de los aparatos eléctricos (consulte las instrucciones de esos aparatos). No dude en pedir ayuda o consejo si tiene alguna duda.

2 Preparación del espacio

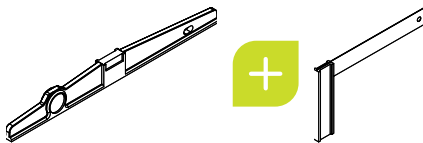
Tutoriales

- La instalación en paredes de cartón-yeso debe cumplir la norma **NF DTU 25.41**.
- La temperatura debe estar entre **15 °C y 25 °C**.



- Cree una cocina auxiliar para usar mientras duren las obras
- Haga todas las obras necesarias (suelos, paredes, techo, circuitos eléctricos, tuberías, etc.)
- No olvide los interruptores si la cocina tiene focos
- Prepare y proteja las superficies visibles de la estancia
- Cree un espacio de almacenamiento para la entrega de su nueva cocina

**Efectuar antes o después de la instalación, a su elección*



- Compruebe la nivelación del suelo y la rectitud de las paredes para anticiparse a los posibles desniveles y a los recortes o rectificaciones de los muebles o la encimera.

3 Preparación de los soportes de pared



Atención: no incluimos la tornillería para las fijaciones a la pared porque debe adaptarlas al tipo de pared (hormigón, ladrillo, madera, etc.). Los soportes de pared deben aguantar una carga de 65 kg cada uno.


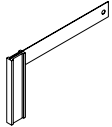
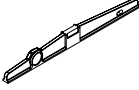
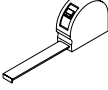
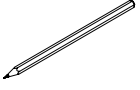
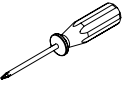
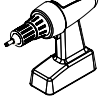
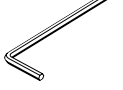
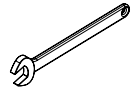
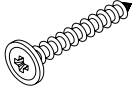
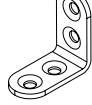
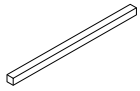
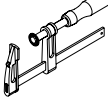

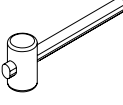

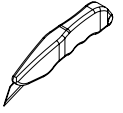
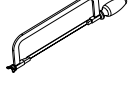
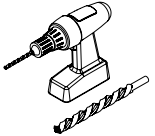
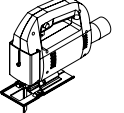

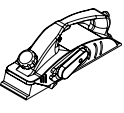
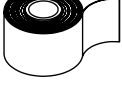
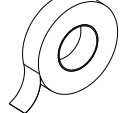
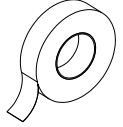
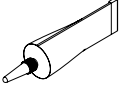
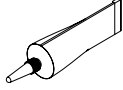




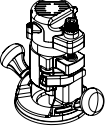


Hormigón,
escayola,
madera, ladrillo,
presencia de
metales, etc.

**Tornillos y tacos
no incluidos**

4 Preparación del material

1 La caja de herramientas (recomendada)

Regla grande 	Escuadra 	Nivel de burbuja 	Metro 	Lápiz 	Destornillador 	Atornillador 	Llaves Allen 
Llaves fijas 	Tornillos 	Escuadras 	Codales 	Sargento 	Alicate pico de loro 	Maza de goma 	Tijeras 
Cúter 	Sierra para metales ⁽¹⁾ 	Taladro + brocas ⁽²⁾ 	Sierra de calar 	Sierra circular 	Cepillo eléctrico ⁽¹⁾ 	Adhesivo aluminio 	Adhesivo 
Cinta de carrocerero 	Cola blanca 	Cola de neopreno ⁽¹⁾ 	Silicona fungicida 	Escalerilla 	Caballetes 	Lima fina ⁽³⁾ 	Fresadora ^{(3) (4)} 

(1) Si es necesario

(2) Brocas para madera + brocas a elegir según el tipo de pared

(3) Para encimeras de tamaño fijo para recortar

(4) Se puede sustituir por una rebajadora equipada para fresar

2 Precauciones



- Utilice protectores auditivos cuando trabaje con equipos eléctricos ruidosos (sierras, taladros, etc.).
- Se recomienda llevar calzado de seguridad durante la manipulación de los muebles y de la encimera, así como guantes para las fases de corte y perforación.



- Preste atención a sus movimientos cuando esté manipulando elementos pesados para no hacerse daño en la espalda.



- Tenga cuidado con los bordes del cartón y del papel, pueden cortar.
- No se suba nunca encima de las cajas de cartón ni de los muebles; utilice una escalerilla.
- Posicione bien la balda de cristal en el tope antideslizante para evitar cortarse con cristales rotos.
- Al cortar la encimera estratificada, tenga cuidado para no cortarse con las astillas.



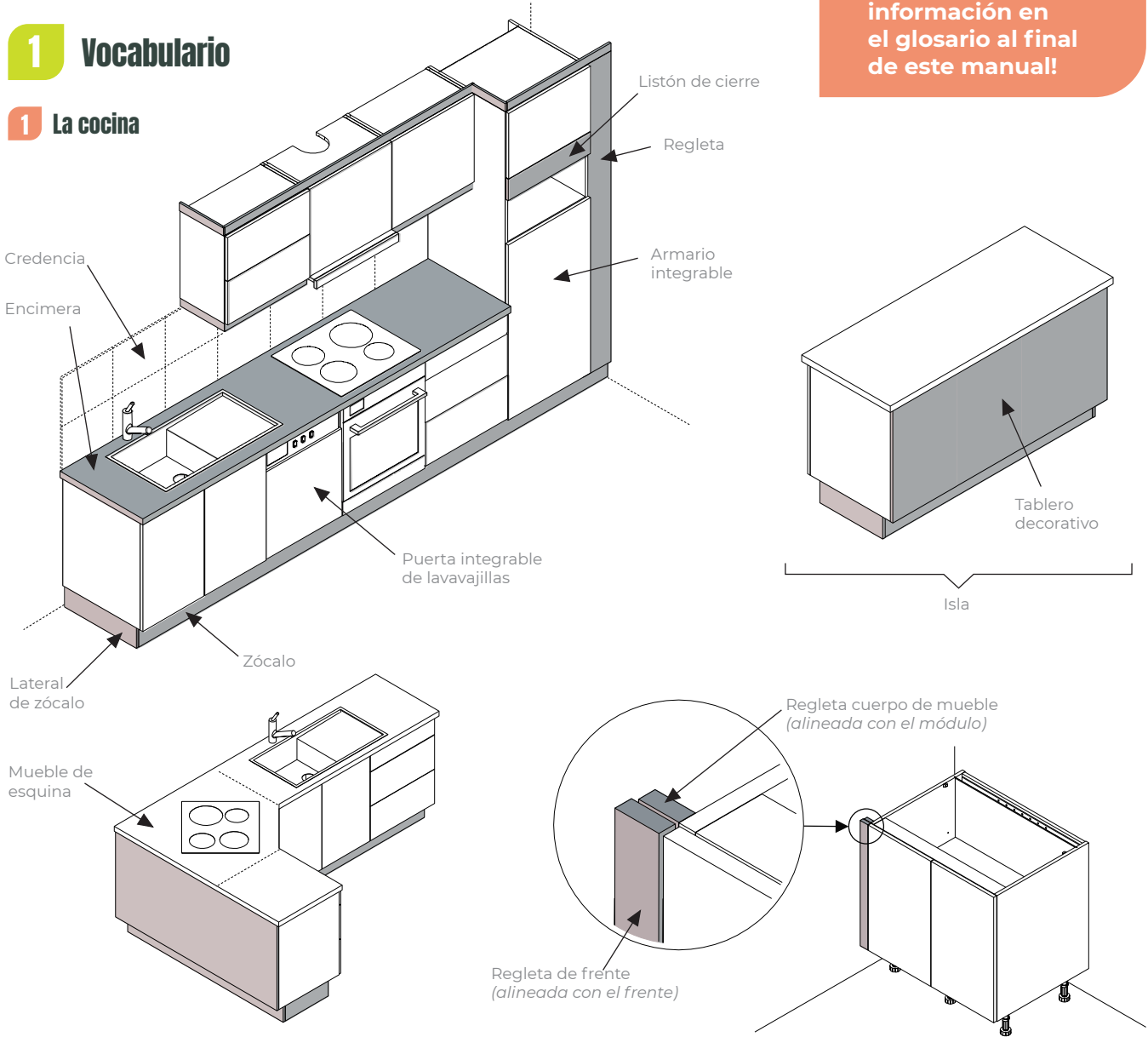
- Nuestros productos tienen el sello NF ENVIRONNEMENT, el único certificado ecológico francés del sector del mobiliario. Si tiene que llevar sus muebles viejos al vertedero, no olvide desmontar los elementos de metal o plástico para asegurarse de que se reciclen adecuadamente.
- No olvide reciclar el cartón, el papel y el resto de embalajes.

Aspectos generales

En este apartado, encontrará información general que le servirá para la instalación de su cocina: algo de vocabulario, consejos para los recortes, etc.

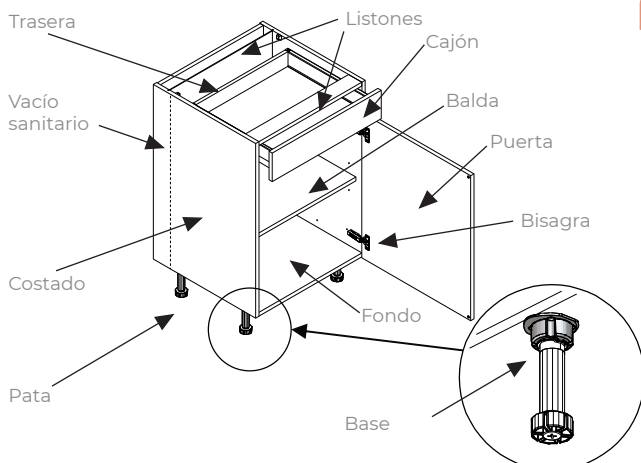
1 Vocabulario

1 La cocina

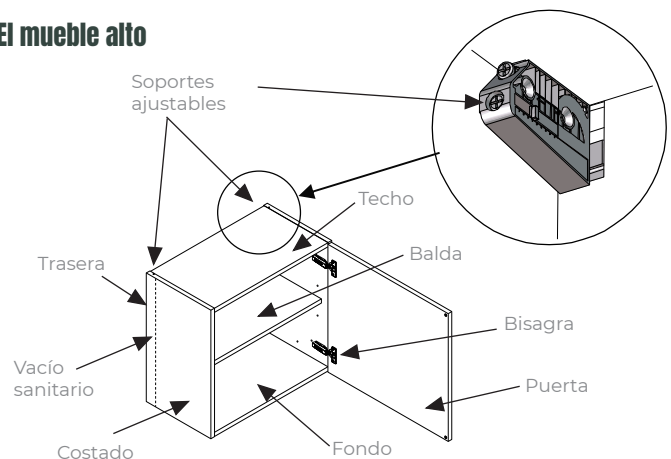


¿Más información?
¡Encontrará más información en el glosario al final de este manual!

2 El mueble bajo y el armario



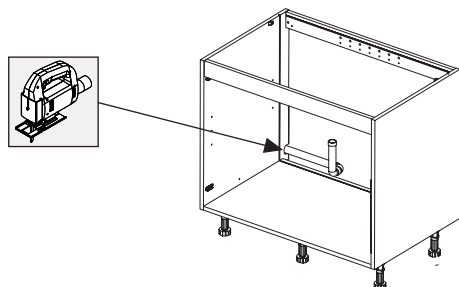
3 El mueble alto



2 Recortes

Paso de tuberías:

Si hay **tuberías que estorban**, recorte el lateral del mueble con la sierra de calar antes de colocarlo en la pared: ponga el mueble contra la tubería, tome medidas, retire el mueble, recórtelo según sus medidas y, por último, póngalo en su sitio.



Enchufes:

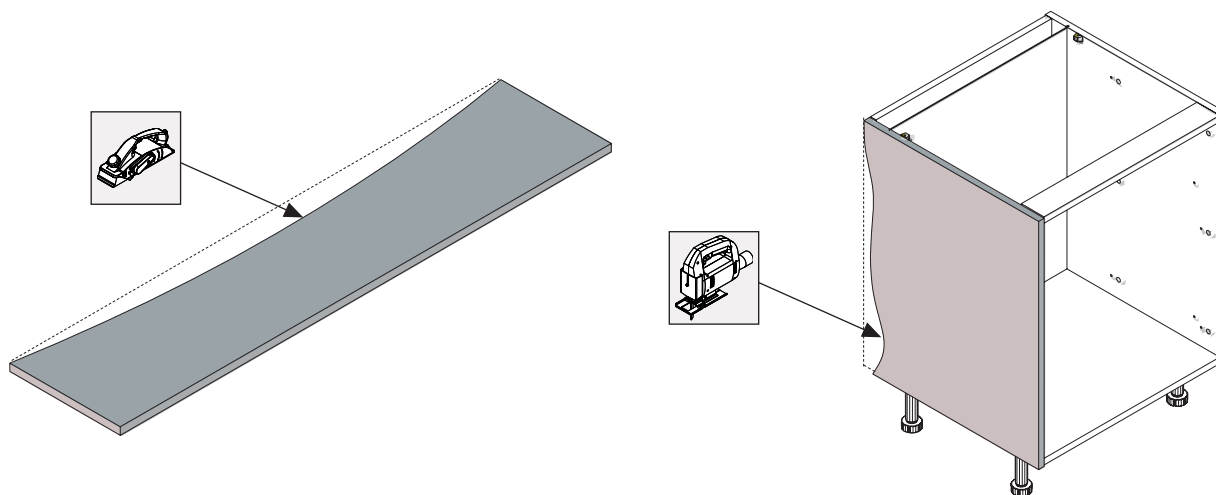
Si **hay un enchufe detrás de un mueble**, recorte la parte trasera para poder acceder a él después: ponga el mueble pegado a la pared, tome medidas de la posición del enchufe con respecto al mueble, retire la trasera, recórtela con la sierra de calar y luego vuelva a colocarla en su sitio.



Esta operación es aún más importante si tiene que colocar un electrodoméstico en este mueble o en el adyacente.

Rectificación:

Si **las paredes no son rectas** (o son irregulares), tendrá que rectificar las encimeras e incluso los muebles. La rectificación consiste en recortar o limar la trasera de un tablero para que se adapte a la forma de la pared.

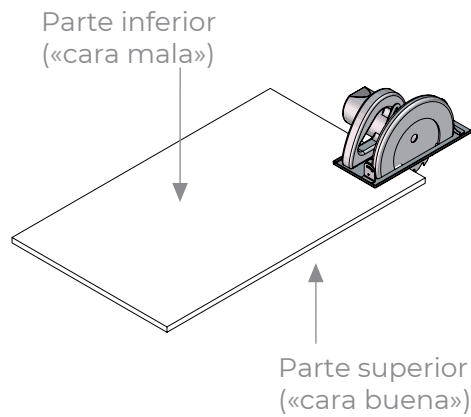


Rectificación de una encimera (ejemplo)

Rectificación de un costado (ejemplo)

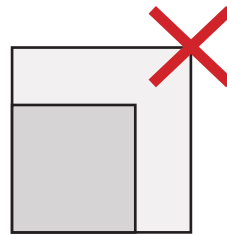
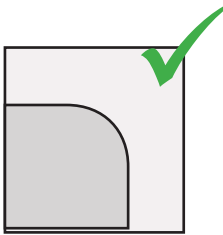
Cara que cortar:

Si no tiene una sierra circular de profesional, se recomienda **cortar los tableros del revés**: ponga la sierra en la cara «mala» en lugar de en la «buena»: así evitará astillamientos visibles. Por ejemplo, para cortar una encimera, dele la vuelta y córtela por la cara situada normalmente en la parte de abajo.



Forma de cortar:

Corte de forma redondeada o el tablero cortado podría fisurarse: ¡no haga un ángulo marcado! Para conseguir esa forma redondeada, puede utilizar un taladro con una broca de un diámetro mínimo de 10 mm. Primero perfora las esquinas y luego utilice la sierra de calar para unir esas perforaciones.



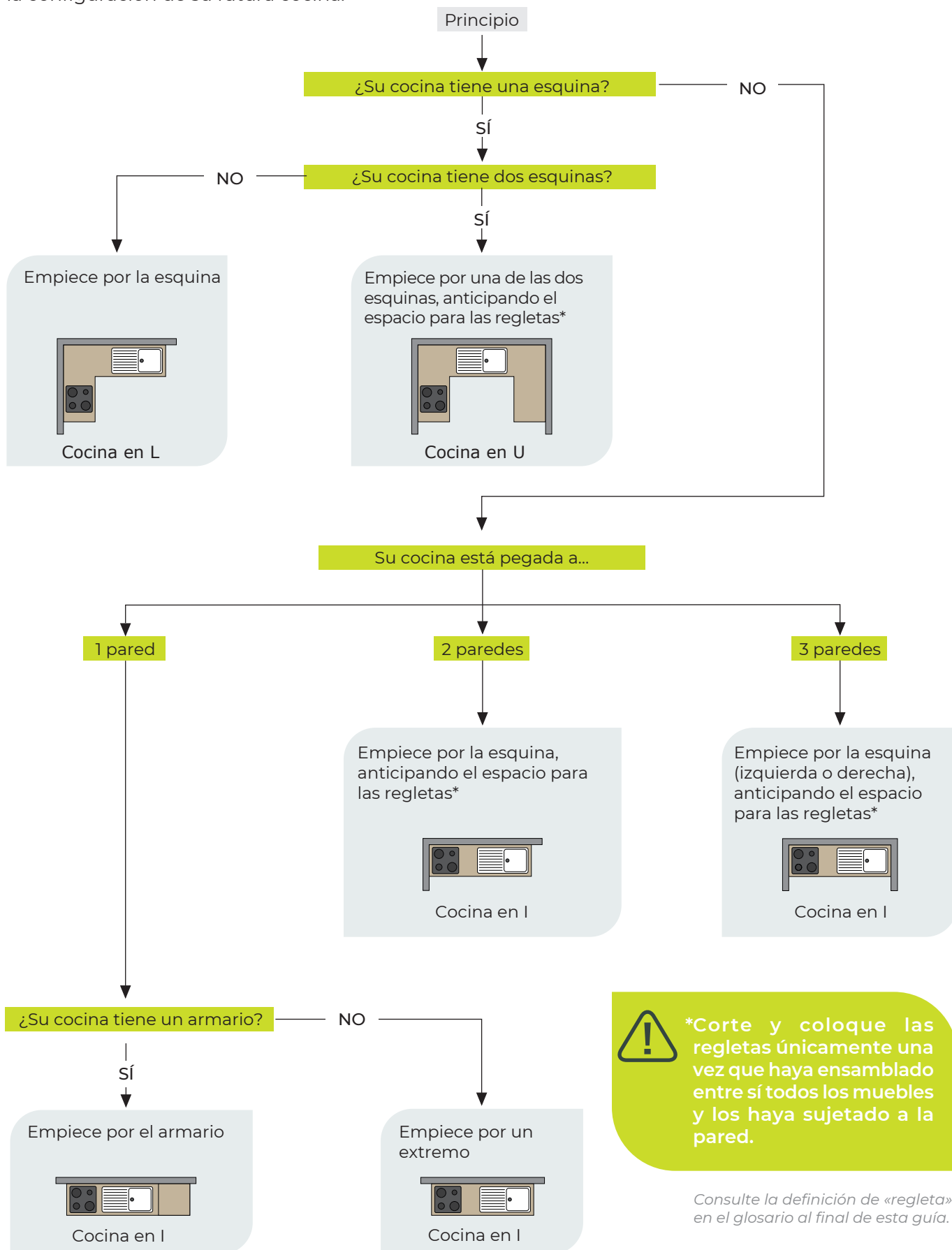
Por dónde empezar

1 Orden de montaje general



2 Qué mueble montar primero

Elegir bien el primer mueble que va a montar es muy importante para que todo el proceso de montaje transcurra bien. El siguiente esquema le ayudará a decidir el mejor punto de partida, según la configuración de su futura cocina.



3 Desembale los muebles

Ahora que sabe por dónde empezar, es hora de ponerse manos a la obra con la instalación.

1 Abra las cajas



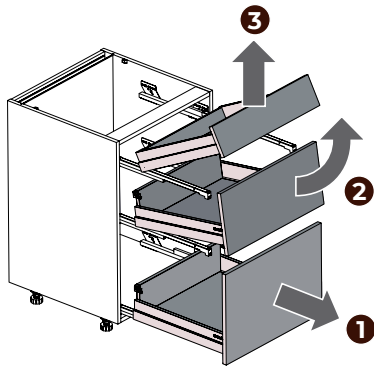
Empiece desembalando un armario si tiene uno. Así luego podrá utilizar su caja de cartón, de grandes dimensiones, para poner encima los frentes.

2 Quite los frentes (cajones y puertas) y las baldas y colóquelos sobre cartones

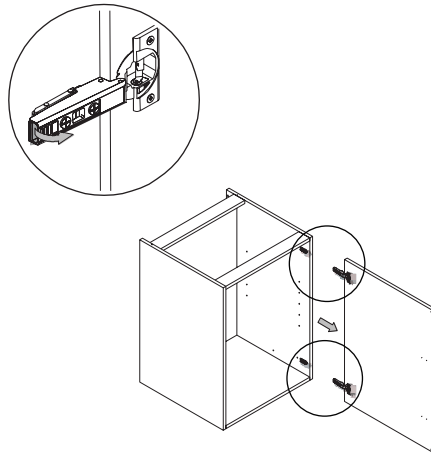
¿Por qué hay que quitar los frentes?

- Durante el montaje, tiene que poder acceder al interior de los muebles.
- Sirve para que los muebles pesen menos y facilita su colocación.
- Sirve para proteger los frentes de posibles golpes y arañazos durante el montaje.

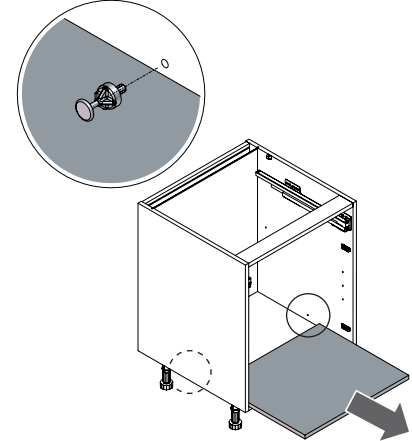
Desmonte los cajones



Desmonte las puertas



Retire las baldas

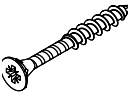

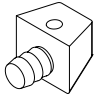



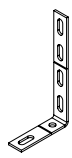
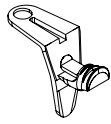
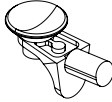
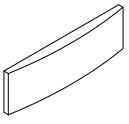
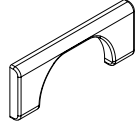



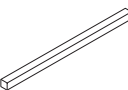
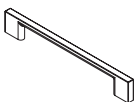
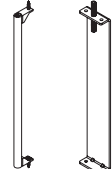
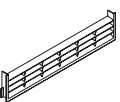
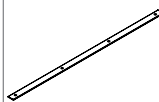
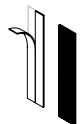
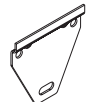
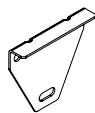
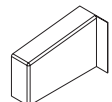

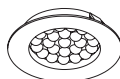



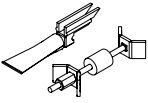


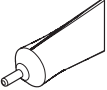


Numere los frentes y los muebles con cinta de carrocería para pintar. Así, sabrá rápidamente qué frente corresponde a cada mueble.



No quite todavía la lámina de plástico de los frentes: es una protección frente a posibles impactos durante el montaje.

El paquete de material es una caja que contiene todos o algunos de los siguientes elementos. La composición de este paquete depende de los muebles del pedido. Tómese su tiempo para identificar los distintos componentes, que utilizará a lo largo de la instalación de la cocina.

Tornillería							
Tornillo de unión entre dos elementos 	Tornillo de fijación de la encimera 	Tope de sujeción de la encimera 	Tornillería a escala →	Tornillo Ø3,5x15 	Tornillo Ø4x16 	Tornillo Ø4x20 	
Muebles							
Escuadra divisible 	Tope de balda 	Tope de balda con ventosa 	Cubrebrazo de bisagra 	Tapacazoleta de bisagra 	Pata pequeña 	Pata grande 	Pata para atornillar 
Codal 	Tirador 	Refuerzos 					
Armarios							
Rejilla de ventilación para frigorífico integrado 	Perfil para listón de cierre 	Tiras adhesivas para listón de cierre 					
Muebles altos							
Pletina de sujeción de pared 	Pletina de sujeción de pared central 	Tapasportes 	Transformador + conector LED 	Foco LED 	Perfil LED 		

Encimera							
Cruceta de ensamblaje y cola de poliuretano 							
Zócalos							
Perfil de ensamblaje 	Clips 						
Otros							
Cola 	Instrucciones 	Manual de instalación 					

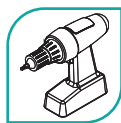
Los componentes de los cajones y gavetas vienen en una caja aparte:

Cajones y gavetas							
Alfombrillas 	Cuberteros 	Separadores de cubertero 	Escuadra de refuerzo  Para cajón ≥80 cm	Adhesivo de doble cara  Para cajón a la inglesa > 60 cm	Rail 		

Muebles bajos y armarios

1 Prepare los muebles

Dificultad



Tutoriales

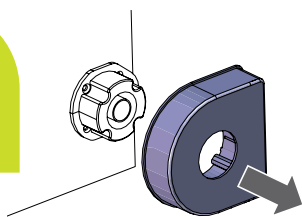
1 Patas

1- Monte las patas

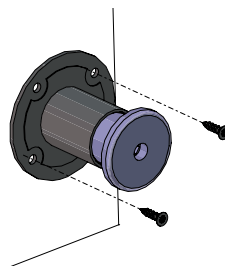
1 Tumbé boca arriba el mueble.



Armarios:
quite la
protección
de plástico.

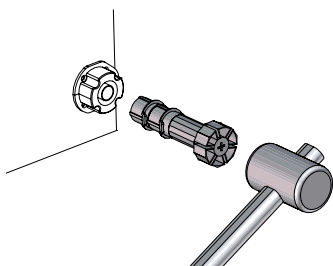


1 Caso particular*: atornille la base metálica.

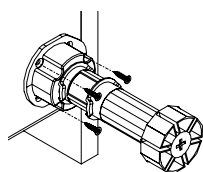


* Para los muebles esquineros con puertas retráctiles y los elevadores para lavavajillas, utilice una pata específica con base metálica atornillable.

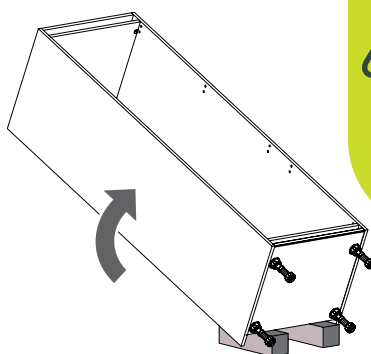
2 Introduzca la pata en la base.



2 En el caso de los armarios, atornille la base.

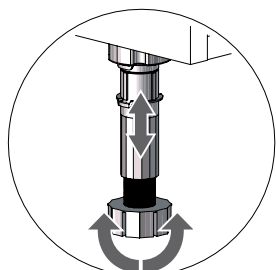


3 Levante el mueble hasta ponerlo en vertical.



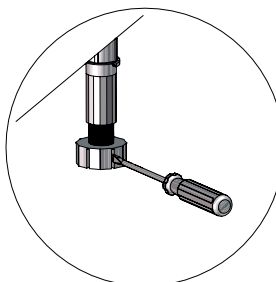
Armarios:
ponga unas
cuñas debajo
del armario para
que no se apoye
en las patas
traseras.

2- Ajuste las patas



Ajustar bien las patas garantiza el alineamiento y la horizontalidad de los muebles. Para lograrlo, solo tiene que girar la base de la pata para aumentar o reducir su altura.

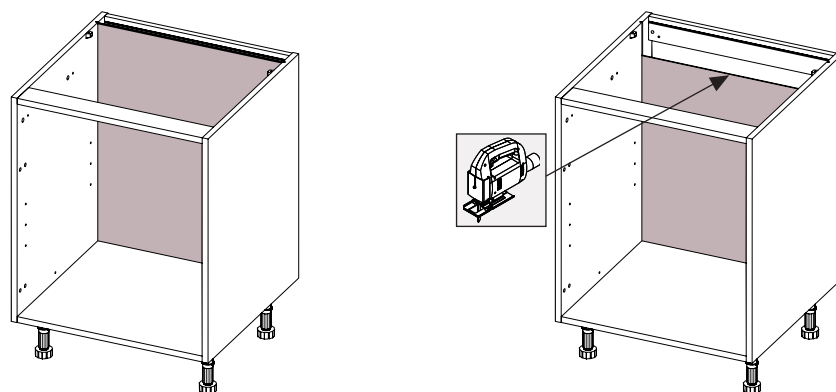
Asegúrese de que los ajustes son correctos con un nivel de burbuja.



Para llegar a las patas de difícil acceso en la parte trasera, dos trucos: utilice un destornillador plano para llegar a la base de la pata o, desde el interior, taladre el fondo del mueble utilizando la plantilla de taladro que encontrará al final de la guía.

2 Recorte la trasera

Puede **quitar una franja de unos 8 cm de la parte superior de la trasera** del mueble. Así, podrá retirar más fácilmente la trasera una vez que haya montado la cocina (por ejemplo, para acceder a la parte posterior del mueble).

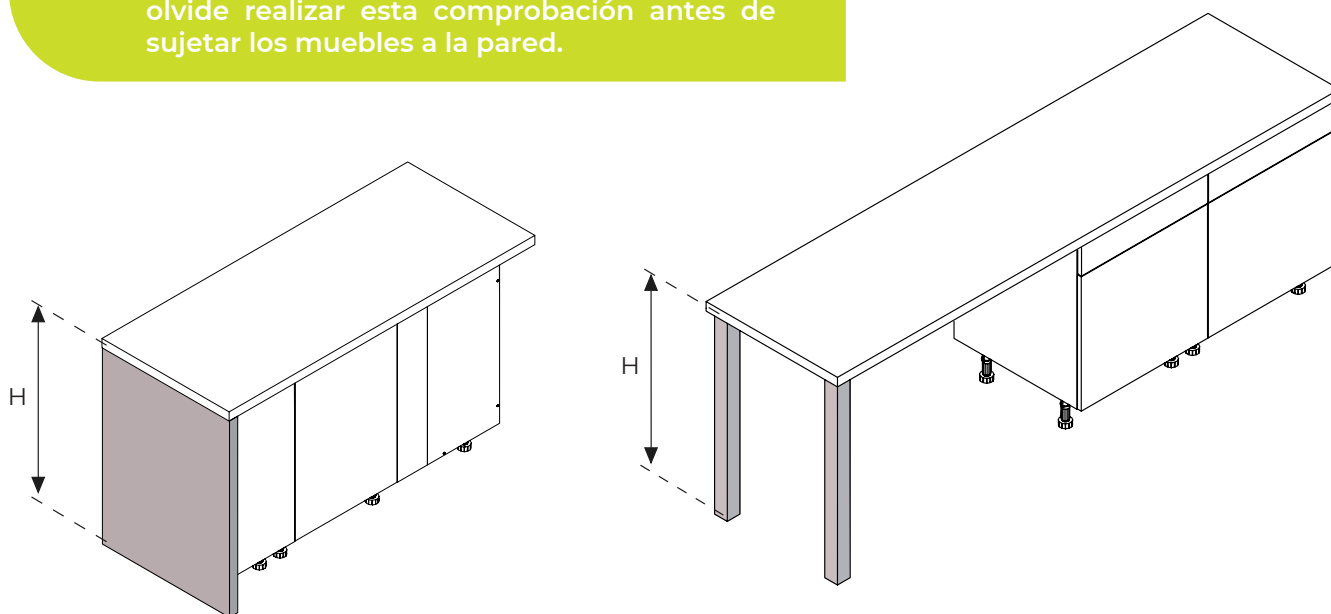


Para retirar la trasera, corte el pequeño sello de cola de abajo, al borde de la ranura. Puede utilizar un cúter para hacerlo.

2 Antes de ajustar los muebles bajos



Si su configuración incluye una jamba o patas debajo de la encimera, debe tener en cuenta su altura al ajustar los muebles bajos. No olvide realizar esta comprobación antes de sujetar los muebles a la pared.



3 Listón metálico \geq 80 cm: dar la vuelta para las placas de cocción

Dificultad



Instrucciones

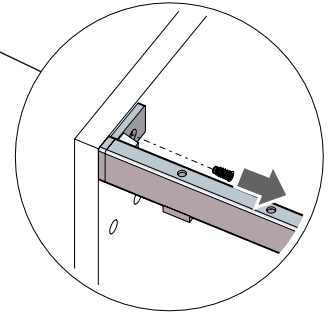
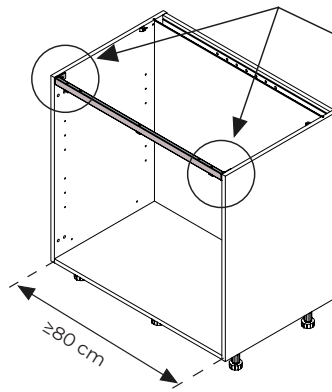
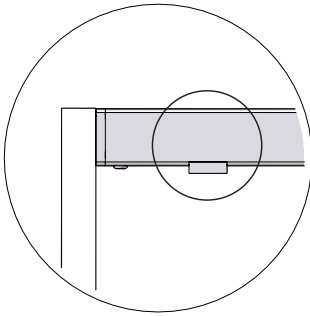


En algunos muebles, puede haber un listón metálico en la parte delantera. Si tiene que instalar una placa de cocción en un mueble de anchura igual o superior a 80 cm, debe dar la vuelta al listón metálico para facilitar la ventilación debajo de las placas. En el resto de muebles, no dé nunca la vuelta al listón.

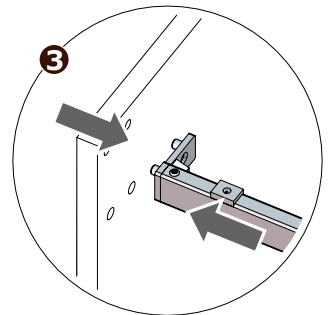
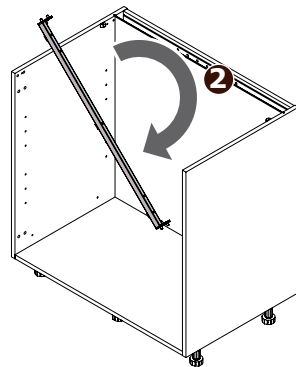
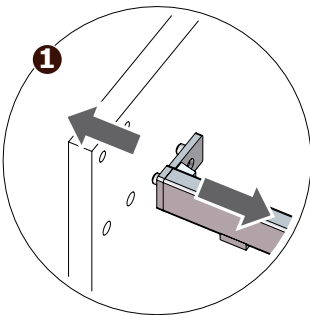
Debe realizar este paso antes de instalar el mueble en la cocina: primero hay que separar los laterales del mueble, sacar el listón metálico, darle la vuelta y, por último, colocarlo en esa posición.

1. Desatornille el listón metálico

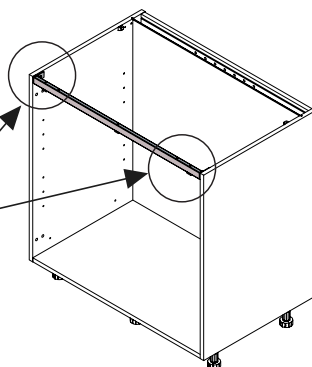
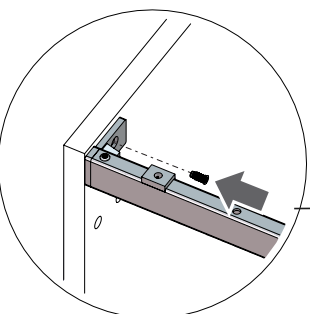
(vista de frente)
Posición del listón al recibir el mueble



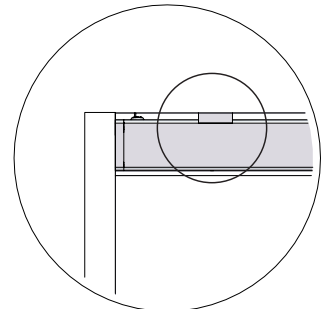
2. Quite el listón metálico y dele la vuelta



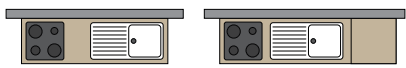
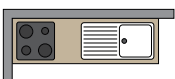
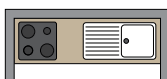
3. Atornille el listón metálico



(Vista de frente)
Posición del listón después de darle la vuelta



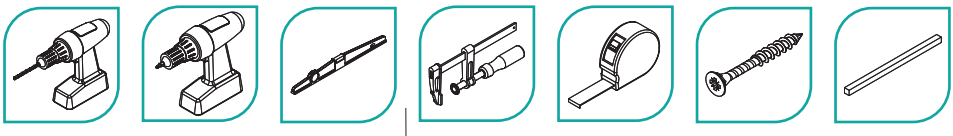
¿Por dónde empezar?

1 pared	2 paredes	3 paredes
 <p>Empiece por los armarios si los hay. O por un extremo siguiendo el plano de configuración de su cocina entregado al hacer el pedido.</p>	 <p>Empiece por la esquina.</p>	 <p>Empiece por la esquina (izquierda o derecha), repartiendo el espacio entre las regletas de izquierda y derecha.</p>

1 Montaje de armarios y muebles bajos

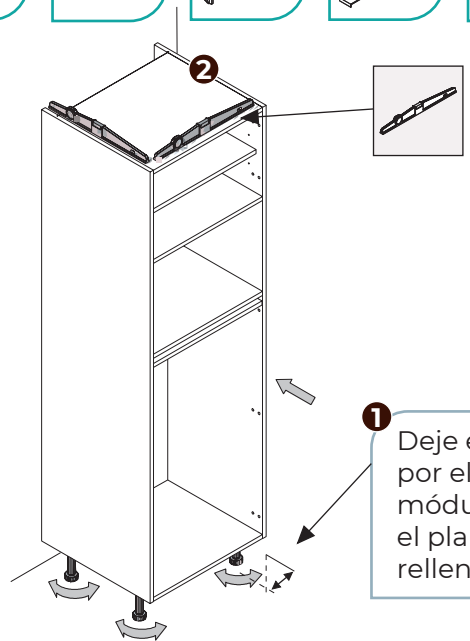
Dificultad
●●●●●

x1



1- Instale el primer mueble.

Posicione y nivele.

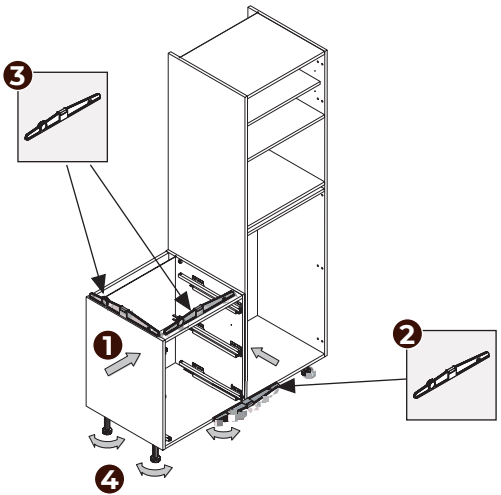


! Compruebe su plano de configuración

1 Deje el espacio previsto por el diseñador entre el módulo y la pared (consulte el plano). Ese vacío se rellenará con una regleta.

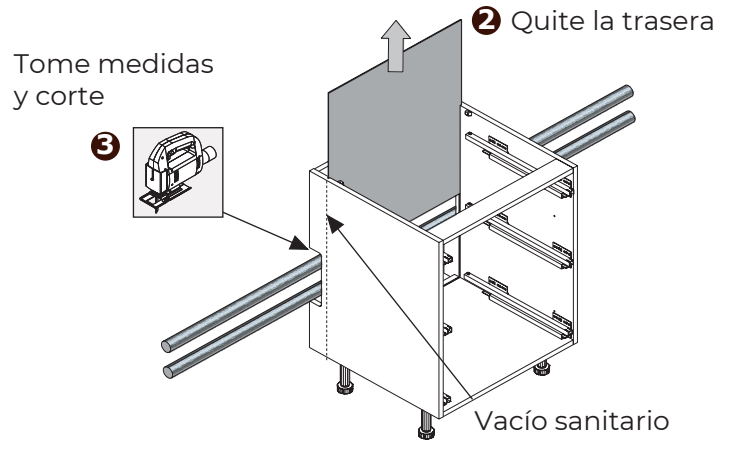
2- Instale el segundo mueble (y los siguientes).

Posicione y nivele.



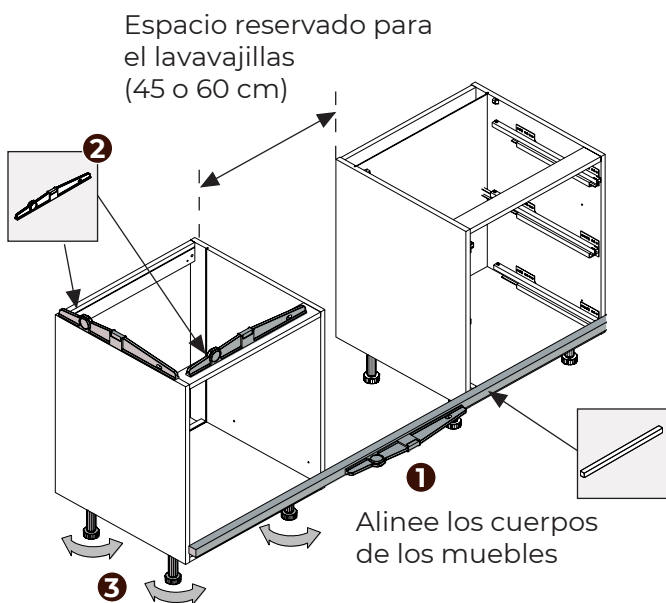
3- Si hay paso de tuberías o similares, recorte el lateral del mueble.

1 Corte los cordones de cola situados en la parte baja posterior de la trasera.



4- Deje espacio para el lavavajillas.


O para la lavadora, una vinoteca o cualquier otro electrodoméstico

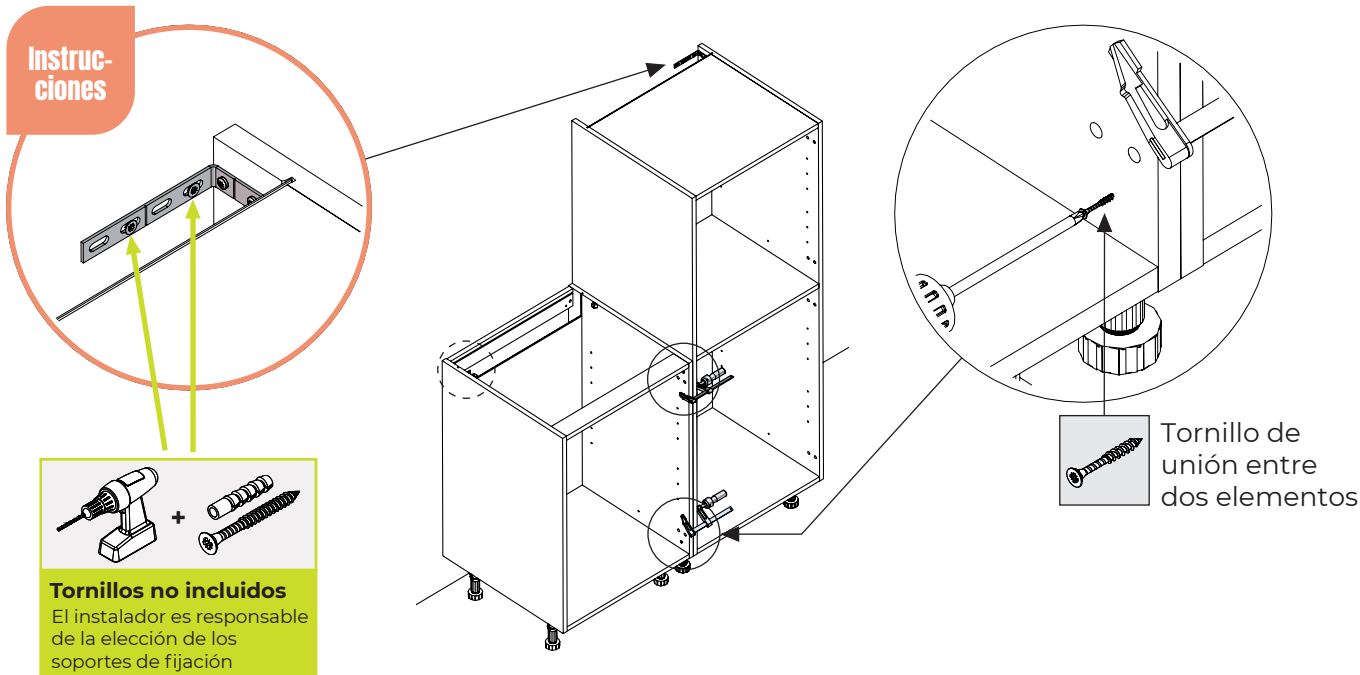


Si va a instalar un lavavajillas entre dos muebles, le recomendamos que los sujete a la pared. Sujételos por arriba y por abajo, en el costado del mueble que esté en contacto con el electrodoméstico. Así reducirá el impacto de las vibraciones.

Si el lavavajillas está al final del lineal, sujeto a un solo mueble, posteriormente tendrá que instalar una jamba. Encontrará las explicaciones en el apartado relativo a la instalación de la encimera.

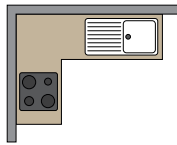
Sujete los muebles a la pared y únalos entre sí.

 **Sujete obligatoriamente todos los módulos a la pared para evitar cualquier riesgo de vuelco.**



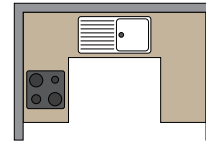
¿Por dónde empezar?

Cocina en L



Empiece por la esquina

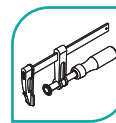
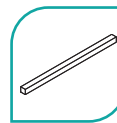
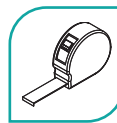
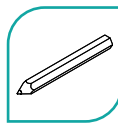
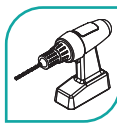
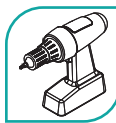
Cocina en U



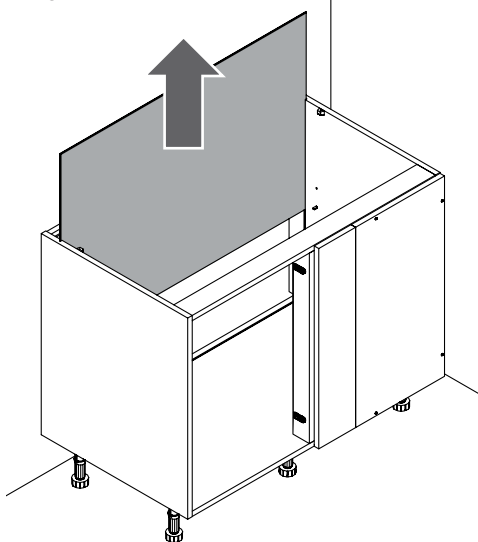
Empiece por una de las dos esquinas, anticipando el espacio para las regletas

1 Si tiene un mueble de esquina lineal

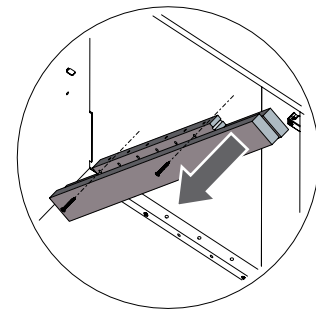
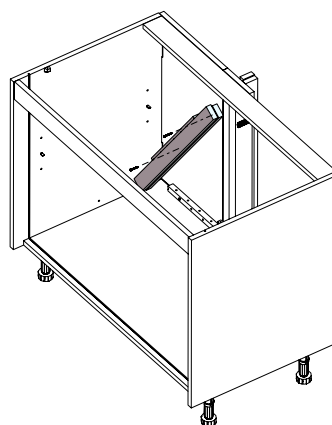
Dificultad



1- Quite la trasera



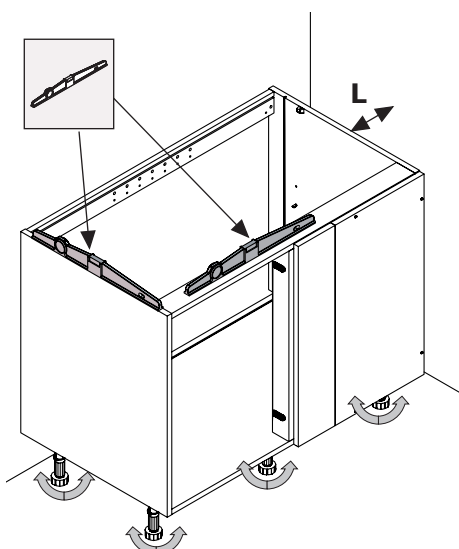
2- Quite la regleta (sujeta dentro del mueble)



3- Separa el mueble de la pared y ajuste el nivel



Compruebe su plano de configuración

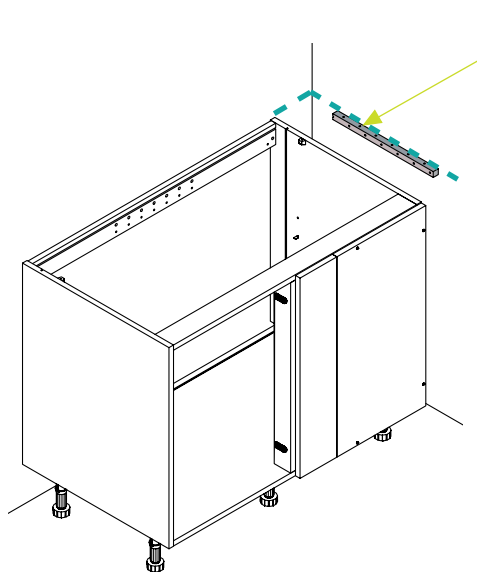


$$L = P - 47 \text{ cm}$$

L = espacio entre el mueble y la pared
P = profundidad de la encimera

Caso de una encimera estándar:
P = 62 cm L = 15 cm

4- Puede poner un codal en la pared, a la misma altura que el mueble

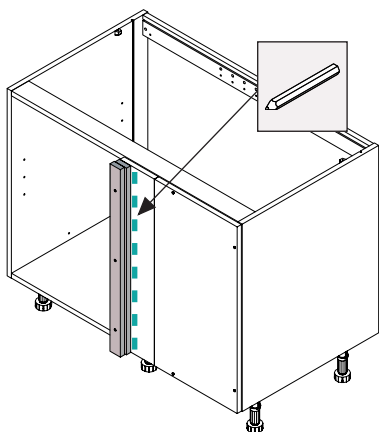


Tornillos no incluidos
El instalador es responsable de la elección de los soportes de fijación

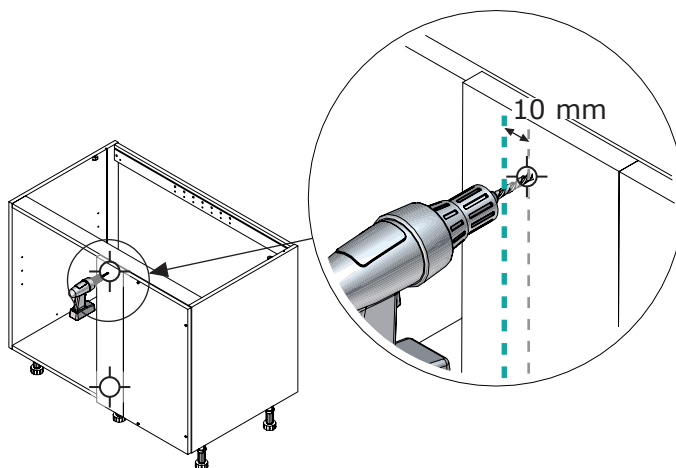


Codal no incluido

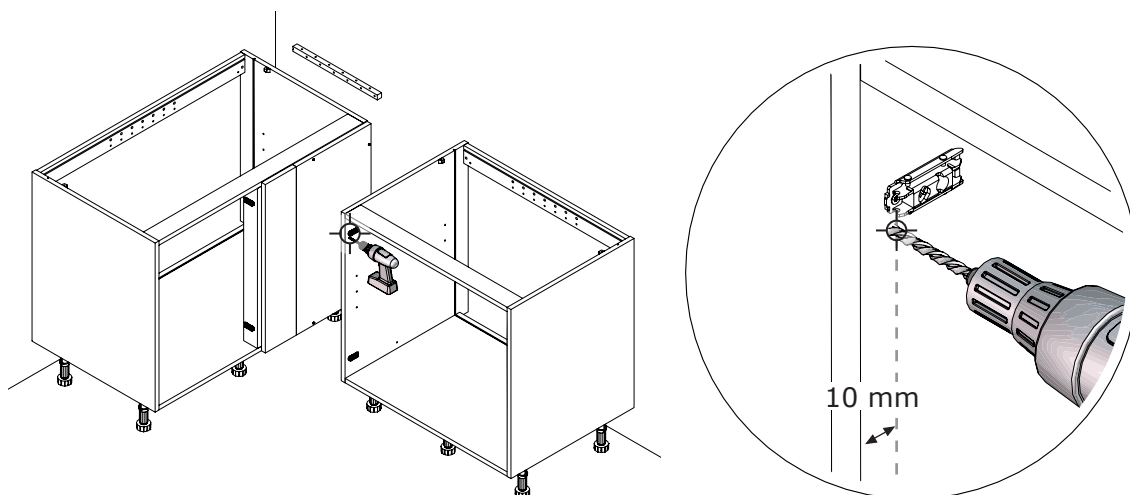
5- Sostenga la regleta en plano en la cara delantera del mueble de esquina y trace su posición



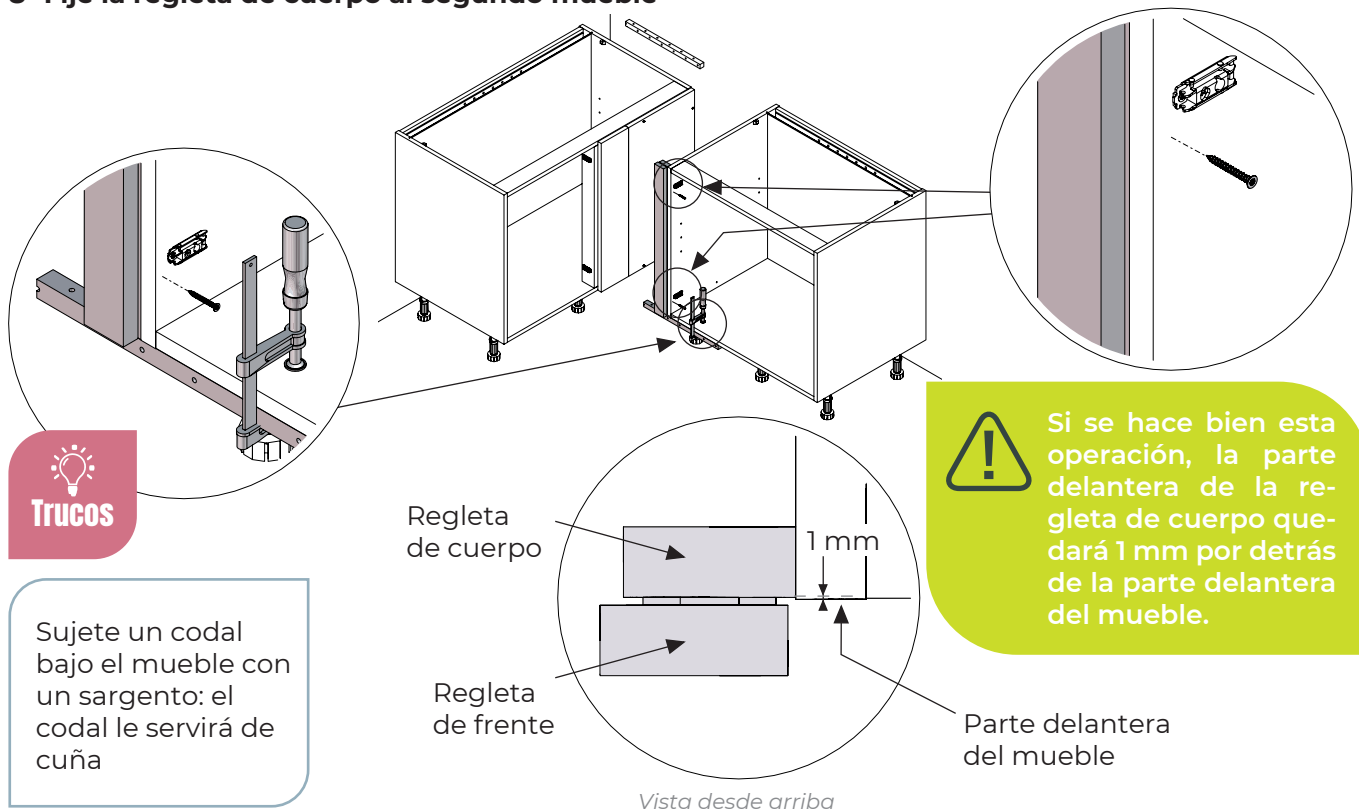
6- Haga dos perforaciones, a 10 mm de la línea trazada



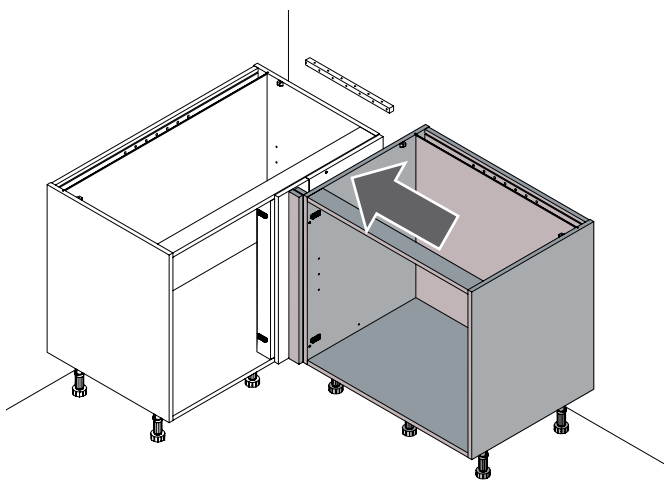
7- Perfore el segundo mueble, a 10 mm del canto delantero



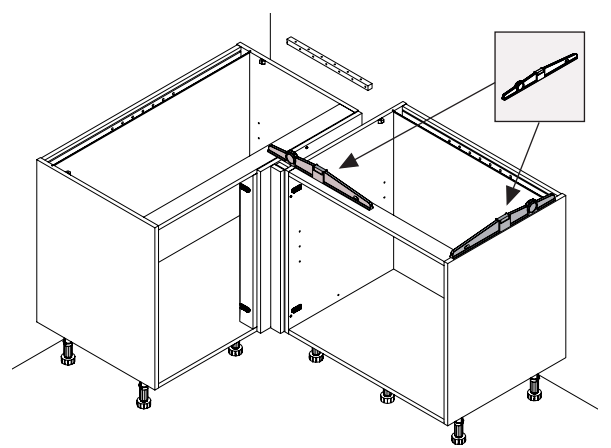
8- Fije la regleta de cuerpo al segundo mueble



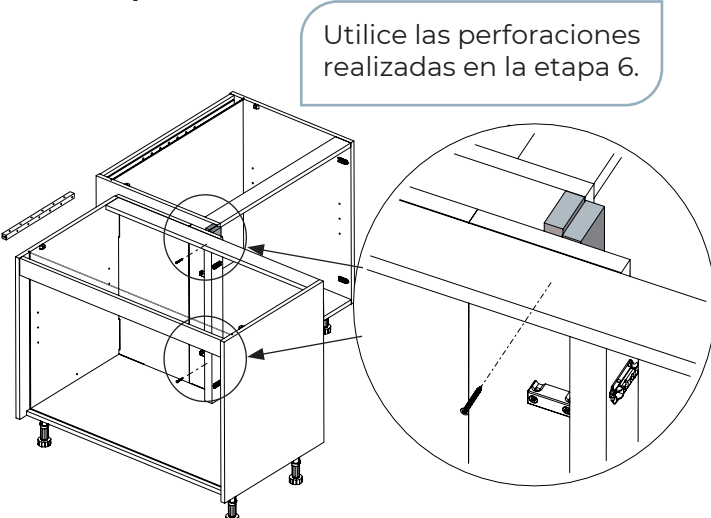
9- Ponga en contacto los dos muebles



10- Nivele el segundo mueble en función del mueble de esquina ya ajustado



11- Atornille la regleta de frente al mueble de esquina



12- Instale los muebles siguientes

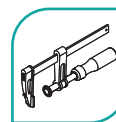
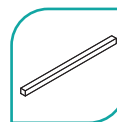
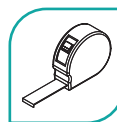
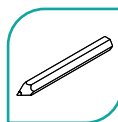
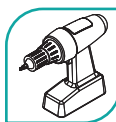
Recuerde unir todos los muebles entre sí.



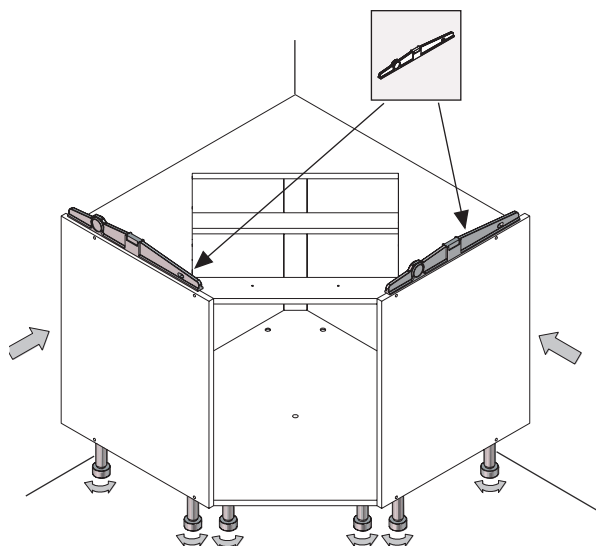
Sujete obligatoriamente todos los módulos a la pared para evitar cualquier riesgo de vuelco.

2 Si tiene un mueble de esquina achaflanado

Dificultad



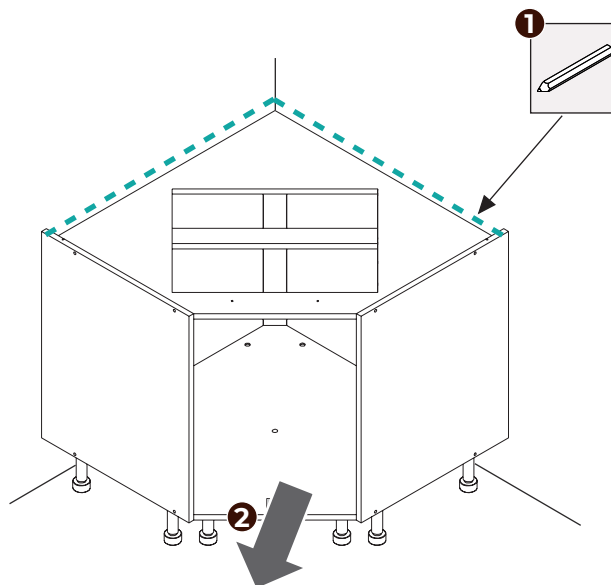
1- Acerque el mueble a las paredes y nivélelo



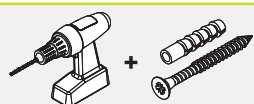
2- Trace el nivel de la encimera en la pared y después retire el mueble



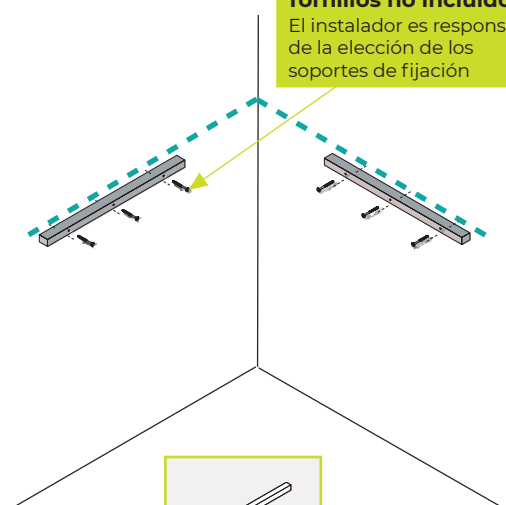
Compruebe su plano de configuración



3- Después de retirar el mueble, coloque los codales (soportes de la encimera)

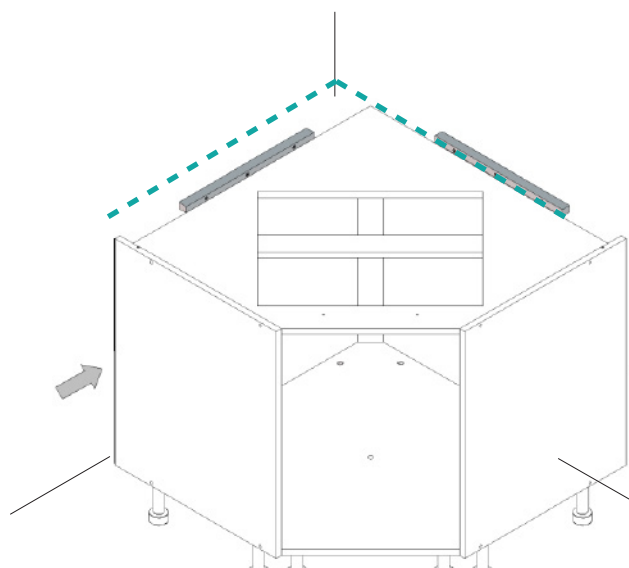


Tornillos no incluidos
El instalador es responsable de la elección de los soportes de fijación

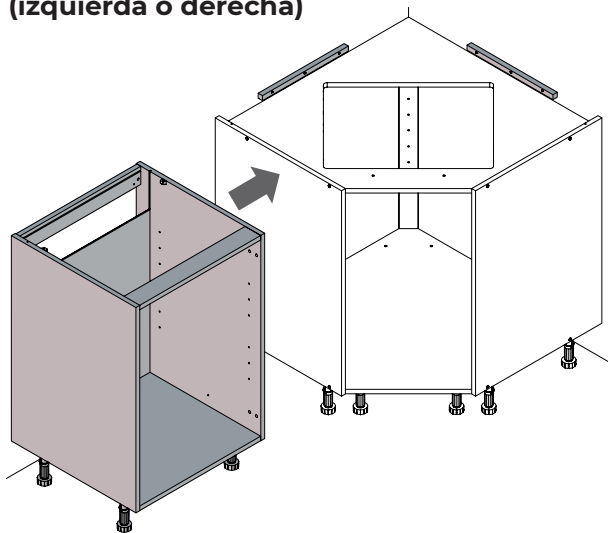


Codal no incluido

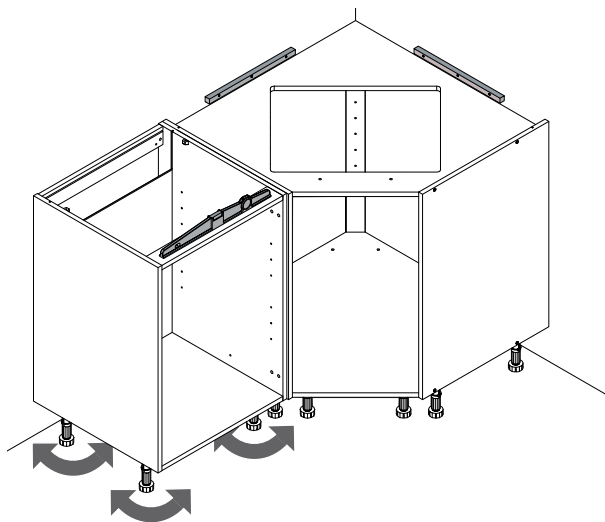
4- Vuelva a colocar el mueble de esquina



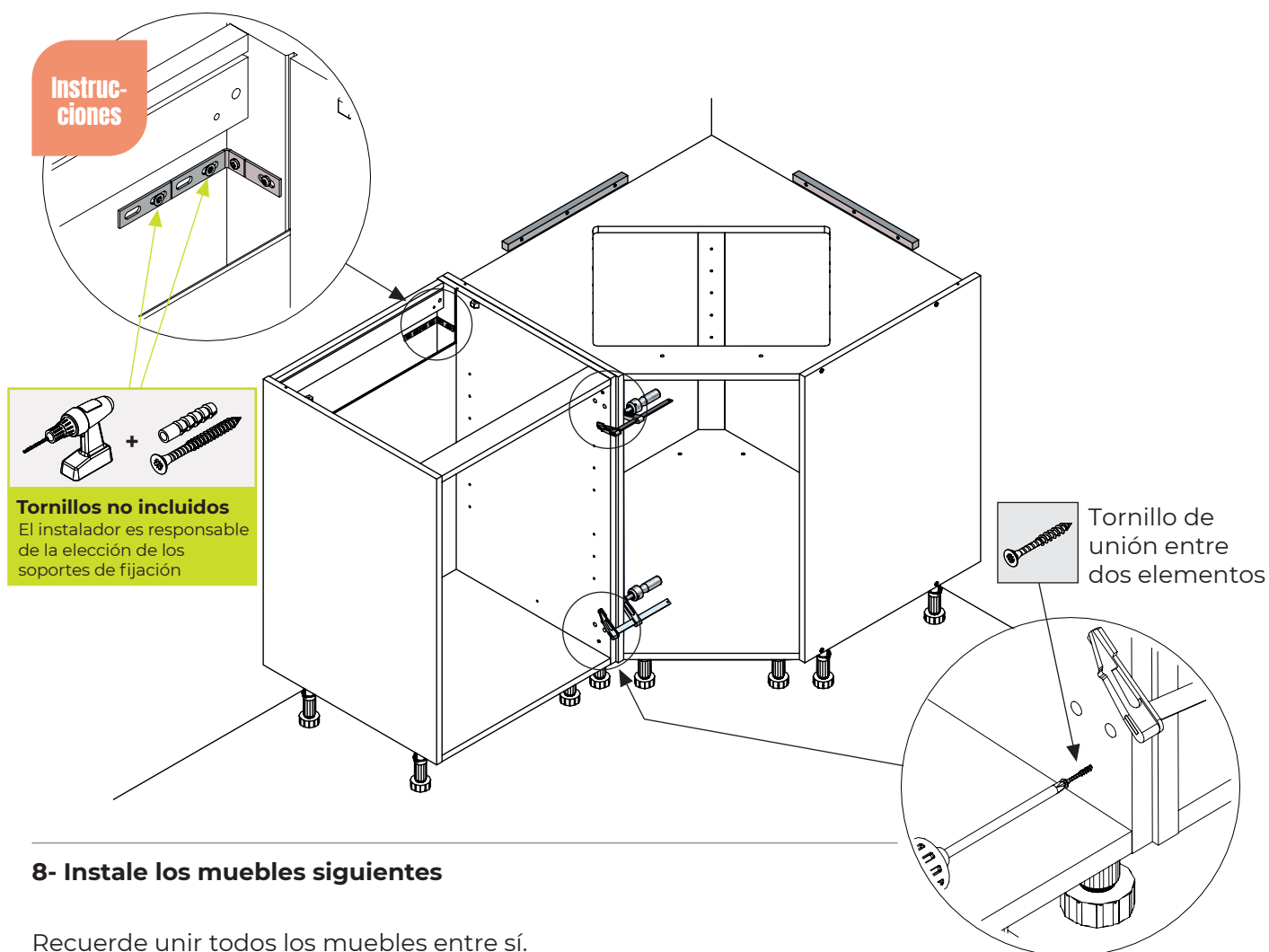
5- Coloque el siguiente módulo (izquierda o derecha)



6- Nivélelo con el mueble de esquina



7- Sujételo al mueble de esquina y a la pared



8- Instale los muebles siguientes

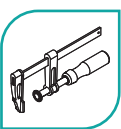
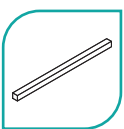
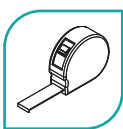
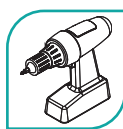
Recuerde unir todos los muebles entre sí.



Sujete obligatoriamente todos los módulos a la pared para evitar cualquier riesgo de vuelco.

3 Si tiene una regleta de esquina

Dificultad
●●●●●

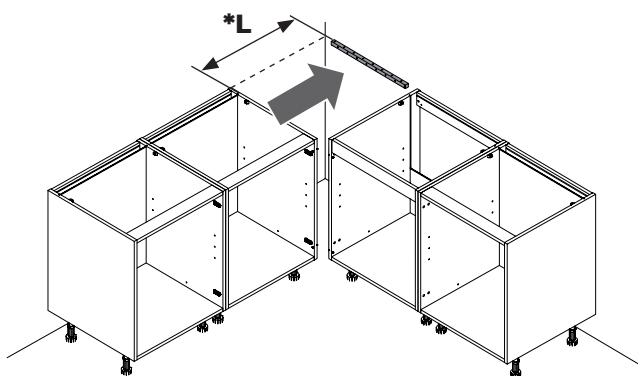


1- Instale y nivele los dos muebles situados en la esquina

2- Ponga un codal en la pared, a la misma altura que el mueble



Compruebe su plano de configuración



Para más información sobre el ensamblaje de encimeras con esta configuración (regleta de esquina), remítase a la parte específica del apartado de encimeras.

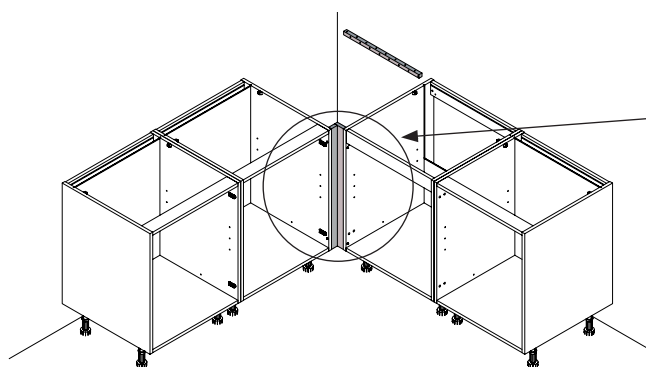
* Si la distancia **L** es igual o superior a 300 mm, es obligatorio añadir más codales.

¡Elija una configuración entre las recomendaciones propuestas antes de instalar los codales!

3- Sujete la regleta a ambos muebles

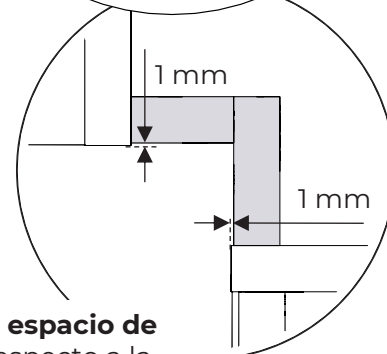
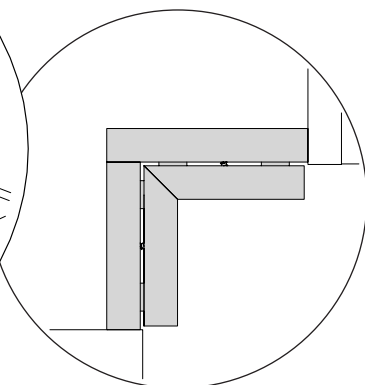
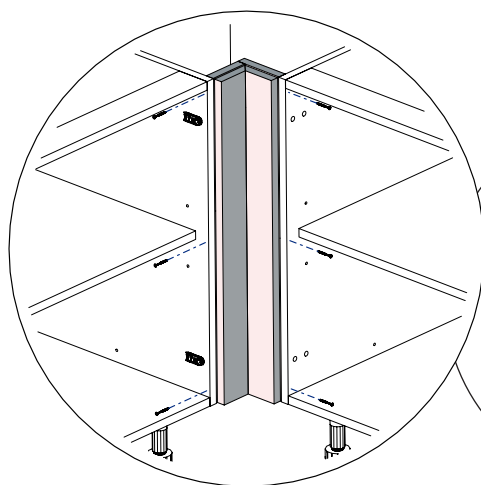
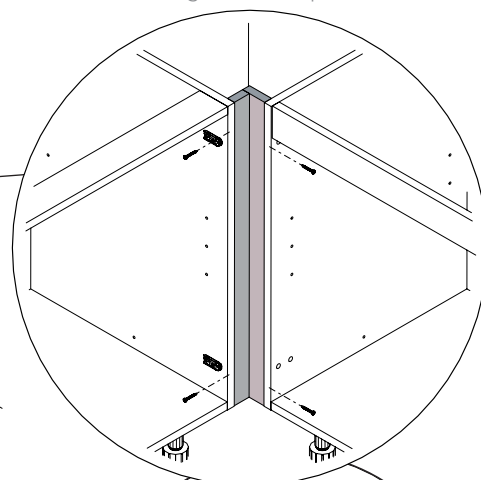
Existe en regleta de cuerpo y en regleta de frente.

Instrucciones



Ejemplo de regleta de frente

Regleta de cuerpo



Deje un **espacio de 1 mm** respecto a la parte delantera del cuerpo del mueble y atornille la regleta a los muebles

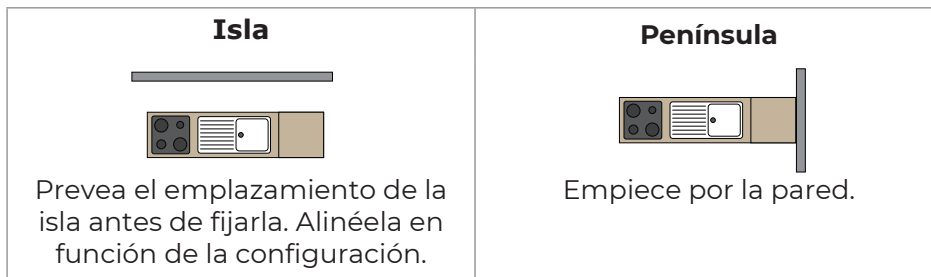
4- Instale los muebles siguientes

Recuerde unir todos los muebles entre sí.



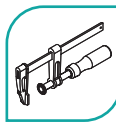
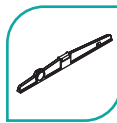
Sujete obligatoriamente todos los módulos a la pared para evitar cualquier riesgo de vuelco.

¿Por dónde empezar?



1 Montaje de la isla

Dificultad



Compruebe su plano de configuración

1- Instale un sistema de fijación debajo de los muebles



Para garantizar el cumplimiento de las normas de seguridad, es fundamental garantizar su sujeción al suelo.

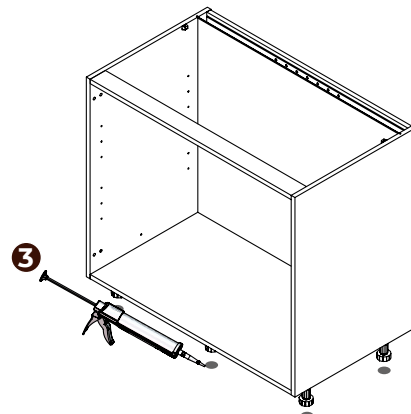
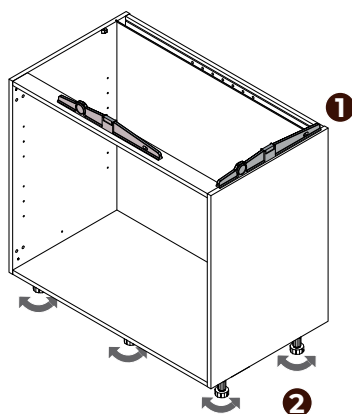
Instale todas las escuadras de la isla ahora.

Instrucciones

Consulte las instrucciones específicas para montar escuadras debajo de los muebles.

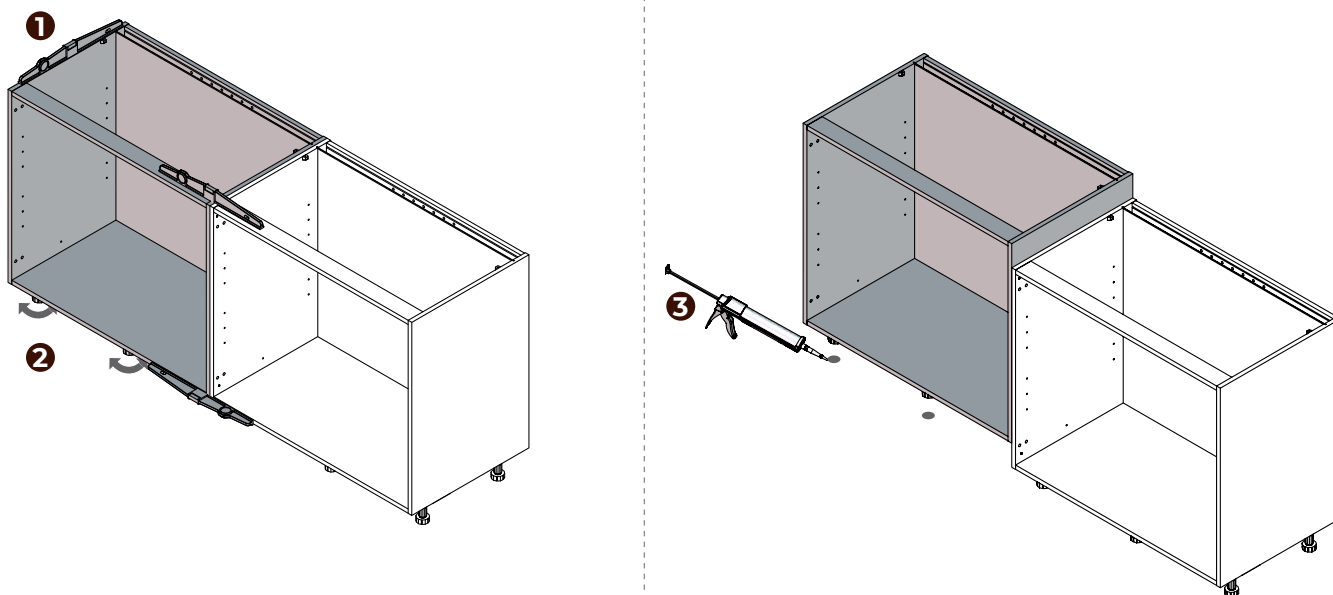
2- Instale el primer mueble

Nivele el primer módulo de la isla al suelo y luego sujételo.



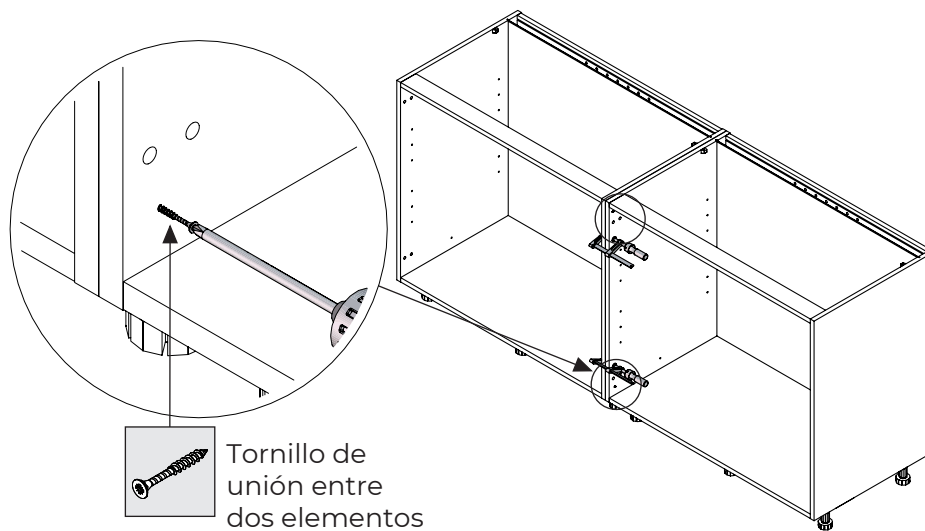
3- Instale el segundo mueble (y los siguientes)

Nivele el segundo módulo de la isla al suelo y luego compruebe que todo el conjunto está nivelado y sujételo.

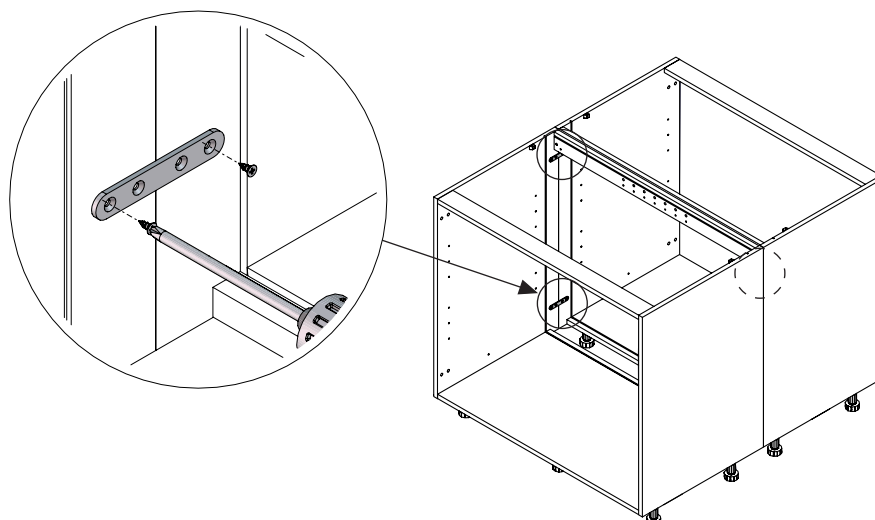


4- Una los dos módulos entre sí

Si los muebles están uno al lado del otro:



Si los muebles están unidos por las traseras:



1 Iluminación LED: etapa 1

Dificultad

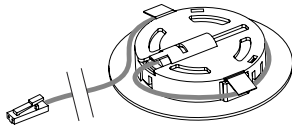


1 Focos LED

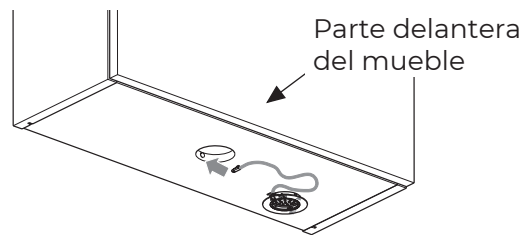
1



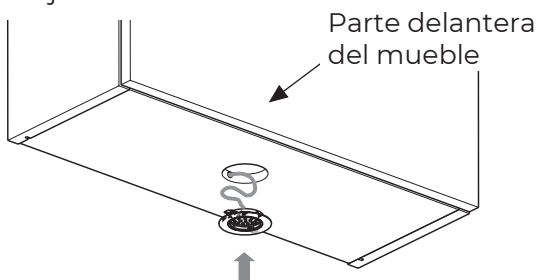
Enchufe el foco y luego enrolle el cable alrededor del foco una vez. Así evitará tener que desmontar el mueble para cambiar el foco.



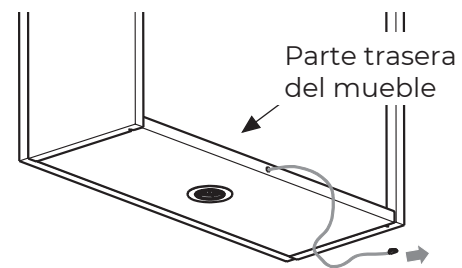
2 Pase el cable por el orificio perforado



3 Encaje el foco

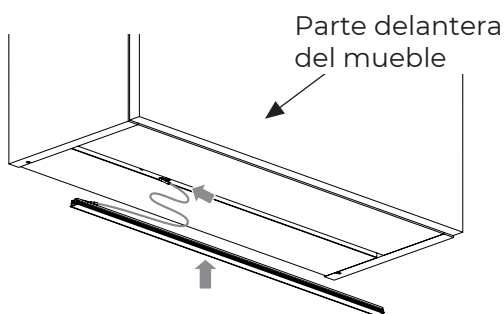


4

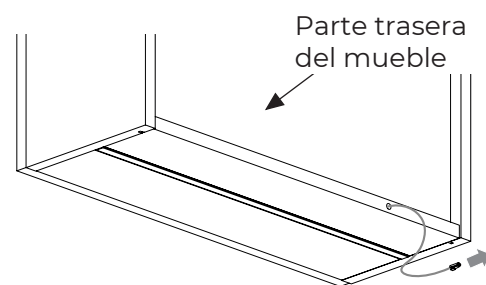


2 Perfiles LED

1 Pase el cable por el agujero y encaje el perfil



2

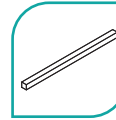
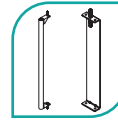
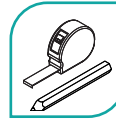
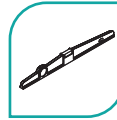
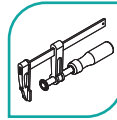


No conecte la iluminación a su transformador ahora: primero hay que montar los muebles altos. Siga el procedimiento hasta el apartado «Iluminación LED: etapa 2».



La iluminación debe funcionar con un interruptor. El transformador tiene que estar accesible una vez montado el mueble.

Dificultad



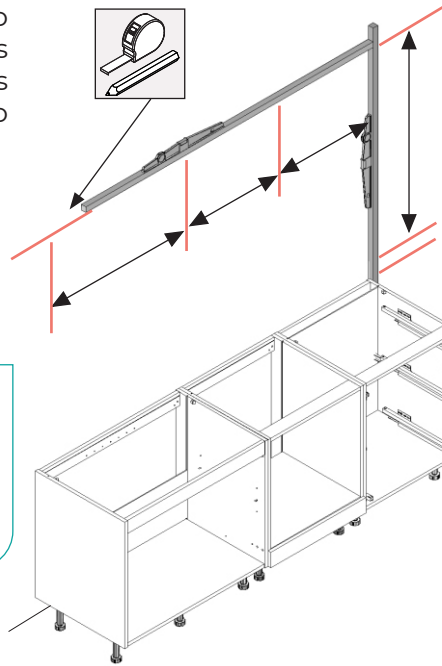
1- Prepare la configuración de los muebles altos

Mida y dibuje el espacio necesario para cada uno de los muebles altos. Dimensiones visibles en el plano detallado de su cocina.



Trucos

Sujete los módulos altos antes de fijar la encimera; así evitará estropearla. Si no, ponga cartones encima para protegerla.



Compruebe su plano de configuración



Trucos

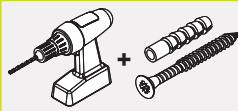
Si tiene un armario, alinee los muebles altos con él.



Tenga en cuenta en sus medidas el grosor de la encimera

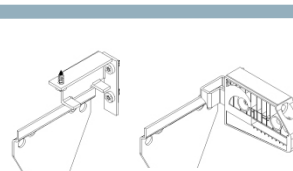
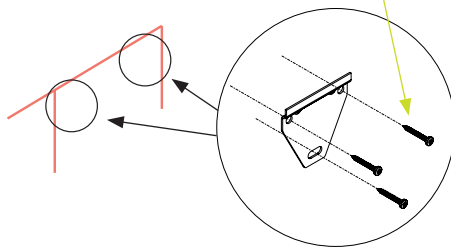
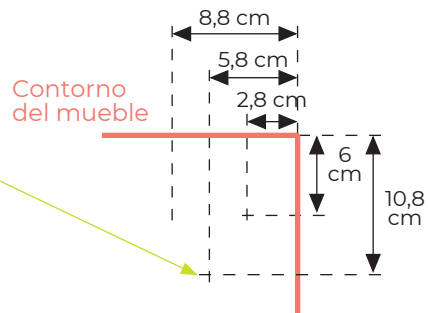
2- Instale los herrajes de sujeción de los muebles altos

Instrucciones

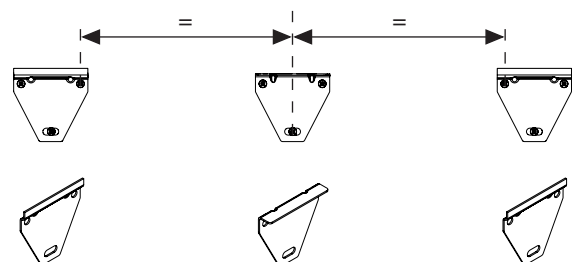


Tornillos no incluidos

El instalador es responsable de la elección de los soportes de fijación

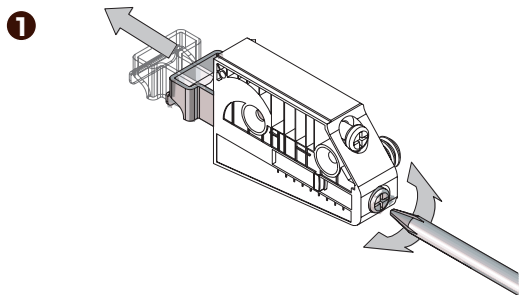


Cotas de taladro indicadas válidas para estos dos tipos de sujeción mural.



Muebles de anchura ≥ 80 cm: ponga una sujeción de pared central a igual distancia de las otras dos.

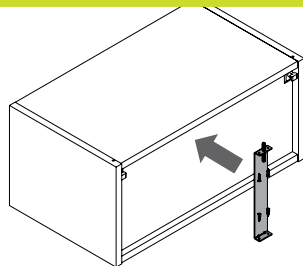
3- Instale el mueble alto



1 Saque los herrajes de los dos soportes de pared: facilitará la sujeción a la pared.

2 **Muebles de anchura ≥ 80 cm**

Instrucciones

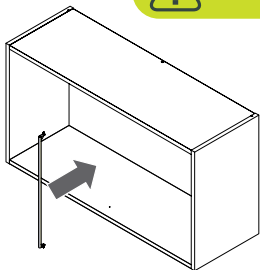


Desenrosque a fondo la varilla roscada (debe asomar por arriba)

Atornille el refuerzo tensor al fondo y al techo del mueble. Haga previamente las perforaciones correspondientes si no las hay.

3 **Muebles de anchura ≥ 80 cm**

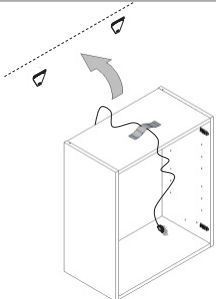
Instrucciones



Ponga el refuerzo en la parte delantera del mueble y atorníllelo al fondo y al techo. Haga previamente las perforaciones correspondientes si no las hay.

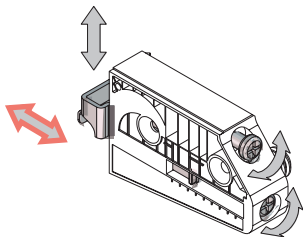
4 Si tiene que enchufar un transformador detrás de un mueble alto (depende de los enchufes de su cocina), es el momento de hacerlo. Luego podrá ocultarlo detrás de un mueble alto.

5 Si tiene un iluminación LED en el mueble alto, sujete el cable con cinta adhesiva al techo del mueble; le facilitará las cosas.



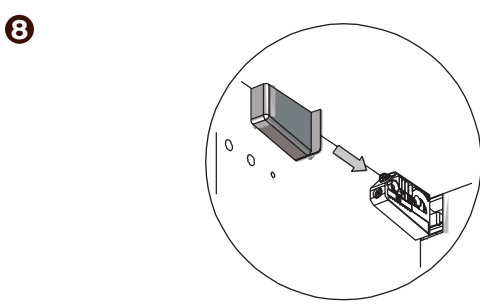
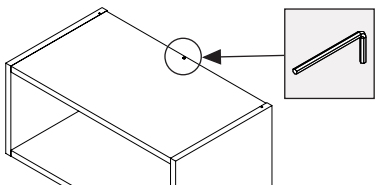
Cuelgue el mueble de los soportes de pared.

6 **Acerque obligatoriamente el mueble a la pared una vez que lo haya ajustado bien.**



Ajuste el mueble y péguelo contra la pared.

7 **Muebles de anchura ≥ 80 cm: apriete el tornillo de arriba hasta que entre en contacto con la sujeción de pared central y a continuación apriete de nuevo aproximadamente media vuelta de llave para asegurar el soporte.**

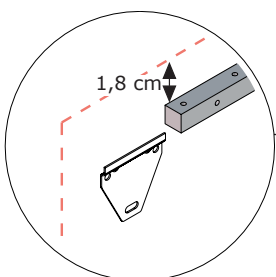


Ponga la tapa al soporte.

4- Refuerzo para determinados muebles altos

1 **Para evitar que se suelten, refuerzo obligatorio:**

- Para los muebles altos solos en una pared;
- Para los muebles altos con mecanismo elevable o plegable-elevable que no quede entre dos muebles.

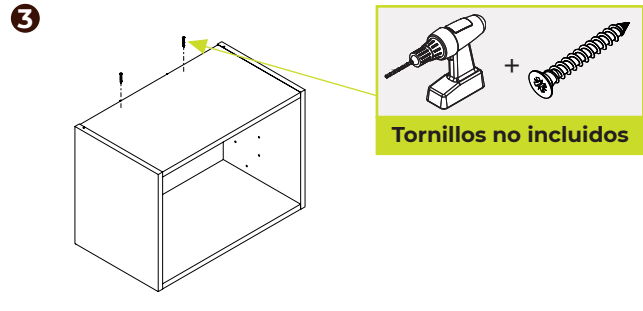
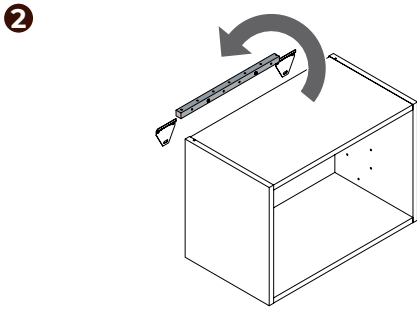


Si hace falta, corte el codal.

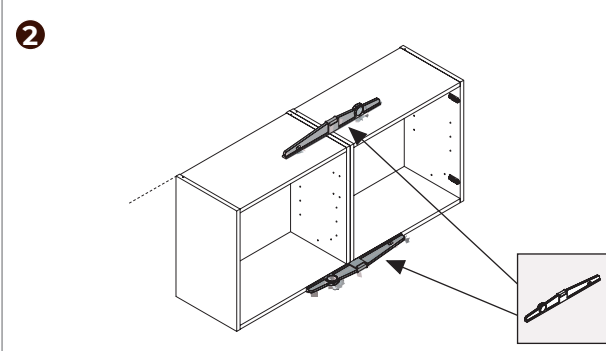
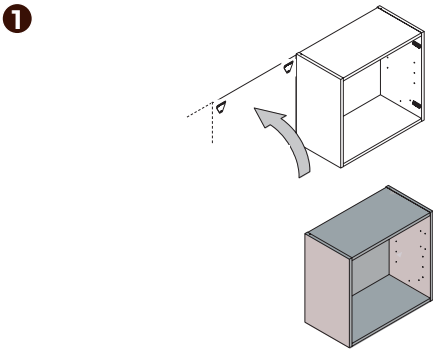
Instrucciones

Codal incluido
En los casos en que el refuerzo es obligatorio

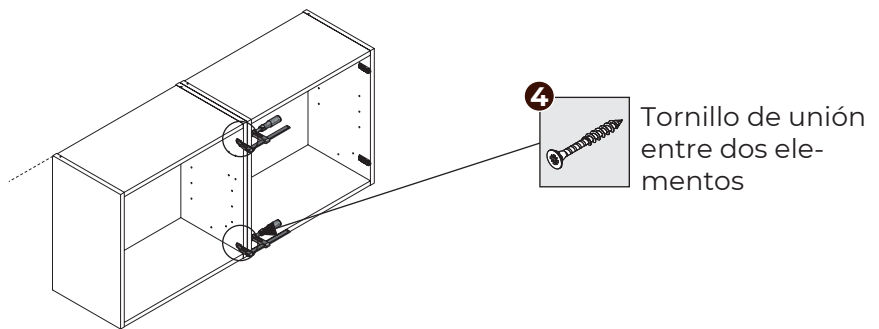
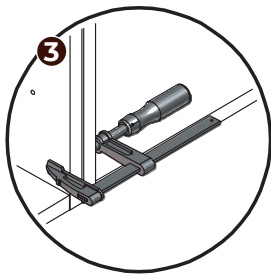
Tornillos no incluidos
El instalador es responsable de la elección de los soportes de fijación



5- Instale el segundo mueble alto (y los siguientes) del mismo modo



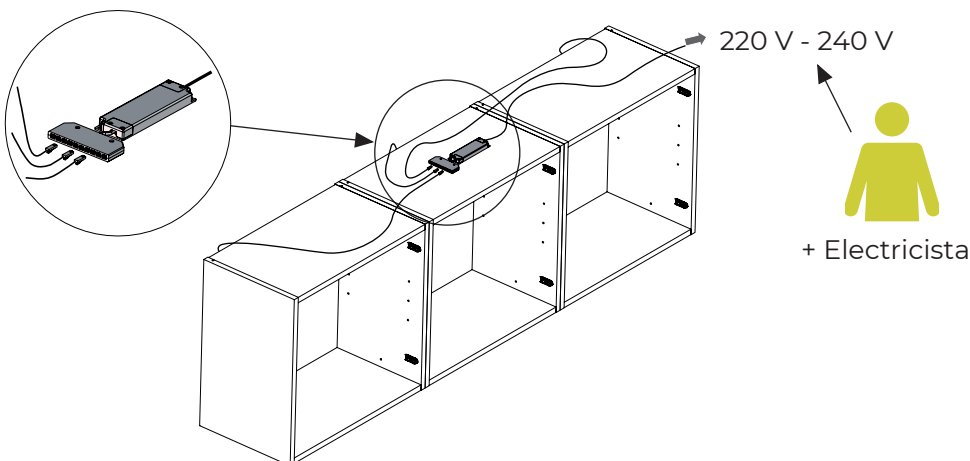
Repita las operaciones anteriores.



3 Iluminación LED: etapa 2



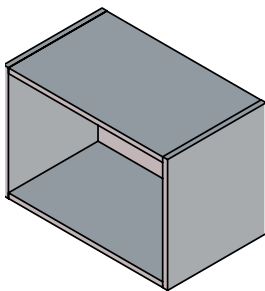
Conecte las luces al transformador:



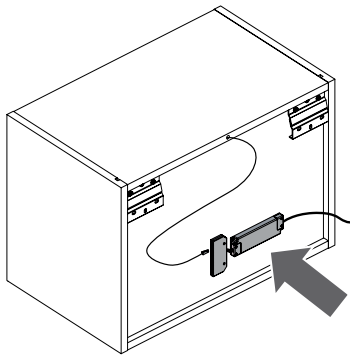
Si quiere una instalación eléctrica **IP44**, atornille el cajetín externo al conector. Si no, su instalación será **IP20**.

Si necesita más explicaciones sobre los Índices de Protección (como IP44 o IP20), consulte el glosario.

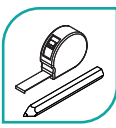
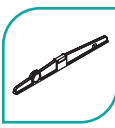
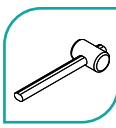
Caso particular: nicho solo en una pared:



Si hay que ocultar el transformador, colóquelo detrás de la trasera del nicho antes de colgarlo de la pared. Así se evita que el transformador quede visible.

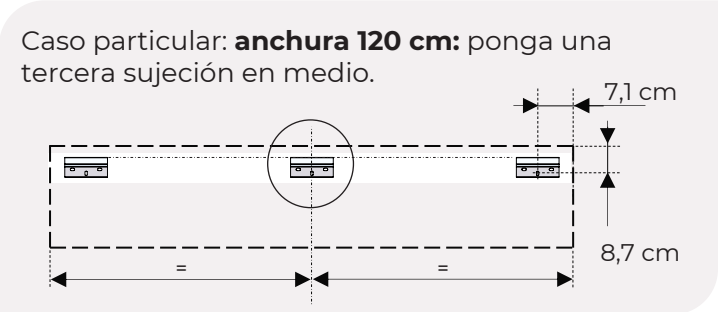
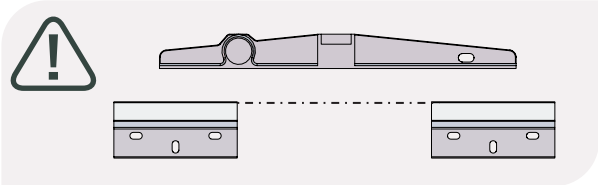
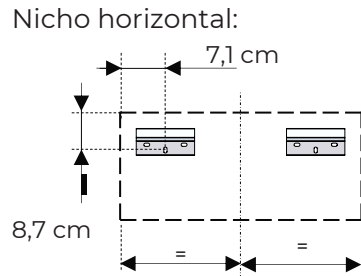
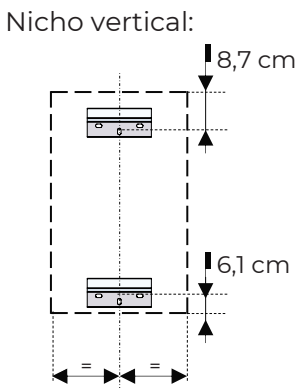
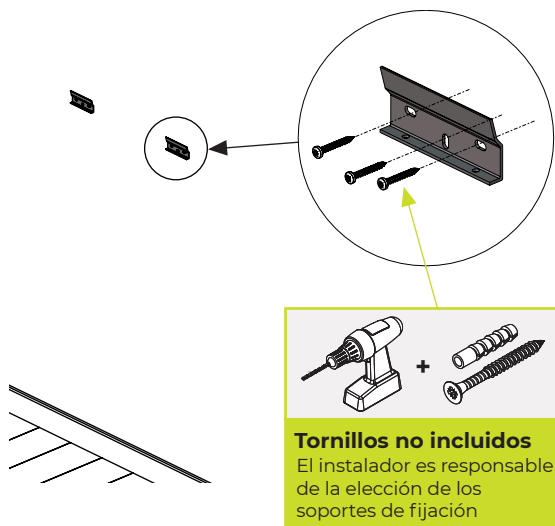


4 Nichos



1- Sujete los herrajes a la pared

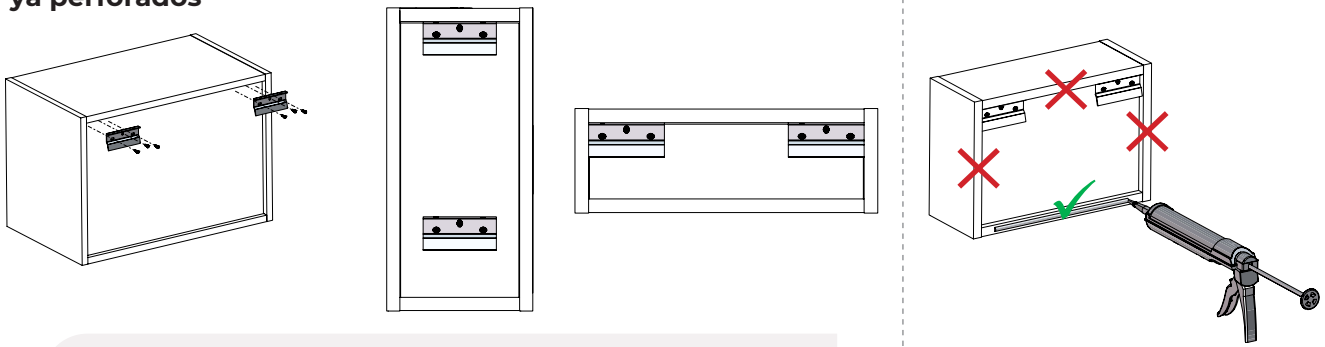
Compruebe su plano de configuración



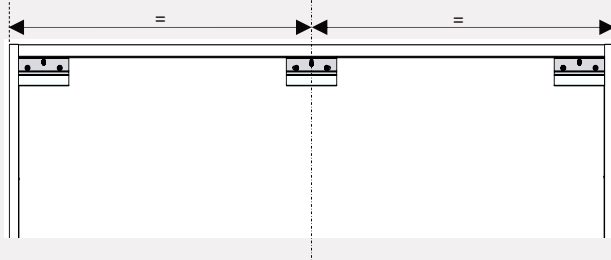
Atención: este tipo de sujeciones solo se pueden utilizar en nichos con trasera de 18 mm de grosor. Para los demás tipos de nichos o muebles altos, hay que utilizar sujeciones adaptadas (que se detallan en el apartado «muebles altos»).

Caso particular: **H = 138 mm y P = 360 o 440 mm:** No sujete el nicho solo a la pared, únalo a un mueble adyacente.

2- Sujete los herrajes a la trasera del nicho utilizando los orificios ya perforados



Caso particular: **anchura 120 cm**: ponga una tercera sujeción en medio (no hay orificio ya perforado para esta).

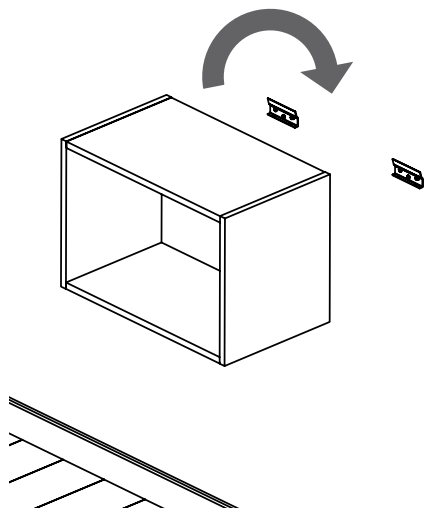


Es obligatorio sellar con silicona el canto inferior antes de colgar el nicho de la pared.

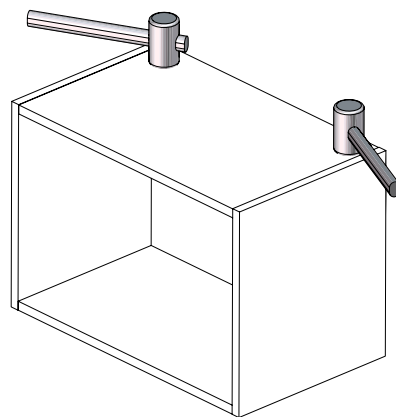
Si tiene que instalar un foco, hágalo ahora y luego pase a la siguiente etapa.

3- Instale el nicho en la pared

1 Cuelgue el nicho de los soportes de pared.

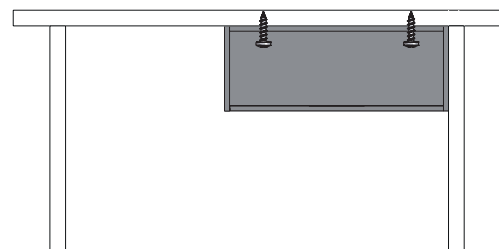
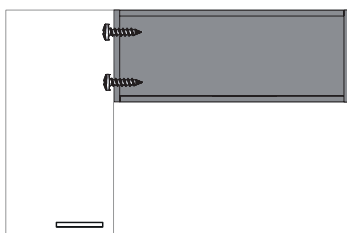


2 Golpee suavemente con una maza en el techo del nicho, junto a la pared.



4- Una el nicho a un mueble adyacente

Si tiene un mueble adyacente, únalo al nicho.



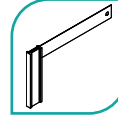
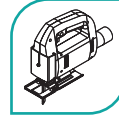
Tornillos no incluidos. Preste atención a la longitud de los tornillos: tenga en cuenta el grosor de los dos tableros.

Tableros y regletas

Tutoriales

1 Regletas

Dificultad

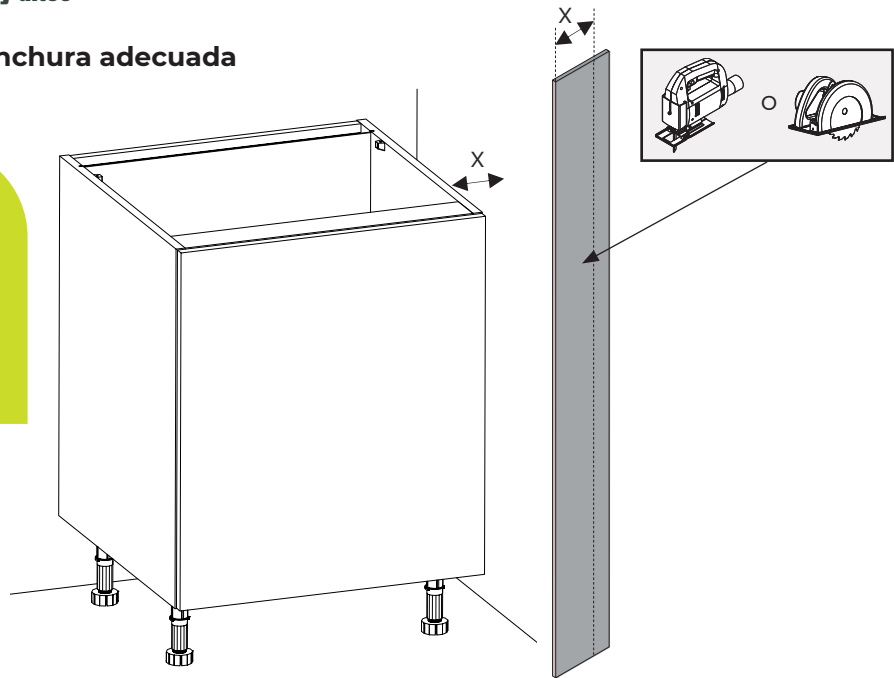


1 Regleta lineal para muebles bajos y altos

1- Recorte la regleta hasta la anchura adecuada

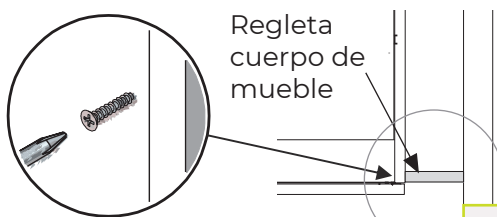


Póngase con las regletas cuando haya nivelado todos los muebles, los haya unido entre sí y haya sujetado todo el conjunto a la pared.



2- Instale la regleta

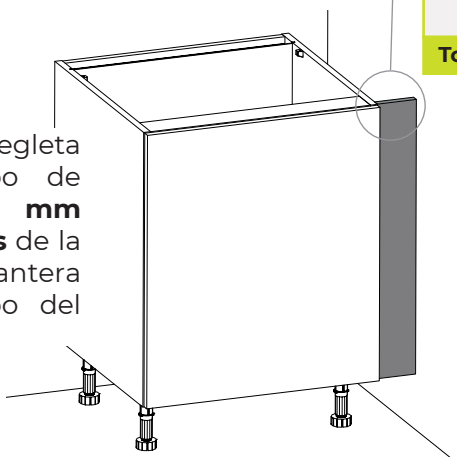
Opción 1: regleta de cuerpo de mueble



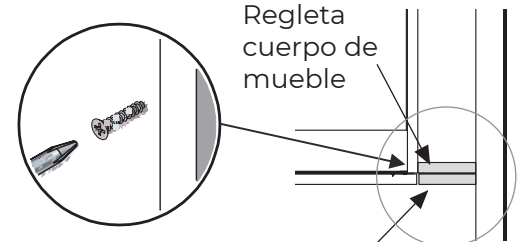
Regleta cuerpo de mueble



Ponga la regleta de cuerpo de mueble **1 mm por detrás** de la parte delantera del cuerpo del mueble.



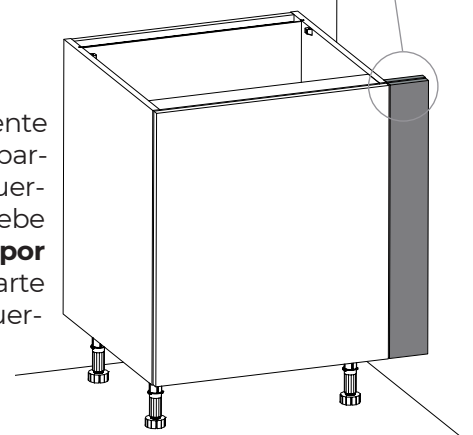
Opción 2: regleta de frente



Regleta cuerpo de mueble

Regleta frente

La regleta de frente consta de dos partes. La parte cuerpo de mueble debe colocarse **1 mm por detrás** de la parte delantera del cuerpo del mueble.



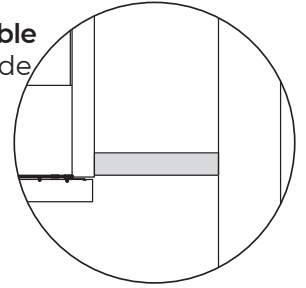
2 Regleta lineal para armarios

Existe en regleta de cuerpo de mueble y en regleta de frente.

Como anteriormente, hay que cortar las regletas hasta la anchura adecuada.

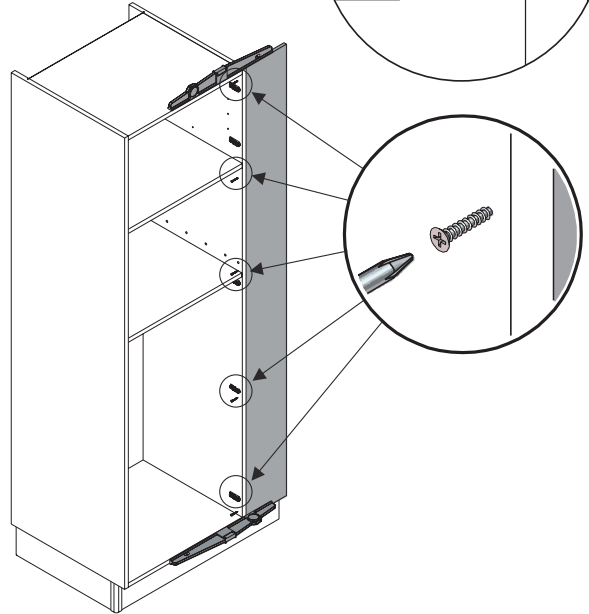
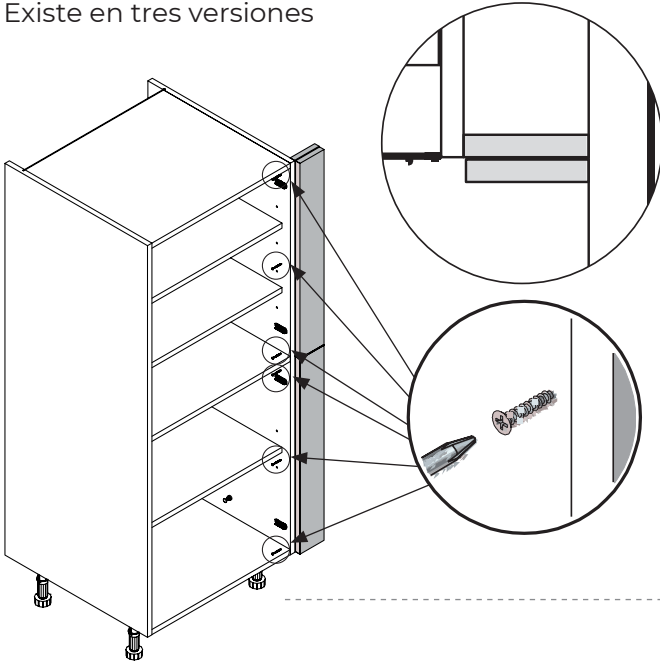


Opción regleta de cuerpo de mueble
Debe colocarse **1 mm por detrás** de la parte delantera del cuerpo del mueble.



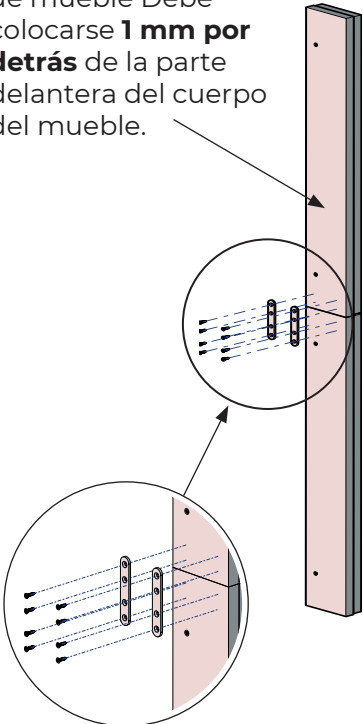
Opción regleta de frente

Existe en tres versiones



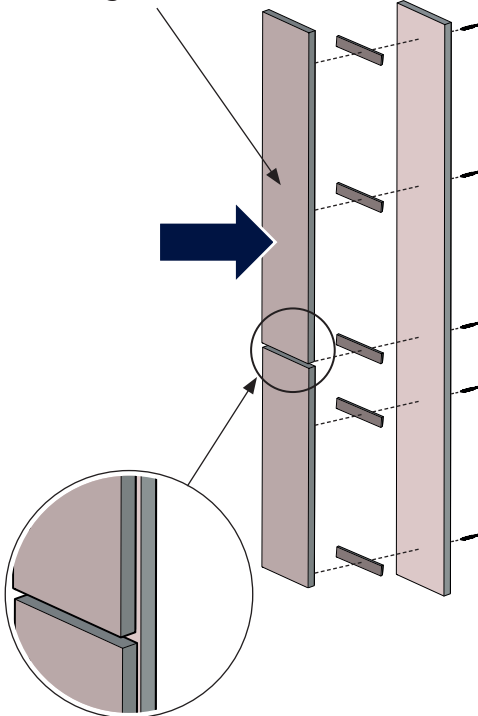
Frente secuenciado clásico

Regleta cuerpo de mueble Debe colocarse **1 mm por detrás** de la parte delantera del cuerpo del mueble.



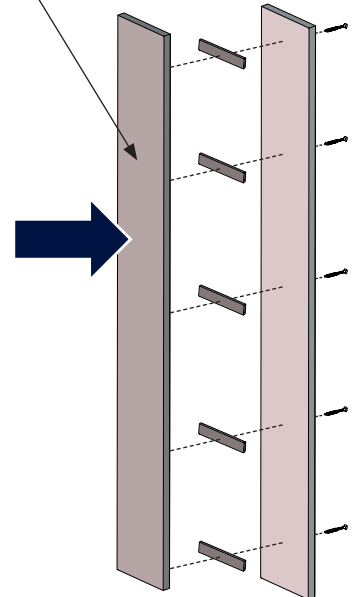
Frente secuenciado de altura completa

Regleta frente



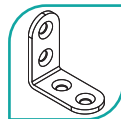
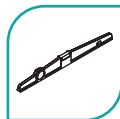
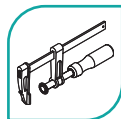
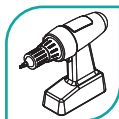
Puerta de altura completa

Regleta frente



2 Tableros decorativos

Dificultad



Instalar un tablero decorativo es algo que se puede hacer ANTES o DESPUÉS de instalar la encimera, en función de la configuración. Usted decide qué momento es más práctico (tenga cuidado para que, por ejemplo, no le estorbe la encimera).



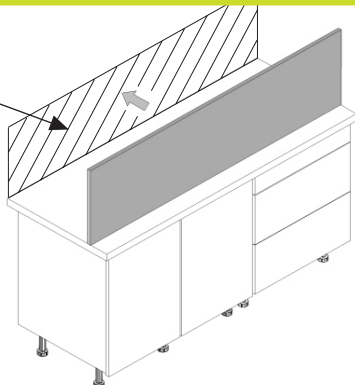
Compruebe su plano de configuración

1- En credencia

Una vez encolada la credencia, selle con silicona todo el contorno para garantizar su estanqueidad.



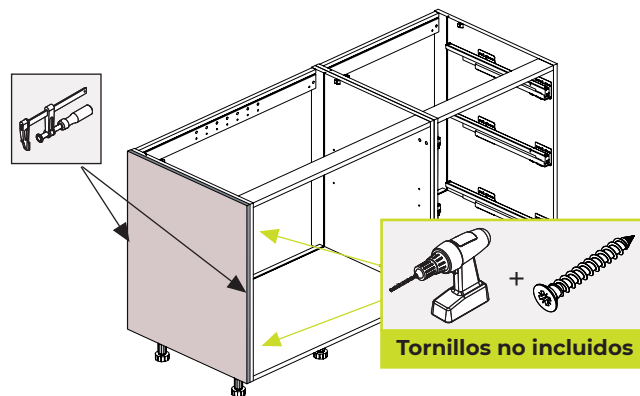
Caso particular: habrá que colocar siempre la credencia DESPUÉS de la encimera.



Trucos

Se recomienda instalar el perfil de estanqueidad (ref. PROPLASET, PROFALV o PROMIRC): ponga silicona en el fondo del caño del perfil en el que se encaja el tablero decorativo, además de en la unión entre el perfil y la encimera.

2- En el costado de un mueble

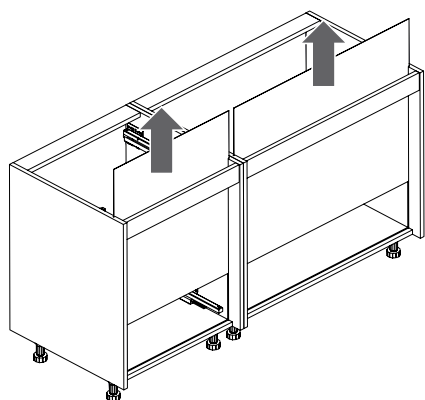


Atornille desde el interior del mueble.

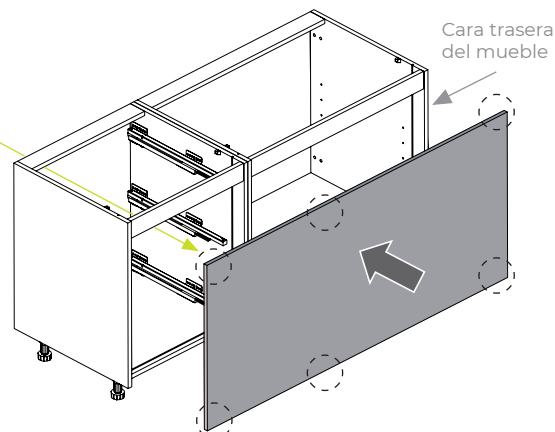
Una jamba de 1,8 cm de grosor se coloca del mismo modo, salvo que haya que ajustar correctamente los tornillos regulables de debajo de la jamba.

3- En la traseira de un mueble

1 Retire las traseras



2 Atornille las escuadras desde el interior del mueble

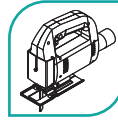
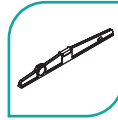
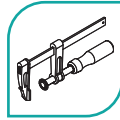
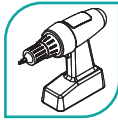


Trucos

Para facilitar esta manipulación, puede calzar el tablero por debajo con codales o cuñas.

3 Frentes península

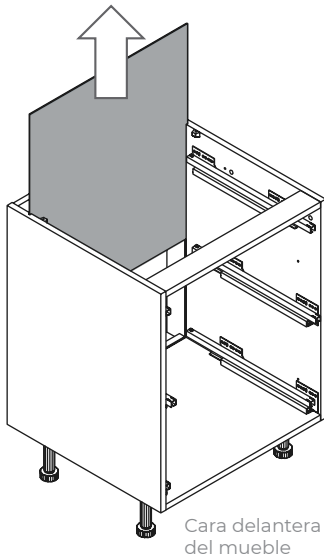
Dificultad



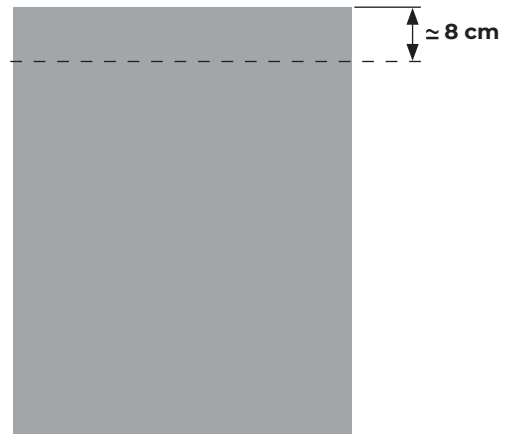
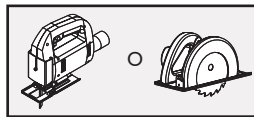
Compruebe su plano de configuración

Recuerde: el frente península es el frente decorativo de la trasera del mueble.

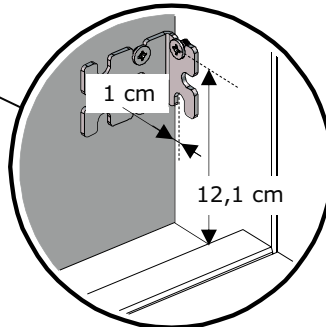
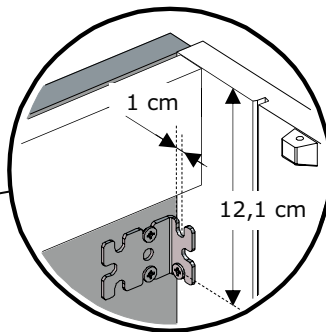
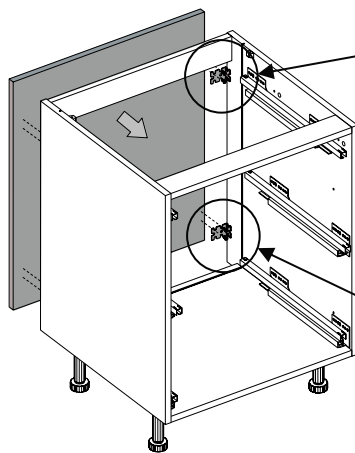
1 Quite la trasera.



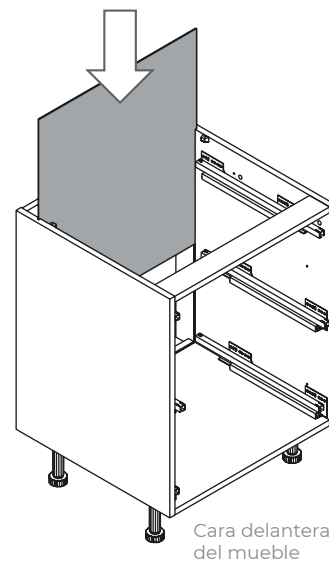
2 Corte una franja de unos 8 cm de la parte superior de la trasera. Así luego podrá quitarla y volver a ponerla incluso cuando la encimera ya esté instalada.



3 Atornille el frente península.

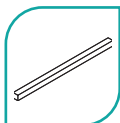
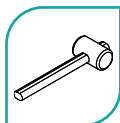
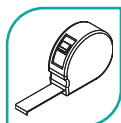


4 Vuelva a colocar la trasera en su sitio.



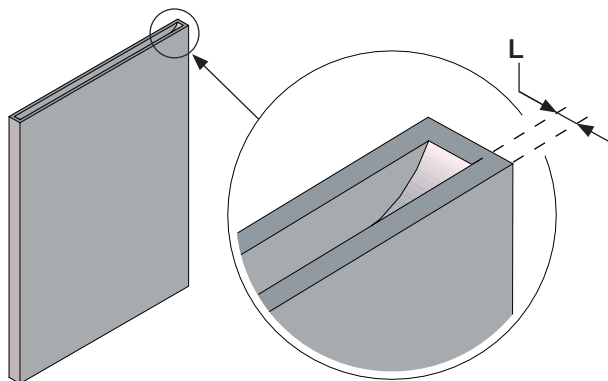
1 Jamba estratificada (grososres 2,9 y 3,9 cm)

Dificultad

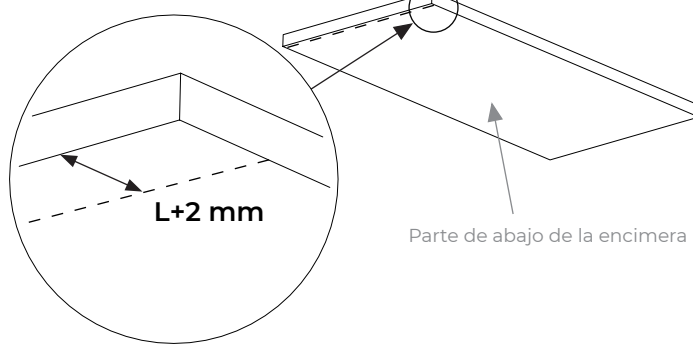


Para la jamba de 1,8 cm de grosor, consulte el apartado «**Tableros decorativos**»

1- Tome la siguiente medida

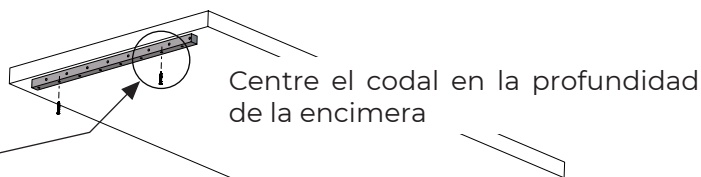
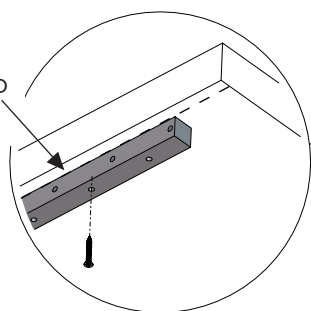


2- Traslade esa medida debajo de la encimera y añádale 2 mm



3- Atornille el codal debajo de la encimera

La parte delantera del codal debe colocarse siguiendo el trazado previo

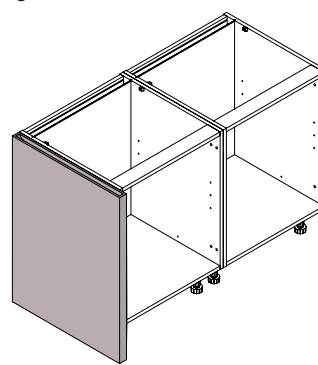


Según la profundidad de la encimera, puede necesitar dos codales (están en el paquete de material).

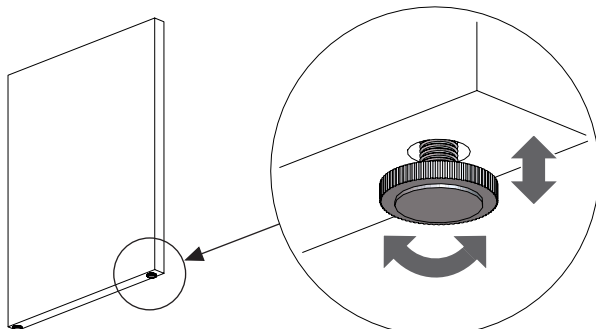
4- Inserte el tornillo regulable debajo de la jamba



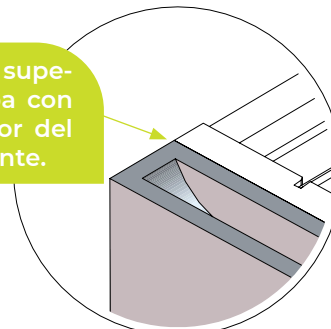
5- Sitúe la jamba contra el mueble bajo



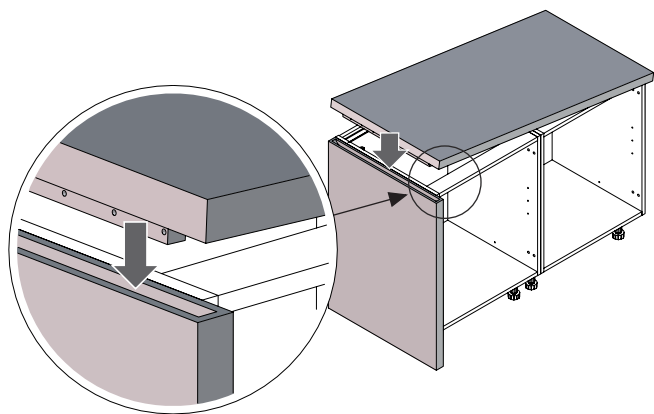
6- Puede ajustar la altura de la jamba gracias a los tornillos regulables



Alinee la parte superior de la jamba con la parte superior del mueble adyacente.

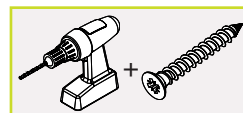
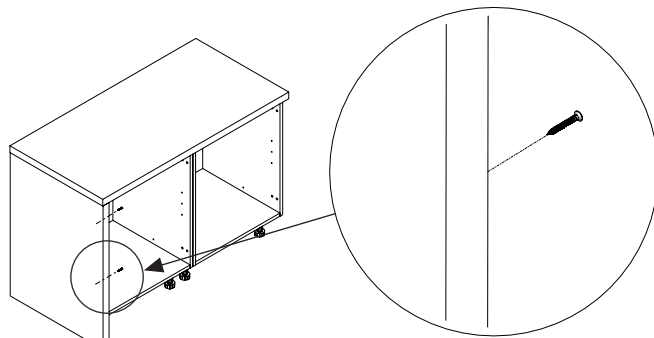


7- Sitúe el codal en la ranura de la jamba



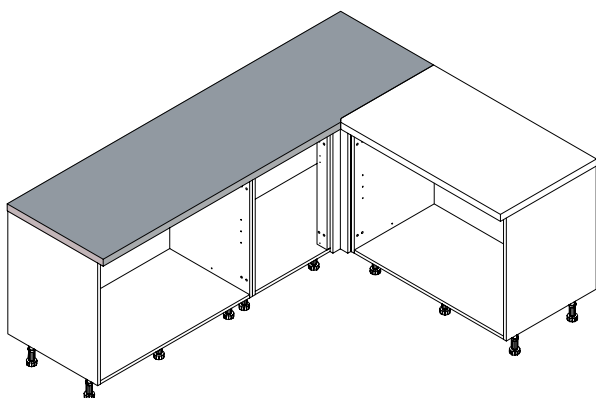
No ensamble todavía la encimera con la jamba: aún tiene que manipular la encimera.

8- Atornille la jamba desde el interior del mueble

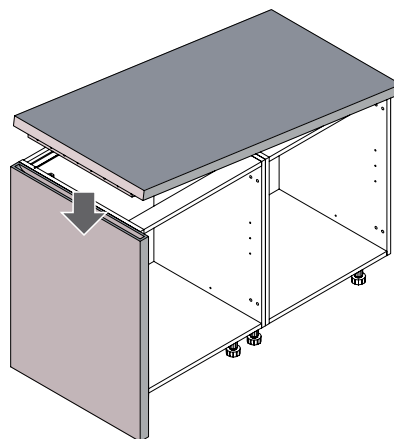


Tornillos no incluidos

9- Realice todas las operaciones necesarias en la encimera hasta la etapa de ensamblaje con la jamba



10- Ensamble la encimera con la jamba

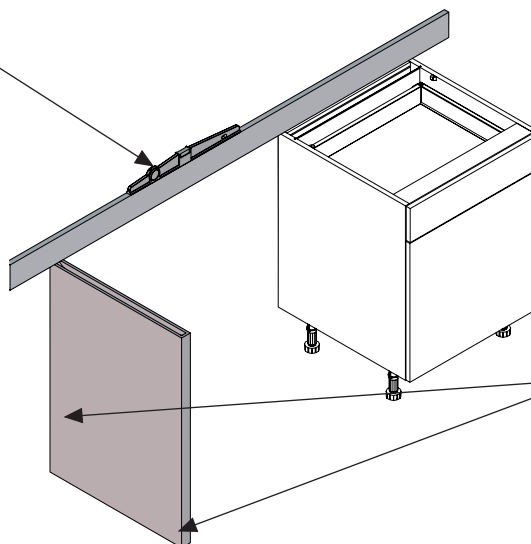


TRUCOS

Puede poner cola para madera en la ranura antes de encajar el codal en ella.

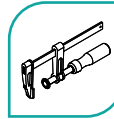
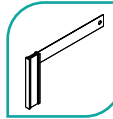
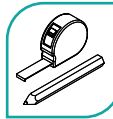
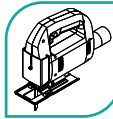
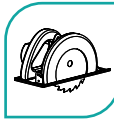
11- Caso de una jamba alejada de los muebles

Utilice una regla grande y un nivel de burbuja para asegurarse de que esté alineada con el mueble más cercano.



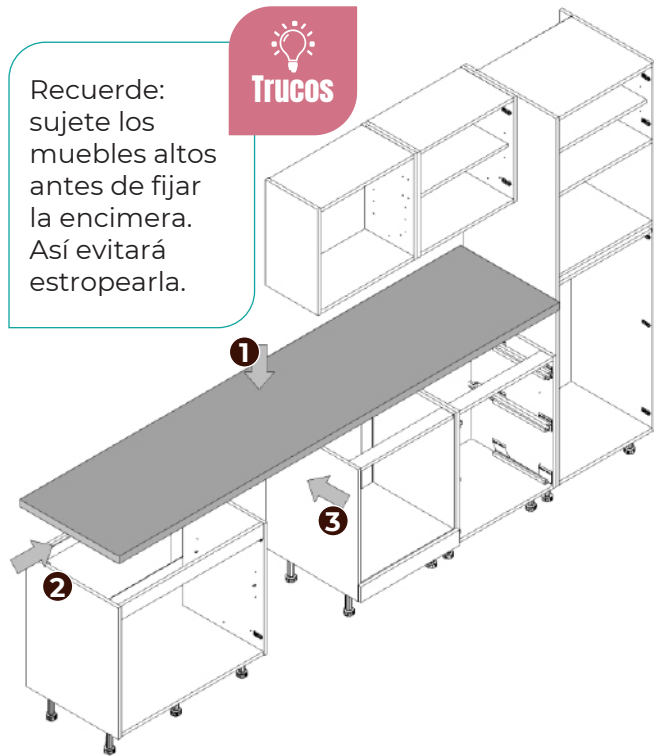
Para mitigar los riesgos, debe sujetar la jamba al suelo, a la pared o a ambos (a ser posible). Según el tipo de suelo, puede, por ejemplo, pegar los tornillos regulables al suelo. Si puede poner una escuadra entre la jamba y la pared, conseguirá que el montaje sea más rígido.

Dificultad



1- Posicione la encimera

Compruebe el sentido: canto hacia fuera



Trucos

Recuerde: sujete los muebles altos antes de fijar la encimera. Así evitará estropearla.

2- Ubique y dibuje la posición de los módulos

Las cubetas de fregadero deben colocarse obligatoriamente en un solo módulo. Haga los recortes en función de los muebles.



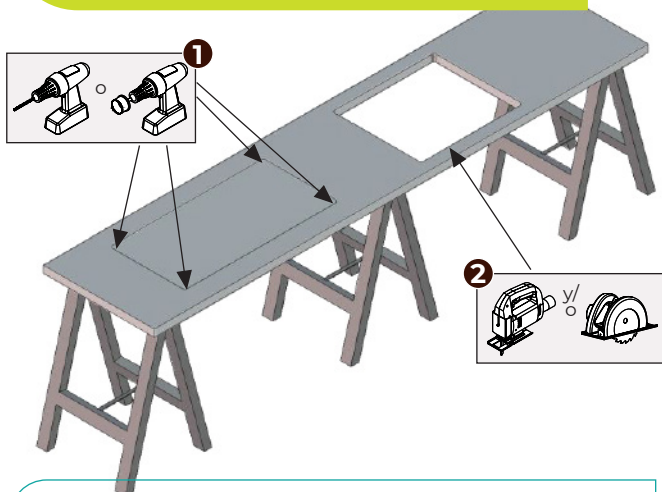
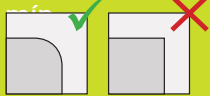
Trucos



⚠ Dependiendo de la pared, es posible que tenga que rectificar la encimera (consulte el apartado «aspectos generales»).

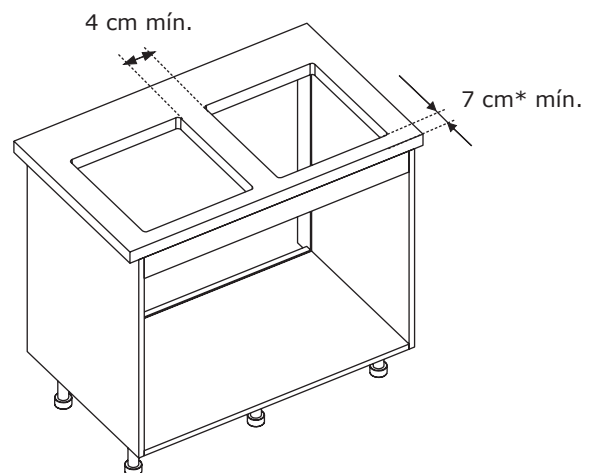
3- Recorte la encimera

⚠ Corte las esquinas **obligatoriamente de forma redondeada**. Utilice una sierra de corona o una broca de Ø 10 mm



Fregadero: compruebe si debe recortar el hueco para colocar la cubeta únicamente o la cubeta + el escurreplatos (consulte las instrucciones del fregadero).

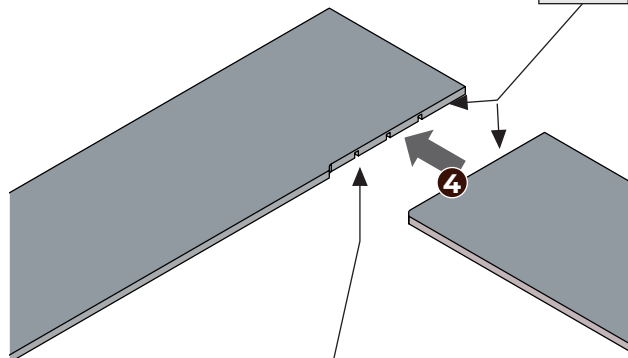
Normas que deben respetarse en los recortes:
 - **7 cm mín.** entre el recorte y el canto delantero*
 - **4 cm mín.** entre dos recortes



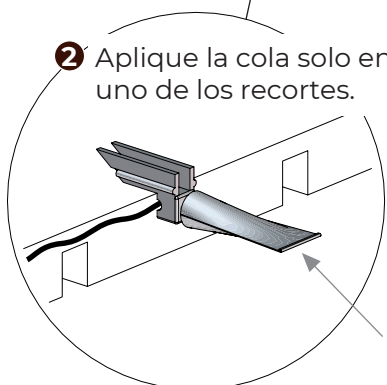
⚠ *Si tiene un cajón debajo de una placa de gas, la distancia entre el recorte y el canto delantero debe ser de **8 cm mín.** Para que los elementos estén alineados, mantenga esa distancia en los demás recortes.

4- Ensamblaje de dos encimeras

1 Lije ligeramente los recortes

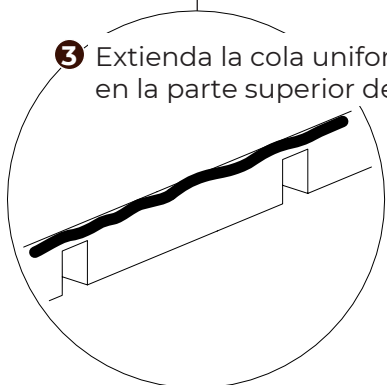


2 Aplique la cola solo en uno de los recortes.



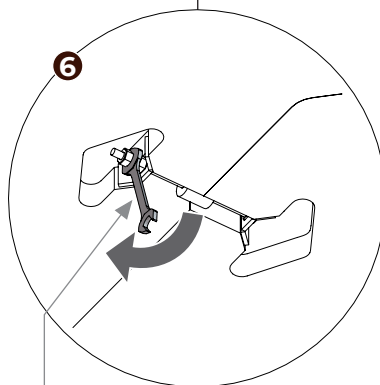
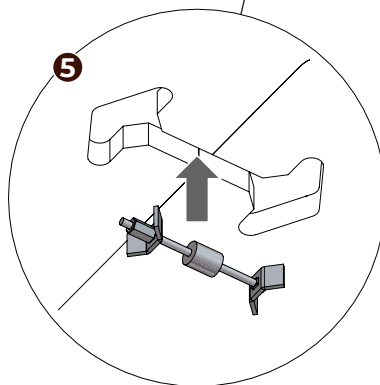
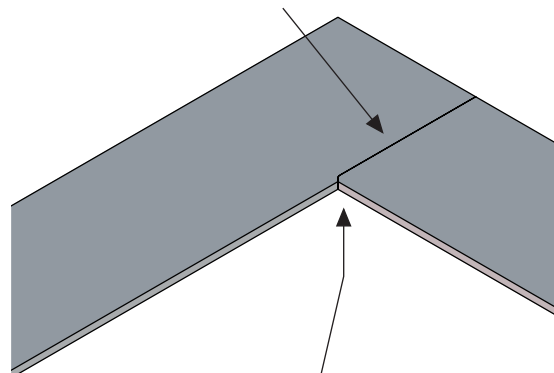
Tubo de cola y boquilla incluidos

3 Extienda la cola uniformemente en la parte superior del recorte



¡Extienda la cola con guantes, nunca con las manos desnudas!
Utilice también gafas de protección durante la aplicación.

7 Elimine la cola sobrante con acetona



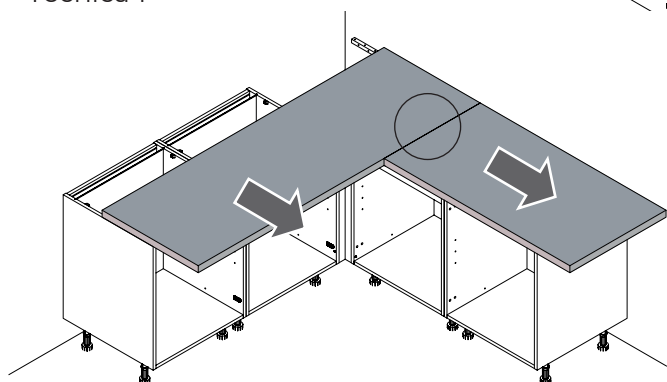
Llave no incluida

5- Caso particular: ensamblaje de dos encimeras encima de una regleta de esquina

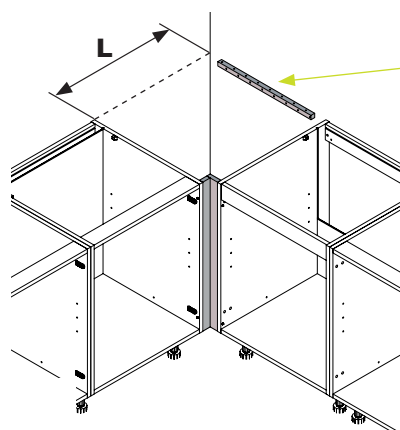
Si su configuración incluye una regleta de esquina, tendrá problemas para acceder a la parte de abajo de las encimeras para ensamblarlas. A continuación le presentamos diferentes técnicas que le ayudarán a conseguirlo.

Elija la técnica que le parezca más oportuna en función de la configuración y de sus impresiones.

• Técnica 1



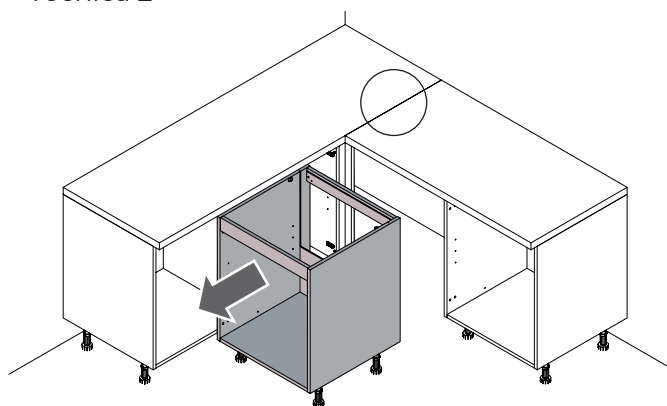
Desplace las encimeras hacia el lateral para acceder a los **tornillos de ensamblaje** por el interior del mueble.



Atención: en este caso, no olvide sujetar un codal a la pared para sujetar la encimera en la esquina.

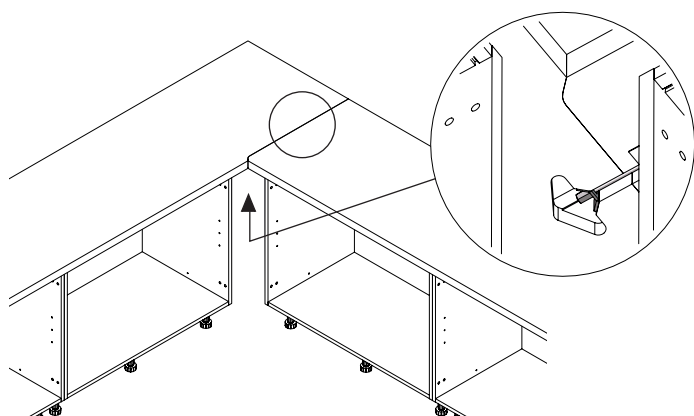
Si la distancia **L** es igual o superior a 300 mm, consulte las recomendaciones de soporte.

• Técnica 2



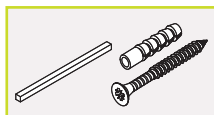
Desatornille la regleta de esquina de uno de los dos muebles que la sostienen y luego saque ese mueble fuera de la configuración. Así podrá acceder a los **tornillos de ensamblaje** por el espacio que queda libre.

• Técnica 3

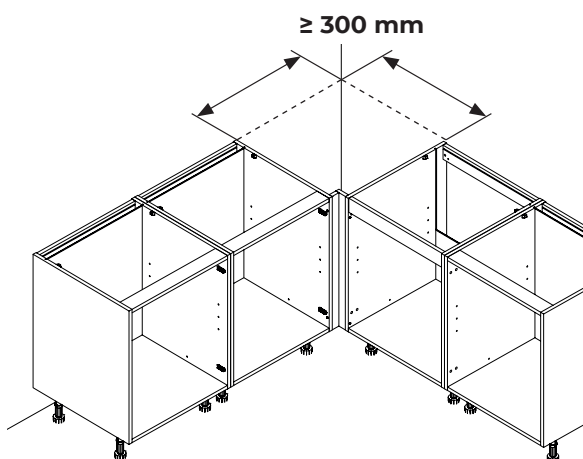


Si tiene una regleta de esquina suficientemente ancha, desatornillela para acceder a los **tornillos de ensamblaje** debajo de la encimera.

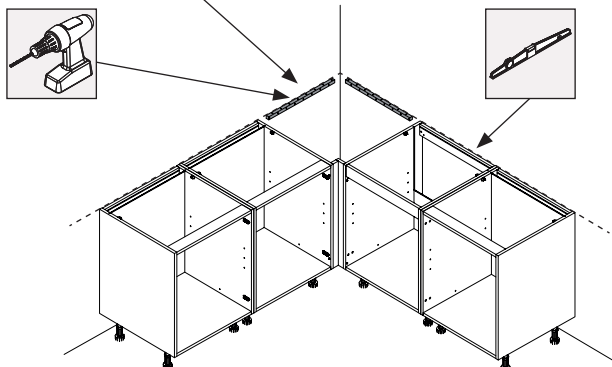
6- Recomendaciones de soporte para soportes de 300 mm y más
Para evitar cualquier riesgo de que ceda o se agriete



Tacos y tornillos no incluidos
El instalador es responsable de la elección de los soportes de fijación



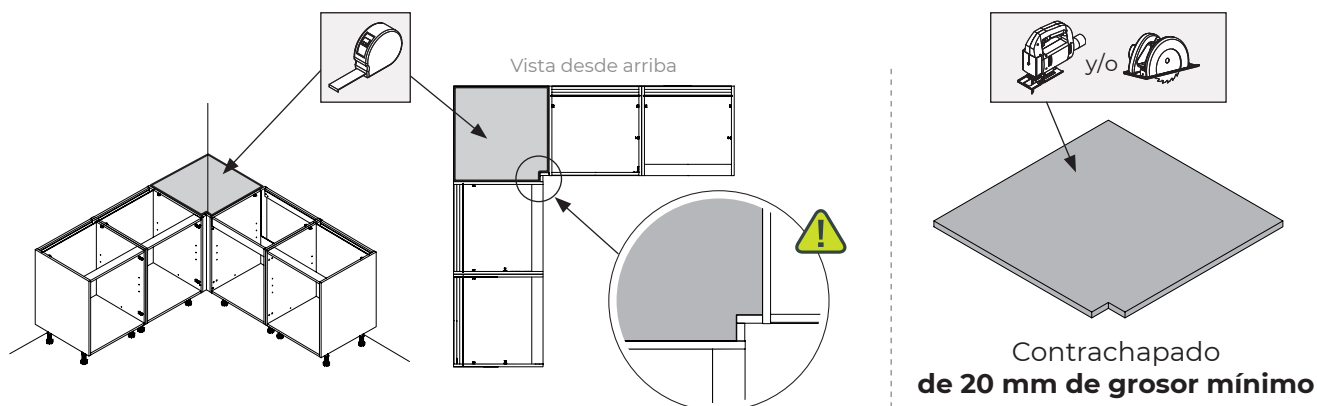
- **Recomendación 1 (EL MÍNIMO INDISPENSABLE)**
Ponga otro codal en la pared a la altura del mueble.



- **Recomendación 2 (LA SOLUCIÓN IDEAL)**

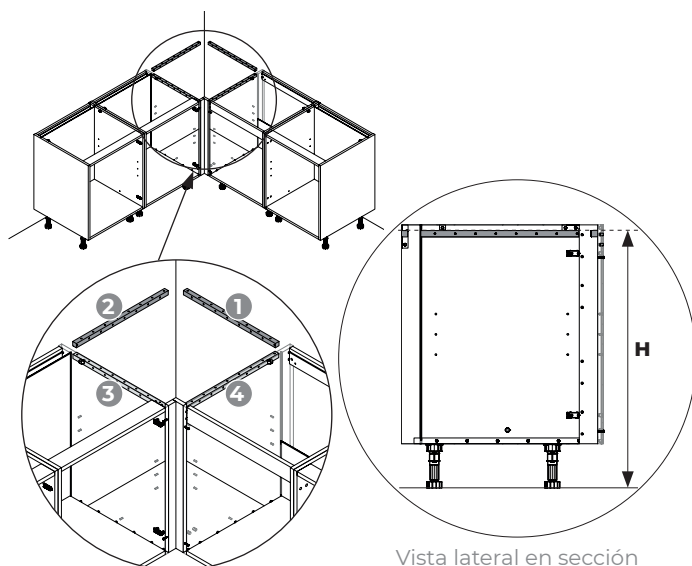
Añada una tabla de madera de las dimensiones de la superficie que haya que sujetar.

- 1 Mida las dimensiones de la superficie que hay que cubrir y corte una tabla a la medida.

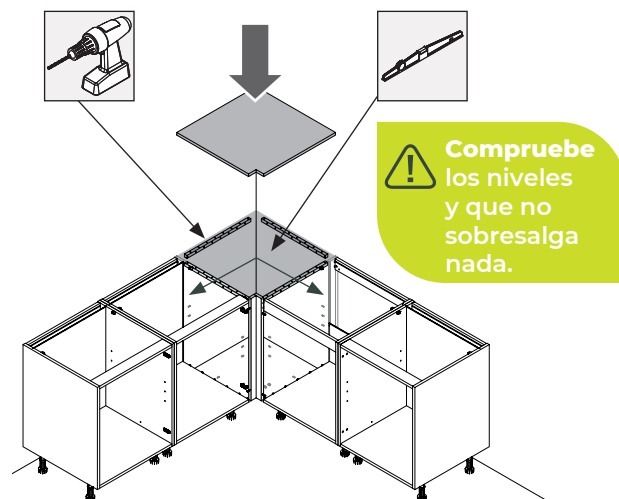


- 2 Instale cuatro codales (1 codal por lado) a la siguiente altura:

⚠ H (alto del codal) = altura del mueble - grosor de la tabla



- 3 Sujete la tabla a los codales.



7- Ensamblaje con la jamba

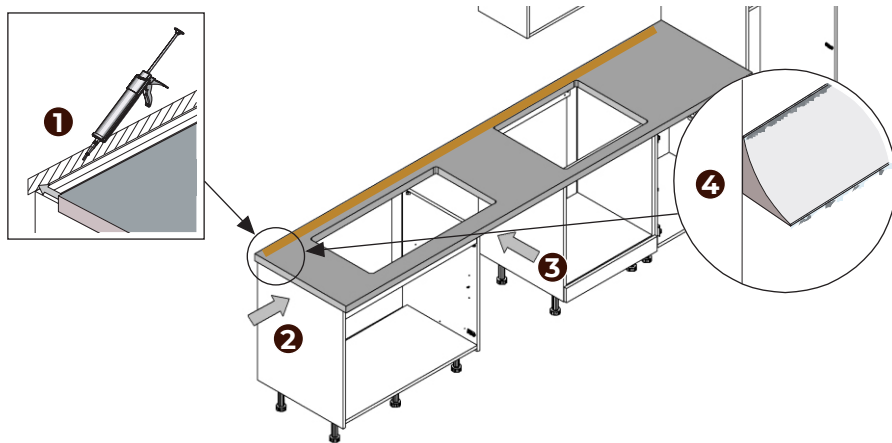
Si su configuración incluye una jamba, debe ensamblarla en este momento con la encimera. Remítase al párrafo sobre la instalación de una jamba.

8- Selle y posicione la encimera

Aplique silicona fungicida en la pared o en el canto de la encimera: **1**

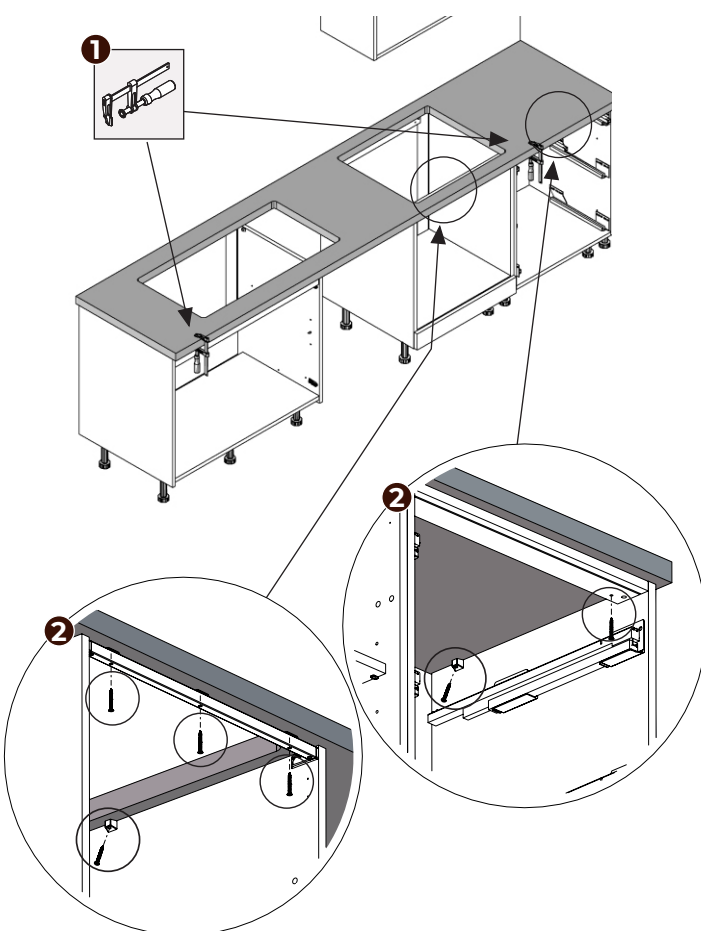
Presione contra la pared: **2** / **3**

Elimine la silicona sobrante con una rasqueta y con agua con jabón y luego ponga un burlete: **4**



! Selle con cuidado la junta de la pared para evitar infiltraciones de agua. Utilice exclusivamente silicona fungicida (ni cola ni otra silicona; son ineficaces contra la humedad).

9- Sujete la encimera desde el interior de los muebles

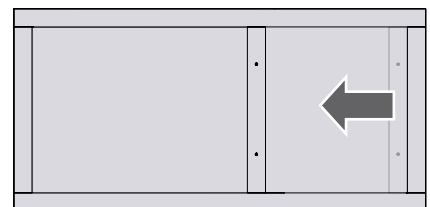


! Elija la longitud de los tornillos en función del grosor de la encimera y del listón metálico que puede tener en el mueble que albergará la placa de cocción.

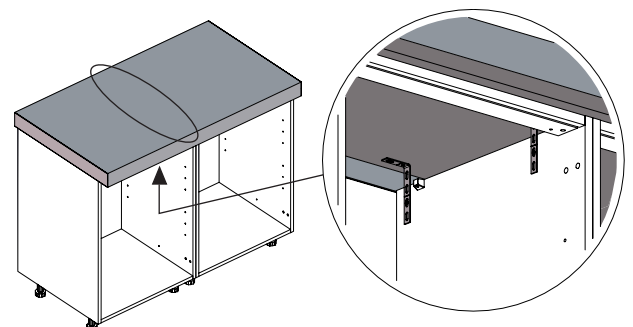
Caso particular: encimera de 78 mm de grosor



Para mayor rigidez, desenrosque el o los travesaños centrales para colocarlos encima de los costados de los muebles.

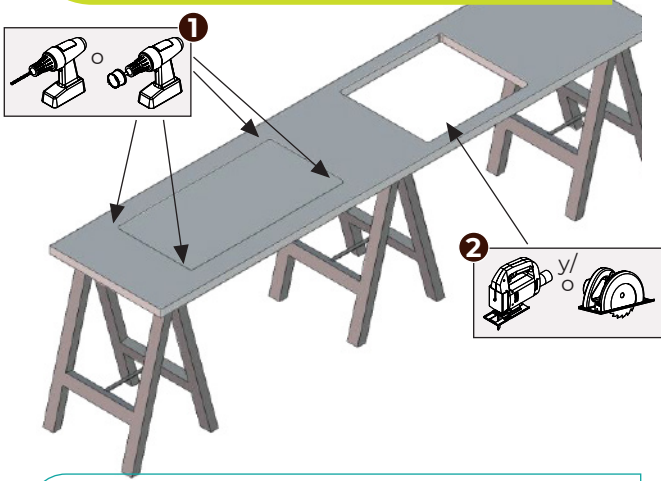
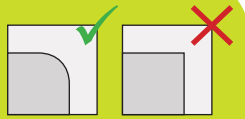


En las partes que no están en contacto con los travesaños debajo de la encimera, utilice las escuadras divisibles incluidas en el paquete de material.



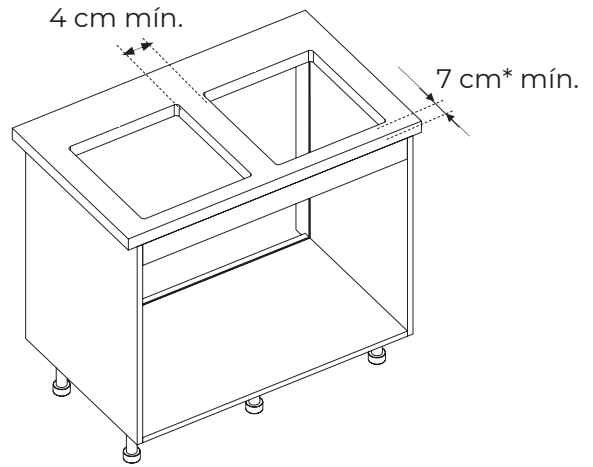
4- Recorte la encimera

! Corte las esquinas **obligatoriamente de forma redondeada**. Utilice una sierra de corona o una broca de \varnothing 10 mm mín.



Fregadero: compruebe si debe recortar el hueco para colocar la cubeta únicamente o la cubeta + el escurreplatos (consulte las instrucciones del fregadero).

Normas que deben respetarse en los recortes:
 - **7 cm mín.** entre el recorte y el canto delantero*
 - **4 cm mín.** entre dos recortes

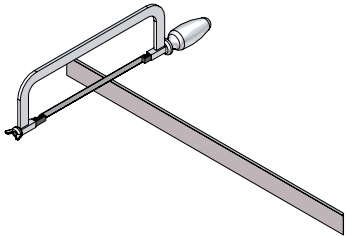


! *Si tiene un cajón debajo de una placa de gas, la distancia entre el recorte y el canto delantero debe ser de **8 cm mín.** Para que los elementos estén alineados, mantenga esa distancia en los demás recortes.

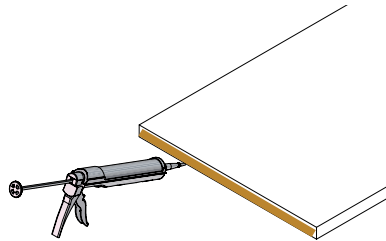
5- Recorte de la longitud del canto

Opción 1: perfil de acabado de aluminio

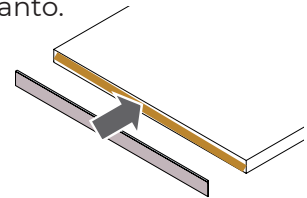
1 Recorte la longitud del perfil para que se ajuste a la profundidad de la encimera.



2 Aplique silicona en el canto de la encimera.



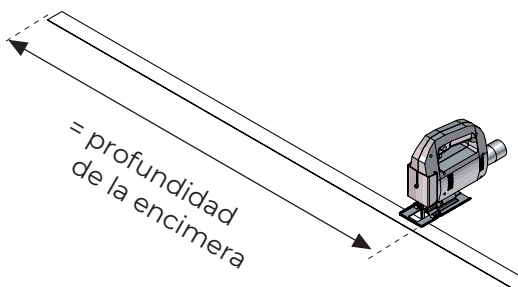
3 Adhiera el perfil de aluminio al canto.



4 Elimine la silicona sobrante con una rasqueta y con agua con jabón.

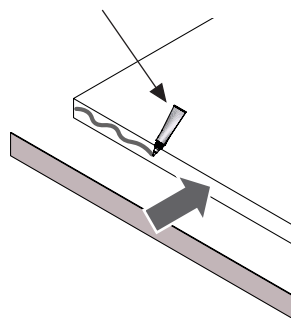
Opción 2: canto grueso combinado con el color de la encimera

1 Recorte la longitud del canto para que se ajuste a la profundidad de la encimera.



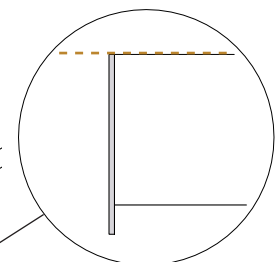
2 Adhiera el canto al corte de la encimera.

Utilice cola de neopreno (no incluida). Distribuya bien la cola por toda la superficie.



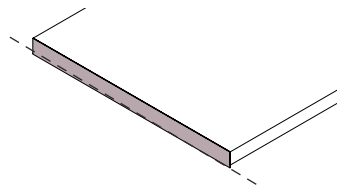
! Operación delicada que requiere material específico

Alinee el canto con la parte superior de la encimera.

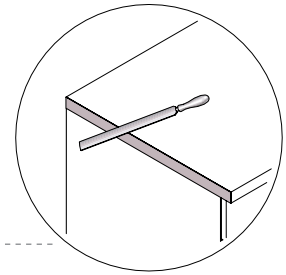


3 Pula el canto

Para esta operación, recomendamos utilizar una fresadora (o una rebajadora equipada para pulir el canto).



4 Lime cuidadosamente el canto con una lima fina para lograr un acabado perfecto.



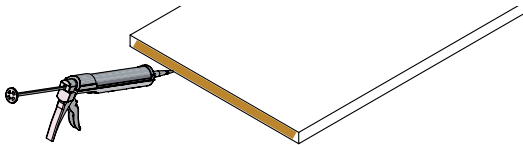
5 Elimine la silicona sobrante con un disolvente.



Utilice «white spirit» para eliminar los restos de cola.

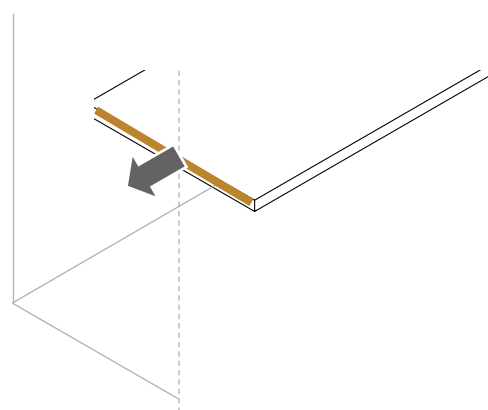
Opción 3: encimera situada contra una pared

1 Aplique cola de silicona en el canto.



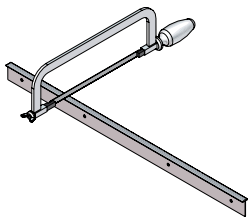
Aplique muy cuidadosamente la silicona en el canto recortado: así evitará infiltraciones de humedad y el consiguiente deterioro de la encimera.

2 Acerque la encimera a la pared.

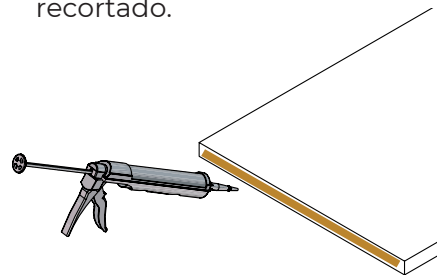


6- Ensamble dos encimeras gracias al perfil de ensamblaje

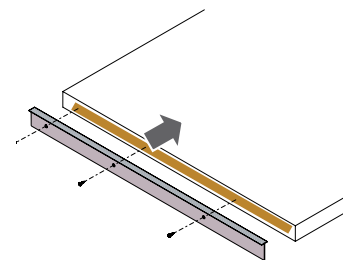
1 Recorte el perfil de ensamblaje de aluminio con el tamaño adecuado.



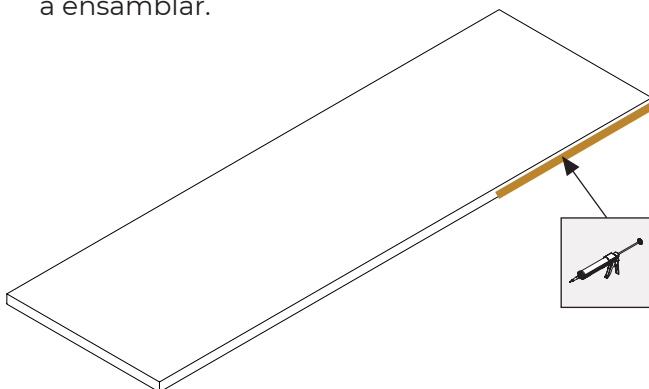
2 Aplique silicona en el canto recortado.



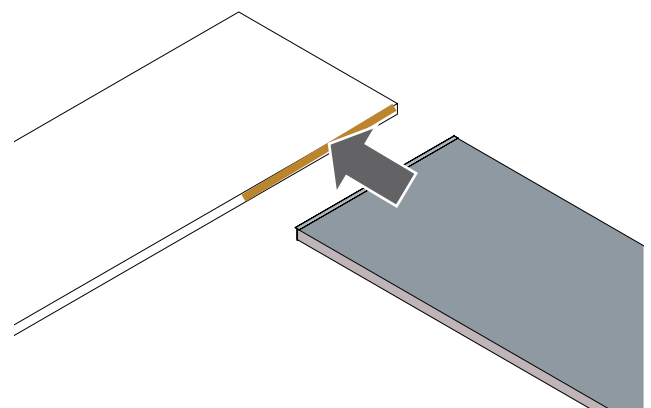
3 Atornille el perfil de aluminio.



4 Aplique silicona en la parte del canto acabado de la segunda encimera que se vaya a ensamblar.



5 Acerque la encimera a la pared.



7- Ensamblaje con la jamba

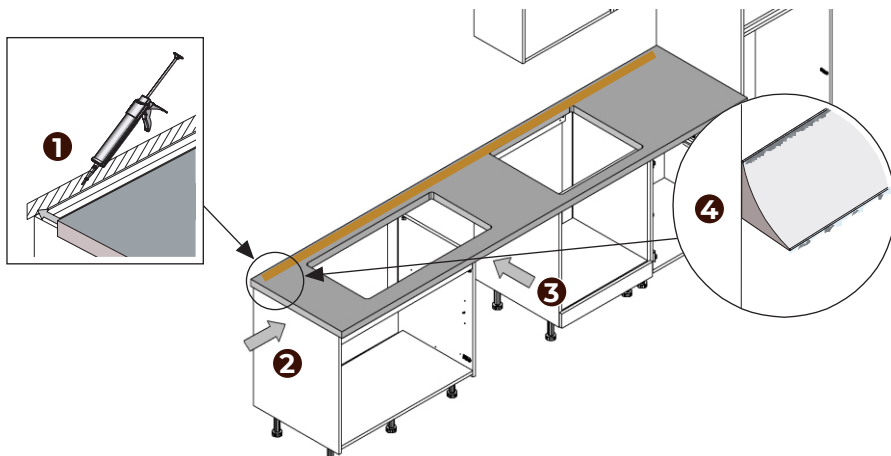
Si su configuración incluye una jamba, debe ensamblarla en este momento con la encimera. Remítase al párrafo sobre la instalación de una jamba.

8- Selle y posicione la encimera

Aplique silicona fungicida en la pared o en el canto de la encimera: ①

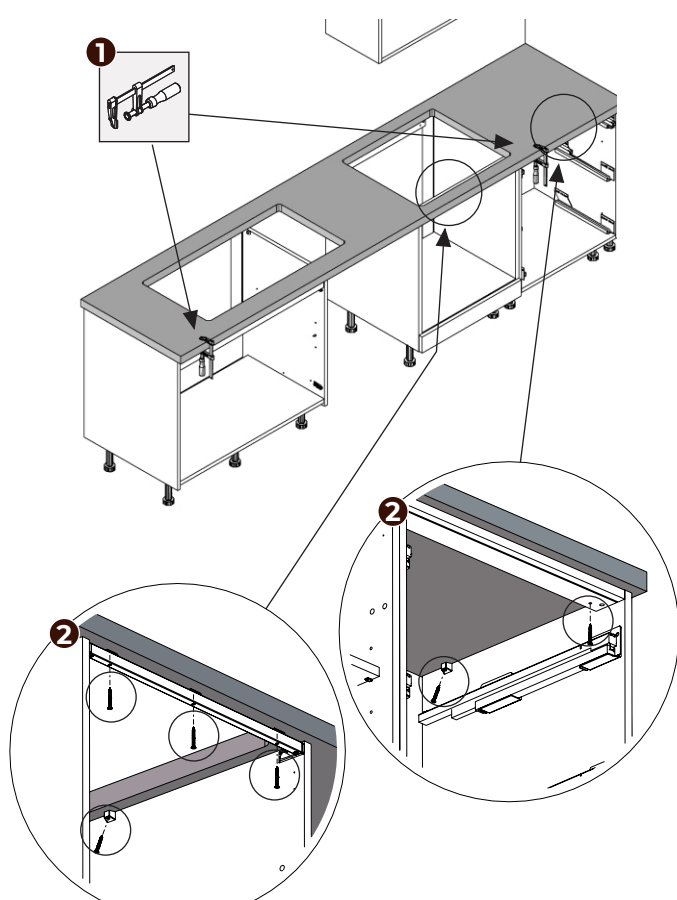
Presione contra la pared: ② / ③

Elimine la silicona sobrante con una rasqueta y con agua con jabón y luego ponga un burlete: ④



Selle con cuidado la junta de la pared para evitar infiltraciones de agua. Utilice exclusivamente **silicona fungicida** (ni cola ni otra silicona; son ineficaces contra la humedad).

9- Sujete la encimera desde el interior de los muebles

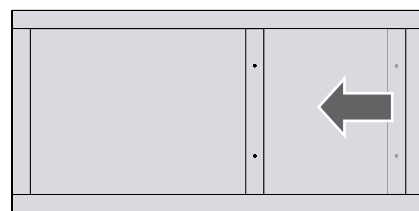


⚠ Elija la longitud de los tornillos en función del grosor de la encimera y del listón metálico que puede tener en el mueble que albergará la placa de cocción.

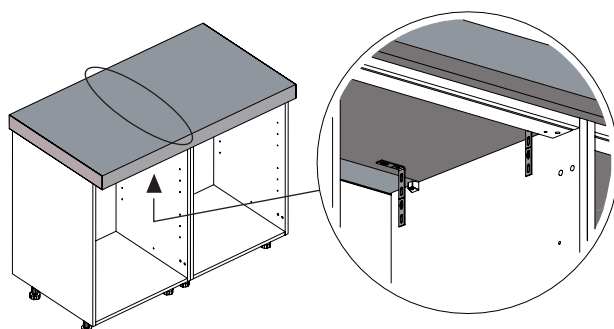
Caso particular: encimera de 78 mm de grosor



Para mayor rigidez, desenrosque el o los travesaños centrales para colocarlos encima de los costados de los muebles.



En las partes que no están en contacto con los travesaños debajo de la encimera, utilice las escuadras divisibles incluidas en el paquete de material.

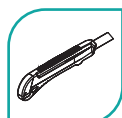
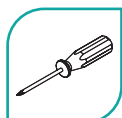


4 Elementos de la encimera

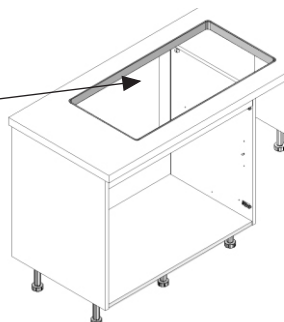
Tutoriales

Dificultad

x1

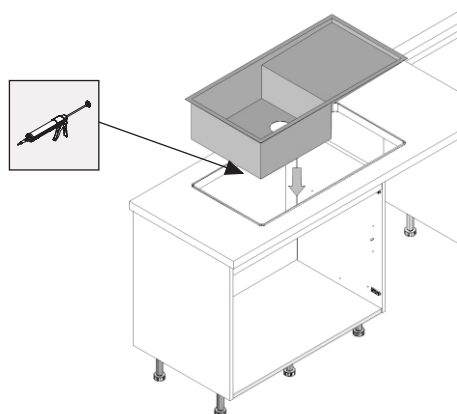


1- Selle los recortes de la encimera



En los encastrés y en los cortes para placas de cocción y fregaderos: proteja el borde del corte con cinta adhesiva de aluminio, un sello de silicona o cola de neopreno.

2- Instale el fregadero



Consulte las instrucciones del proveedor



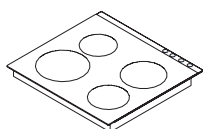
Trucos

Para garantizar la estanqueidad y el mantenimiento, los fregaderos deben descansar sobre una capa de silicona. Hay que instalar las piezas de sujeción incluidas además del sello de silicona.



- Apretarlo en exceso puede poner bajo tensión el fregadero y someterlo a presiones innecesarias.
- No apriete demasiado la válvula porque podría romperla.
- Al abrir la bolsa del sifón, tenga cuidado para que no se pierda ninguna pieza.
- Al cabo de unos años, compruebe el estado de las juntas para rehacerlas si es necesario.

3- Instale la placa de cocción

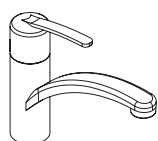


Consulte las instrucciones del proveedor



+ electricista

4- Instale la grifería



Consulte las instrucciones del proveedor



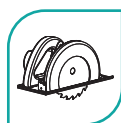
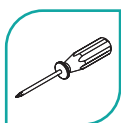
+ fontanero



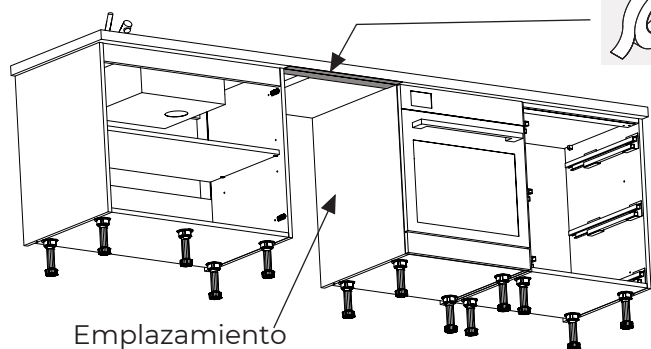
- Purga de la instalación (vaciar bien las tuberías quitando todas las impurezas): debe hacerse **OBLIGATORIAMENTE** antes de conectar el grifo monomando a la red.
- Los tubos flexibles de alimentación deben enroscarse al cuerpo del grifo monomando sin herramientas para no dañar nada.

Aparatos eléctricos

Dificultad



1- Lavavajillas



Emplazamiento del lavavajillas



+ electricista

+ fontanero

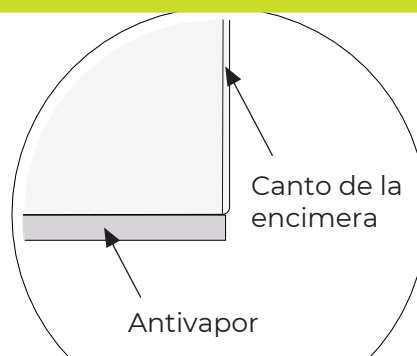


Cinta adhesiva de aluminio u otro dispositivo antivapor flexible para pegar (entregado por el proveedor del lavavajillas)

Consulte las instrucciones del proveedor



Es **obligatorio** proteger la parte de abajo de la encimera, que queda encima del lavavajillas, con un dispositivo antivapor.



Canto de la encimera

Antivapor

Cubra la parte inferior de la encimera y el borde del canto por delante.

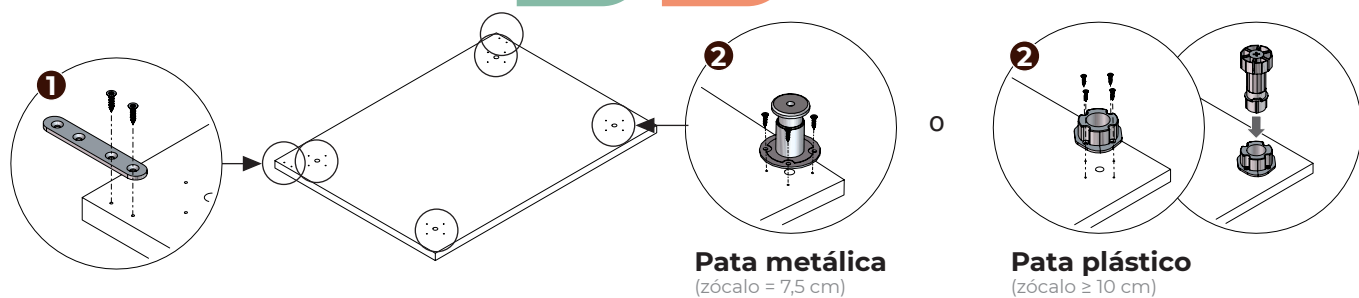


No nos hacemos cargo de las reclamaciones de posventa por encimeras hinchadas debido a la humedad ocasionada por incumplir esta obligación de instalar un dispositivo antivapor.

2- Elevador de lavavajillas

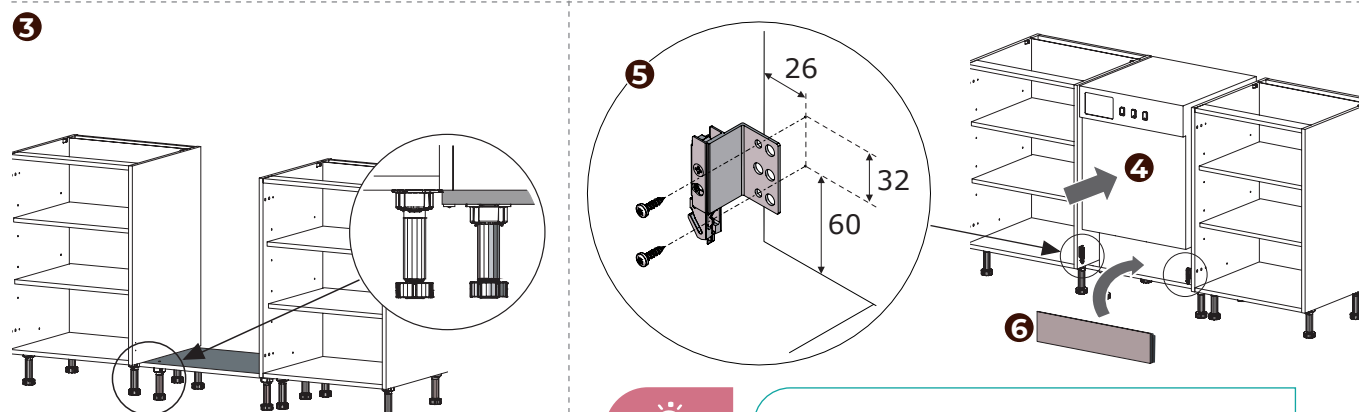
Tutoriales

Instrucciones



Pata metálica
(zócalo = 7,5 cm)

Pata plástico
(zócalo ≥ 10 cm)



TRUCOS

Para hacer las marcas, puede utilizar la plantilla del final del manual.

3- Puerta integrable

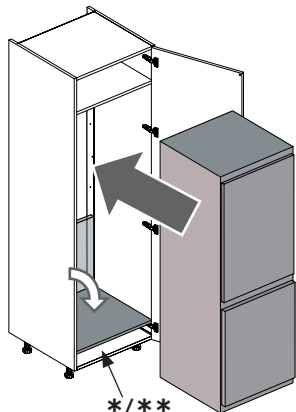
Muebles de 83 cm de altura solo

Tutoriales

Instrucciones

Si ha decidido instalar una puerta integrable en su lavavajillas, consulte los documentos específicos de la puerta integrable.

4- Frigorífico integrable



Consulte las instrucciones del proveedor. No están en nuestro sitio web.



+ electricista

Antes de integrar el frigorífico:

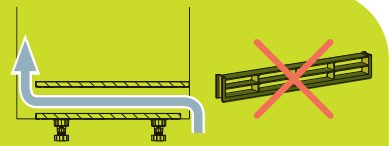
- Instale y ajuste la **puerta del armario**. Una vez instalado el frigorífico, no podrá acceder a las bisagras. Ajuste también las puertas y frentes de los demás muebles.
- La puerta del frigorífico ya está equipada con **amortiguadores**. No olvide desactivar los amortiguadores de las bisagras de la puerta del armario.



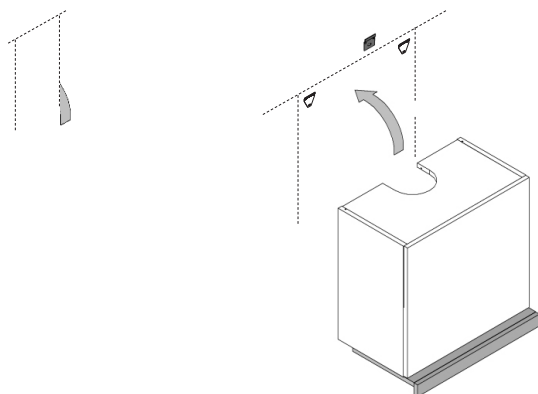
Si tiene una **balda desmontable*** colocada en la trasera del armario para su transporte, sáquela y colóquela en la parte inferior (o superior) del armario.



En el caso de los armarios de **fondo reducido****, el espacio de debajo de la balda sirve para ventilar. ¡No lo obstruya! ¡No añada una rejilla de ventilación!



5- Campana encastrada o decorativa



Atención: el instalador es responsable de la elección de la fijación.



+ electricista

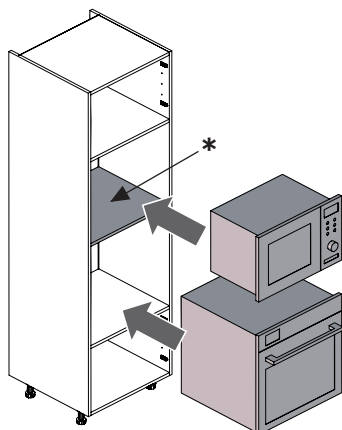
En el caso de los muebles de campana extraíble, puede que haya que fresar el fondo durante la instalación. Consulte las instrucciones del proveedor.

Consulte las instrucciones del proveedor. No están en nuestro sitio web



INFORMACIÓN DE SEGURIDAD: es su **responsabilidad exclusiva:** consulte las instrucciones del proveedor para saber a qué altura debe colocar la campana sobre la placa de cocción.

6- Horno o microondas encastrable



Consulte las instrucciones del proveedor. ¡No están en nuestro sitio web!



+ electricista

Si es necesario, mueva la balda de **separación desmontable*** para que su posición se ajuste a la altura de su o sus electrodomésticos. Para ello, perfore unos agujeros en los laterales del mueble para mover los topes de balda.

7- Instale el listón de cierre

Instrucciones

Para este paso, consulte las instrucciones específicas del listón de cierre

Acabados

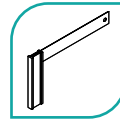
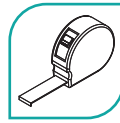
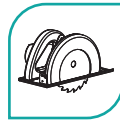
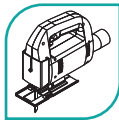
Tutoriales

Instrucciones

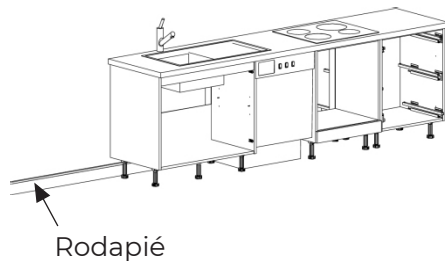
1 Zócalos

Dificultad

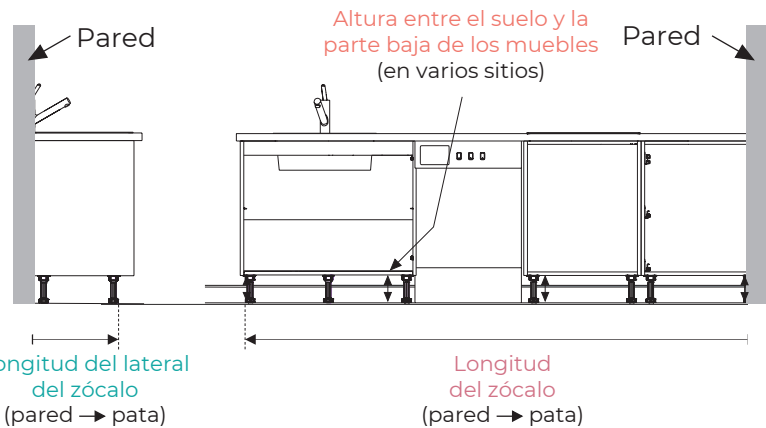
x2



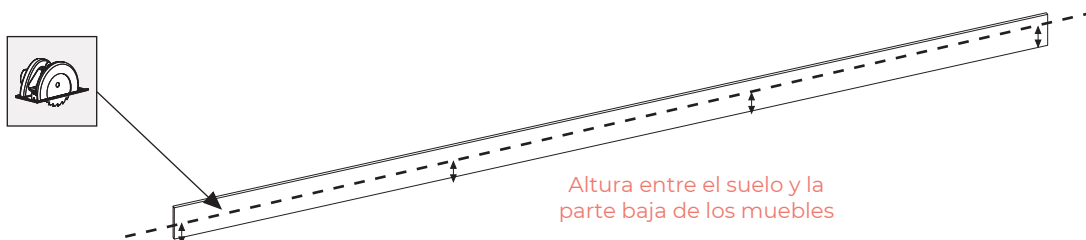
1- Tome las medidas



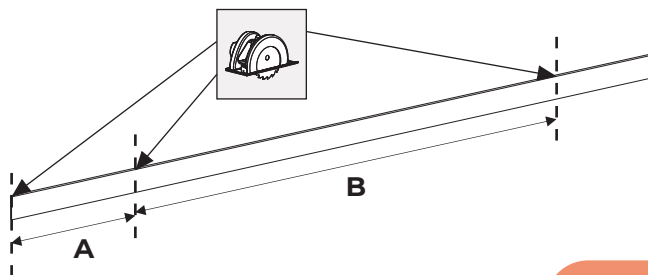
Rodapié



2- Recorte la altura de los zócalos (si es necesario)



3- Recorte la longitud de los zócalos



Longitudes de corte para un ángulo exterior de 90° con perfil de ensamblaje:

A = longitud del lateral del zócalo - 5 mm

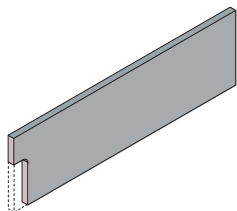
B = longitud del zócalo + 10 mm

Instrucciones

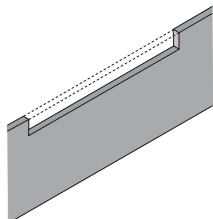
Consulte las instrucciones del perfil de ensamblaje de los zócalos para obtener más información sobre las longitudes de corte cuando se utiliza un perfil de ensamblaje.

4- Recortes específicos

Rodapié



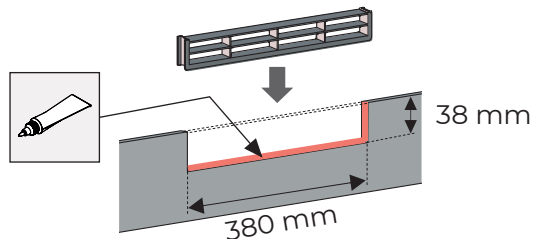
Lavavajillas



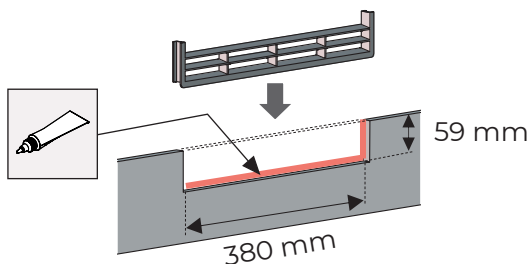
Según el modelo de lavavajillas, puede ser necesario cortarlo si la puerta entra en contacto con el zócalo.

Rejilla de ventilación (solo para frigorífico)

Zócalo de altura = 7,5 cm: primero corte las 2 «orejas» de la rejilla, ya que quedará demasiado alta para esta configuración.

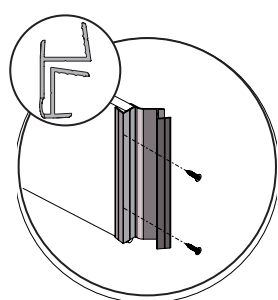


Zócalo de altura ≥ 10 cm:



5- Ensamble los zócalos gracias a los perfiles de ensamblaje

El perfil de ensamblaje es flexible: sirve para todas las esquinas, incluidas las más clásicas (lineal, 90°, 135°, etc.).

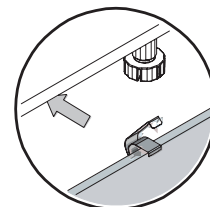
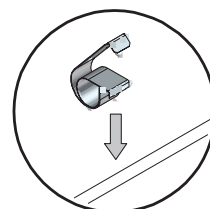
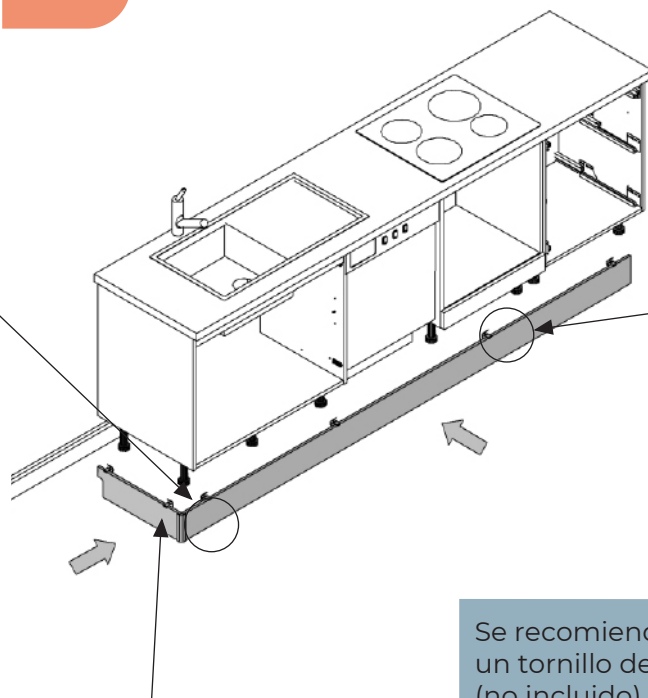


Instrucciones

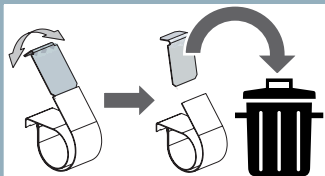
Consulte las instrucciones específicas para el montaje del perfil según el tipo de ensamblaje de los zócalos.

Lateral del zócalo (costado)

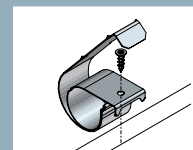
Zócalo (delante)



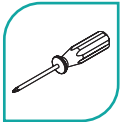
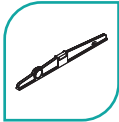

En los laterales de zócalo únicamente, debe romper el extremo de los clips de zócalo.



Se recomienda utilizar un tornillo de Ø 3 mm (no incluido) para sujetar el clip de zócalo a la parte superior del zócalo.



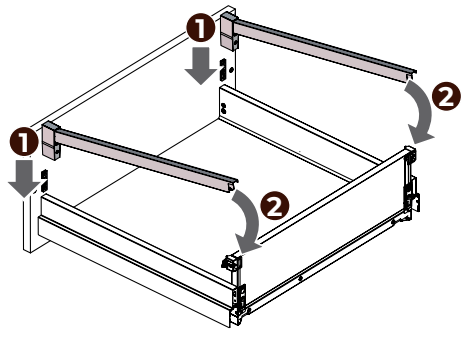
2 Ajustes y acabados

Dificultad ●●●●● x1    Tutoriales Instrucciones

1- Cajones y gavetas

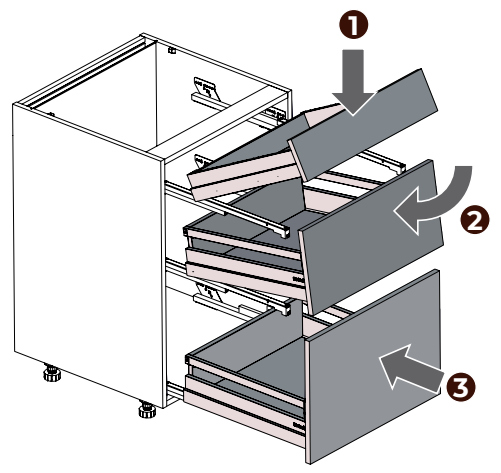
Instalación de raíles *

*Solo para las gavetas



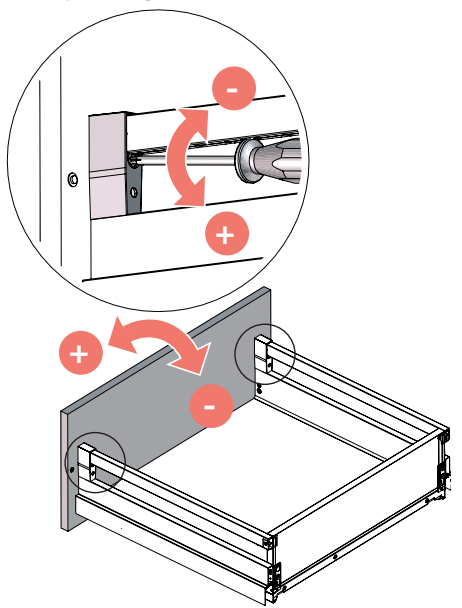
Instalación

Quite la lámina de plástico de protección del frente

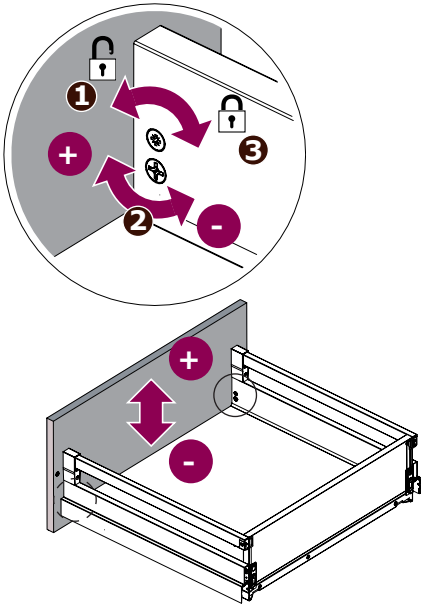


Ajustar la inclinación *

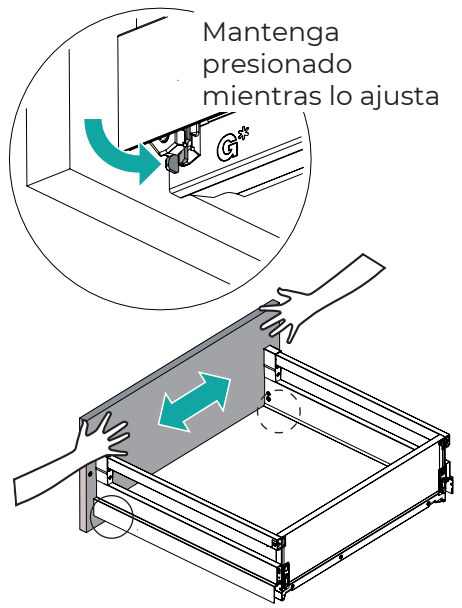
*Solo para las gavetas



Ajustar la altura



Ajustar la anchura

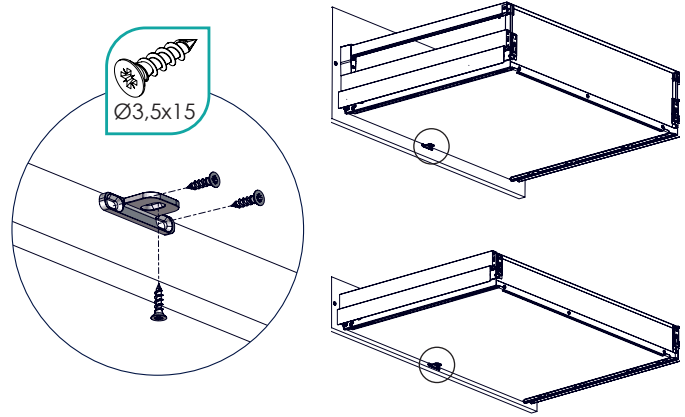


Refuerzo de los frentes

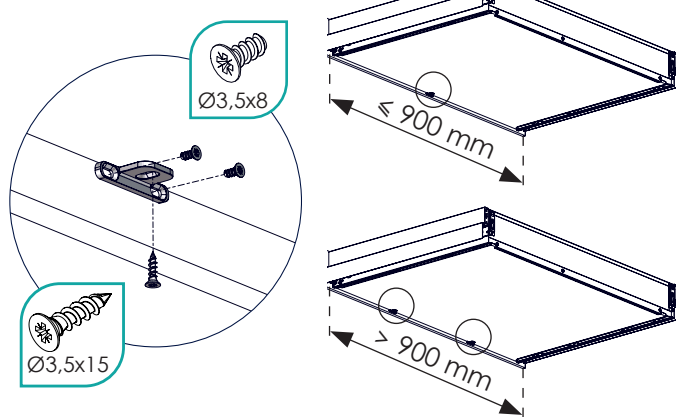
Instrucciones

En los **cajones, gavetas y cajones a la inglesa** de gran anchura (> 60 cm), hay que poner una o varias **escuadras de refuerzo** para evitar que se comben.

Cajones y gavetas



Cajón a la inglesa

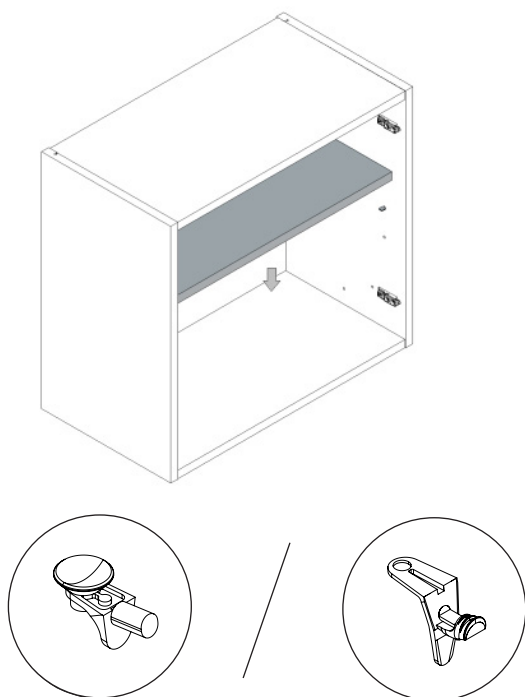


2- Puertas

1 Balda

Si el mueble incluye una balda, hay que poner los topes y posicionar la balda antes de instalar el frente.

Instrucciones

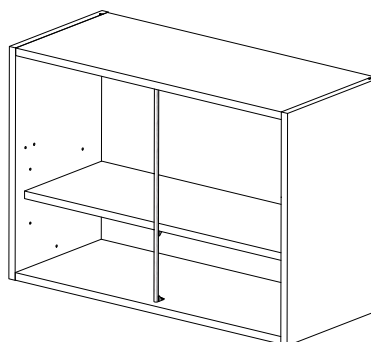


2 Panel de refuerzo

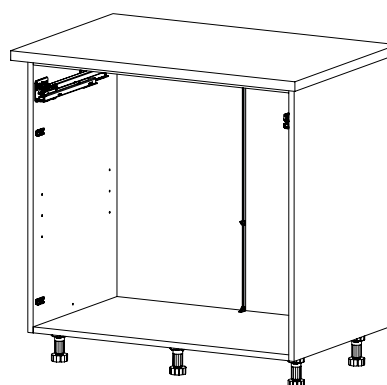
(para muebles de anchura ≥ 80 cm)

Instrucciones

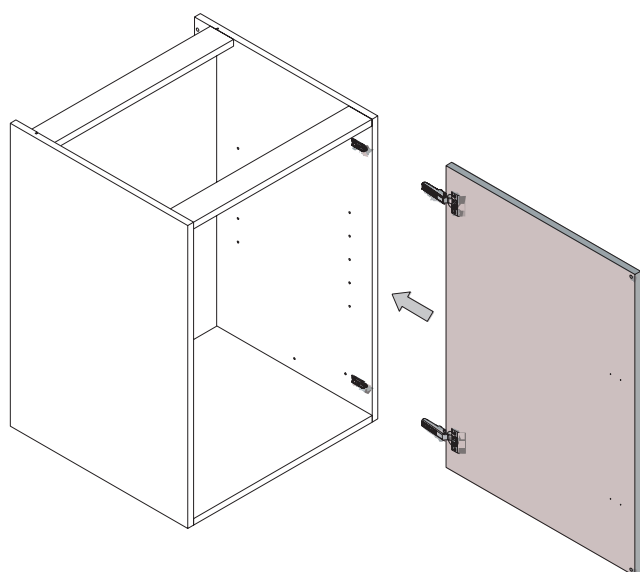
Mueble alto



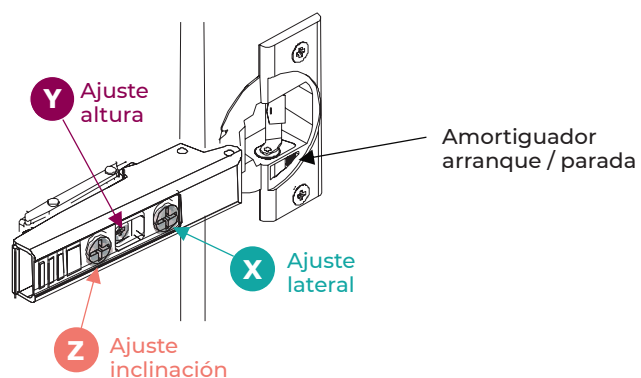
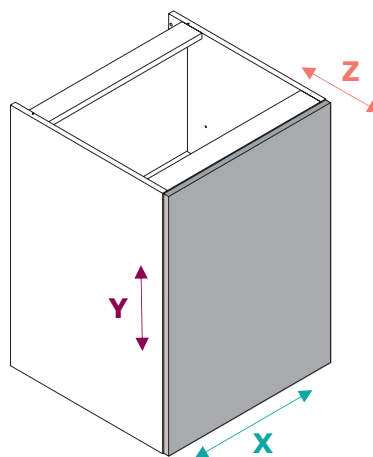
Mueble bajo



3 Instalación

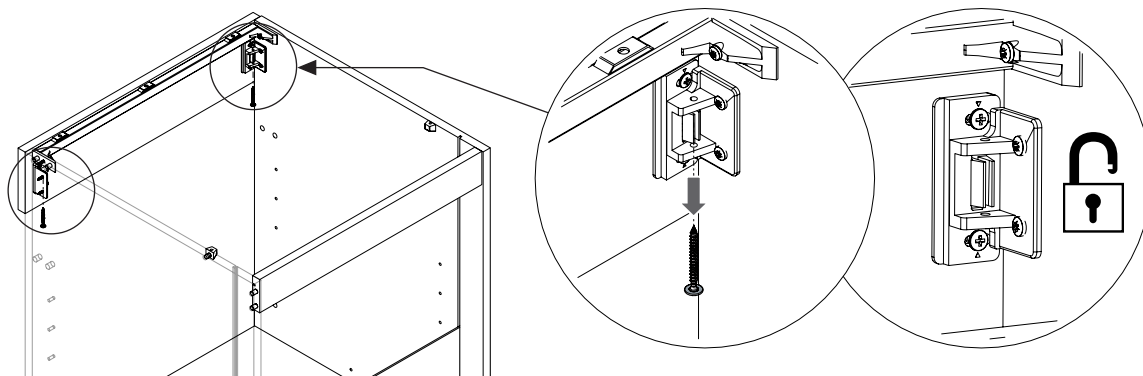


4 Ajuste

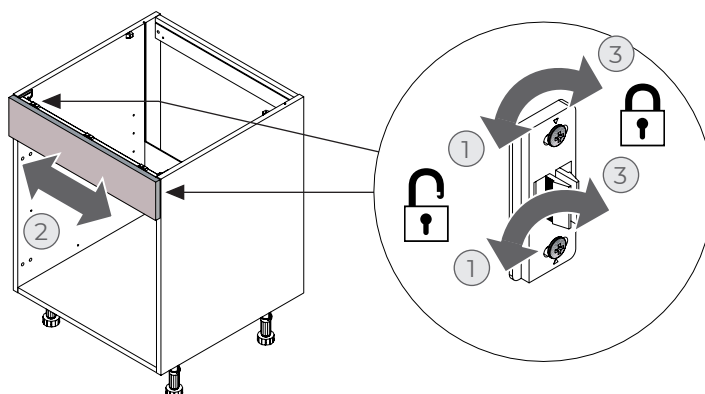


3- Frontes de cajón fijos

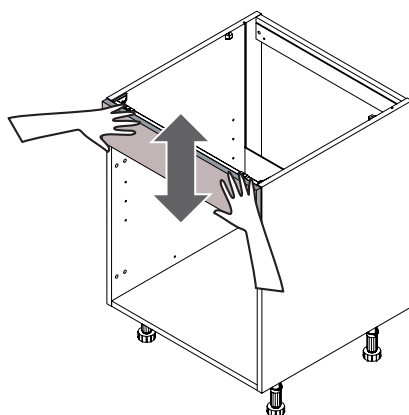
1 Quite los tornillos de bloqueo



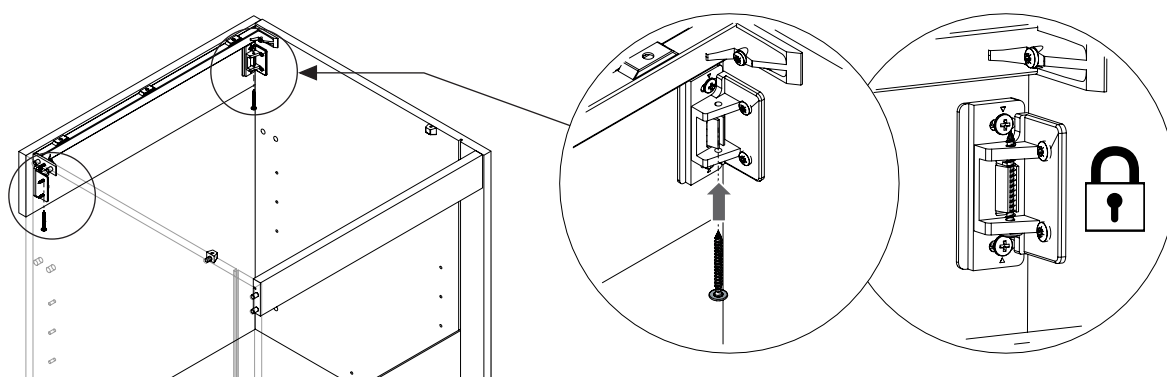
2 Afloje, ajuste el frente lateralmente y vuelva a apretarlo



3 Ajuste el frente verticalmente a mano

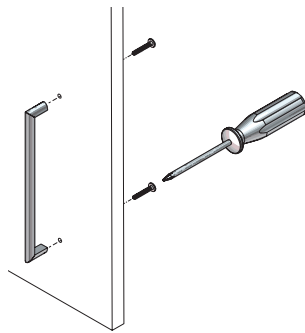


4 Vuelva a poner los tornillos de bloqueo



4- Tiradores

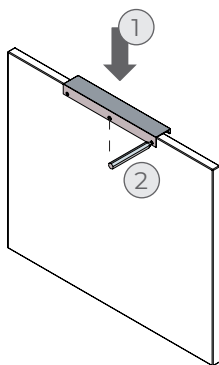
Tiradores estándar



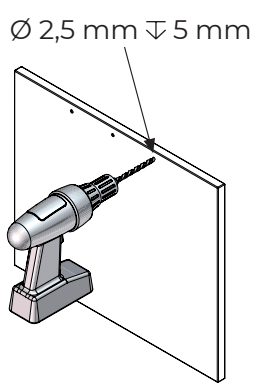
Instrucciones

Tiradores en el canto

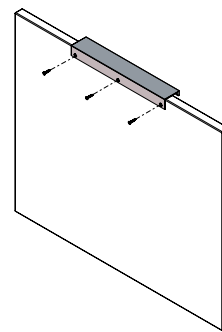
1



2

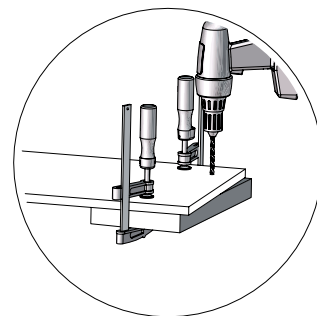


3



Caso particular:

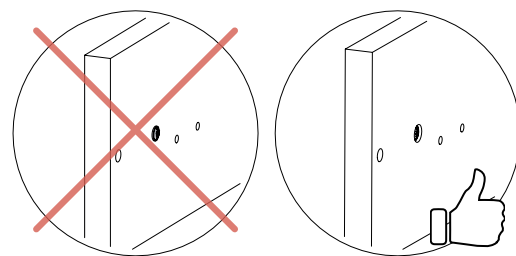
En muy pocos casos*, los frentes no tienen orificios perforados para los tiradores. En tal caso, tendrá que perforarlos usted antes de atornillar los tiradores. Para evitar astillamientos al perforar, sujete una cuña de madera con un sargento detrás del tablero que esté perforando.



*Muebles bajos de 15 cm de anchura y puertas de armarios de integración (para frigorífico). Es así para que pueda elegir la mejor posición para el tirador: horizontal, vertical, centrada, descentrada, etc.

Caso particular:

En algunos casos*, los tornillos que sujetan los tiradores entran en conflicto con el mecanismo. En tal caso, hay que avellanarlos para que las cabezas de estos tornillos no sobresalgan del frente.



*Por ejemplo, para mesas extraíbles con tiradores de interjeje variable, etc.

5- Accesorios de cajones y gavetas

Ahora ya puede instalar todos los accesorios de los cajones y gavetas, como las alfombrillas protectoras antideslizantes o los cuberteros con sus separadores.



¡Y ya está, su cocina está instalada!

¡Esperamos que todo haya ido bien! Ya solo queda enviar las invitaciones para la inauguración ;-)

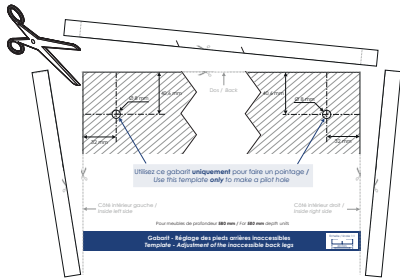
Plantilla recortable para ajustar las patas inaccesibles



A la vuelta de esta página encontrará una plantilla recortable que le ayudará a ajustar las patas en la parte trasera de los muebles cuando sean de difícil acceso.



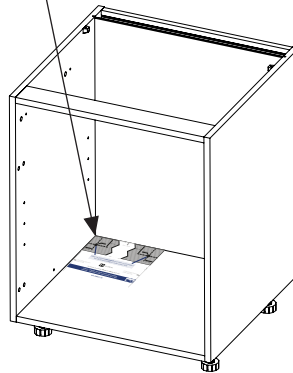
1 Recorte la plantilla de papel



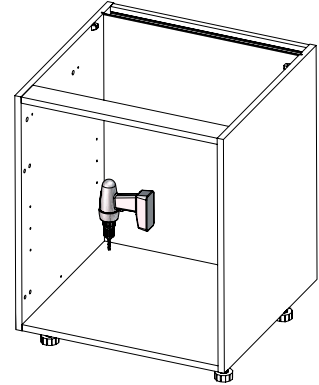
2



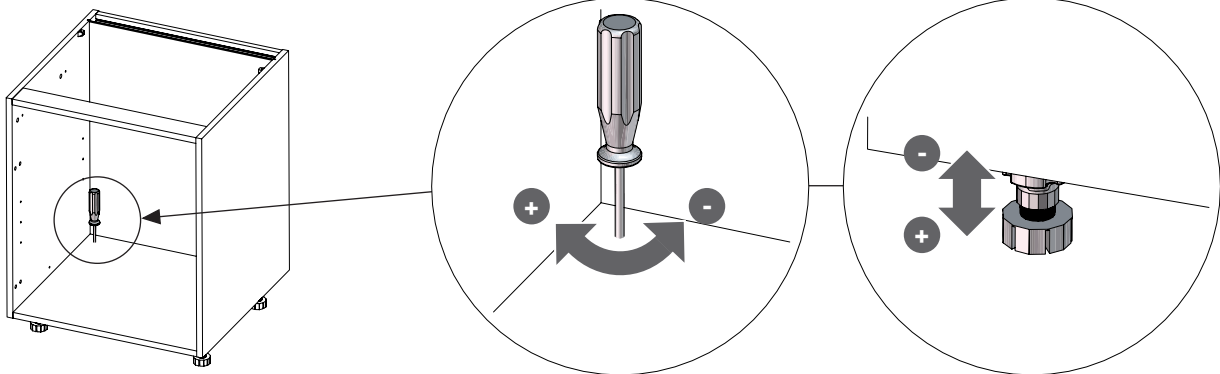
Haga solo una marca

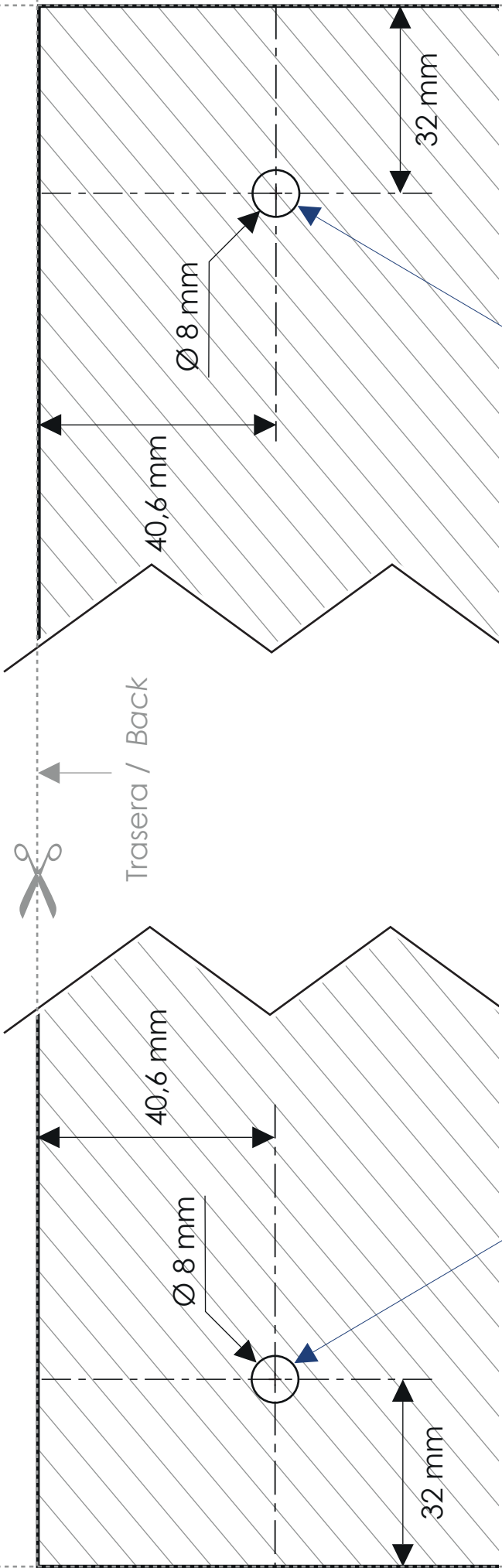


3 Taladre



4 Ajuste





Utilice esta plantilla **solo** para hacer una marca /
 Use this template **only** to make a pilot hole

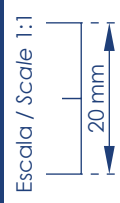


NOT_0000152

Lado interior izquierdo /
 Inside left side

Lado interior derecho /
 Inside right side

Para muebles de fondo **580 mm** / For **580 mm** depth units



Plantilla - Ajuste de las patas traseras inaccesibles
Template - Adjustment of the inaccessible back legs

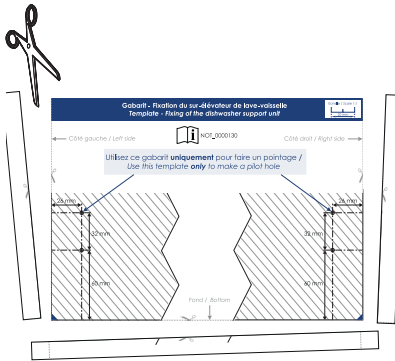
Plantilla recortable para la sujeción del elevador de lavavajillas



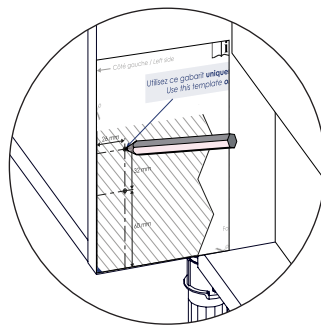
A la vuelta de esta página encontrará una plantilla recortable que le ayudará a posicionar los orificios que debe perforar en los costados del mueble para colocar un elevador de lavavajillas.



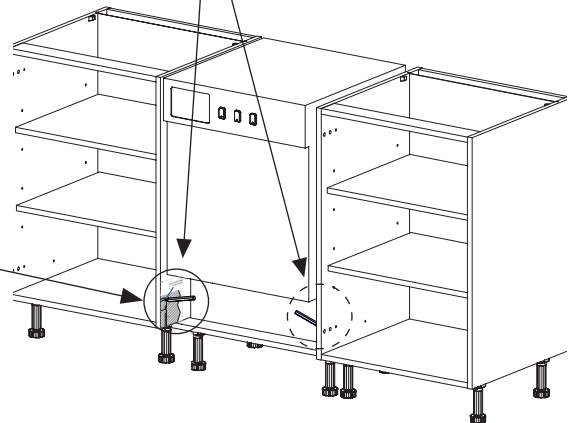
1 Recorte la plantilla de papel



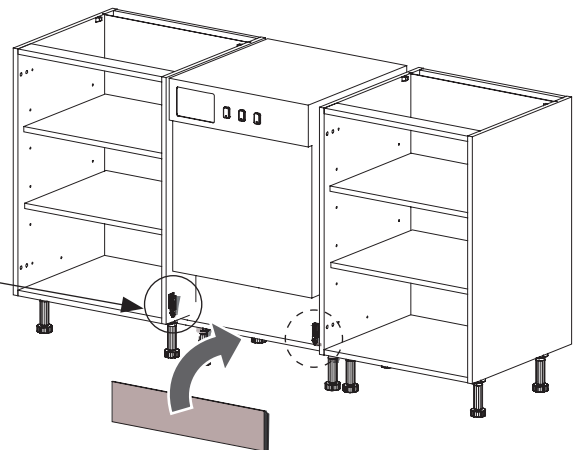
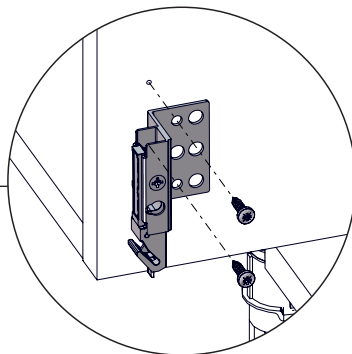
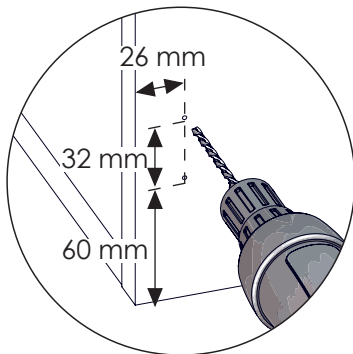
2



Haga solo una marca



3 Taladre y sujete las escuadras



Plantilla - Fijación del elevador de lavavajillas Template - Fixing of the dishwasher support unit

Escala / Scale 1:1
20 mm



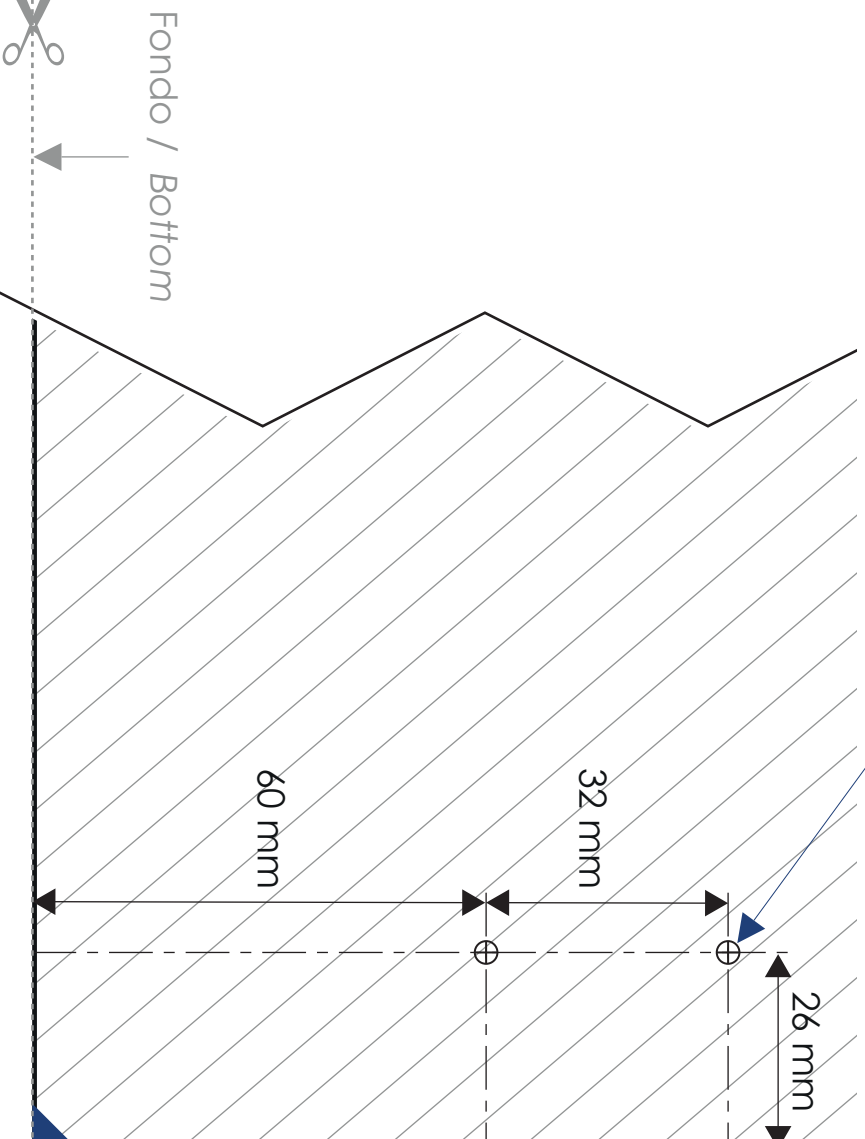
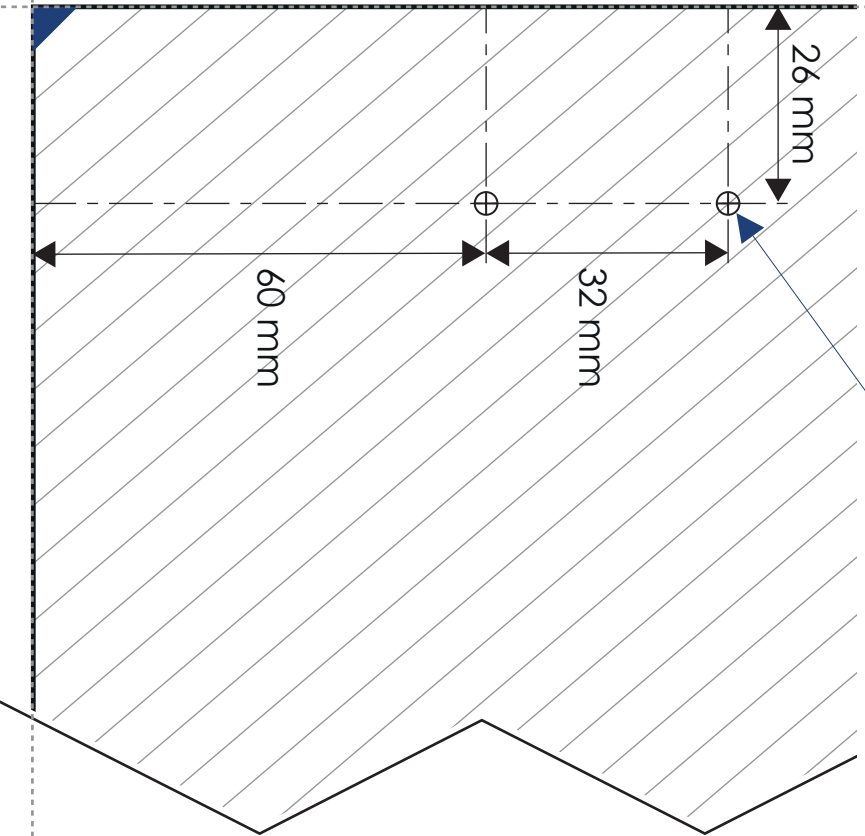
Lado izquierdo / Left side



NOT_0000130

Lado derecho / Right side

Utilice esta plantilla **solo** para hacer una marca /
Use this template **only** to make a pilot hole

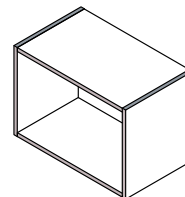


Fondo / Bottom

1 Aspectos generales

Canto

El canto de un frente o de una encimera es su corte transversal, su grosor. Es una parte que suele ser frontal y siempre es mucho más larga que ancha. Por extensión, este término también define la franja de protección y decoración que puede ir adherida a esa zona.



Cocina montada

Los elementos (cuerpos de muebles y frentes) vienen montados de fábrica. Los cuerpos de mueble vienen con todos sus accesorios (frentes, cajones, bisagras, etc.). Esto supone una garantía de solidez a largo plazo y un ahorro de tiempo nada desdeñable en la instalación.

Índice de Protección (IPxy)

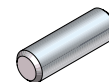
El índice de protección mide la estanqueidad de un material eléctrico frente al polvo y los líquidos. Se representa como IPxy, donde IP significa Índice de Protección y x e y se sustituyen por cifras que sirven para clasificar el material según su grado de estanqueidad. Cuanto más altos sean los índices x e y, más protegido estará el material. Por ejemplo, un material IP20 está «protegido frente a los cuerpos sólidos superiores a 12,5 mm» y «frente a la caída de gotas de agua hasta a 15° del eje vertical». Un material IP44 está «protegido frente a los cuerpos sólidos superiores a 1 mm» y «frente a las proyecciones de agua en todas direcciones». El material IP44 es, por tanto, mucho más estanco que el IP20.

Intereje

Distancia que separa los ejes de dos perforaciones.

Taco de madera

Pieza cilíndrica de madera que sirve para ensamblar los muebles preparados de fábrica.



Vacío sanitario

Espacio vacío reservado para el paso de tuberías y fuentes de alimentación detrás de los muebles.

2 Muebles, encimeras y tableros

Armario para encastre

Armario previsto para encastrar un electrodoméstico. El frente del aparato queda a la vista.

Armario para integración

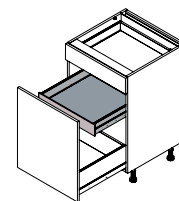
Armario previsto para encastrar un frigorífico. El aparato queda totalmente oculto por una puerta.

Cajón a la inglesa

Cajón integrado en el interior de un mueble.

Costado

Todas las partes laterales de los muebles de la cocina. Es decir, los lados del cuerpo del mueble.

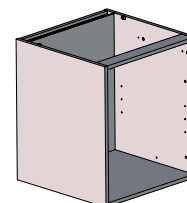


Credencia

Espacio vertical de la pared situado entre la encimera y la parte baja de los módulos altos. Este espacio se puede cubrir o equipar para garantizar su estanqueidad, su limpieza y armonizarlo con la cocina.

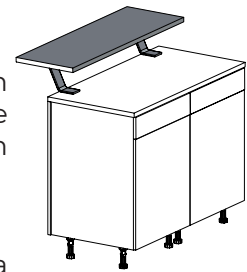
Cuerpo de mueble (o módulo)

Término que se refiere al cubo abierto formado por los tableros laterales, superior e inferior y por el fondo del mueble. Es la carcasa desnuda del mueble, sin sus accesorios, puertas y cajones.



Encimera snack

Utilización especial de una encimera de menor profundidad que se coloca en altura respecto a la encimera principal. Esta encimera está destinada a utilizarse como barra, con taburetes altos, para comer rápidamente, desayunar o tomar un aperitivo en la cocina.



Jamba

Tablero o estructura que puede sustituir a un mueble para sostener una encimera con el fin de crear un espacio en el que encastrar un electrodoméstico de libre instalación al final de un lineal o como tablero decorativo de un mueble.

Listón de horno / listón de cierre

Listón que sirve para rellenar el espacio vacío que queda al encastrar un electrodoméstico en los muebles.

Puerta decorativa para lavavajillas integrable

Frente a juego con la cocina que se pone sobre la puerta del lavavajillas. La franja de los mandos queda a la vista si está en la parte delantera y no se ve si está en el canto de la puerta del aparato.

Regleta

Elemento utilizado para rellenar un espacio y facilitar la apertura de la puerta del mueble situado contra una pared o en una esquina entre dos muebles. También sirve para compensar la desviación de la pared.

Rodapié / Zócalo

El zócalo, también llamado rodapié, está destinado a ocultar el espacio que queda bajo los muebles. Se coloca un poco más atrás que el frente, de modo que no estorbe al pasar.

Tablero decorativo

Tablero disponible en tamaños y formas a medida para decorar una pared de credencia o la parte de arriba, de atrás o el costado de un mueble.

3 Componentes mecánicos

Amortiguador

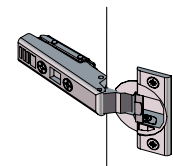
Sistema de pistones integrado en la corredera que sirve para ralentizar el recorrido del frente al cerrarse.

Base de pata

Pieza que se encaja en la pata y se sujeta debajo del fondo del mueble.

Bisagra

Pieza mecánica articulada que permite abrir, desmontar y ajustar las puertas. Una bisagra suele tener dos partes que se acoplan, una de las cuales se queda en la puerta, mientras que la otra está en el cuerpo del mueble, permitiendo montar y desmontar rápidamente la puertas. Su ajuste es tridimensional (en 3 direcciones), lo que facilita el ajuste y permite alinear perfectamente los frentes.



BZ / Listón rigidificador

Listón metálico de refuerzo que sustituye al listón de los módulos bajos en el mueble de debajo de la placa de cocción o en un mueble de gran anchura.

Cajetín de soporte ajustable

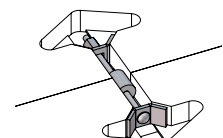
Es sumamente resistente y facilita la instalación y el ajuste de los muebles. El cajetín de soporte sirve para alinear los muebles perfectamente.

Corredera o deslizante

Accesorio metálico, articulado en varias partes y destinado a guiar la salida de los cajones y gavetas.

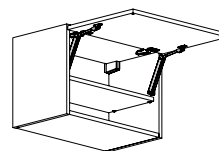
Ensamblador de encimera

Pieza metálica con una varilla roscada que sirve para unir y apretar entre sí dos encimeras.



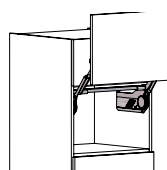
Mecanismo elevable

Sistema de apertura de puerta en el que la puerta se levanta.



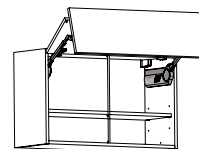
Mecanismo Lift

Sistema de apertura de una puerta en paralelo al mueble.



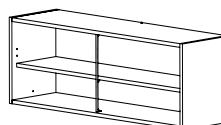
Mecanismo plegable-elevable

Sistema de apertura de puerta en el que la puerta se pliega en dos partes hacia la parte de arriba del mueble al abrirse.



Panel de refuerzo

Listón de refuerzo para muebles altos de gran anchura. Sirve para evitar que se comben.

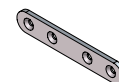


Perfil de ensamblaje de zócalos

Pieza flexible de unión entre zócalos.

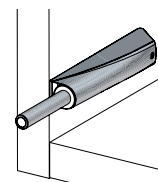
Placa de unión

Placa para unir dos frentes entre sí en los armarios de integración de frigorífico o un frente y un frente de cajón. Esta placa también se usa en la parte posterior del elevador de lavavajillas para crear un vacío sanitario.



Pulsador

Sistema que permite abrir una puerta con una simple presión en la propia puerta (sin tirador ni pomo).



Como instalar
una cocina no se improvisa,

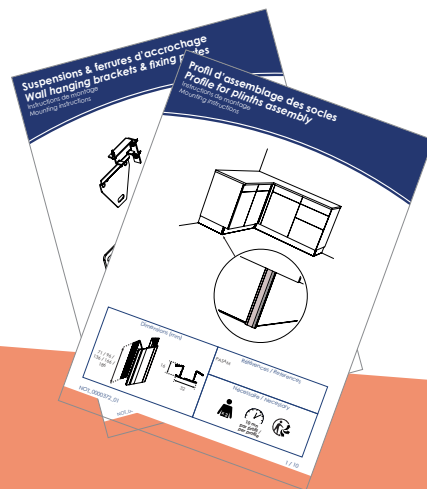
SoCoo'c le acompaña
paso a paso



Tutoriales



Manual de
instalación



Instrucciones

SoCoo'c

Un experto en cocinas único