

## QUÉ NECESITAS

## LO ENCONTRARÁS EN:

### HERRAMIENTAS

Juego de destornilladores.....	HERRAMIENTAS
Atornillador de batería .....	HERRAMIENTAS
Llaves de Allen .....	HERRAMIENTAS
Mazo de goma.....	HERRAMIENTAS
Tacos y tornillos .....	FERRETERÍA

### MATERIALES

Muebles en kit .....	ORDENACIÓN
.....	COCINAS
.....	BAÑOS
Complementos decorativos.....	ORDENACIÓN
Cola blanca .....	PINTURA
Tacos y tornillos .....	FERRETERÍA

## NOTAS

Nadie nace sabiendo

# Montar muebles en kit

## DIFICULTAD ❀❀❀

La instalación de los muebles en kit es muy sencilla, lee detenidamente las instrucciones, en ocasiones una lectura rápida hace que parezcan confusas.

### 1. DIAGNÓSTICO

Los muebles en kit responden a dos criterios: que su tamaño sea el adecuado y que su aspecto combine con la decoración en la que se deben integrar.

### 2. INFORMACIÓN PARA LA COMPRA

Es imprescindible que lleves las medidas del espacio que tienes disponible para el mueble: ancho, altura y fondo. Es también muy importante que tengas en cuenta si el ambiente al que va destinado tiene condiciones de humedad que merezcan ser tenidas en cuenta.

### 3. CRITERIOS TÉCNICOS

No fuerces nunca los encuentros. Algo que no encaja bien revela, en la mayoría de los casos, un error de montaje.

### 4. CRITERIOS ESTÉTICOS

Al utilizar las herramientas, protege los muebles para evitar golpes y arañazos en su superficie.

### 5. OTROS CRITERIOS

No olvides afianzar los muebles a la pared y, en el caso de varios módulos, de estantería o de muebles de cocina por ejemplo, es aconsejable también que los atornilles entre sí.

### 6. PUEDES APROVECHAR PARA...

Comprar elementos de ordenación que, al tiempo que decoran, te ayudan a aprovechar mejor el espacio de tu mueble.



www.bricor.es



## pasos a pasos

### TEN EN CUENTA QUE...

Los muebles en kit pueden tener distintos acabados. Pueden ser de madera, melamina, metal, resina, PVC... Consúltalo si tienes intención de barnizarlos o de modificar su color.

### TE SERÁ MÁS FÁCIL SI...

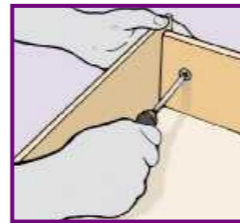
Utilizas un atornillador de batería para fijar los tornillos, sobre todo si tienes que poner muchos. También hay muebles en kit que se montan con excéntricas, o sin herrajes, compruébalo antes de empezar la tarea.

**1.** Lo primero de todo es que despliegues el contenido del kit y, con el esquema de montaje delante, compruebes que no falta ninguna pieza. Los costados de los muebles suelen tener una parte frontal y otra trasera. La parte de atrás de los costados se distingue, en algunos casos, porque llevan un canal para deslizar la pieza trasera del mueble.

**2.** Las espigas son el sistema más tradicional de ensamble de este tipo de muebles. Los agujeros para introducirlas ya están perforados en las distintas piezas. Empieza colocando las espigas de los paños verticales pero no las encoles hasta que no estés seguro de cómo va el montaje. A continuación, y para encolarlas, sácalas con ayuda de un alicate y rellena el hueco de cola blanca (elige una que sea transparente cuando seque). Haz lo mismo con el otro lado. Siempre es mejor poner las espigas en el paño que queda arriba porque de esta forma controlas más fácilmente el encolado.



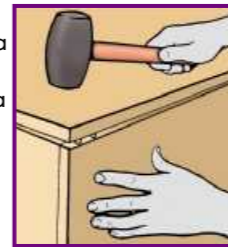
**3.** Además de los ensambles con espigas, son muy comunes los que se realizan mediante excéntricas. Las excéntricas son unos tornillos que se giran y abrochan unas pequeñas varillas metálicas que llevan los paños verticales. Si bien garantizan una excelente sujeción. Para sujetar las excéntricas, basta con que introduzcas el vástago metálico y que gires el tornillo con un destornillador, en el sentido de las agujas del reloj, hasta que haga tope.



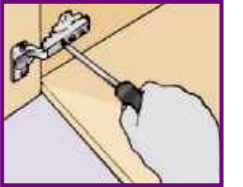
**4.** Los tornillos de Allen se identifican por el clásico agujerito que da acceso a una cabeza hexagonal en la que se introduce una llave del mismo nombre. Para atornillarlos, se mete la llave y se aprieta como un tornillo común. Ten cuidado al hacerlo de introducir bien la punta de la llave o de sustituirla si ves que se desgasta, pues puede acabar dañando las cabezas de los tornillos.

**5.** En el caso de los kits que se montan a base de tornillos, el mueble llevará ya los taladros correspondientes. Como suelen llevar tornillos de distintos tipos y tamaños, es importante que empieces por localizarlos todos observando el esquema y te asegures de que has entendido en qué lugar va cada uno.

**6.** No conviene apretar completamente los tornillos hasta que todas las piezas estén bien encajadas. Comprueba a medida que vas montando que la trasera queda en su lugar, que los taladros para la colocación de los soportes de baldas quedan bien enfrentados y que la posición de las puertas va a ser la correcta. Una vez hechas estas comprobaciones, ya puedes encolar las espigas en el caso de que las incorporen y atornillar a fondo las piezas. Un aspecto muy importante: si tienes que forzar las piezas para que entren las espigas, verifica que están abiertas las excéntricas y golpea las baldas ayudándote con un mazo de goma.



**7.** El sistema más habitual para la colocación de las puertas son las bisagras de cazoleta. Comprueba qué tornillos del kit son los que debes utilizar y fíjalos. Si la puerta es pesada, te convendrá calzarla levemente para que esté justo a su altura en el momento de atornillar las bisagras. Las bisagras de cazoleta tienen dos tornillos: uno regula la inclinación de la puerta y el otro su separación. Regula ambos con cuidado hasta que consigas que las puertas estén bien alineadas y con una separación uniforme por todos sus lados.



**8.** Para terminar, debes poner los tiradores de las puertas. Normalmente ya existe una perforación en la puerta para que sólo tengas que atravesar el tornillo de sujeción. Si quieres cambiar el modelo del tirador y no te vale el tornillo que te ofrece el kit, mide con cuidado su longitud y corta el del nuevo tirador a la misma medida con un arco de sierra.