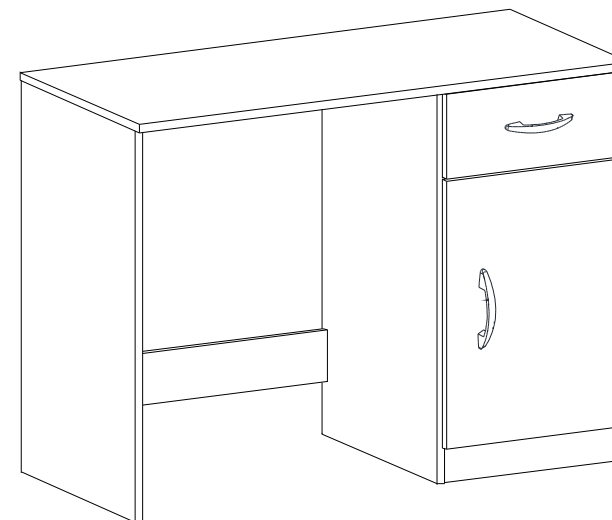


# MANUAL DE INSTRUCCIONES

Lea las instrucciones del manual. CONSERVE ESTE MANUAL PARA FUTURAS CONSULTAS.

## DIVICAR

móveis infantis e juvenis



**REF.:0009.1.20.1 ESCRITÓRIO  
1 CAJONE E 1 PUERTA COMPAQ**

**Lote: 11.568**

### **Aviso:**

1. Lea todas las instrucciones detenidamente antes de comenzar el montaje.
2. El montaje del producto debe realizarse en una superficie limpio y plano. Aconsejamos utilizar el propio embalaje para cubrir el suelo para no dañar el producto.
3. Reserve un área libre para el montaje del producto.
4. Evite los golpes y el contacto con objetos afilados.
5. No exponga los muebles a un calor excesivo (luz solar directa), o alta humedad.
6. Para la limpieza, utilice un paño suave seco o ligeramente húmedo. con agua. No utilice agentes limpiadores ni abrasivos.

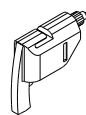
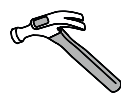
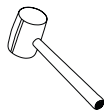
**DIVICAR**  
móveis infantis e juvenis

DIVICAR MÓVEIS LTDA  
Av. Júlio Vanzin, 720, - Bairro: Área Industrial III, - Cep. 95300-000  
Fone/fax: 55 54 3358 1062 - Lagoa Vermelha - Rio Grande do Sul - Brasil  
CNPJ: 73.638.470/0001-59 IE: 071/0039654  
E-mail: divicar@divicar.com.br - Site: www.divicar.com.br

## Para montar la oficina:



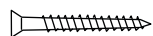
45 min.



## Lista de hardware:



A- Cepillo Ø6x30 (24x)



B- Tornillo Ø3,5x40 (3x)



C- Tornillo minifix (26x)



D- Tambor (26x)



E- Tapa Furo (26x)



F- Prego (20x)



G- Zapato de plastico (6x)



H-Tubo de pegamento (1x)  
(Uso Opcional)



I- Deslizamiento lateral (2x)



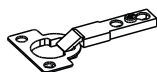
J- Deslizamiento del cajón (2x)



K- Tornillo Ø3,5x14 (16x)



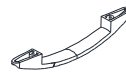
L- Calces de Bisagra (2x)



M-Bisagra(2x)



N-Tornillo Ø3,5x25 (4x)

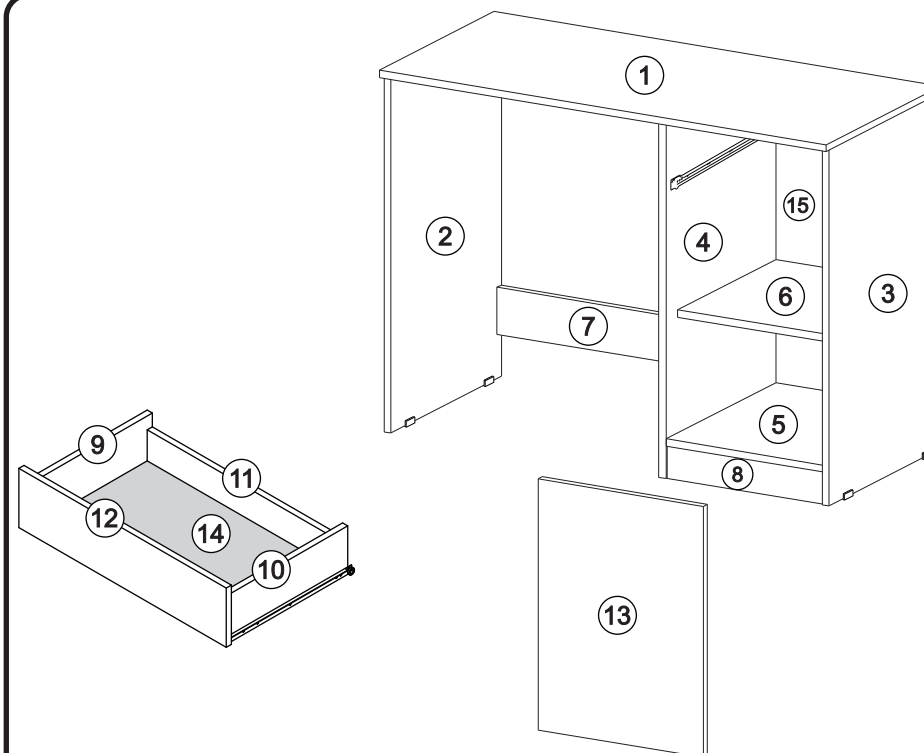


O-Tirador de  
cajón y puerta(2X)

Utilice la siguiente regla para medir componentes.



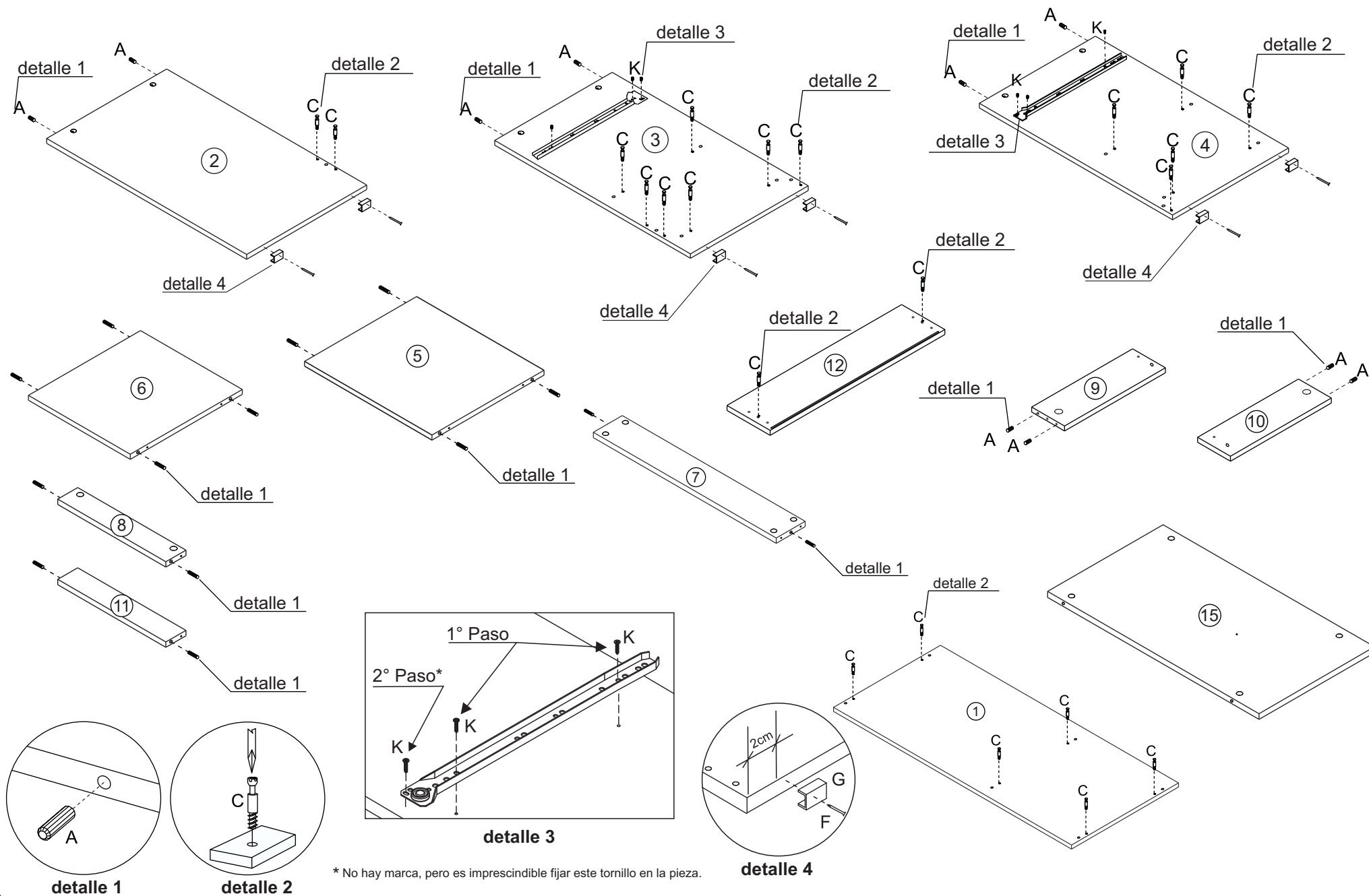
medidas em mm



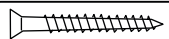
## Lista de Piezas:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LA CANTIDAD
01	Parte superior	1
02	Lado izquierdo	1
03	Lado derecho	1
04	Divisor	1
05	Parte inferior	1
06	Estante	1
07	Soporte inferior	1
08	Extremo inferior	1
09	Lado del cajón izquierdo	1
10	Lado derecho del cajón	1
11	Parte trasera del cajón	1
12	Frente del cajón	1
13	Puerta derecha	1
14	Fondo del cajón	1
15	Soporte para la espalda	1

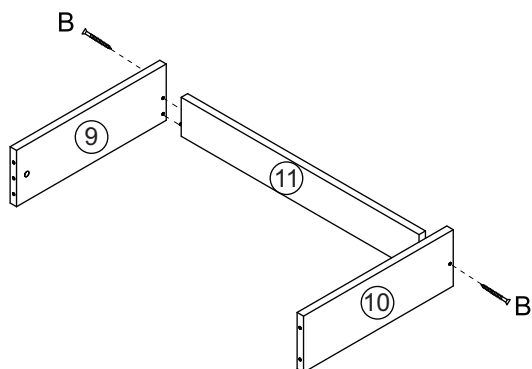
# Antes del montaje



1



B- Tornillo  
Ø3,5x40 (2x)



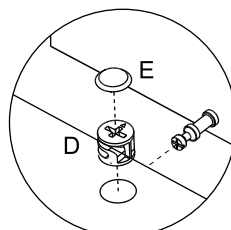
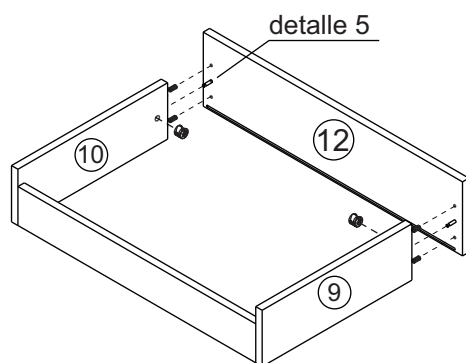
2



D- Tambor (2x)



E- Tapa Furo (2x)



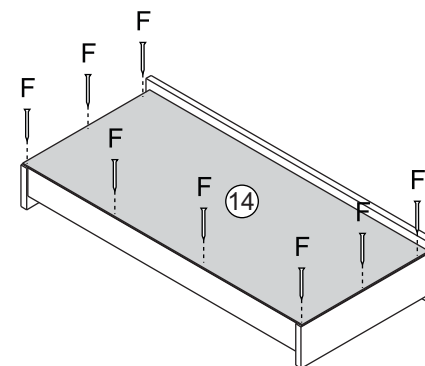
detalle 5

Ajustar y girar el  
tambores minifix (D) en  
sentido horario.

3



F- Prego (8x)



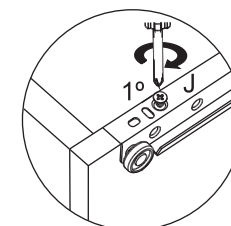
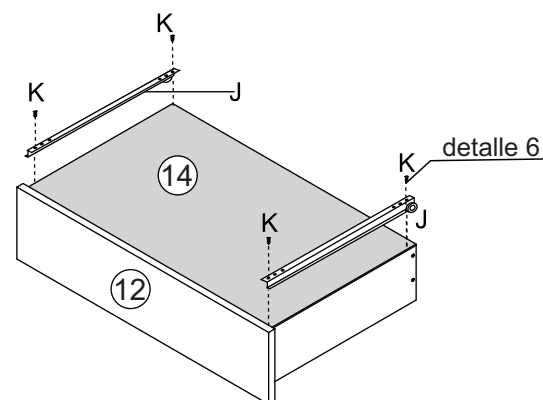
4



K- Tornillo  
Ø3,5x14 (4x)

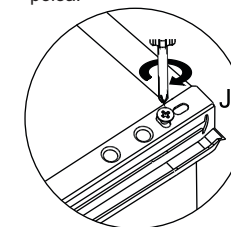


J- Deslizamiento del  
cajón (2x)



detalle 6

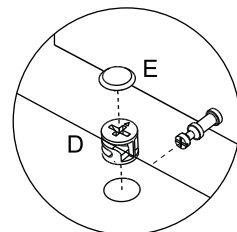
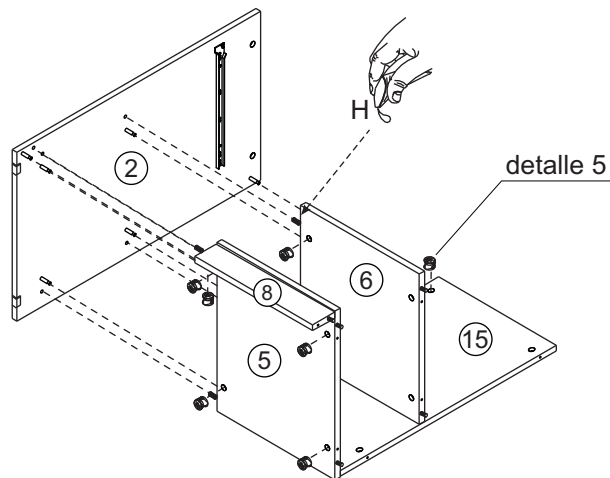
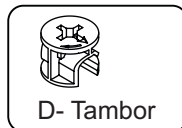
Fije el primer tornillo en el  
tercer orificio después de la  
polea.



detalle 7

Fije el segundo tornillo en el  
segundo orificio oblongo,  
coincide con el orificio lateral.

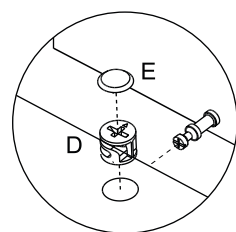
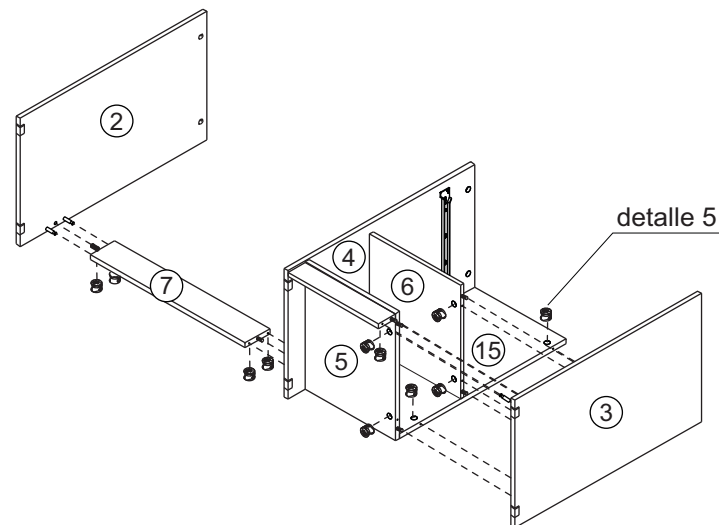
Use pegamento en  
agujeros para pasadores



detalle 5

Ajustar y girar el  
tambores minifix (D) en  
sentido horario.

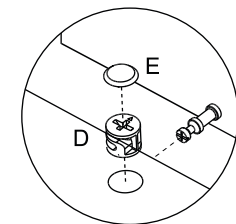
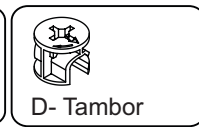
6



detalle 5

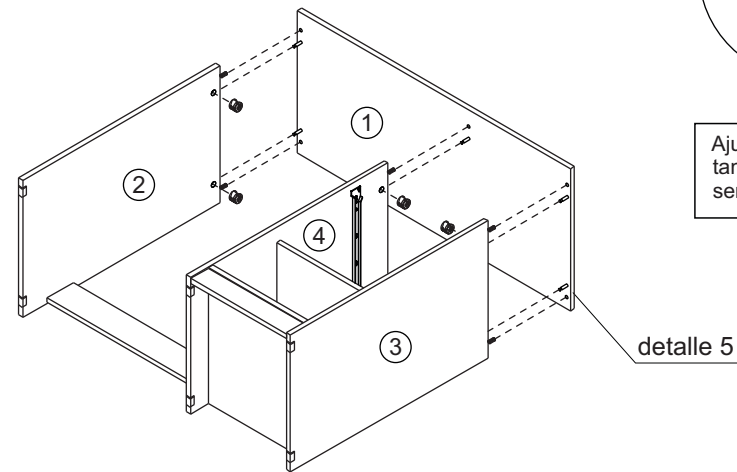
Ajustar y girar el  
tambores minifix (D) en  
sentido horario.

7

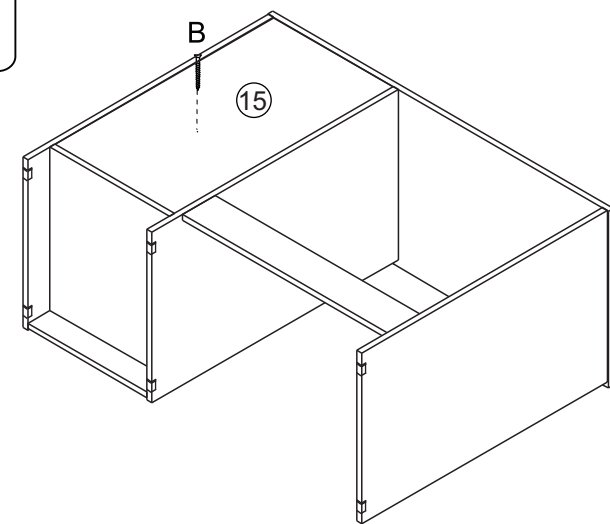
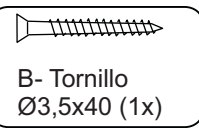


detalle 5

Ajustar y girar el  
tambores minifix (D) en  
sentido horario.

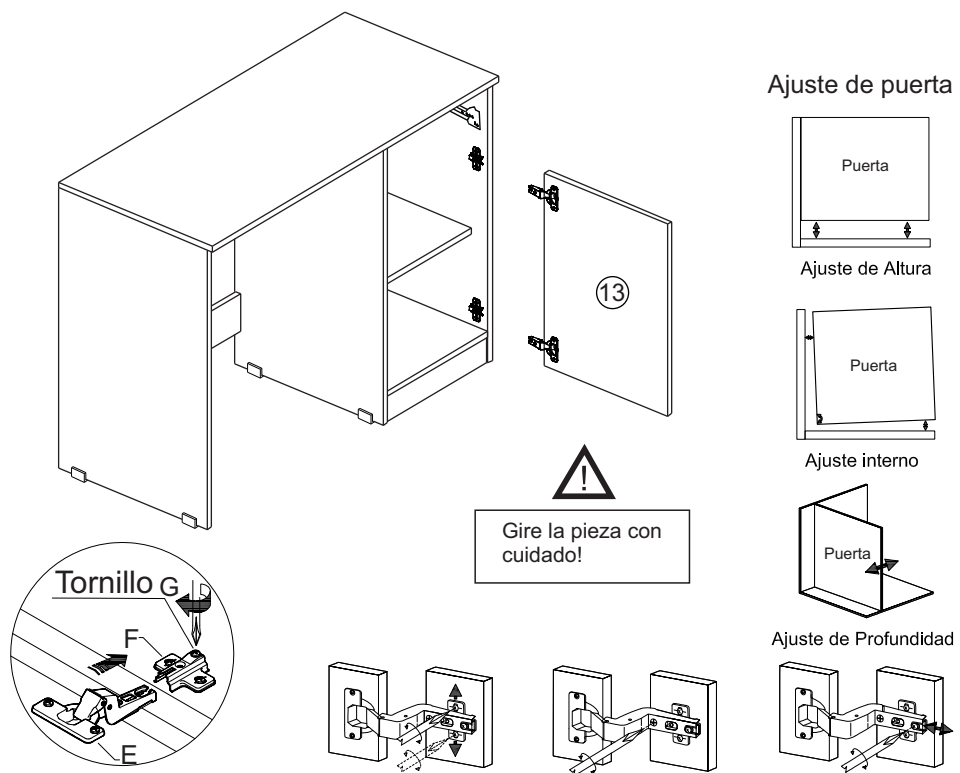


8

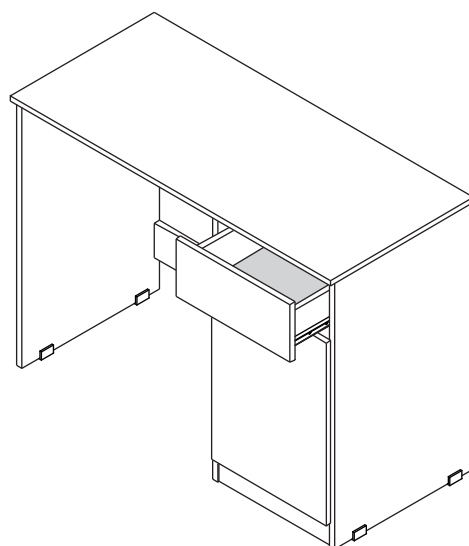


Gire la pieza con  
cuidado!

9

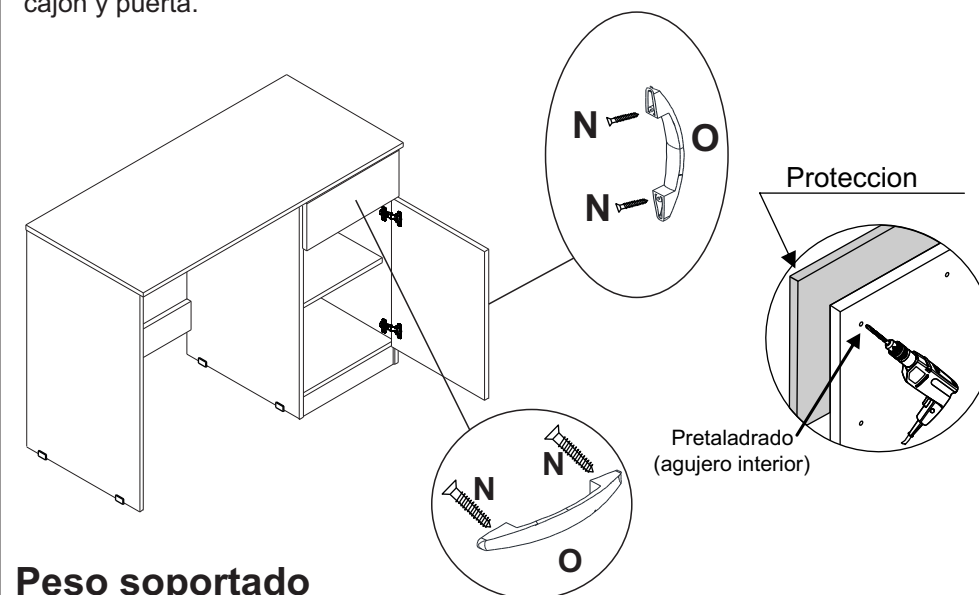


10



## Montaje del mango

Con un taladro + taladro de  $\varnothing 5\text{mm}$  (no suministrado) taladre los frentes a Puerta y frente del cajón, utilice los orificios de  $\varnothing 5\text{ mm}$  en el lateral como guía a Puerta y frente del cajón, utilice los orificios de  $\varnothing 5\text{ mm}$  en el lateral como guía.  
**Obs.:** Utilice una cuña de madera como soporte para no dañar los frentes de la cajón y puerta.



## Peso soportado (Distribuidos equitativamente)

