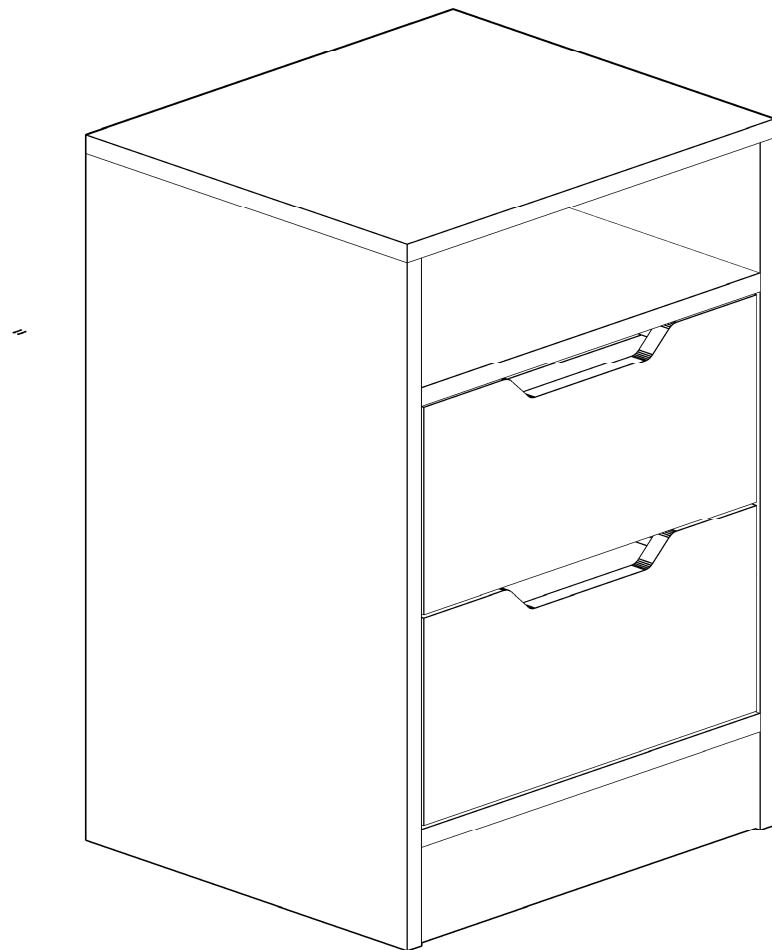


VELADOR MISURI
2 CAJÓNES CZ
400x370x580



INDUSTRIA CHILENA

DESCRIPCIÓN DE PIEZAS: VELADOR MISURI 2 CAJÓN CZ

ITEM	DESIGNACIÓN	MEDIDAS	CANTIDAD
①	CUBIERTA	400x370x15mm	1
②	REPISA FIJA	370x370x15mm	1
③	COSTADO DERECHO	565x370x15mm	1
④	COSTADO IZQUIERDO	565x370x15mm	1
⑤	ZOCALO	370x80x15mm	1
⑥	BARRA PISO	370x80x15mm	2
⑦	FRENTE DE CAJÓN	365x168x15mm	2
⑧	COSTADO CAJÓN DERECHO	350x95x15mm	2
⑨	COSTADO CAJÓN IZQUIERDO	350x95x15mm	2
⑩	TRASERA CAJÓN	314x95x15mm	2
⑪	FONDO CAJÓN	342x356x3mm	2
⑫	TRASERA VELADOR	398x494x3mm	1

FERRETERÍA: VELADOR MISURI 1 CAJÓN CZ

ITEM	DESIGNACION	CANTIDAD	
(A)	SOBERBIO	10	
(B)	TARUGO	18	
(C)	MINIFIX	8	CABEZA VASTAGO
(D)	SPAX 3,5 X 15mm (24 rieles + 6 trasera cajón)	30	
(E)	SPAX 3,5 X 45mm (para cajones)	4	
(F)	RIEL METALICO	2	
(G)	LLAVE ALLEN #5	1	
(H)	TAPA SOBERBIO	9	
(I)	CLAVOS 3/4	10	

RECOMENDACIONES ANTES DE ARMAR :

1.—DESEMBALE CON CUIDADO Y ORDENE TODAS LAS PIEZAS Y LA FERRETERÍA. PARA PROTECCION DE LAS PIEZAS, UTILICE EL CARTÓN COMO SUPERFICIE DE TRABAJO.

2—PARA INSERTAR LOS TARUGOS A LAS PERFORACIONES, DAR PEQUEÑOS Y SUAVES GOLPES EN SU CABEZA PARA NO QUEBRARLOS EN EL INTERIOR DE LA PERFORACIÓN.

COMO DIFERENCIAR LAS PIEZAS

VELADOR MISURI 2 CAJÓN CZ

NOTA: SE CONSIDERA COMO FRENTE EL CANTO ENCHAPADO DE CADA LATERAL

 PERFORACIONES QUE TRASPASAN LA PIEZA

 PERFORACIONES QUE SE VEN POR UNA SOLA CARA

 PUNTOS GUIAS

 ① NUMERO IDENTIFICADOR DE PIEZA EN INSTRUCTIVO

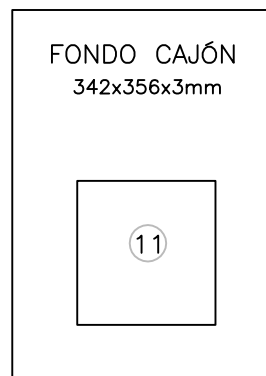
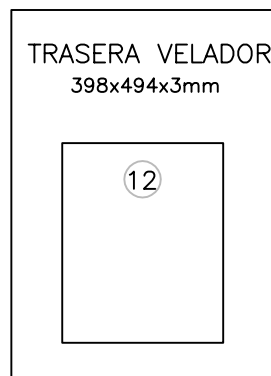
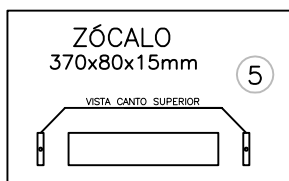
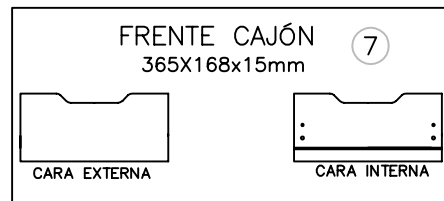
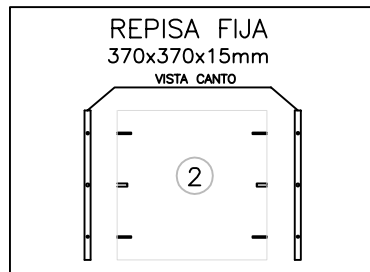
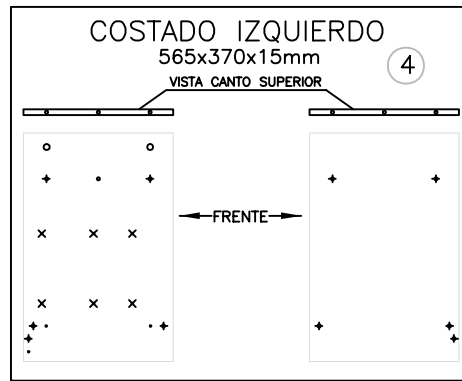
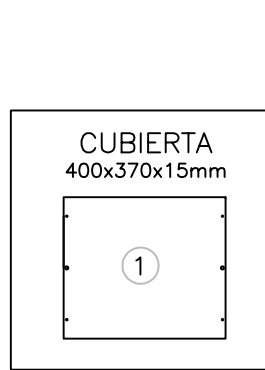
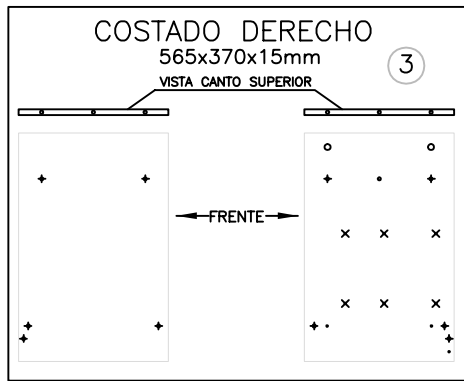
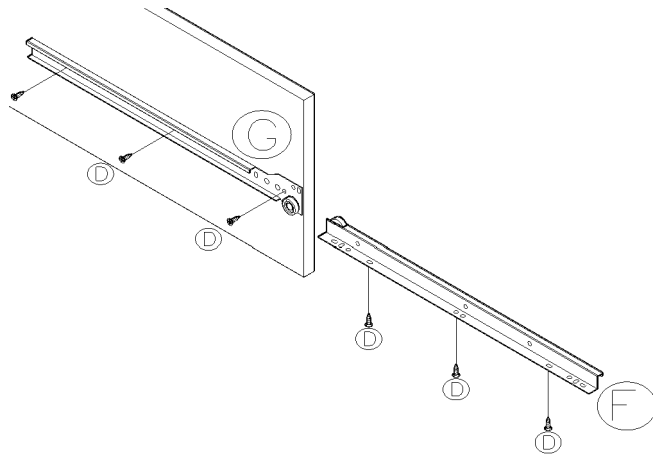


DIAGRAMA 1 : DETALLE INSTALACION DE RIELES



1º UBIQUE LA PARTE DEL RIEL (CON FORMA DE U) FRENTE A LOS PUNTOS DE GUIA EN LOS LATERALES Y FIJELOS FIRMEMENTE UTILIZANDO SPAX (D) PARA RIELES.

2º SITUE LA OTRA PARTE DEL RIEL (CON FORMA DE Z) EN EL CANTO INFERIOR DEL COSTADO DE CAJON Y FIJELO FIRMEMENTE CON SPAX (D).

DIAGRAMA 2 : DETALLE DE MONTAJE DE MINIFIX

1º INSERTE CABEZA EN PERFORACION HECHA EN EL COSTADO DERECHO E IZQUIERDO, DEJANDO EL TRIANGULO (DIBUJADO EN LA PIEZA) MIRANDO HACIA LA PERFORACION DEL CANTO.

2º INSERTAR VASTAGO (ATORNILLADO EN LA PARTE INFERIOR DE LA CUBIERTA O FRENTE DE CAJON A PERFORACION DEL CANTO HASTA QUE TOPE CON LA CABEZA.

3º ROTAR CON ATORNILLADOR EN 180 GRADOS LA CABEZA DEL MINIFIX, AJUSTANDO ASI EL MECANISMO.

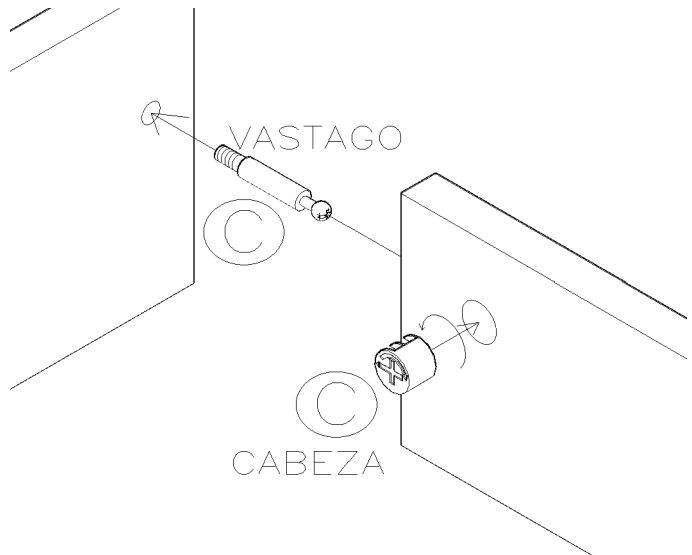
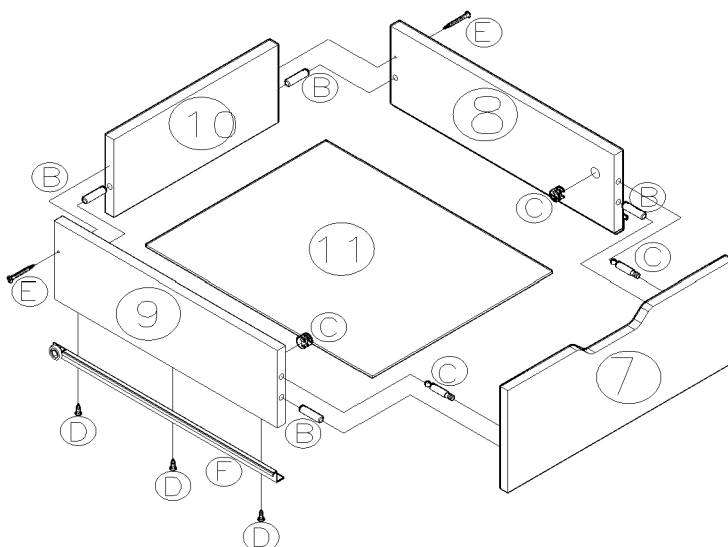


DIAGRAMA 3: DETALLE DE ARMADO DE CAJÓN



1º UNA EL FRENTE DE CAJÓN (7) A COSTADO DE CAJÓN DERECHO (8) E IZQUIERDO (9) POR MEDIO DE DOS TARUGOS (B) Y DOS MINIFIX (C) (VER DIAGRAMA 3 : DETALLE DE MONTAJE DE MINIFIX).

2º UNIR COSTADOS DE CAJÓN (8) Y (9) A TRASERA DE CAJÓN (10) CON TARUGOS (B) Y SPAX PARA CAJÓN (E)

3º INSERTAR FONDO DE CAJÓN (11) A RANURA DE FRENTE DE CAJÓN (7) UNIR A COSTADOS (8) Y (9) CON PARTE Z DE RIELES (F) Y FIJAR CON SPAX (D) Y A TRASERA DE CAJÓN (10) DIRECTAMENTE CON SPAX (D)

INSTRUCCIONES DE ARMADO:

- 1º ARMAR CAJONES (VER DIAGRAMA 3 : DETALLE DE ARMADO DE CAJÓN PAG. 4).**
2º INSTALAR LOS RIELES (F) EN EL COSTADO DERECHO (3) Y COSTADO IZQUIERDO (4) USANDO SPAKS (D) (VER DIAGRAMA 1 : DETALLE DE INSTALACIÓN DE RIELES PAG. 4).

1º COMENZAR CON EL ARMADO DEL VELADOR UNIENDO AL COSTADO DERECHO (3), BARRA PISO (6), REPISA FIJA (2) Y ZOCALO CON TARUGO (B) Y SOBERBIOS (A). LUEGO REPETIR ESTOS MISMO PASOS CON COSTADO IZQUIERDO (4), COMO MUESTRA LA FIGURA N°1

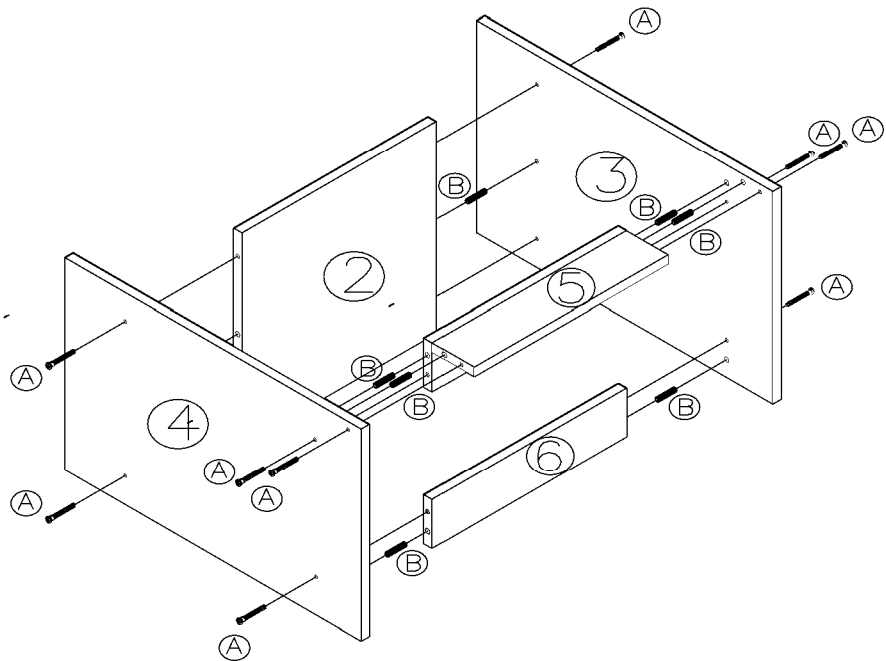


FIGURA N°1

- 2º ATORNILLAR DOS VÁSTAGOS DE MINIFIX (C) Y UN TARUGO (B) EN PARTE INFERIOR DE CUBIERTA (1), COMO MUESTRA FIGURA N°2. UNIR A COSTADO DERECHO (3) E IZQUIERDO (4) GIRANDO CABEZA DE MINIFIX (C). (VER DIAGRAMA N°2: MONTAJE DE MINIFIX).**

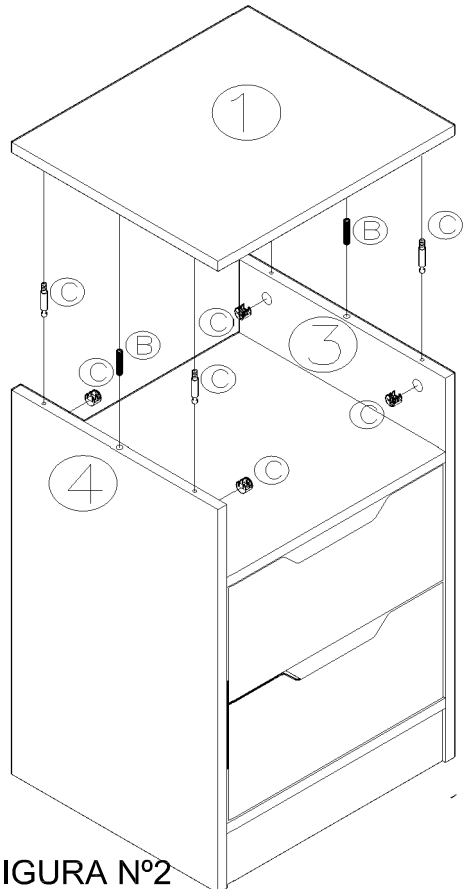


FIGURA N°2

6º FIJAR TRASERA 12 A PARTE POSTERIOR DEL MUEBLE CON CLAVOS ① (COMO MUESTRA FIGURA N°3) LUEGO, MONTAR LOS CAJÓN YA ENSAMBLADOS SOBRE LOS RIELES F PREVIAMENTE FIJADOS A COSTADO DERECHO ③ E IZQUIERDO ④ (COMO MUESTRA LA FIGURA N°4), VEA DIAGRAMA 4: DETALLE DE ARMADO DE CAJÓN Y DIAGRAMA 2: DETALLE DE INSTALACIÓN DE RIELES PAG.4.

7º DE ESTE MODO USTED TIENE SU VELADOR MUSIRI 2 CAJÓN LISTO!

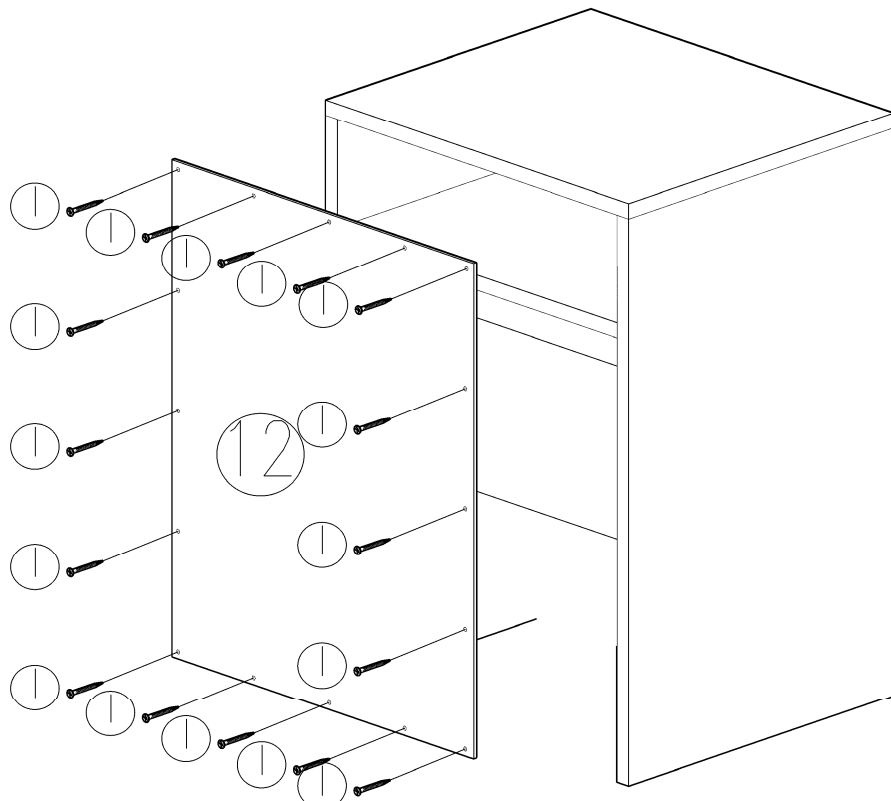
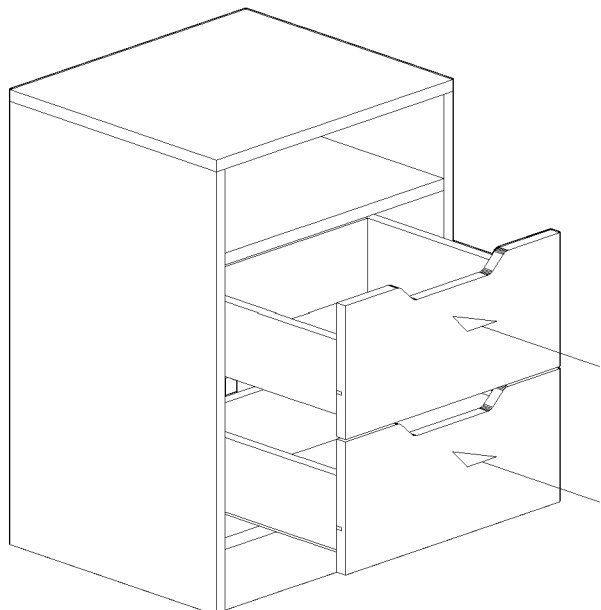


FIGURA N°3



SERVICIO TÉCNICO
FONO: 227723122
CEL: +569 85494217