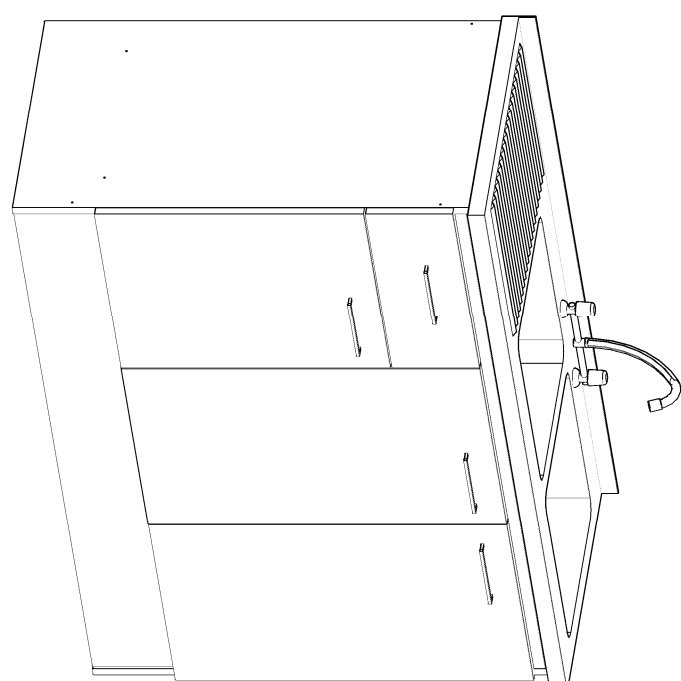


mobikit
muebles

KIT LAVAPLATOS 120 1200x490x830

SECADOR IZQUIERDO

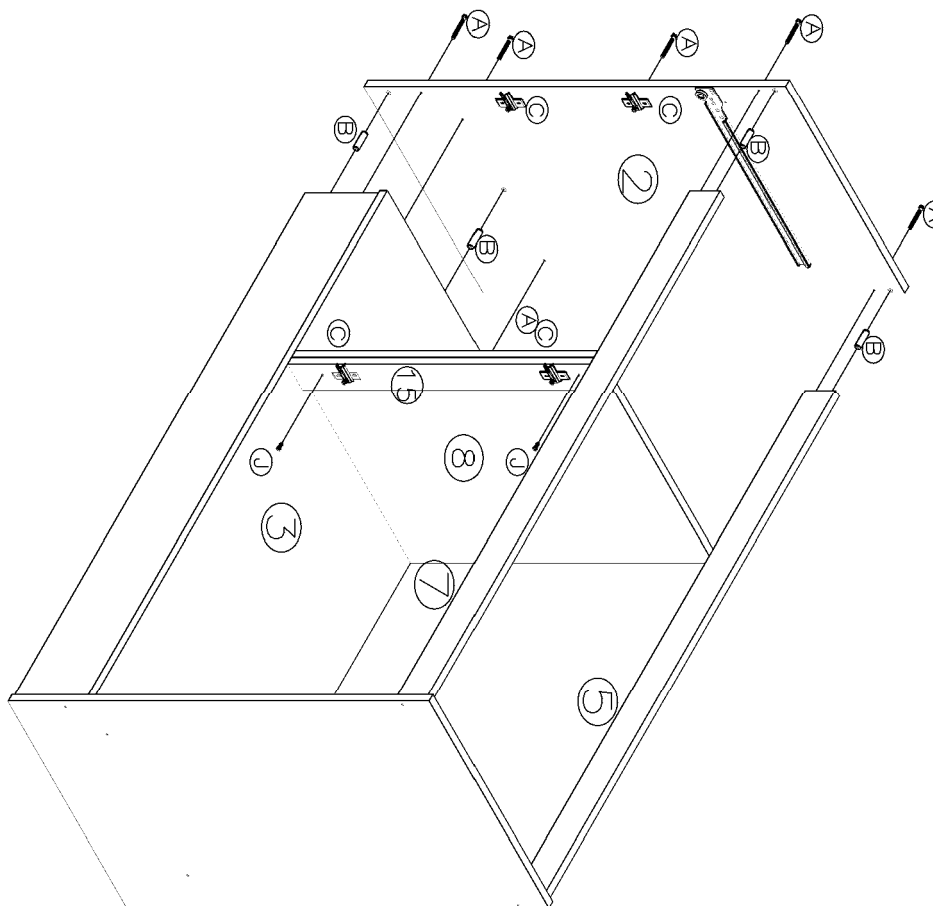


SERVICIO TECNICO
Fono: (02) 27723122

DESCRIPCIÓN DE PIEZAS :		ITEM	DESIGNACIÓN	CANTIDAD
①	COSTADO DERECHO	830x470x15mm	1	
②	COSTADO IZQUIERDO	830x470x15mm	1	
③	PISO	1145x470x15mm	1	
④	ZÓCALO	1145x150x15mm	1	
⑤	BARRA TRASERA	1145x60x15mm	1	
⑥	PUERTA BASE	648x389x15mm	2	
⑦	BARRA DELANTERA	1145x60x15mm	1	
⑧	COSTADO INTERNO	595x470x15mm	1	
⑨	FRENTE CAJÓN	158x389x15mm	1	
⑩	COSTADO CAJÓN DERECHO	400x95x15mm	1	
⑪	COSTADO CAJÓN IZQUIERDO	400x95x15mm	1	
⑫	TRASERA DE CAJÓN	305x95x15mm	1	
⑬	FONDO DE CAJÓN	399x317x3mm	1	
⑭	PUERTA CHICA	487x389x15mm	1	
⑮	PIERNA	595x60x15mm	1	
⑯	TRASERA	675x388x3mm	1	

RECOMENDACIONES ANTES DE ARMAR :

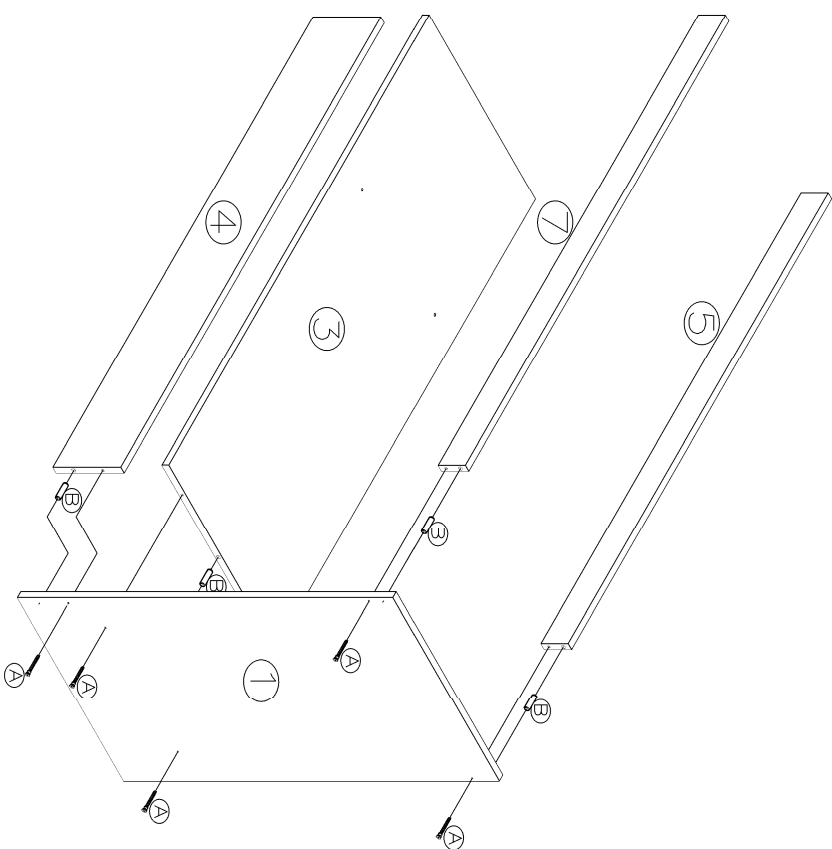
- 1 - DESEMBALE CON CUIDADO Y ORDENE TODAS LAS PIEZAS Y LA FERRETERIA. PARA PROTECCIÓN DE LAS PIEZAS, UTILICE EL CARTÓN COMO SUPERFICIE DE TRABAJO.
- 2 - NO SE SUMINISTRARA PEGAMENTO, PERO SE RECOMIENDA AGREGAR COLA FRÍA EN LA UNIÓN DE TARUGOS.
- 3 - PARA INSERTAR LOS TARUGOS A LAS PERFORACIONES, DAR PEQUEÑOS Y SUAVES GOLPES EN SU CABEZA PARA NO QUEBRARLOS EN EL INTERIOR DE LA PERFORACIÓN.
- 4 - TENER PRECAUCIÓN AL MOMENTO DE ATORNILLAR CABEZA DE MINIFIX. SOLO SE DEBE GIRAR 180° PARA NO RODAR EL MECANISMO NI REVENTAR MELAMINA.
- 5 - AL PERFORAR ORIFICIO DEL TIRADOR, APOYAR LA CARA FRONTEL DE LA PUERTA SOBRE UNA SUPERFICIE DE MADERA SÓLIDA. LAS PERFORACIONES PARA TIRADORES VIENEN CON UN ORIFICIO DE GUÍA, PERO DEBEN SER TALADRADAS CON UNA BROCA DE MADERA DE 4 MM PARA NO REVENTAR LA MELAMINA CON LOS TORNILLOS.



NOTA: ESTE MUEBLE ESTA DISEÑADO PARA SER INSTALADO CON EL CAJÓN A LA DERECHA O IZQUIERDA DEPENDIENDO DE LA FORMA EN LA QUE SEA ARMADO AL VENIR ESTE MUEBLE CON LAVAPLATOS CON LLAVE Y DESAGUE (M) CON SECADOR IZQUIERDO SE DEBE COLOCAR EL COSTADO INTERNO (8) EN EL LADO IZQUIERDO PARA QUE EL CAJÓN COINCIDA ABJO DEL SECADOR AL MOMENTO DE FIJAR LAS PIEZAS PISO (3) Y BARRAS (5) ASEGURARSE QUE PERFORACIONES PARA COSTADO INTERNO (8) QUEDEN HACIA EL LADO IZQUIERDO.

2

INSTRUCCIONES DE ARMADO:



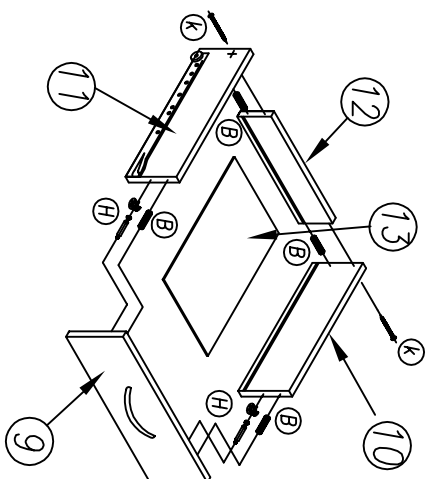
- 1** 1.- ATORNILLAR PARTE A DE BISAGRAS **(C)** A COSTADO DERECHO **(1)** COSTADO IZQUIERDO **(2)** Y A PIerna **(5)**; EN LAS PUERTAS **(6)** Y **(14)** INSTALE PARTE B DE LAS MISMAS. MAS ADELANTE ENCAJARAN ENTRE ELLAS. (VEA DETALLE DE MONTAJE DE PUERTAS.)
2.- EMPALME LOS RIELES **(3)** EN EL COSTADO DERECHO **(1)** Y EN EL COSTADO INTERNO **(8)**, GUIESE POR LOS PUNTOS PREPICADOS. (VEA DETALLE DE INSTALACION DE RIELES.)
3.- PONER TARUGOS **B** EN EL PISO **(3)** Y EN EL ZOCALO **(4)**. UNIR A COSTADO **(1)** ATORNILLANDO FIRMEMENTE CON SOBERBIOS **(A)**
4.- UNIR A COSTADO **(1)** LA BARRA DELANTERA **(7)** Y LA BARRA TRASERA **(5)** USANDO TARUGOS **(B)** Y SOBERBIOS **(A)**.

FERRETERÍA:

ITEM	DESIGNACION	CANTIDAD	
(A)	SOBERBIO	12	
(B)	TARUGO	14	
(C)	BISAGRA RECTA	6	
(D)	TIRADOR	4	
(E)	TAPA SOBERBIO	9	
(F)	SPAX 3,5 X 15 (24 bisagras, 12 rieles)	36	
(G)	RIEL METÁLICO	1 JUEGO	
(H)	MINIFIX	2	
(I)	CLAVOS (Trasera)	10	
(J)	SPAX 4 X 30 (Pierna)	2	
(K)	SPAX 3,5 X 45 (Cajon)	2	
(L)	ROSCALATA (Tirador)	8	
(M)	LAVAPLATOS CON LLAVE Y DESAGUE	1	

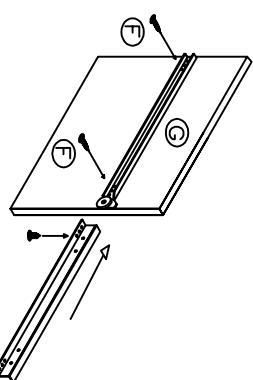
DETALLE DE ARMADO DE CAJÓN

ARMAR EL CAJÓN UNIENDO EL FRENTE DE CAJÓN ⑨ A COSTADOS DE CAJÓN DERECHO ⑩ E IZQUIERDO ⑪ POR MEDIO DE DOS TARGOS (B) Y DOS MINIFIX (H). (VER DETALLE DE MONTAJE DE MINIFIX)



DETALLE MONTAJE DE MINIFIX

- 1º INSERTE CABEZA EN PERFORACIÓN HECHA EN EL COSTADO DE CAJÓN, DEJANDO EL TRIANGULO (DIBUJADO EN LA PIEZA) MIRANDO HACIA LA PERFORACIÓN DEL CANTO.
- 2º INSERTAR VÁSTAGO A PERFORACIÓN DEL FRENTE DE CAJÓN HASTA QUE TOPE CON LA CABEZA.
- 3º ROTAR CON ATORNILLADOR EN 180 GRADOS LA CABEZA DEL MINIFIX AJUSTANDO ASÍ EL MECANISMO.



DETALLE MONTAJE DE RIELES

- 1º UBIQUE PARTE "A" DEL RIEL CON FORMA DE U FRENTE A LOS PUNTOS DE GUÍA EN LOS COSTADOS O DIVISORES Y FUELLOS FIRMIENTE UTILIZANDO SPAX (F).
- 2º SITUE LA OTRA PARTE DEL RIEL (CONFORMA DE Z) EN EL CANTO DEL COSTADO DE CAJÓN Y FIJELO FIRMIENTE CON SPAX (F).

DETALLE MONTAJE DE PUERTAS

- 1º UBIQUE PARTE "A" DE BISAGRA EN EL COSTADO Y ATORNILLE.
- 2º HAGA EXACTAMENTE LO MISMO CON PARTE "B" DE BISAGRA EN LA PUERTA.
- 3º INSERTE PARTE "B" EN PARTE "A" Y FIJE CON TORNILLOS.
- 4º LOS TORNILLOS DE FIJACIÓN LE PERMITIRAN REGULAR LA ALTURA Y UBICACIÓN DE LA PUERTA: LOS TORNILLOS 1 Y 2 DE DIAGRAMA PERMITEN LA REGULACIÓN DE LA ALTURA DE LA PUERTA. EL TORNILLO 6 DEL DIAGRAMA LE PERMITIRÁ ACERCAR MENOS O MÁS LA PUERTA AL MUEBLE O HACIA SU CUERPO EN FORMA HORIZONTAL. EL TORNILLO 5 DEL DIAGRAMA PERMITE REGULAR HACIA LA IZQUIERDA O DERECHA LA PUERTA. LOS DEMAS TORNILLOS DEL DIAGRAMA CUMPLEN LA FUNCIÓN DE FIJAR BISAGRA A LA MELAMINA.

