

# PLACARD DAKAR 2PC 180



ITEM	DESCRIPCIÓN	CANT.
P1	PARANTE	1
P2	BASE 180 - PLACARD	1
P3	DIVISOR 180	1
P4	PARANTE CORTO	1
P5	TECHO 180	1
P6	COSTADO PLACARD - DER	1
P7	COSTADO PLACARD - IZQ	1
P8	ESTANTE CAJONERO	1
P9	ESTANTE SUELTO	1
P10	ZOCALO DELANTERO 180	1
P11	ZOCALO TRASERO 180	1
P12	FONDO MUEBLE	3
P14	FONDO SUP 180	1
P15	FRENTE DE CAJON	2
P16	LATERAL DE CAJON	4
P17	CONTRAFRENTE CAJON	2
P18	FONDO CAJON	2
P19	PUERTA 180	2

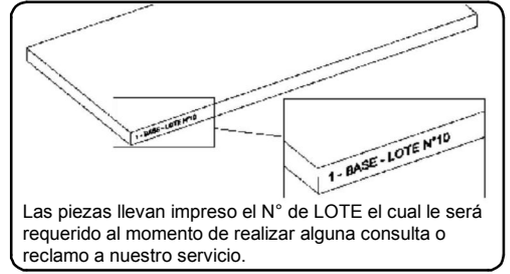
## PREPARACION DE PIEZAS.

- Lijar suavemente las aristas.
- Limpiar las piezas con un paño
- Aplicar lustra muebles a todas la piezas



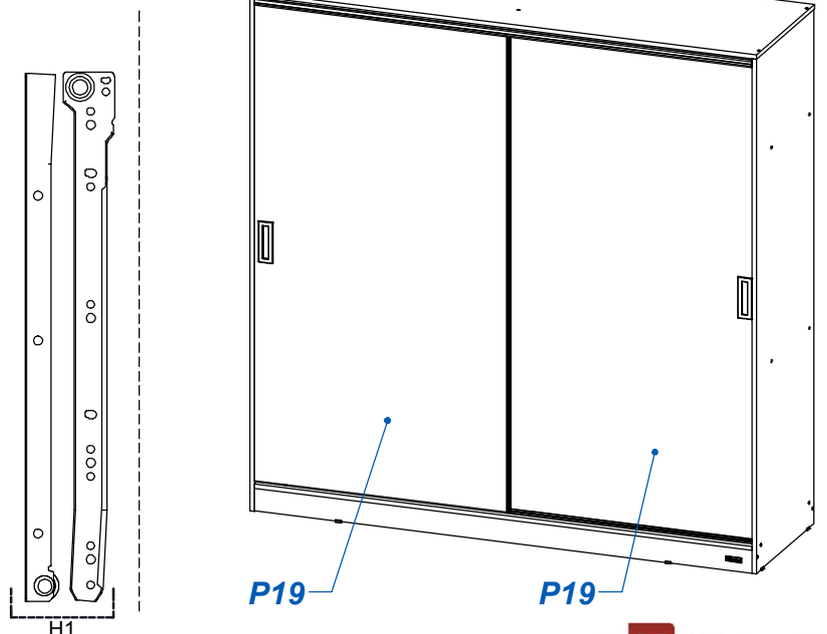
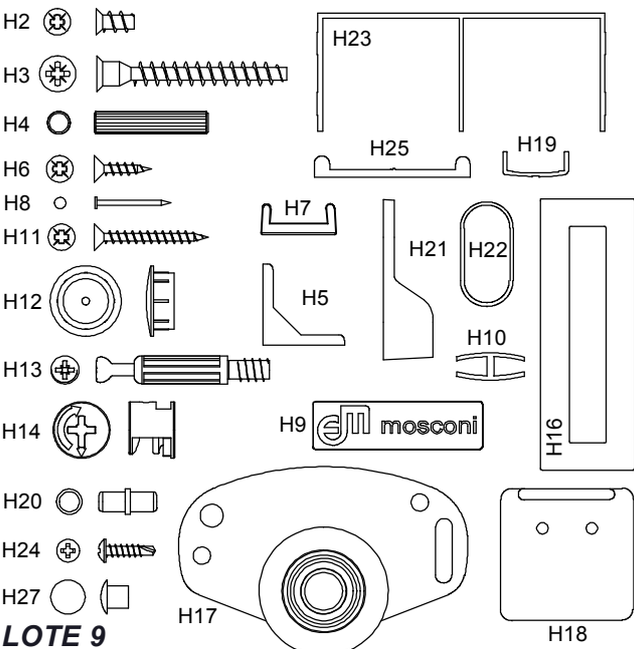
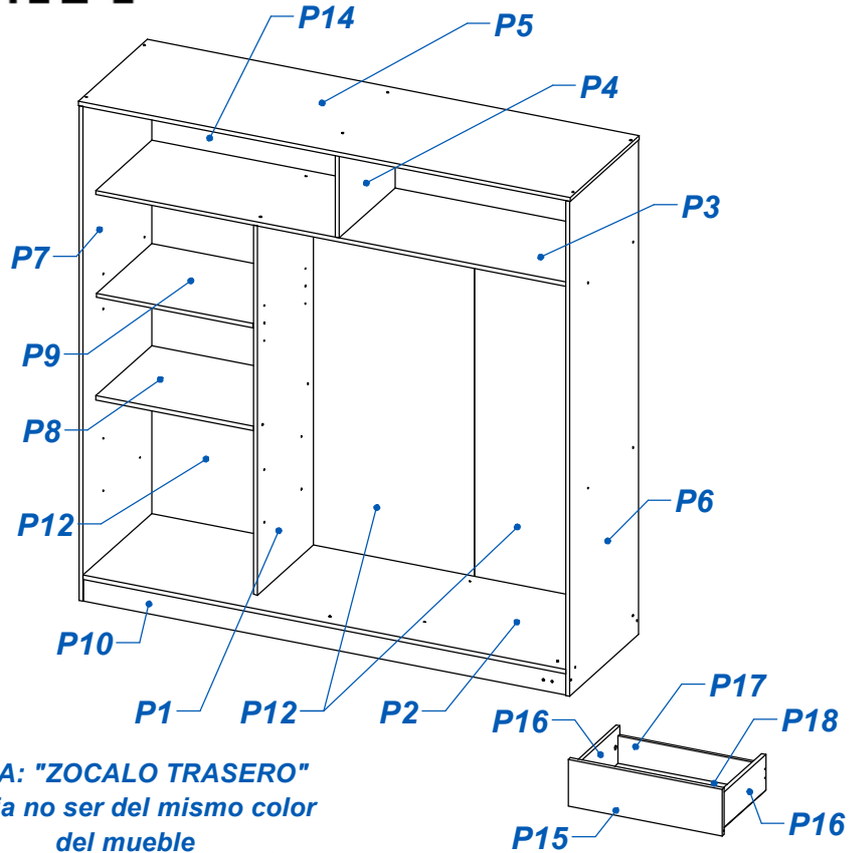
**NO SOMETER PIEZAS ENCOLADAS A ESFUERZOS HASTA QUE ESTA SEQUE.**

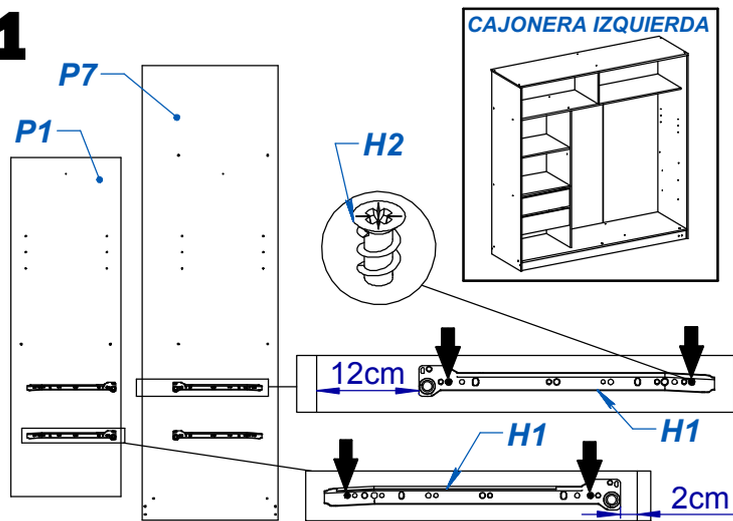
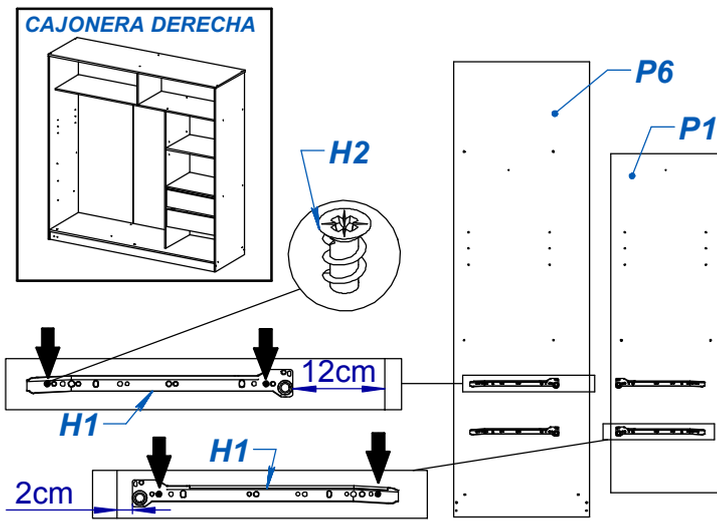
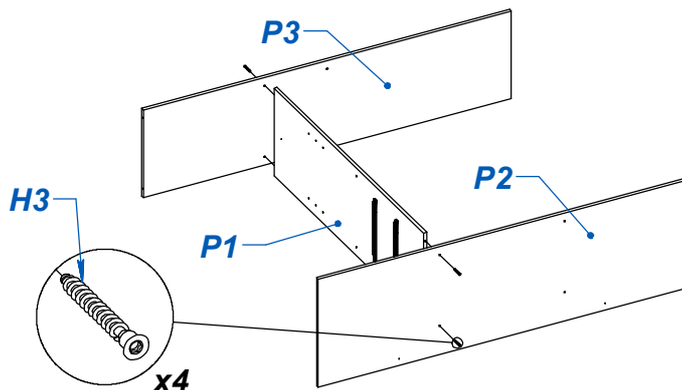
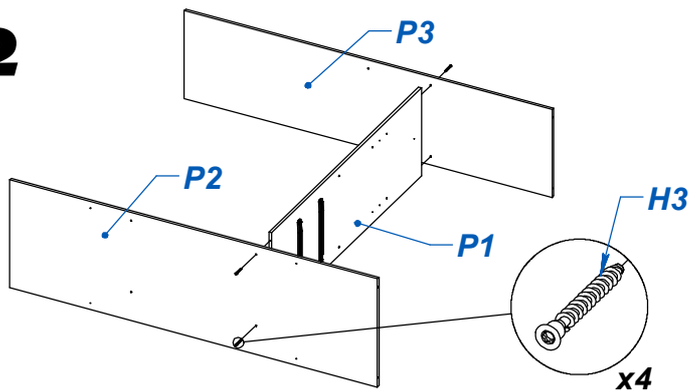
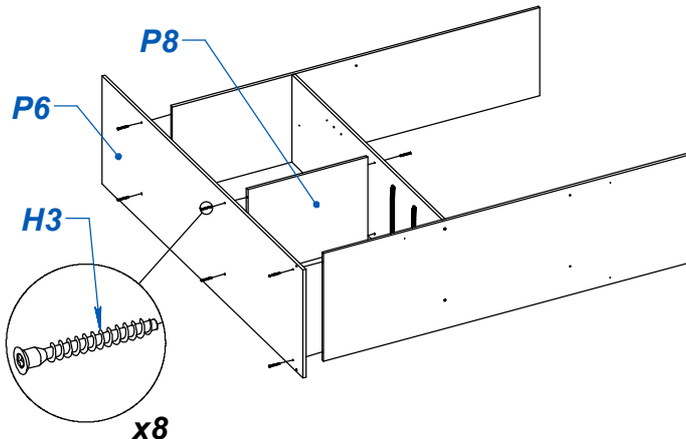
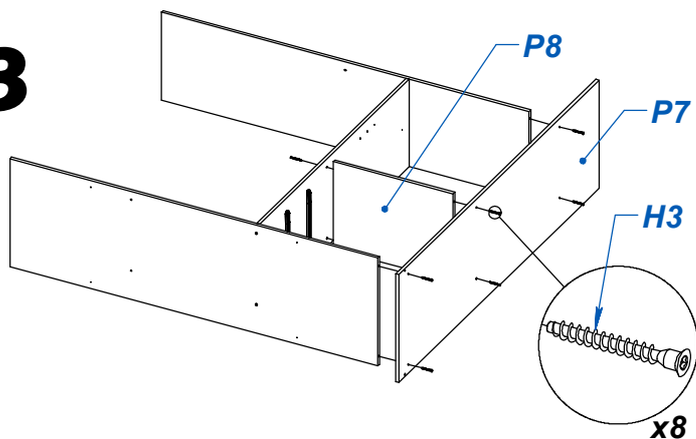
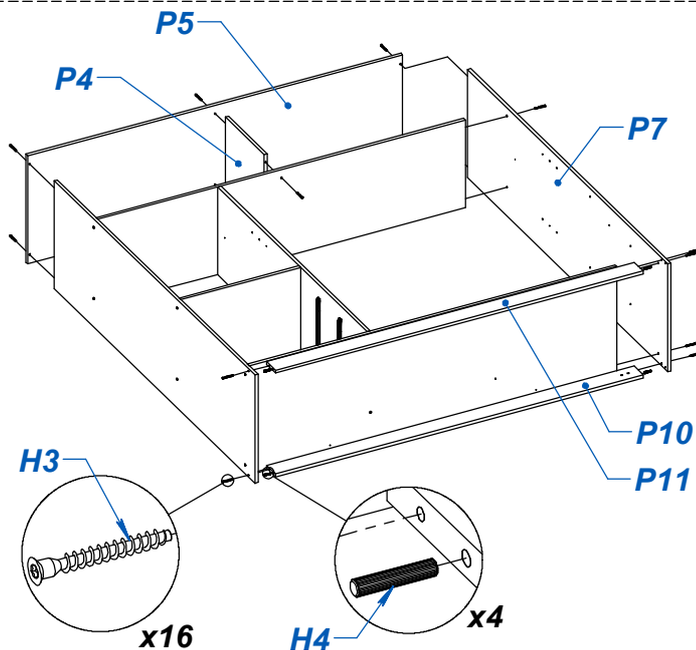
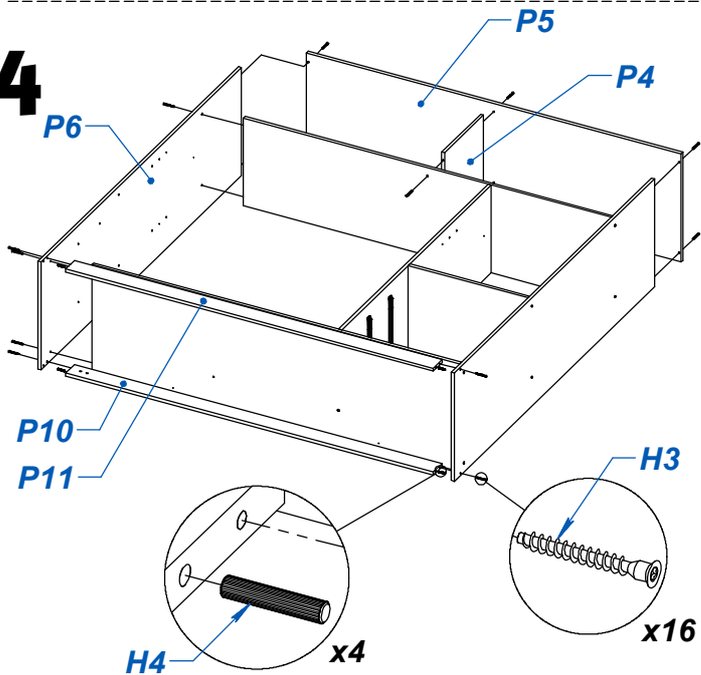
## VIDEO DE ARMADO



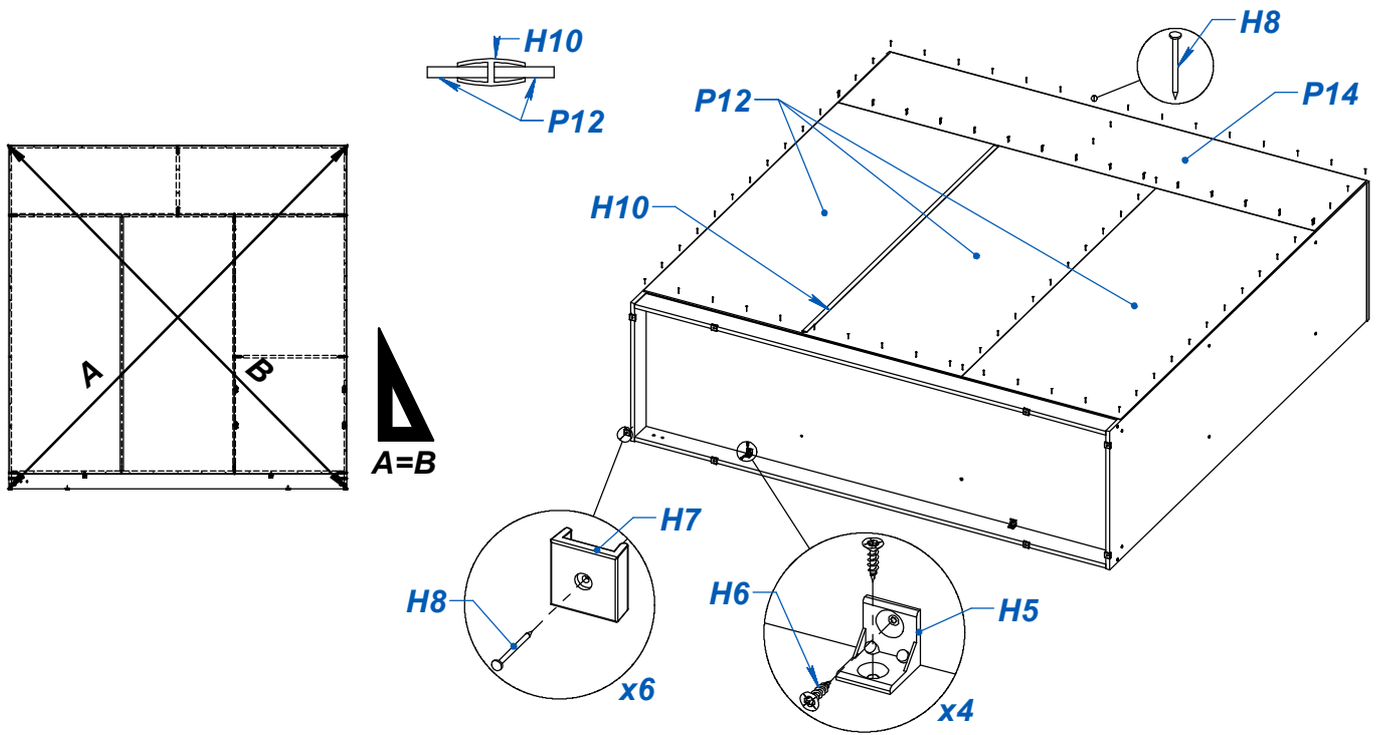
Las piezas llevan impreso el N° de LOTE el cual le será requerido al momento de realizar alguna consulta o reclamo a nuestro servicio.

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANT.
H1	CORREDERA Z NEGRA 35 CM - BIGFER	2
H2	TORNILLO VARIANTA 6 x 10	12
H3	TORNILLO 6.30 x 50 CABEZA ALLEN	28
H4	TARUGO Ø6 x 30	12
H5	ESCUADRA PLASTICA	4
H6	TORNILLO 3.5 x 15	28
H7	BASE PLASTICA "U" P/ PLACA 15MM	8
H8	CLAVO 8 X 20	127
H9	MARCA EMPRESARIAL PLASTICA	1
H10	VARILLA H (L: 1350 mm)	1
H11	TORNILLO 3.5 x 30	16
H12	TAPON PLASTICO Ø15	4
H13	PERNO MINIFIX	4
H14	CASOLETA MINIFIX	4
H15	SACHET DE COLA 10 grs	2
H16	MANIJA PLASTICA DE APLIQUE ATHENA GRIS PLATA	2
H17	RUEDA PLACARD CORREDIZO 15 mm	4
H18	PATIN PLASTICO SUPERIOR	4
H19	TAPACANTO (1690 mm)	1
H20	SOPORTE ESTANTE METALICO 5MM	4
H21	SOPORTE LATERAL BARRAL	2
H22	BARRAL CY-038	1
H23	GUIA SUPERIOR (1748 mm)	1
H24	TORNILLO AUTOPERFORANTE 3.6 x 13 CABEZA FIJADORA	6
H25	GUIA DOBLE INFERIOR (1748 mm)	1
H26	LLAVE ALLEN 4MM	1
H27	TAPON PLASTICO Ø6	4

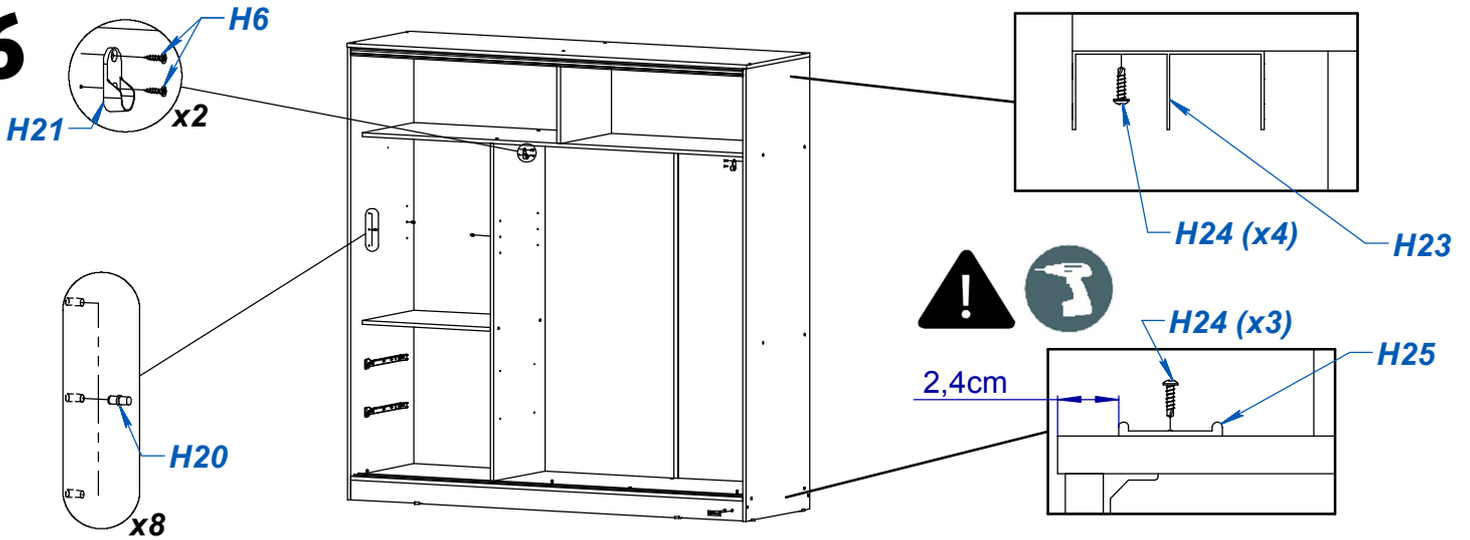


**1****CAJONERA DERECHA****2****3****4**

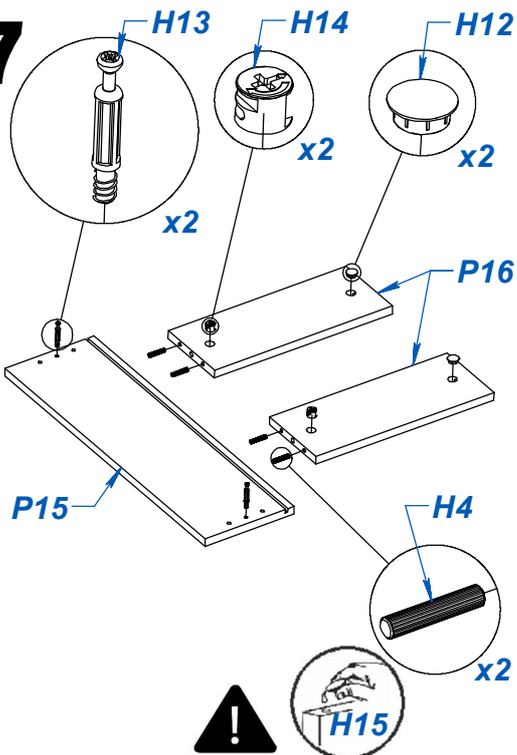
# 5



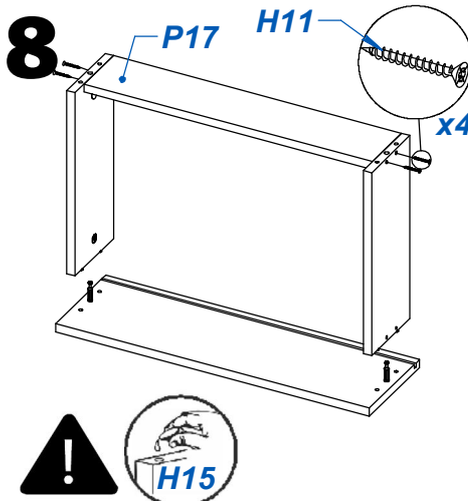
# 6



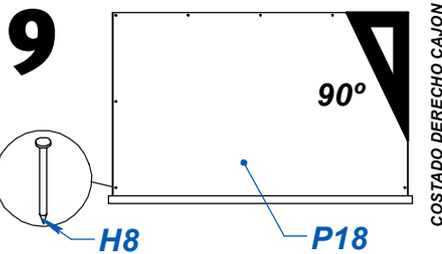
# 7



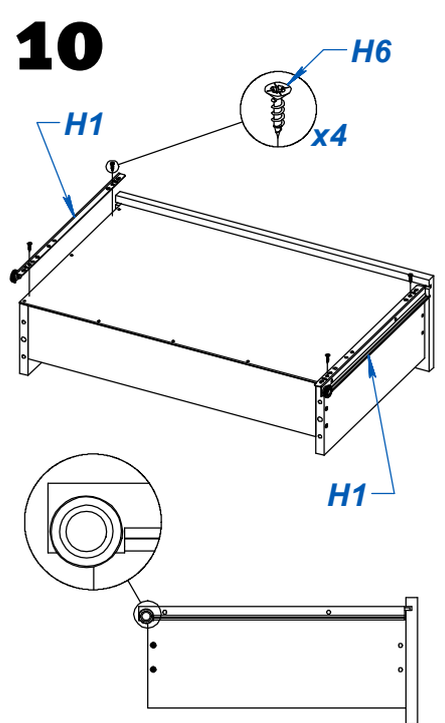
# 8



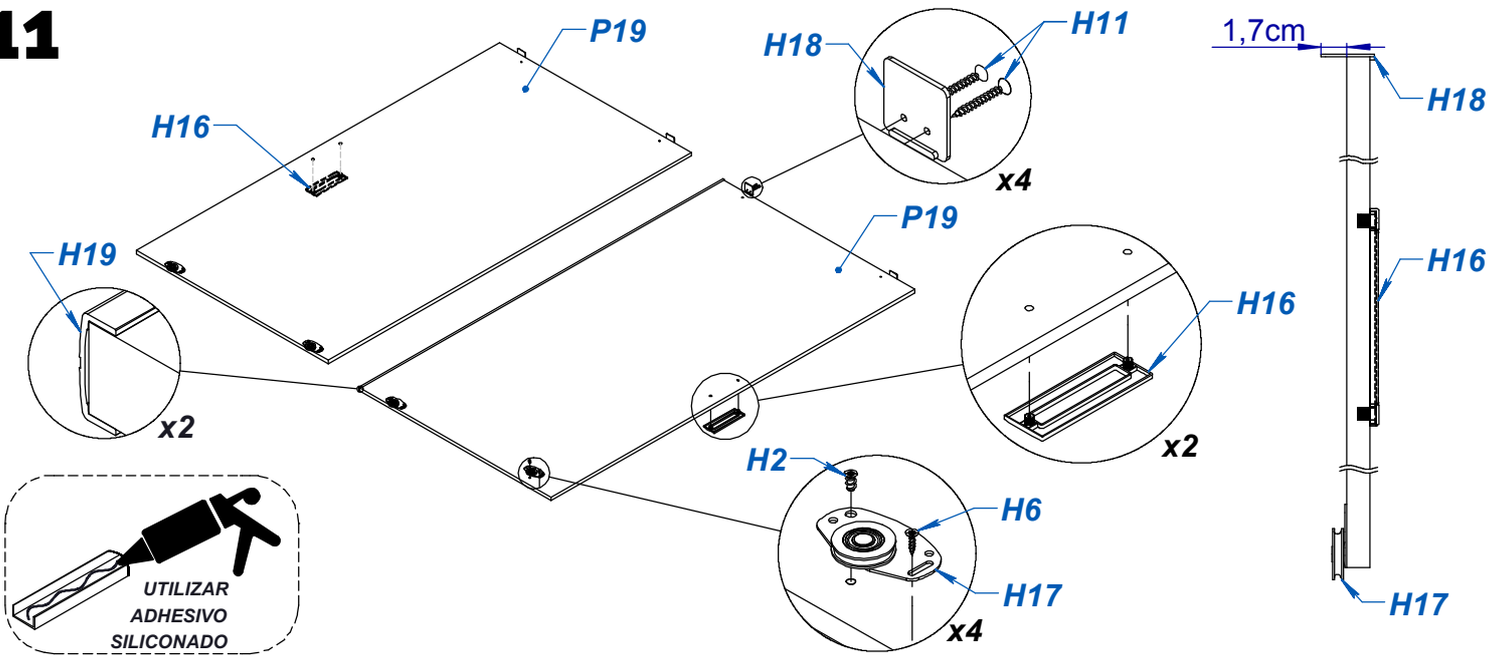
# 9



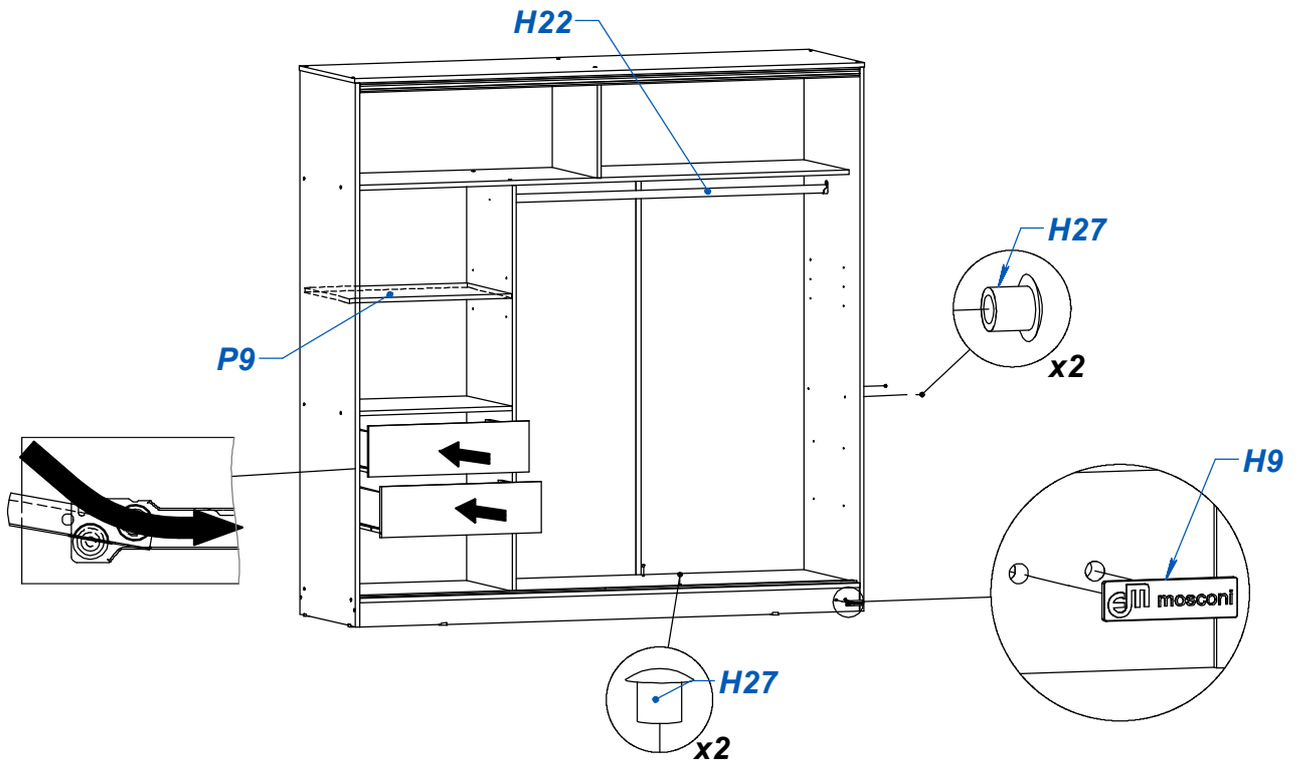
# 10



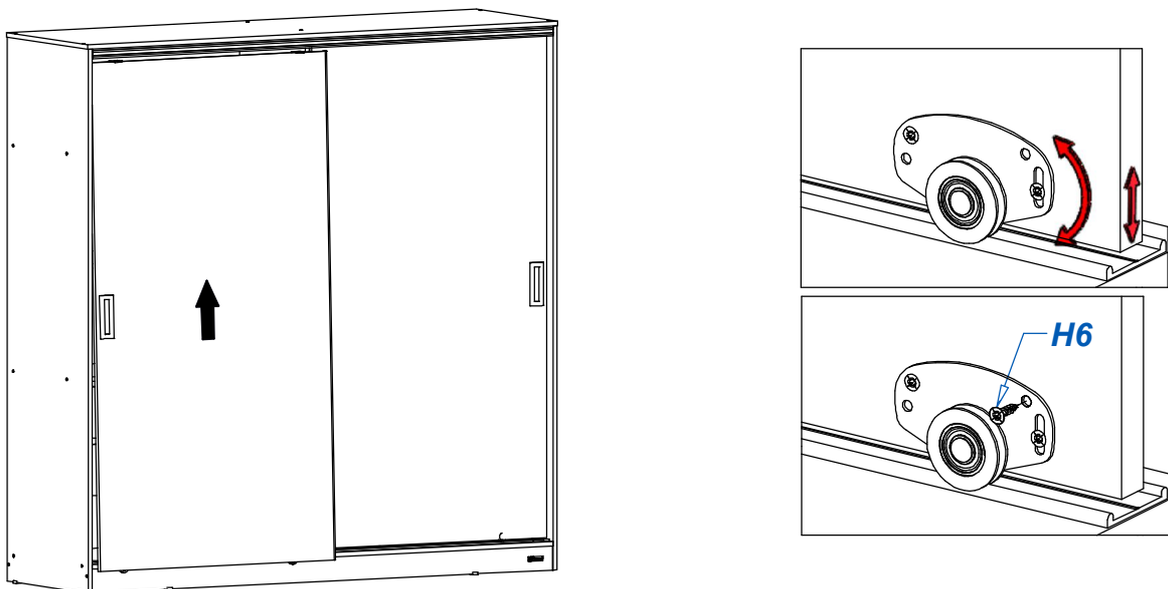
# 11



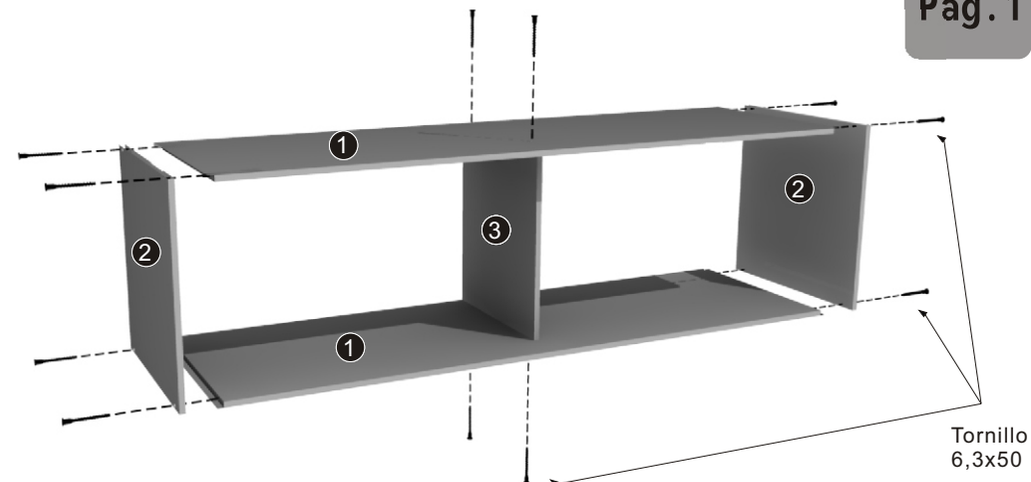
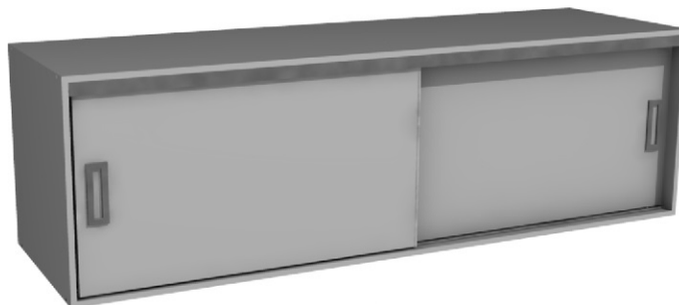
# 12



# 13



**PASO 1:** Unir piezas con tornillos 6,3x 50.



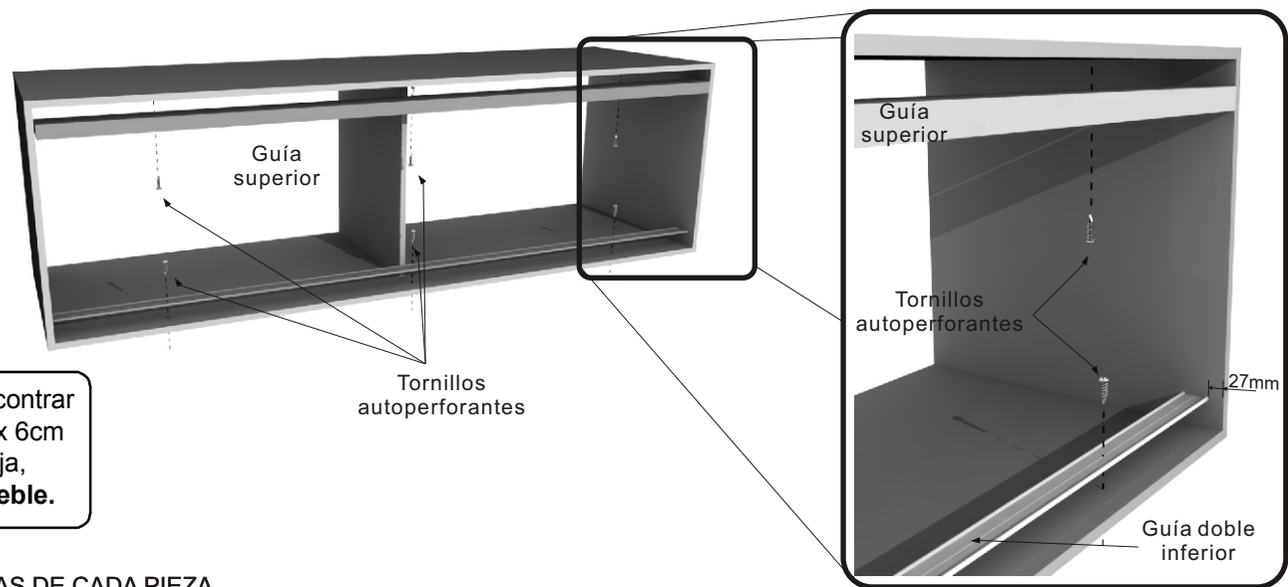
N° PIEZAS	Cant.
1 BASE Y TECHO 180	2
2 COSTADO BAULERA 180	2
3 PARANTE BAULERA 180	1
4 PUERTA BAULERA 180	2
5 FONDO BAULERA 180	1

HERRAJES	Cant.
Tornillo 6,3 x 50	12
TORNILLO 3,5 x 15	20
TORNILLO 4 x 25	4
TORNILLO AUTOPERFORANTE	6
GUIA SUPERIOR	1
GUIA DOBLE INFERIOR	1
TAPA CANTO	1
RUEDA INF. CORREDIZA	4
PATIN PLASTICO	4
TIRADOR PLASTICO	2
TORNILLO VARIANTA 6 X 10	4
BOLSA CLAVOS	1
LLAVE ALLEN	1

VIDEO DE ARMADO



**PASO 2:** Colocar la guías superior e inferior como muestra la figura y fijarla mediante 3 tornillos auto perforantes.



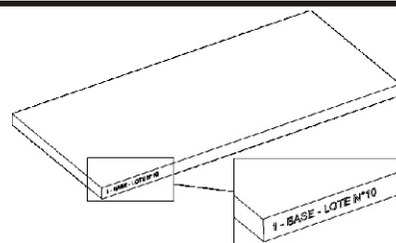
**!** Dentro de la caja va a encontrar 2 piezas de aprox. 89cm x 6cm son suplementos de la caja, **No forman parte del mueble.**

**! IMPORTANTE:**

- .LIJAR SUAVEMENTE LAS ARISTAS DE CADA PIEZA.
- .LIMPIAR PIEZA CON UN PAÑO LIBRE DE POLVO.
- .APLICAR LUSTRA MUEBLES EN TODA LA PIEZA PARA UN ACABADO OPTIMO

**! CONSEJO:** SE RECOMIENDA UTILIZAR UN TALADRO ELECTRICO CON PUNTA PHILLIPS PARA COLOCAR LOS TORNILLOS AUTOPERFORANTES

**! IMPORTANTE:** Para poder realizar cualquier tipo de reclamo, encontrará en una de las piezas impreso el N° de LOTE, el mismo será útil en caso de comunicarse con nuestro servicio.



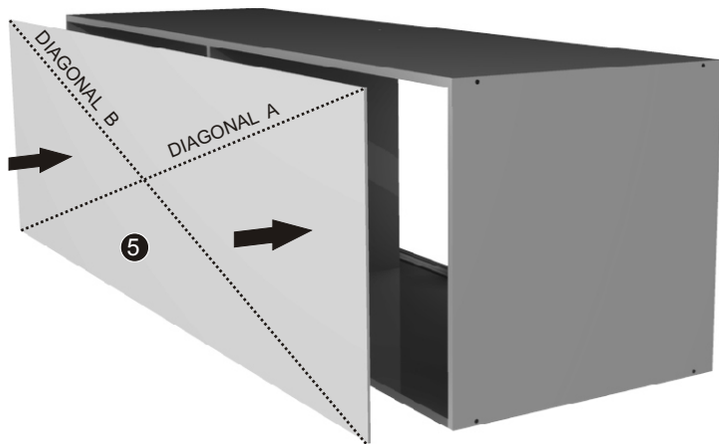
Para mayor información viste nuestra pagina Web [www.mosconi.com.ar](http://www.mosconi.com.ar) o escanee el código QR

[info@mosconi.com.ar](mailto:info@mosconi.com.ar)  
03471 - 423500  
Ruta N°9 Km 374  
Cañada de Gómez  
Santa Fe - Argentina

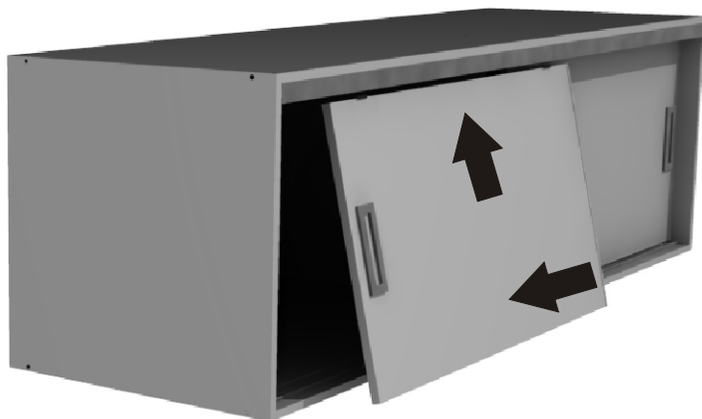


Eldo Omar Mosconi  
Fabrica de Muebles

**PASO 3:** Antes de clavar el fondo de la baulera para rigidizarla, chequear que la estructura este perfectamente escuadrada. Es importante para la correcta alineación y funcionamiento del mismo. Antes de clavar el fondo asegurarse que las diagonales A y B tengan la misma longitud. Por ultimo fijar el fondo con clavos 20mm.



**PASO 5:** Insertar puerta sin tapa canto en la parte posterior de las guías. Las puertas se deben colocar de la siguiente manera: Insertando patín plástico en la guía superior. Luego hacer coincidir la ranura de la rueda inferior corrediza en la guía doble inferior. Luego repetir método de colocación con la puerta con tapa canto para dar por finalizado el armado del mueble.



**PASO 4:** Colocar a presión manijas y tapa canto en una de las puertas. Luego fijar los patines plásticos en la parte superior como muestra la figura. Por ultimo fijar ruedas mediante tornillo variante(a) como primer medida. Luego fijar tornillo de registro 3,5x15 (b) en el otro extremo de la rueda. Colocar la puerta como se indica en el paso 5, si es necesario regular la inclinación horizontal de la puerta se debe utilizar el tornillo de registro (b). Cuando quede perfectamente regulada la altura de la puerta se deberá fijar el tornillo 3,5x15(c) para fijar la posición definitiva de ella.  
**Precaución:** No levante demasiado la puerta porque esta puede tocar los tornillos de fijación de la guía superior

